



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Faculdade de Engenharia Mecânica

Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica

Rodovia BR 050, KM 78, Bloco 1D, 2º andar - Bairro Glória, Uberlândia-MG, CEP 38400-902

Telefone: (34) 2512-6779/6778 - www.mecanica.ufu.br - femec@mecanica.ufu.br



OFÍCIO Nº 160/2024/DIRFEMEC/FEMEC-UFU

Uberlândia, 06 de maio de 2024.

Aos docentes da Faculdade de Engenharia Mecânica

Assunto: Planos de trabalho docente 2024/2 (referentes ao período letivo 2024-1, de 20 de maio à 26 de setembro de 2024).

Prezados docentes,

1. Em atendimento à Resolução CONDIR nº 02/2018, solicitamos a inclusão em pdf do seu Plano de Trabalho Docente 2024-2, no processo 23117.030706/2024-70, impreterivelmente até o dia **27/05/2024**, sob pena de execução do artigo 22 da Resolução CONDIR nº 02/2018: "**Art. 22. Os docentes que não entregarem o Plano de Trabalho e não cumprirem as determinações estipuladas nesta Resolução estarão sujeitos à aplicação de penalidades previstas na Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990, no Estatuto e no Regimento Geral da UFU ou nesta Resolução. § 1º Nos casos previstos no caput, a Diretoria da Unidade deverá notificar formalmente o docente e estabelecer prazo para adequação de sua situação. (Incluído pela Resolução CONDIR nº 14, de 14/3/2022); § 2º Permanecendo o descumprimento, a Unidade deverá encaminhar o processo ao Reitor para instauração de sindicância administrativa. (Incluído pela Resolução CONDIR nº 14, de 14/3/2022)**"

2. Segue o link para a planilha do Plano de trabalho Docente 2024/2 (Utilizar a versão 34): <https://progep.ufu.br/procedimento/plano-de-trabalho-docente>.

Atenciosamente,

PROFª ELAINE GOMES ASSIS

Diretora da FEMEC

Portaria R 1674/2021



Documento assinado eletronicamente por **Elaine Gomes Assis, Diretor(a)**, em 06/05/2024, às 15:03, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5389773** e o código CRC **342DD49C**.

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23117.030706/2024-70

SEI nº 5389773

Data de Envio:

06/05/2024 15:12:41

De:

UFU/Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica <femec@mecanica.ufu.br>

Para:

professores-l@mecanica.ufu.br

Assunto:

PLANO DE TRABALHO DOCENTE 2024/2 - PROCESSO SEI 23117.030706/2024-70

Mensagem:

Prezados docentes,

A pedido da direção da FEMEC, acerca dos Planos de Trabalho Docente 2024-2 (referentes ao período letivo 2024-1), solicitamos que os mesmos sejam anexados em PDF ao processo 23117.030706/2024-70, impreterivelmente até o dia 27/05/2024.

O link para acesso à planilha do PTD 2024-2 está no ofício anexo (utilizar a versão 34 do PTD).

--

Atenciosamente,

Bruna Vieira

Secretaria da Faculdade de Engenharia Mecânica

(34)2512-6778 ou 6779

femec@mecanica.ufu.br

Universidade Federal de Uberlândia

Rodovia BR 050 Km 78, CEP 38410-337

Anexos:

Oficio_5389773.html



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Elaine Gomes Assis

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 17 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC41020 Progr. Aplicada Engenharia	Graduação	8	8 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	11 h 0 min
FEMEC41030 Cinemática	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	6 h 0 min

Atividades de Orientação

2 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Monitoria		1	1 h 0 min	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Elaine Gomes Assis

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto AGROLAB com Prefeitura Municipal de Uberlândia	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Elaine Gomes Assis

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 19 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Diretor		19 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Elaine Gomes Assis

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Elaine Gomes Assis

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **João Marcelo Vedovotto**

Unidade: **Faculdade de Eng Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 9

Tempo em aula: 9 h 0 min

Total com ensino: 14 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Propulsão de Aeronaves	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	7 h 0 min
Modelagem da Combustão	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	2 h 30 min	7 h 30 min

Atividades de Orientação

11 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Mestrado		3	2 h 0 min	6 h 0 min
Doutorado		2	2 h 0 min	4 h 0 min

6 de maio de 2024

Página 1 de 5



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: João Marcelo Vedovotto

Unidade: Faculdade de Eng Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 11 h 30 min

Descrição	Tempo total
Modelagem de caldeira de CO	2 h 30 min
Modelagem de corrosão	2 h 30 min
Modelagem de FSI em Caldeiras	2 h 30 min
Modelagem da combustão via PDF - CNPQ	2 h 0 min
Modelagem da combustão de sprays - FAPEMIG	2 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **João Marcelo Vedovotto**

Unidade: **Faculdade de Eng Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	MFLab	1 h 0 min
Membro Colegiado	Colegiado Pós	1 h 0 min
Membro Conselho	Conselho da FEMEC	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **João Marcelo Vedovotto**

Unidade: **Faculdade de Eng Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **João Marcelo Vedovotto**

Unidade: **Faculdade de Eng Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0

**Universidade Federal de Uberlândia****Plano de Trabalho Docente**

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Márcio Bacci da Silva**Unidade: **Faculdade X**Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024****Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024****Atividades de Ensino**

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 15 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC41052-Usinagem 1	Graduação	7	7 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	9 h 0 min
PMS61-Fundamentos da Usinagem dos Metais	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min

Atividades de Orientação

9 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Doutorado		7	1 h 0 min	7 h 0 min
Mestrado		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica		1	1 h 0 min	1 h 0 min

6 de maio de 2024

Página 1 de 5

Atividades de Pesquisa

8 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto de Pesquisa CNPq 310203/2021-0	8 h 0 min

Atividades de Extensão

0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------

6 de maio de 2024

Página 2 de 5

Atividades de Gestão

7 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenador do Laboratório de Usinagem Convencional	4 h 0 min
Coordenador sem FUC	Coordenador do Sub-Projeto P9 do Capes Print UFU	1 h 0 min
Membro Colegiado	Membro do Colegiado do Programa de Pós-graduação	1 h 0 min
Membro Conselho	Membro do Conselho da FEMEC	1 h 0 min

Outras atividades

1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Membro de corpo de revisores de diversos periódicos	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Márcio Bacci da Silva**

Unidade: **Faculdade X**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

6 de maio de 2024

Página 3 de 5

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários

6 de maio de 2024

Página 4 de 5

Observações

0

6 de maio de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Fernando Lourenço de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 9

Tempo em aula: 9 h 0 min

Total com ensino: 17 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC43084 - Fadiga e Mecânica da Fratura	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	2 h 50 min	8 h 20 min
FEMEC31040 - Mecânica dos Sólidos	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 30 min	2 h 40 min	9 h 10 min

Atividades de Orientação

2 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		2	0 h 15 min	0 h 30 min
Monitoria		1	0 h 15 min	0 h 15 min
Iniciação Científica		5	0 h 15 min	1 h 15 min

6 de maio de 2024

Página 1 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Fernando Lourenço de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 12 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto de cadeira de rodas personalizadas para crianças de 5 a 10 anos	1 h 0 min
INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS EM ESPORTES E SAÚDE PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA OU COM MOBILIDADE REDUZIDA	0 h 30 min
Elaboração de Artigos Científicos	1 h 0 min
Projeto CINTESP.Br - UFU - CNT	0 h 30 min
Desenvolvimento de uma bicicleta estacionária dedicada à análise de performance e preparação de paratletas	0 h 30 min
Coordenação Projeto John Deere Brasil Ltda - DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DE COMPONENTES E MATERIAIS PARA SISTEMAS DE AGITAÇÃO DE PULVERIZADORES AGRÍCOLAS – Processo SEI 23117.008463/2023-11.	8 h 0 min
OTIMIZAÇÃO DE UM SISTEMA DE VIBRAÇÃO MECÂNICA APLICADO PARA O TREINAMENTO MUSCULAR DE MEMBROS SUPERIORES	0 h 30 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Fernando Lourenço de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 8 h 30 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador com FUC	Coordenador Eng. Mecatrônica - Portaria de Pessoal UFU Nº 368, de 24 de janeiro de 2024	5 h 30 min
Membro Conselho	Membro Conselho FEMEC	1 h 0 min
Membro Conselho	Membro CONSUN	1 h 0 min
Membro Conselho	Membro CONGRAD	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Fernando Lourenço de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Fernando Lourenço de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Louriel Oliveira Vilarinho**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 13 h 45 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC42073 – Processos de Fabricação Mecânica	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 15 min	5 h 15 min
FEMEC41094 – Fabricação Assistida por Computador	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	0 h 15 min	3 h 15 min
PM552 - Engenharia da Soldagem	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 15 min	5 h 15 min

Atividades de Orientação

4 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	0 h 15 min	0 h 15 min
Iniciação Científica		3	0 h 15 min	0 h 45 min
Mestrado		2	0 h 20 min	0 h 40 min
Doutorado		2	0 h 25 min	0 h 50 min
Pós-Doutorado		3	0 h 30 min	1 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Louriel Oliveira Vilarinho**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 19 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projetos de PD&I	19 h 0 min

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projetos de extensão junto a empresas	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Louriel Oliveira Vilarinho**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 1 h 15 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Engenharia Mecatrônica	0 h 15 min
Coordenador sem FUC	Laprosolda e Unidade Embrapii	0 h 15 min
Membro Conselho	Conselho da FEMEC	0 h 15 min
Coordenador sem FUC	Diretor Substituto FEMEC	0 h 30 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Louriel Oliveira Vilarinho**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Louriel Oliveira Vilarinho**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Francisco José de Souza**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino: 18 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Mecânica dos Fluidos	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	3 h 30 min	9 h 30 min
Convecção	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	3 h 0 min	8 h 30 min

Atividades de Orientação

10 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		2	1 h 0 min	2 h 0 min
Doutorado		3	2 h 0 min	6 h 0 min
Mestrado		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Pós-Doutorado		1	1 h 0 min	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Francisco José de Souza**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 12 h 0 min

Descrição	Tempo total
Redação de artigos científicos	6 h 0 min
Coordenação de projetos de pesquisa	3 h 0 min
Revisão e pareceres para periódicos e órgãos de fomento	1 h 0 min
Elaboração de patentes e registros de software	2 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Francisco José de Souza**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Francisco José de Souza

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Francisco José de Souza**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Valério Luiz Borges

Unidade: Femec-Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 18 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC 41066	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min
FEMEC 41515	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	5 h 0 min
FEMEC 41082	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	7 h 0 min

Atividades de Orientação

6 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		3	1 h 0 min	3 h 0 min
Bolsista	Em andamento, aluno PIBIC bolsa já contemplada.	3	1 h 0 min	3 h 0 min

7 de maio de 2024

Página 1 de 5



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Valério Luiz Borges**

Unidade: **Femec-Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 10 h 0 min

Descrição	Tempo total
Produção de energia térmica e elétrica a partir de resíduos sólidos: estruturação de uma usina termoquímica experimental no campus Glória da UFU	4 h 0 min
VOLTBUS - Sistema de transporte público com veículos elétricos ? Inteligência Artificial no Gerenciamento e Controle da Energia Elétrica.	4 h 0 min
Projeto de Geração de Energia por meio de cigarros apreendidos em Uberlândia/MG	2 h 0 min

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Programa de extensão UFU Racing Formula Team, Registro SIEX 31646	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Valério Luiz Borges

Unidade: Femec-Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 4 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação em Engenharia Mecânica	1 h 0 min
Membro Conselho	FEMEC	1 h 0 min
Membro Colegiado	Curso de Graduação em Engenharia Mecânica	1 h 0 min
Coordenador sem FUC	LTCM-Laboratório de Transferência de Calor e Massa	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Valério Luiz Borges

Unidade: Femec-Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Valério Luiz Borges**

Unidade: **Femec-Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Aldemir Ap Cavallini Jr**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 14 h 20 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Vibração de Sistemas Mecânicos	Graduação	8	8 h 0 min	1 h 0 min	0 h 10 min	9 h 10 min
Dinâmica de Rotação	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 10 min	5 h 10 min

Atividades de Orientação

8 h 30 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	0 h 10 min	0 h 10 min
Mestrado		11	0 h 20 min	3 h 40 min
Doutorado		8	0 h 35 min	4 h 40 min

7 de maio de 2024

Página 1 de 5



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Aldemir Ap Cavallini Jr**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 17 h 10 min

Descrição	Tempo total
Projeto de pesquisa PETROBRAS/CPFL/UFU	17 h 10 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Aldemir Ap Cavallini Jr**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Aldemir Ap Cavallini Jr

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Aldemir Ap Cavallini Jr**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: RENAN BILLA

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 6

Tempo em aula: 6 h 0 min

Total com ensino: 11 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
DESENHO TÉCNICO TURMA U	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 30 min	1 h 0 min	5 h 30 min
DESENHO TÉCNICO TURMA VV	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 30 min	1 h 0 min	5 h 30 min

Atividades de Orientação

0 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total

7 de maio de 2024

Página 1 de 5



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **RENAN BILLA**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **RENAN BILLA**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 26 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Diretor	DIRPA/PROGEP	26 h 0 min

Outras atividades 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
Conselheiro Titula CREA MG	2 h 0 min
Membro Colégio de Instituição de Ensino CREA MG	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: RENAN BILLA

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **RENAN BILLA**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Solidônio Rodrigues de Carvalho
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC 41092 - Projeto de Sistemas Mecânicos	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	5 h 0 min
FEMEC 41063 - Sistemas Térmicos	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	7 h 0 min
Métodos Matemáticos Aplicados à Eng. Mecânica	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	2 h 0 min	8 h 0 min

Atividades de Orientação

9 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica		2	1 h 30 min	3 h 0 min
Mestrado		2	1 h 0 min	2 h 0 min
Doutorado		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Pós-Doutorado		2	1 h 0 min	2 h 0 min

7 de maio de 2024

Página 1 de 5

Atividades de Pesquisa

8 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto Finep	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Solidônio Rodrigues de Carvalho**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projeto EMBRAPPII	2 h 0 min
Projeto Fapemig	2 h 0 min
Ensaio experimentais em laboratório	2 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

7 de maio de 2024

Página 2 de 5

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Graduação Eng. Mecânica	1 h 0 min
Membro Colegiado	Pós-Graduação Eng. Mecânica	1 h 0 min
Membro comissão interna	Estágio probatório	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Solidônio Rodrigues de Carvalho**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

--	--	--

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

7 de maio de 2024

Página 3 de 5

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Solidônio Rodrigues de Carvalho**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

--	--

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários

7 de maio de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Solidônio Rodrigues de Carvalho**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

7 de maio de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **ROBERTO MENDES FINZI NETO**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 13

Tempo em aula: 13 h 0 min

Total com ensino: 18 h 45 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC33051	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	5 h 30 min
FEMEC33071	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	1 h 45 min	7 h 45 min
PM256	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	5 h 30 min

Atividades de Orientação

1 h 45 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	0 h 30 min	0 h 30 min
Doutorado		2	0 h 30 min	1 h 0 min
PET (orientação)		1	0 h 15 min	0 h 15 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **ROBERTO MENDES FINZI NETO**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 18 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto P&D Petrobras (SATO e MTSS)	9 h 0 min
Projeto P&D Petrobras (SMVE)	9 h 0 min

Atividades de Extensão 1 h 15 min

Descrição	Tempo total
AGROLAB	1 h 0 min
FEMEC MAKER	0 h 15 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **ROBERTO MENDES FINZI NETO**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 0 h 15 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Conselho	FEMEC	0 h 15 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **ROBERTO MENDES FINZI NETO**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **ROBERTO MENDES FINZI NETO**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Rosenda Valdes Arencibia

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 19 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC41041	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	5 h 0 min
FEMEC39110	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	7 h 30 min
PM585V	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	7 h 0 min

Atividades de Orientação

13 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		2	1 h 0 min	2 h 0 min
Monitoria		2	0 h 30 min	1 h 0 min
Estágio Docência		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Doutorado		3	1 h 0 min	3 h 0 min
Iniciação Científica		6	1 h 0 min	6 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Rosenda Valdes Arencibia

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 5 h 30 min

Descrição	Tempo total
Avaliação da tenacidade à fratura	1 h 0 min
Desenvolvimento de Ensaio charpy convencional e miniaturizado Para arames de dutos flexíveis".	3 h 0 min
Projeto Ligas	1 h 30 min

Atividades de Extensão 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Prestação de serviços, laudos técnicos, medições.	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Rosenda Valdes Arencibia

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 1 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenador de laboratorio de metrologia	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Rosenda Valdes Arencibia**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Rosenda Valdes Arencibia**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Mayara Fernanda Pereira**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 17 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC 41041	Graduação	12	12 h 0 min	2 h 0 min	3 h 30 min	17 h 30 min

Atividades de Orientação

5 h 30 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica	PIVIC (Voluntária)	3	1 h 30 min	4 h 30 min
Monitoria		1	1 h 0 min	1 h 0 min

8 de maio de 2024

Página 1 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Mayara Fernanda Pereira**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 15 h 0 min

Descrição	Tempo total
Coordenadora do projeto sem financiamento (PSF) - "Avaliação dos aspectos metrológicos em liga aeronáutica submetida ao processo de retificação"	5 h 0 min
Colaboradora em projeto de pesquisa sobre retificação de componentes de drones -CAPES/Print	0 h 50 min
Colaboradora em projeto de pesquisa sobre retificação e caracterização de polímeros	1 h 40 min
Colaboradora em projeto de pesquisa sobre retificação de polímeros - CNPq PQ1	1 h 30 min
Desenvolvimento de ensaios experimentais - patente sobre retificação e dressagem	4 h 0 min
Elaboração de artigos científicos	2 h 0 min

Atividades de Extensão 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Prestação de serviços, laudos técnicos e medições.	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Mayara Fernanda Pereira**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 1 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Conselho	Conselho da Faculdade de Engenharia Mecânica	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Mayara Fernanda Pereira**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Mayara Fernanda Pereira**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **José dos Reis Vieira de Moura Júnior**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 13

Tempo em aula: 13 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC 41070 - Mecânica	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	9 h 0 min
FEMEC 41070 - Mecatrônica e Aeronáutica	Graduação	7	7 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min	11 h 0 min

Atividades de Orientação

0 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **José dos Reis Vieira de Moura Júnior**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 15 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projetos P&DI (SMVE/Corrosão)	15 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **José dos Reis Vieira de Moura Júnior**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total

Outras atividades 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Redação de artigos científicos	5 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **José dos Reis Vieira de Moura Júnior**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **José dos Reis Vieira de Moura Júnior**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

8 de maio de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **José dos Reis Vieira de Moura Júnior**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

8 de maio de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ana Marta de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 17 h 50 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Máquinas Térmicas	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 30 min	3 h 30 min	11 h 0 min
Trasferência de Calor 2	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 20 min	6 h 50 min

Atividades de Orientação

16 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		2	1 h 0 min	2 h 0 min
PET (tutoria)		1	10 h 0 min	10 h 0 min
Estágio		2	0 h 30 min	1 h 0 min
Iniciação Científica		3	1 h 0 min	3 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ana Marta de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 3 h 40 min

Descrição	Tempo total
Projeto Educação em Engenharia	1 h 20 min
Projeto Motores de Combustão Interna	1 h 20 min
redação/revisão de artigos	1 h 0 min

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto Yoga no Santa	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ana Marta de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 0 h 30 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Laboratório de Motores	0 h 30 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ana Marta de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ana Marta de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

9 de maio de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ana Marta de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

9 de maio de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marcelo Braga dos Santos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 4

Tempo em aula: 4 h 0 min

Total com ensino: 5 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
PM056 - Estudo dirigido	Pós-Graduação	4	4 h 0 min			5 h 0 min

Atividades de Orientação

12 h 15 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Pós-Doutorado	Recém doutor no projeto FINEP ROTA 2030	1	0 h 45 min	0 h 45 min
Pós-Doutorado	Recém doutor no projeto FINEP Monetização do pré sal	1	0 h 45 min	0 h 45 min
Pós-Doutorado	Recém doutor no projeto INCT CT Trib	1	0 h 45 min	0 h 45 min
Doutorado	Co-orientação Demian	1	0 h 45 min	0 h 45 min
Doutorado	Co-orientação Alessandro	1	0 h 45 min	0 h 45 min
Doutorado	Co-orientação Lúcio	1	0 h 45 min	0 h 45 min
Mestrado	Orientação Thays Scotti	1	1 h 45 min	1 h 45 min
Mestrado	Co-orientação Evandro	1	1 h 30 min	1 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marcelo Braga dos Santos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 11 h 45 min

Descrição	Tempo total
Projeto de Pesquisa em Amortecedores por Atrito	1 h 0 min
Projeto de pesquisa no desenvolvimento de geradores elétricos lineares acionado por motor a pistão livre	2 h 0 min
Projeto de pesquisa em sistemas não lineares com juntas mecânicas - Consideração do atrito	2 h 0 min
Coordenação de projeto FINEP ROTA 2030 e do projeto FINEP- Monetização do Gás do Pré Sal	3 h 0 min
Sub coordenação projeto FAPEMIG chamada PPE-00067-22	1 h 0 min
Redação de artigos	0 h 45 min
Sub-coordenação unidade INCT Tribologia Verde Voltada à Transição Energética – CT Trib (Coordenação prof. José Daniel Biasoli de Mello)	1 h 0 min
Projeto EMBRAPII	1 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marcelo Braga dos Santos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 4 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenação do Laboratório de Sistemas Mecânicos	3 h 0 min
Membro Colegiado	Colegiado do curso do Programa de Pós Graduação em Engenharia Mecânica	1 h 0 min

Outras atividades 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Revisor Periódicos ELSEVIER - Measurement	0 h 30 min
Revisor Periódicos ELSEVIER - Engineering Structures	0 h 30 min
Revisor Periódicos ELSEVIER - Mechanical Systems and Signal Processing	0 h 30 min
Revisor Periódicos ABCM - RBCM	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marcelo Braga dos Santos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 5 h 0 min

Descrição	Tempo total
Atendimento aos alunos de Dinâmica das Máquinas - Turmas do professor José Antônio Ferreira Borges	1 h 0 min
Auxílio na disciplina de Projetos de Sistemas Mecânicos	4 h 0 min

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total
Readaptação	

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marcelo Braga dos Santos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

Dada a doença ocupacional, de caráter permanente, identificada pela junta médica e por CAT emitida pelo setor competente da UFU, fui readaptado e não posso exercer atividades que resultem em esforço vocal.



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: VALDER STEFFEN JR

Unidade: Faculdade Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 0

Tempo em aula: 0 h 0 min

Total com ensino: 0 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total

Atividades de Orientação

0 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: VALDER STEFFEN JR

Unidade: Faculdade Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: VALDER STEFFEN JR

Unidade: Faculdade Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 40 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Reitor	Reitor da UFU	40 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: VALDER STEFFEN JR

Unidade: Faculdade Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: VALDER STEFFEN JR

Unidade: Faculdade Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Helder Barbieri Lacerda**
Unidade: **FEMEC**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 18 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC41040 - DINÂMICA	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	7 h 0 min
FEMEC41074 - ANÁLISE SIST DIN E CTRL	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	7 h 0 min
FEMEC41092 - PROJETOS DE SIST MEC	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min

Atividades de Orientação

7 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		2	2 h 0 min	4 h 0 min
Monitoria		2	1 h 30 min	3 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Helder Barbieri Lacerda**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 6 h 0 min

Descrição	Tempo total
Exemplo Controle passivo de vibrações e fadiga usando materiais viscoelásticosABC	3 h 0 min
Estudo da viabilidade de uso de Inteligência Artificial em controladores de sistemas dinâmicos	3 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Helder Barbieri Lacerda**
Unidade: **FEMEC**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 9 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenador do Lab de Mecânica de Estruturas	4 h 0 min
Membro comissão interna	Avaliação docente	2 h 30 min
Membro Conselho	Conselho da FEMEC	2 h 30 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Helder Barbieri Lacerda**
Unidade: **FEMEC**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Helder Barbieri Lacerda**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **FEMEC**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Alexandre Zuquete Guarato**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 16 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC 41021 - Turma U	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	8 h 0 min
FEMEC 41021 - Turma V	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	8 h 0 min

Atividades de Orientação

5 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		2	1 h 0 min	2 h 0 min
Monitoria		2	0 h 30 min	1 h 0 min
Iniciação Científica		2	1 h 0 min	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Alexandre Zuquete Guarato**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 14 h 30 min

Descrição	Tempo total
Pulverizador - John Deere	4 h 0 min
Calador - Grider	6 h 0 min
Manufatura aditiva para geração eólica	4 h 0 min
Produção e revisão de artigos	0 h 30 min

Atividades de Extensão 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
Equipe EPTA	3 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Alexandre Zuquete Guarato**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 1 h 30 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Curso de Graduação em Eng. Aeronáutica	0 h 30 min
Membro comissão interna	Presidente da Comissão de Internacionalização	0 h 30 min
Membro comissão interna	Comissão de revalidação de disciplinas	0 h 30 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Alexandre Zuquete Guarato**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Alexandre Zuquete Guarato**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Gilmar Guimarães**
Unidade: **FEMEC**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino: 13 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
TC1	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 0 min	6 h 30 min
Condução de Calor	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 0 min	6 h 30 min

Atividades de Orientação

8 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Pós-Doutorado		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Doutorado		2	1 h 0 min	2 h 0 min
Iniciação Científica		2	1 h 0 min	2 h 0 min
Mestrado		2	1 h 30 min	3 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Gilmar Guimarães**
Unidade: **FEMEC**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 6 h 0 min

Descrição	Tempo total
PQ-CNPq	6 h 0 min

Atividades de Extensão 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
AQUISIÇÃO DE IMAGENS TÉRMICAS ...	4 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Gilmar Guimarães**
Unidade: **FEMEC**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 9 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador com FUC	Curso de Graduação X	8 h 0 min
Membro Conselho	Conselho da FEMEC	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Gilmar Guimarães**
Unidade: **FEMEC**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Gilmar Guimarães**
Unidade: **FEMEC**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Pedro Pio Rosa Nishida**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 14

Tempo em aula: 14 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC43060 - Estruturas Aeronáuticas II	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	8 h 0 min
FEMEC39102 - Mecânica dos Sólidos	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min
FEMEC31050 - Resistência dos Materiais	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	8 h 0 min

Atividades de Orientação

6 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		2	1 h 30 min	3 h 0 min
Iniciação Científica		2	1 h 30 min	3 h 0 min

14 de maio de 2024

Página 1 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Pedro Pio Rosa Nishida**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 5 h 0 min

Descrição	Tempo total
Desenvolvimento de uma ferramenta computacional para auxílio no projeto de um estúdio de gravação e predição de seus respectivos parâmetros de qualidade acústica	2 h 30 min
Projeto de uma cadeira de transferência higiênica acessível	2 h 30 min

Atividades de Extensão 2 h 30 min

Descrição	Tempo total
Projeto de Extensão para Ampliação do Laboratório FEMECmaker no campus Glória da UFU	2 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Pedro Pio Rosa Nishida**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 6 h 30 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Colegiado da Engenharia Mecânica	1 h 30 min
Coordenador sem FUC	Coordenação de Extensão da FEMEC	5 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Pedro Pio Rosa Nishida**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Pedro Pio Rosa Nishida**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Hércio Cândido de Queiroz**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 15

Tempo em aula: 15 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC31040 - Mecânica dos Sólidos	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	0 h 40 min	6 h 40 min
FEMEC31050 - Resistência dos Materiais	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	0 h 40 min	7 h 40 min
FEMEC41081 - Estruturas Metálicas	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 40 min	5 h 40 min

Atividades de Orientação

0 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total

14 de maio de 2024

Página 1 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Hércio Cândido de Queiroz**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Hércio Cândido de Queiroz**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total

Outras atividades 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Desenvolvimento de projetos práticos de estruturas metálicas	4 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Hércio Cândido de Queiroz**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 16 h 0 min

Descrição	Tempo total
Elaboração e Reformulação das Aulas de Laboratório de Mecânica dos Sólidos	8 h 0 min
Acompanhamento de atividades discentes: Redução na retenção da disciplina de Resistência dos Materiais	8 h 0 min

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Hércio Cândido de Queiroz**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Pedro Augusto Queiroz de Assis

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 19 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC 42060	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	2 h 0 min	8 h 0 min
FEMEC 42071	Graduação	7	7 h 0 min	2 h 0 min	2 h 0 min	11 h 0 min

Atividades de Orientação

10 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		4	1 h 0 min	4 h 0 min
Monitoria		2	0 h 30 min	1 h 0 min
Estágio		6	0 h 30 min	3 h 0 min
Iniciação Científica		2	1 h 0 min	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Pedro Augusto Queiroz de Assis**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 8 h 30 min

Descrição	Tempo total
Membro de grupo de pesquisa voltado à caracterização de propriedades mecânicas em ligas de níquel a partir de indentação	3 h 30 min
Membro de grupo de pesquisa voltado à automação de tarefas de manutenção em linhas de transmissão utilizando drones	5 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Pedro Augusto Queiroz de Assis**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 2 h 30 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro comissão interna	Avaliação de planos de trabalho docente	1 h 0 min
Membro comissão interna	Revalidação de diplomas	0 h 30 min
Membro comissão interna	Coordenação do NAS	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Pedro Augusto Queiroz de Assis

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Pedro Augusto Queiroz de Assis**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Elie Luis Martínez Padilla

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 13

Tempo em aula: 13 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC41050 (prática)	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	5 h 30 min
FEMEC41062	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	4 h 30 min
FEMEC43021	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min
PM357	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min

Atividades de Orientação 2 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Monitoria		1	1 h 0 min	1 h 0 min

16 de maio de 2024

Página 1 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Elie Luis Martínez Padilla**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 16 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto interação fluido-estrutura	4 h 0 min
Projeto sistemas de perfuração	5 h 0 min
Projeto escoamentos com partículas	5 h 0 min
Redação de artigos	2 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Elie Luis Martínez Padilla**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 2 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação Eng. Mecatrônica	1 h 0 min
Coordenador sem FUC	Laboratório de Ensino em Fenômenos de Transporte - FEMEC	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------

16 de maio de 2024

Página 3 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Elie Luis Martínez Padilla**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários

16 de maio de 2024

Página 4 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Elie Luis Martínez Padilla**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0

16 de maio de 2024

Página 5 de 5

Data de Envio:

17/05/2024 13:43:53

De:

UFU/Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica <femec@mecanica.ufu.br>

Para:

professores-l@mecanica.ufu.br

Assunto:

PLANO DE TRABALHO DOCENTE 2024/2 - PROCESSO SEI 23117.030706/2024-70

Mensagem:

Prezados docentes,

A pedido da direção da FEMEC, acerca dos Planos de Trabalho Docente 2024-2 (referentes ao período letivo 2024-1), solicitamos que os mesmos sejam anexados em PDF ao processo 23117.030706/2024-70, impreterivelmente até o dia 27/05/2024.

O link para acesso à planilha do PTD 2024-2 está no ofício anexo (utilizar a versão 34 do PTD).

--

Atenciosamente,

Bruna Vieira

Secretaria da Faculdade de Engenharia Mecânica

(34)2512-6778 ou 6779

femec@mecanica.ufu.br

Universidade Federal de Uberlândia

Rodovia BR 050 Km 78, CEP 38410-337

Anexos:

Oficio_5389773.html

E_mail_5390007.html



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: João Rodrigo Andrade

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino:

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo
Mecânica dos Fluidos 1	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 15 min	2 h 15 min	8 h 30 min
Aerodinâmica Computacional	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 15 min	2 h 15 min	8 h 30 min

Atividades de Orientação

8 h 10 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo
TCC		2	1 h 0 min	2 h 0 min
Iniciação Científica		2	1 h 0 min	2 h 0 min
Estágio		10	0 h 25 min	4 h 10 min

18 de maio de 2024

Página

Atividades de Pesquisa

10 h 50 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **João Rodrigo Andrade**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **FEMEC**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Descrição	Tempo
Desenvolvimento de um algoritmo numérico para simulação térmica de processos de soldagem e manufatura aditiva	3 h 0
Desenvolvimento de simulações do processo de manufatura aditiva em chapas de aço	3 h 0
Redação de artigo científicos	2 h 51
Projeto de simulação de escoamentos em ICV	2 h 0

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo
-----------	-------

18 de maio de 2024

Página

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo
------	-----------	-------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **João Rodrigo Andrade**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **FEMEC**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Membro comissão interna	Comissão de internacionalização	1 h 0
Membro Colegiado		1 h 0
Outro	Vice-coordenação de estágio	0 h 30
Outro	Coordenador do núcleo termo-fluidos	0 h 30

Outras atividades 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Avaliador de artigos em periódicos científicos internacionais	1 h 0 min

18 de maio de 2024

Pá

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo
-----------	-------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **João Rodrigo Andrade**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

--	--

Afastamentos

0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários

18 de maio de 2024

Pá

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **João Rodrigo Andrade**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

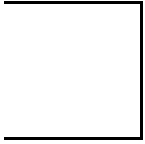
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

18 de maio de 2024

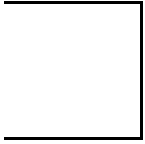
Pá



17 h 0 min

o total
0 min
0 min

o total
1 min
1 min
0 min



o total

l min

l min

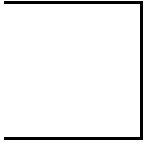
0 min

l min

o total

gina 2 de 5

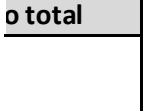
o total

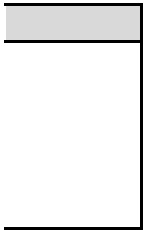
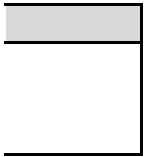
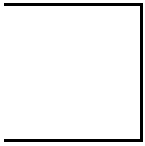


1 min
1 min
0 min
0 min

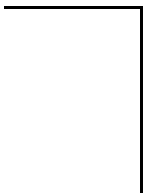


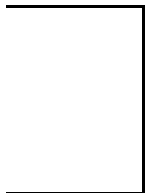
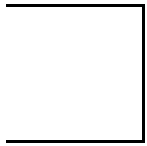
pagina 3 de 5





gina 4 de 5







Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Rogério Sales Gonçalves
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 14

Tempo em aula: 14 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Robótica	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	5 h 30 min
Projeto Assistido por Computador	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	4 h 30 min
Projeto Aeronáutico Assistido por Computador	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	4 h 30 min
Mecânica Clássica	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	5 h 30 min

Atividades de Orientação

8 h 30 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		3	0 h 30 min	1 h 30 min
Iniciação Científica		6	0 h 30 min	3 h 0 min
Mestrado		2	0 h 30 min	1 h 0 min
Doutorado		3	1 h 0 min	3 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Rogério Sales Gonçalves

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 10 h 30 min

Descrição	Tempo total
Drone robôs para manutenção de cabos de alta tensão - CELESC	10 h 0 min
DESENVOLVIMENTO DE EQUIPAMENTOS ROBÓTICOS APLICADOS A REABILITAÇÃO DO PUNHO, DEDOS, TORNOZELO E COLUNA HUMANA	0 h 30 min

Atividades de Extensão 0 h 30 min

Descrição	Tempo total
EDROM - Tutor da Equipe de Desenvolvimento em Robótica Móvel	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Rogério Sales Gonçalves

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 0 h 30 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenador Laboratório de Automação e Robótica	0 h 30 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Rogério Sales Gonçalves

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Rogério Sales Gonçalves

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **JOÃO CÍCERO DA SILVA**

Unidade: **FEMEC-FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC 41080	Graduação	10	10 h 0 min	1 h 30 min	3 h 30 min	15 h 0 min
FEMEC 41511	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	5 h 0 min

Atividades de Orientação

16 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	ORIENTAÇÃO	4	2 h 0 min	8 h 0 min
ESTÁGIO SUPERVISIONADO	ORIENTAÇÃO	4	2 h 0 min	8 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **JOÃO CÍCERO DA SILVA**

Unidade: **FEMEC-FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **JOÃO CÍCERO DA SILVA**

Unidade: **FEMEC-FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total

Outras atividades 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
COOPARTICIPAÇÃO EM PROJETOS DE PESQUISA	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: JOÃO CÍCERO DA SILVA
Unidade: FEMEC-FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
ELABORAÇÃO DE PROJETOS NA FEMEC 41080	1 h 0 min
ELABORAÇÃO DE PROJETOS NA FEMEC 41511	1 h 0 min

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **JOÃO CÍCERO DA SILVA**

Unidade: **FEMEC-FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Vera Lucia Donizeti de Sousa Franco

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 17 h 20 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC4210-Introdução à Eng. Mecatrônica	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 30 min	3 h 30 min	7 h 30 min
FEMEC 4280-Ele. De Potência para Mecatrônica	Graduação	7	7 h 0 min	1 h 30 min	1 h 20 min 1 h 30 min	9 h 50 min

Atividades de Orientação

11 h 28 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Monitoria		1	2 h 0 min	2 h 0 min
Estágio		4	2 h 7 min	8 h 28 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Vera Lucia Donizeti de Sousa Franco

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
APERAMII	3 h 0 min

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto XYZ	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Vera Lucia Donizeti de Sousa Franco

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 3 h 2 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação X	2 h 2 min
Membro Colegiado	Conselho da Faculdade X	1 h 0 min

Outras atividades 3 h 10 min

Descrição	Tempo total
coordenadora de Projeto de pesquisa	3 h 0 min
Outro exemplo	0 h 10 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Vera Lucia Donizeti de Sousa Franco

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
0	

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Vera Lucia Donizeti de Sousa Franco**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Douglas Bezerra de Araújo**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 17 h 50 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Introdução à Ciências dos Materiais	Graduação	8	8 h 0 min	1 h 30 min	3 h 30 min	13 h 0 min
Microestrutura e Propriedade dos Materiais	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	1 h 20 min	4 h 50 min

Atividades de Orientação

3 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Mestrado	Coorientação	1	3 h 0 min	3 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Douglas Bezerra de Araújo**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 12 h 0 min

Descrição	Tempo total
Pesquisa	12 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Douglas Bezerra de Araújo

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total

Outras atividades 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Confecção de artigos	7 h 10 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Douglas Bezerra de Araújo

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Douglas Bezerra de Araújo**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Antonio Marcos Gonçalves de Lima

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 14

Tempo em aula: 14 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC43061	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min
FEMEC43073	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	8 h 0 min
PM065	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min

Atividades de Orientação

13 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Pós-Doutorado		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Doutorado		4	3 h 0 min	12 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Antonio Marcos Gonçalves de Lima

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 7 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projetos PI&D - Petrobras	7 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Antonio Marcos Gonçalves de Lima

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Antonio Marcos Gonçalves de Lima

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Antonio Marcos Gonçalves de Lima**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

21 de maio de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Antonio Marcos Gonçalves de Lima**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

21 de maio de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: João da Silva
Unidade: Faculdade X
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Conformação Mecânica	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	8 h 0 min
Desenho Técnico - FEMEC39104	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	7 h 0 min
Manutenção	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	5 h 0 min

Atividades de Orientação

12 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		8	1 h 0 min	8 h 0 min
Monitoria		2	2 h 0 min	4 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **João da Silva**
Unidade: **Faculdade X**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 6 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto: "Otimização de JuntosSoldadas para Unidades Produtos de Ácido Sulfúrico em Ambientes com SO ₂ , SO ₃ E O ₂ "	2 h 30 min
Projeto: "Desenvolvimento de Equipamento e Metodologia de Rebolos Aplicados na Lapitação Lateral de Vidro"	3 h 30 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: João da Silva
Unidade: Faculdade X
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 2 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação em Engenharia Mecânica	2 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: João da Silva
Unidade: Faculdade X
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **João da Silva**
Unidade: **Faculdade X**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Higor Luis Silva**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 13

Tempo em aula: 13 h 0 min

Total com ensino: 17 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC43085 - Projeto de Aeronaves I	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	5 h 30 min
FEMEC43090 - Projeto de Aeronaves II	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	7 h 30 min
FEMEC43093 - Desempenho de Aeronaves	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	4 h 30 min

Atividades de Orientação

5 h 30 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		5	0 h 30 min	2 h 30 min
Iniciação Científica		4	0 h 30 min	2 h 0 min
Monitoria		3	0 h 15 min	0 h 45 min
Estágio		1	0 h 15 min	0 h 15 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Higor Luis Silva**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 14 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto e otimização estrutural e aeroelástica de asas treliçadas formadas por estruturas modulares	1 h 0 min
Projeto estrutural e análise aerodinâmica e aeroelástica de aeronaves eVTOL	3 h 0 min
Desenvolvimento de metodologias para caracterização dinâmica e análises de estabilidade aeroelástica de aeronaves em solo e em voo	9 h 0 min
Revisão e escrita de artigos	1 h 0 min

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Tutor da Equipe Tucano Aerodesign	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Higor Luis Silva**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 1 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Laboratório de Métodos Numéricos e Projetos de Aeronaves	0 h 30 min
Membro Colegiado	Curso de Graduação em Engenharia Aeronáutica	0 h 30 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Higor Luis Silva**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Higor Luis Silva**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

21 de maio de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Higor Luis Silva**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

21 de maio de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Rafaela Gomide Corrêa**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC39105 - Fenômenos de Transporte I	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	6 h 0 min
FEMEC39105 - Fenômenos de Transporte II	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	8 h 0 min
FEMEC41051 - Termodinâmica Aplicada	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min

Atividades de Orientação 0 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Rafaela Gomide Corrêa**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 20 h 0 min

Descrição	Tempo total
Estudo de turbinas hidrocínéticas utilizando o método Blade Element Momentum	20 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Rafaela Gomide Corrêa**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Rafaela Gomide Corrêa**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Rafaela Gomide Corrêa**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Luiz Eduardo dos Santos Paes**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC 42073 – Processos de Fabricação Mecânica	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	5 h 0 min	12 h 0 min
PM 553 - Metalurgia da Soldagem	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min	8 h 0 min

Atividades de Orientação

2 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	Orientação aluno Vinícius	1	1 h 0 min	1 h 0 min
TCC	Orientação aluna Gabrielle	1	1 h 0 min	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Luiz Eduardo dos Santos Paes

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 8 h 0 min

Descrição	Tempo total
Acordo de cooperação "Estudo da soldabilidade do aço ASTM A131 DH36"	1 h 0 min
Projeto "Desenvolvimento de metodologia para avaliação da fadiga em alta temperatura em corpos de prova vazados (hollow specimens) sob condição de fragilização por hidrogênio gasoso"	3 h 0 min
Projeto "Tecnologia Metal-Mecânica"	2 h 0 min
Projeto "Diagnóstico termográfico de falhas de tubulações de vapor utilizando inteligência artificial"	2 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Luiz Eduardo dos Santos Paes

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 10 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro comissão interna	Coordenação de extensão	4 h 0 min
Membro comissão interna	Representante da FEMEC no Comitê de Políticas de Internacionalização	3 h 0 min
Coordenador sem FUC	Coordenação do Programa de Movilidad Académica Regional (MARCA)	3 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Luiz Eduardo dos Santos Paes**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Luiz Eduardo dos Santos Paes**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Leonardo Rosa Ribeiro da Silva**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 17 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC42081 - Gestão dos Sistemas de Produção	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	5 h 0 min
FEMEC43914 - Tópicos Especiais em Engenharia Aeronáutica II	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min
PM584E - Tópicos Especiais em Fabricação IV: Corrosão e Desgaste	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min

Atividades de Orientação

9 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		4	1 h 0 min	4 h 0 min
Monitoria		2	1 h 0 min	2 h 0 min
Mestrado		2	1 h 30 min	3 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Leonardo Rosa Ribeiro da Silva**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 8 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto BPL	4 h 0 min
Projeto LZ	4 h 0 min

Atividades de Extensão 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Prestações de serviço entre LTAD e Empresas	4 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Leonardo Rosa Ribeiro da Silva**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 2 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Curso de Graduação Mecatrônica	1 h 0 min
Membro Conselho	CONFEMEC	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Leonardo Rosa Ribeiro da Silva**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Leonardo Rosa Ribeiro da Silva**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marcio Peres de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 9

Tempo em aula: 9 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Mecânica dos Materiais Aplicada (FEMEC41065)	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 30 min	2 h 30 min	9 h 0 min
Mecânica dos Sólidos (FEMEC31040)	Graduação	5	5 h 0 min	2 h 30 min	3 h 30 min	11 h 0 min

Atividades de Orientação

5 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	Coorientação	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica		4	0 h 30 min	2 h 0 min
Mestrado		1	2 h 0 min	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marcio Peres de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 7 h 0 min

Descrição	Tempo total
Participação no Projeto John Deere Brasil Ltda - DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DE COMPONENTES E MATERIAIS PARA SISTEMAS DE AGITAÇÃO DE PULVERIZADORES AGRÍCOLAS - Processo SEI 23117.008463/2023-11.	4 h 0 min
COORDENAÇÃO DE PROJETO DE PESQUISA (FAPEMIG PROCESSO APQ-01231-18) "OTIMIZAÇÃO DE UM SISTEMA DE VIBRAÇÃO MECÂNICA APLICADO PARA O TREINAMENTO MUSCULAR DE MEMBROS SUPERIORES"	2 h 0 min
PARTICIPAÇÃO EM PROJETO DE PESQUISA (CNPq PROCESSO 404237/2019-3) APOIO À MODERNIZAÇÃO DA INFRAESTRUTURA DO CENTRO DE INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS EM ESPORTES PARALÍMPICOS - CINTESP.BR	1 h 0 min

Atividades de Extensão 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projetos em parceria CINTESP.Br	4 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marcio Peres de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 4 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Laboratório de Projetos Mecânicos - LPM	4 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marcio Peres de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Marcio Peres de Souza**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Enio Pedone Bandarra Filho

Unidade: Faculdade Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 14

Tempo em aula: 14 h 0 min

Total com ensino: 21 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC41082 - REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO	Graduação	11	11 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min	15 h 0 min
PM482A - REFRIGERAÇÃO AVANÇADA	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	6 h 0 min

Atividades de Orientação

15 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Mestrado		3	1 h 0 min	3 h 0 min
Doutorado		6	2 h 0 min	12 h 0 min

23 de maio de 2024

Página 1 de 5

Atividades de Pesquisa

4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto e Desenvolvimento de fluidos alternativos em Sistema de resfriamento de líquido	4 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Enio Pedone Bandarra Filho**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

23 de maio de 2024

Página 2 de 5

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Enio Pedone Bandarra Filho**

Unidade: **Faculdade Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

--	--	--

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

23 de maio de 2024

Página 3 de 5

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Enio Pedone Bandarra Filho**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--	--

23 de maio de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Enio Pedone Bandarra Filho**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

23 de maio de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **José Jean Paul Zanlucchi de Souza Tavares**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino: 17 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC42082 - Redes Industriais	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	4 h 0 min	9 h 30 min
FEMEC42060 - Controle Linear	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	7 h 30 min

Atividades de Orientação

10 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	4 Discentes	4	1 h 0 min	4 h 0 min
Monitoria	FEMEC 42060	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Outro	2 Estagiários de Extensão	2	2 h 0 min	4 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **José Jean Paul Zanlucchi de Souza Tavares**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto PNRD/iPNRD Fapemig	2 h 0 min

Atividades de Extensão 6 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto Divulgação FEMEC Maker	2 h 0 min
Projeto Melhoria FEMEC Maker	2 h 0 min
Programa CTParNa	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 1
Docente: **José Jean Paul Zanlucchi de Souza Tavares**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 5 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Laboratório de Ensino em Mecatrônica	2 h 0 min
Membro comissão interna	Avaliação Docente Início Carreira	1 h 0 min
Coordenador sem FUC	Laboratório de Planejamento Automático da Manufatura	2 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **José Jean Paul Zanlucchi de Souza Tavares**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **José Jean Paul Zanlucchi de Souza Tavares**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Arthur Alves Fiocchi

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino: 15 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC41041-Metrologia-Turma UA	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min
FEMEC41041-Metrologia-Turma UD	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min
PM581D-Tópicos Especiais em Fabricação I: Introdução à Manufatura Aditiva	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	1 h 0 min	7 h 0 min

Atividades de Orientação

8 h 30 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	orientação	3	0 h 30 min	1 h 30 min
Iniciação Científica	orientação	8	0 h 30 min	4 h 0 min
Mestrado	orientação	2	0 h 30 min	1 h 0 min
Doutorado	orientação	3	0 h 30 min	1 h 30 min
Mestrado	coorientação (Unesp-Bauru)	1	0 h 30 min	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Arthur Alves Fiocchi**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 11 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto Teksul-FEMEC-Embrapii	3 h 0 min
CINTESP.BR/UFU	1 h 0 min
FINEP 1 SIS ASSISTIVA MCTI	1 h 0 min
FINEP 2 TA MCTI	1 h 0 min
Projeto Empresa-FEMEC-Embrapii	1 h 0 min
Redação de artigos científicos	2 h 0 min
Projeto manufatura avançada	2 h 0 min

Atividades de Extensão 2 h 30 min

Descrição	Tempo total
Desenvolvimento de prótese	0 h 30 min
Cursos de extensão em Manufatura Avançada	0 h 30 min
Projeto com o curso de Design - Prancheta	0 h 30 min
Ampliação FEMEC MAKER	0 h 30 min
CINTESP.BR	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Arthur Alves Fiocchi

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Conselho	CINTESP.BR	1 h 0 min
Coordenador sem FUC	FEMEC MAKER	2 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Arthur Alves Fiocchi

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Arthur Alves Fiocchi**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Edsoni Pereira Parreira**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC41010 - Introdução à Engenharia Mecânica	Graduação	10	10 h 0 min	3 h 30 min	6 h 30 min	20 h 0 min

Atividades de Orientação

12 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Outro	Estágio Supervisionado	12	1 h 0 min	12 h 0 min

20 de maio de 2024

Página 1 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Edsoni Pereira Parreira**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Edsoni Pereira Parreira**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 8 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenador Estágio Supervisionado - SEI 23117.048126/2021-96	4 h 0 min
Membro comissão externa	Membro CODIP-PROGRAD	4 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------

20 de maio de 2024

Página 3 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Edsoni Pereira Parreira**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Edsoni Pereira Parreira**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

20 de maio de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Edsoni Pereira Parreira**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

20 de maio de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Aristeu da Silveira Neto**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 16 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Termodinâmica	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 0 min	6 h 30 min
Turbulência nos Fluidos	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	4 h 30 min
Mecânica dos Fluidos	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min		5 h 0 min

Atividades de Orientação

10 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		2	1 h 0 min	2 h 0 min
Doutorado		2	2 h 0 min	4 h 0 min
Mestrado		2	2 h 0 min	4 h 0 min

25 de maio de 2024

Página 1 de 5

Atividades de Pesquisa

14 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Aristeu da Silveira Neto**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Descrição	Tempo total
Modelagem Matemática de Escoamentos Bifásicos	3 h 0 min
Modelagem Matemática de Interação Fluido Estrutura	4 h 0 min
Modelagem Matemática de Processos de Corrosão	4 h 0 min
Modelagem Matemática de Mancais	3 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------

25 de maio de 2024

Página 2 de 5

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
------	-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Aristeu da Silveira Neto**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--	--

Outras atividades **0 h 0 min**

Descrição	Tempo total

25 de maio de 2024

Página 3 de 5

Projetos de Ensino **0 h 0 min**

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Aristeu da Silveira Neto**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários

25 de maio de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Aristeu da Silveira Neto**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

25 de maio de 2024

Página 5 de 5

Data de Envio:

27/05/2024 13:12:58

De:

UFU/Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica <femec@mecanica.ufu.br>

Para:

professores-l@mecanica.ufu.br

Assunto:

LEMBRETE: HOJE É O ÚLTIMO DIA PARA ANEXAR O PLANO DE TRABALHO DOCENTE 2024/2

Mensagem:

Prezados docentes,

A pedido da direção da FEMEC, acerca dos Planos de Trabalho Docente 2024-2 (referentes ao período letivo 2024-1), solicitamos que os mesmos sejam anexados em PDF ao processo 23117.030706/2024-70, impreterivelmente até o dia 27/05/2024.

O link para acesso à planilha do PTD 2024-2 está no ofício anexo (utilizar a versão 34 do PTD).

--

Atenciosamente,

Bruna Vieira

Secretaria da Faculdade de Engenharia Mecânica

(34)2512-6778 ou 6779

femec@mecanica.ufu.br

Universidade Federal de Uberlândia

Rodovia BR 050 Km 78, CEP 38410-337

Anexos:

Oficio_5389773.html

E_mail_5390007.html

E_mail_5415685.html



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Carlos Alberto Gallo**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 18 h 50 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Eletronica Básica	Graduação	7	7 h 0 min	1 h 30 min	3 h 30 min	12 h 0 min
Instalações Elétricas industriais	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min 2 h 0 min	1 h 20 min 1 h 30 min	6 h 50 min

Atividades de Orientação

5 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Monitoria		2	2 h 0 min	4 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Carlos Alberto Gallo

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 11 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto Petrobrás	5 h 30 min
Projeto Celesc	5 h 30 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Carlos Alberto Gallo**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 5 h 10 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação Eng. Mecatronica	3 h 0 min
Membro NDE	Engenharia Mecatrônica	2 h 10 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Carlos Alberto Gallo

Unidade: FEMEC

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Carlos Alberto Gallo**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

27 de maio de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Carlos Alberto Gallo**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

27 de maio de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Odenir de Almeida**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 16

Tempo em aula: 16 h 0 min

Total com ensino: 24 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC43012 Fundamentos de Aeronáutica	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min
FEMEC43092 Aeroacústica	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	5 h 0 min
FEMEC43071 Aerodinâmica Aplicada	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	8 h 0 min
FEMEC43907 Aerodinâmica Vei. Automotivos	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	7 h 0 min

Atividades de Orientação

10 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Bolsista	PIBIC/FAPEMIG	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Bolsista	PIBIC/CNPq	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Mestrado		1	2 h 0 min	2 h 0 min
Iniciação Científica	PIVIC	6	1 h 0 min	6 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Odenir de Almeida**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
Revisor / Periódico / Congresso	1 h 0 min
Projeto: "Projeto de uma bancada para ensaios estáticos e dinâmicos de hélices"	1 h 0 min
Projeto FAPEMIG: "Avaliação do fenômeno de transição em Asas Enflechadas"	1 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Odenir de Almeida**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Conselho	Faculdade de Engenharia Mecânica	1 h 0 min
Coordenador sem FUC	Centro de Pesquisa em Aerodinâmica Experimental	1 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão que coordena o programa de bolsas institucionais	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Odenir de Almeida

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Odenir de Almeida**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

27 de maio de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Odenir de Almeida**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

27 de maio de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: GIULIANO GARDOLINSKI VENSON

Unidade: FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 17 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC43072 - SISTEMAS DE AERONAVES	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min
FEMEC43082 - HOMOLOGAÇÃO DE AERONAVES	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min
FEMEC43091 - MANUTENÇÃO DE AERONAVES	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	7 h 0 min

Atividades de Orientação 2 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		4	0 h 30 min	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: GIULIANO GARDOLINSKI VENSON
Unidade: FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: GIULIANO GARDOLINSKI VENSON
Unidade: FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 21 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador com FUC	CURSO DE ENGENHARIA AERONÁUTICA	15 h 0 min
Membro Colegiado	CURSO DE ENGENHARIA AERONÁUTICA	1 h 0 min
Membro Conselho	CONSELHO DA FACULDADE DE ENG. MECÂNICA	1 h 0 min
Membro Conselho	CONSELHO DE GRADUAÇÃO	1 h 0 min
Membro comissão interna	REVALIDAÇÃO DE DIPLOMA	1 h 0 min
Coordenador sem FUC	COORDENAÇÃO DE ESTÁGIOS ENG. AERONÁUTICA	2 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: GIULIANO GARDOLINSKI VENSON

Unidade: FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **GIULIANO GARDOLINSKI VENSON**

Unidade: **FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Guênia Mara Vieira Ladeira**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 21 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Simulação de Sistemas Automatizados	Graduação	6	6 h 0 min	2 h 0 min	3 h 30 min	11 h 30 min
Eletrônica para Mecatrônica (Práticas)	Graduação	6	6 h 0 min	2 h 0 min	2 h 0 min	10 h 0 min

Atividades de Orientação

4 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Outro	Trabalho de Exensão	12	0 h 20 min	4 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Guênia Mara Vieira Ladeira**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 12 h 30 min

Descrição	Tempo total
Projeto Análise de Sistemas Complexos	12 h 30 min

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto Simulação do RU	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Guênia Mara Vieira Ladeira**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Guênia Mara Vieira Ladeira**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Guênia Mara Vieira Ladeira**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Volodymyr Ponomarov**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 17 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC-41085 Fundição e Soldagem	Graduação	8	8 h 0 min	2 h 0 min	4 h 0 min	14 h 0 min
FEMEC-41041 Metrologia (p)	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	3 h 30 min

Atividades de Orientação

8 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		4	2 h 0 min	8 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Volodymyr Ponomarov**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 12 h 30 min

Descrição	Tempo total
Projeto: Unidade EMBRAPPII – Tecnologias Metal-Mecânica	1 h 30 min
Livro sobre o arco elétrico de soldagem	4 h 0 min
Projeto “Desenvolvimento de Solução Digital para Auxílio na Tomada de Decisão em Processos de União e Reparo”	7 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Volodymyr Ponomarov**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 2 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro comissão interna	Comissão Permanente de Internacionalização no âmbito da FEMEC	1 h 30 min
Membro comissão interna	Equipe de planejamento da FEMEC	0 h 30 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Volodymyr Ponomarov**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Volodymyr Ponomarov**

Unidade: **FEMEC**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Washington Martins da Silva Junior

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 26 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Introdução à Tribologia - FEMEC 41076	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	5 h 30 min
Estrutura e Propriedade dos Materiais - PM 651	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	4 h 0 min	9 h 30 min
Microestrutura e Propriedade dos Materiais - FEMEC 41042	Graduação	5	5 h 0 min	2 h 0 min	4 h 30 min	11 h 30 min

Atividades de Orientação

11 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Doutorado		2	5 h 0 min	10 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Washington Martins da Silva Junior**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 2 h 30 min

Descrição	Tempo total
Redação de artigos científicos	1 h 30 min
Revisão e edição de artigos científicos	1 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Washington Martins da Silva Junior**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Washington Martins da Silva Junior

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Washington Martins da Silva Junior**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

27 de maio de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Washington Martins da Silva Junior**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

27 de maio de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ruham Pablo Reis**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 14 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC43040 - Materiais de Construção Aeronáutica	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	7 h 0 min
FEMEC43062 - Processos de Fabricação Aeronáutica	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	7 h 0 min

Atividades de Orientação

5 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica		2	1 h 0 min	2 h 0 min
Doutorado		1	2 h 0 min	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ruham Pablo Reis**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 18 h 0 min

Descrição	Tempo total
Desenvolvimentos Tecnológicos em Manufatura Aditiva por Deposição a Arco - Produtividade CNPq DT2	1 h 0 min
Utilização de Inteligência Artificial Visando Aumento da Confiabilidade e Diminuição de Custos em Inspeção Baseada em Risco. Aplicação: Feixes de Trocadores de Calor tipo Casco&Tubo	8 h 0 min
Abordagens de Gerenciamento Térmico para Manufatura Aditiva por Deposição a Arco - Universal FAPEMIG	2 h 0 min
Projeto EMBRAPII-FEMEC/UFU - Tecnologias Metal-Mecânica	1 h 0 min
BRAFITEC	2 h 0 min
Publicação e avaliação de artigos em periódicos	4 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ruham Pablo Reis**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenador do Laboratório de Apoio à Fabricação	1 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão de Avaliação de Estágio Probatório dos Integrantes da Carreira do Magistério Superior	1 h 0 min
Membro NDE	Graduação em Engenharia Aeronáutica	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ruham Pablo Reis**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ruham Pablo Reis**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

27 de maio de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Ruham Pablo Reis**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

27 de maio de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Núbia dos Santos Saad**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 6

Tempo em aula: 6 h 0 min

Total com ensino: 9 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Estruturas de Aeronaves I	Graduação	6	6 h 0 min	2 h 0 min	1 h 0 min	9 h 0 min

Atividades de Orientação

1 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Monitoria	Monitoria de EAI	1	1 h 0 min	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Núbia dos Santos Saad**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Núbia dos Santos Saad**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 30 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Outro	Ouvidora-Geral da UFU	20 h 0 min
Membro Colegiado	Representante Docente do COLEXT-FEMEC	1 h 0 min
Membro comissão interna	Presidente da Comissão de Análise e Implementação da LGPD da UFU	1 h 0 min
Membro comissão externa	Membro da Comissão da Política de Segurança da Informação e Comunicação do Comitê Governança Digital - UFU	1 h 0 min
Membro comissão interna	Membro da Comissão do Plano de Dados Abertos do Comitê Governança Digital (CGD) da UFU	1 h 0 min
Outro	Autoridade Responsável - UFU, para exercer as atribuições do Art. 40 da Lei de Acesso à Informação - LAI	1 h 30 min
Outro	Autoridade Responsável - UFU para exercer as atribuições referentes à temática de Dados Abertos	1 h 30 min
Outro	Encarregada_Tratamento de Dados Pessoais_UFU	1 h 30 min
Outro	Encarregada do Tratamento de Dados Pessoais do Comitê Governança Digital - CGD-UFU	1 h 30 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Núbia dos Santos Saad**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Núbia dos Santos Saad**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Observações

Art. 9º, § 3º da CONDIR Nº 2 de 2018: "Aos docentes ocupantes de cargo de direção referentes a CD-1, CD-2, CD-3 e CD-4, nos termos da Lei nº 11.526/2007, não se aplica o disposto no caput e no § 1º. (Redação dada pela Resolução CONDIR Nº 14, de 14/3/2022)" /// Ouvidora-Geral__CD-04
(https://ufu.br/sites/ufu.br/files/media/documento/portaria_de_pessoal_ufu_no_613_de_02_de_fevereiro_de_2024_nomeacao_ouvidora-geral.pdf)



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Werley Rocherter Borges Ferreira

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino: 22 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC 39101 - Expressão Gráfica	Graduação	4	4 h 0 min	4 h 0 min	4 h 0 min	12 h 0 min
FEMEC 42091 - Automação Industrial	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	4 h 0 min	10 h 0 min

Atividades de Orientação

7 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		2	2 h 0 min	4 h 0 min
Monitoria		1	2 h 0 min	2 h 0 min
Estágio		1	1 h 0 min	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Werley Rocherter Borges Ferreira

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 11 h 0 min

Descrição	Tempo total
Planejamento de Trajetórias de um Robô de Cadeia Cinématica Fechada	11 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Werley Rocherter Borges Ferreira

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Werley Rocherter Borges Ferreira

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Werley Rocherter Borges Ferreira**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Cleudmar Amaral de Araújo**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 17 h 50 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC41073 Projeto de Elementos de Máquinas	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 40 min	3 h 20 min	10 h 0 min
PM 181 - Similitude em Engenharia	Pós-Graduação	5	5 h 0 min	1 h 30 min	1 h 20 min	7 h 50 min

Atividades de Orientação

10 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Mestrado		2	2 h 0 min	4 h 0 min
Doutorado		2	2 h 0 min	4 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Cleudmar Amaral de Araújo**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 6 h 0 min

Descrição	Tempo total
APOIO À MODERNIZAÇÃO DA INFRAESTRUTURA DO CENTRO DE INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS EM ESPORTES PARALÍMPICOS - CINTESP.Br	6 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Cleudmar Amaral de Araújo**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 6 h 10 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Cintesp.br - Centro Bras de Ref em Inov Tecnol para Esp Paralimpicos	6 h 10 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Cleudmar Amaral de Araújo

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários
Bolsista CNPq Nivel 1C	UFU	Segunda feira 15:40 -18:30



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Cleudmar Amaral de Araújo**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0

Data de Envio:

05/08/2024 10:58:35

De:

UFU/Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica <femec@mecanica.ufu.br>

Para:

professores-l@mecanica.ufu.br

Assunto:

PLANO DE TRABALHO DOCENTE 2024/2 - PROCESSO SEI 23117.030706/2024-70

Mensagem:

Prezados docentes,

Por gentileza, aos docentes que ainda não anexaram o PTD 2024-2 (referentes ao período letivo 2024-1) no processo 23117.030706/2024-70, inseri-lo em PDF, impreterivelmente até o dia 12/08/2024.

O link para acesso à planilha do PTD 2024-2 está no ofício anexo (utilizar a versão 34 do PTD).

"Art. 7º A entrega do Plano de Trabalho Docente deverá ocorrer até 7 (sete) dias corridos após o início de cada semestre ou ano letivo, de acordo com o calendário acadêmico e a especificidade da Unidade."

--

Atenciosamente,

Bruna Vieira

Secretaria da Faculdade de Engenharia Mecânica

(34)2512-6778 ou 6779

femec@mecanica.ufu.br

Universidade Federal de Uberlândia

Rodovia BR 050 Km 78, CEP 38410-337

Anexos:

Oficio_5389773.html



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Roberto de Souza Martins
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Introdução à Engenharia Aeronáutica	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min	7 h 0 min
Cinemática	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 10 min	1 h 20 min	5 h 30 min
Desenho de Elementos de Máquinas	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	1 h 30 min	7 h 30 min

Atividades de Orientação

2 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Monitoria		1	1 h 0 min	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Roberto de Souza Martins**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

6 de agosto de 2024

Página 1 de 5

Atividades de Pesquisa 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto da Usina Termoquímica	3 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Roberto de Souza Martins
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

6 de agosto de 2024

Página 2 de 5

Atividades de Gestão 15 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação em Engenharia aeronáutica	1 h 0 min
Membro Conselho	Conselho da Faculdade de Engenharia Mecânica	1 h 0 min
Outro	Coordenador do Sub-laboratório de Dinâmica e Estruturas Aeronáuticas	1 h 0 min
Coordenador com FUC	Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica	12 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Roberto de Souza Martins**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

6 de agosto de 2024

Página 3 de 5

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Roberto de Souza Martins**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

6 de agosto de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Roberto de Souza Martins**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

6 de agosto de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Sinésio Domingues Franco

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 18 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Materiais p engenharia	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	7 h 0 min
Materiais p engenharia mecânica	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min
Métodos de análise microestrutural	Pós-graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	1 h 0 min	7 h 0 min

Atividades de Orientação 4 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Mestrado		2	1 h 0 min	2 h 0 min
Doutorado		2	1 h 0 min	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Sinésio Domingues Franco**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 10 h 30 min

Descrição	Tempo total
Participação em projetos de pesquisa	10 h 30 min

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Prestação de serviços - laudos técnicos e realização de ensaios	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Sinésio Domingues Franco**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 5 h 30 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenador do Núcleo de Tribologia e Materiais	0 h 30 min
Coordenador sem FUC	Coordenador do LTAD, com mais de 60 pessoas	4 h 0 min
Membro Conselho	Conselho da Faculdade de Engenharia Mecânica	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Sinésio Domingues Franco

Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Sinésio Domingues Franco**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Ricardo Humberto de Oliveira Filho
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica - FEMEC
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 20 h 0 min
A carga horária informada está abaixo do valor correto

<i>Calendário após greve e suspensão</i>
Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 6

Tempo em aula: 6 h 0 min

Total com ensino: 10 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC39101	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min
FEMEC31050	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min

Atividades de Orientação

2 h 30 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica	PIVIC	4	0 h 30 min	2 h 0 min
Outro	Aluno em projeto de extensão	1	0 h 30 min	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Ricardo Humberto de Oliveira Filho**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica - FEMEC**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 20 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

A carga horária informada está abaixo do valor correto

9 de agosto de 2024

Página 1 de 5

Atividades de Pesquisa 2 h 30 min

Descrição	Tempo total
Aplicação de técnicas pra avaliação da qualidade acústica de uma sala utilizada como auditório, cinema e teatro	0 h 30 min
Projeto de uma bancada didática de elementos de máquinas de baixo custo	0 h 30 min
Desenvolvimento de uma fonte sonora omnidirecional de baixo custo para aplicações gerais em acústica	0 h 30 min
Redação de projetos e artigos científicos	1 h 0 min

Atividades de Extensão 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Avaliação acústica dos projetos das salas de teatro/cinema dos blocos 3C e 5R do Campus Santa Mônica da UFU	1 h 0 min
FEMECmaker	1 h 0 min
CTParNa	1 h 0 min
Equipe Cerrado Baja (sub-coordenador)	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Ricardo Humberto de Oliveira Filho
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica - FEMEC
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 20 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

A carga horária informada está abaixo do valor correto

9 de agosto de 2024

Página 2 de 5

Atividades de Gestão 1 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenador LAV	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Ricardo Humberto de Oliveira Filho
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica - FEMEC
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 20 h 0 min
A carga horária informada está abaixo do valor correto

9 de agosto de 2024

Página 3 de 5

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Ricardo Humberto de Oliveira Filho**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica - FEMEC**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 20 h 0 min **A carga horária informada está abaixo do valor correto**

9 de agosto de 2024

Página 4 de 5

Observações

Professor com horário especial de 4h diárias, totalizando 20h semanais, conforme PORTARIA DE PESSOAL UFU Nº 2237, DE 18 DE ABRIL DE 2024.



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Ricardo Humberto de Oliveira Filho**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica - FEMEC**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 20 h 0 min **A carga horária informada está abaixo do valor correto**

9 de agosto de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: Regina Paula Garcia Moura
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 9

Tempo em aula: 9 h 0 min

Total com ensino: 13 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC 41031	Graduação	9	9 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min	13 h 0 min

Atividades de Orientação

9 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica		10	0 h 45 min	7 h 30 min
Outro	Co-orientação de mestrado	2	0 h 45 min	1 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Regina Paula Garcia Moura
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

10 de agosto de 2024

Página 1 de 5

Atividades de Pesquisa 14 h 0 min

Descrição	Tempo total
Integridade de Fixadores para Interligação de Dutos em FPSOs (Ligas de Ni)	2 h 0 min
Avaliação do Desgaste Abrasivo-Corrosivo de Chapas de Vagões de Transporte de Bauxita	3 h 0 min
Desenvolvimento de uma Metodologia para Avaliação da Influência do Hidrogênio no Tribossistema Cilindro/Anel	2 h 0 min
Desenvolvimento de uma Metodologia para Avaliação da Fadiga em Alta Temperatura (Hollow Specimens)	2 h 0 min
Desenvolvimnto de Componentes Resistentes à Corrosão para Lavador de Gases de Caldeiras de usinas de Açúcar e Álcool	2 h 0 min
Desenvolvimento de material para vagões de minério de ferro	3 h 0 min

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Prestação de Serviço	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: Regina Paula Garcia Moura
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

10 de agosto de 2024

Página 2 de 5

Atividades de Gestão 2 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Engenharia Mecânica	1 h 0 min
Coordenador sem FUC	Laboratório de Ensino d Materiais	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Regina Paula Garcia Moura
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

10 de agosto de 2024

Página 3 de 5

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários
Coordenador de Projeto de Pesquisa	UFU	Segunda-feira, 08:00-11:00
Professor Pesquisador		Terça-feira, 08:00-10:00



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Regina Paula Garcia Moura**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

10 de agosto de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Regina Paula Garcia Moura**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

10 de agosto de 2024

Página 5 de 5



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Rosemar Batista da Silva**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 9

Tempo em aula: 9 h 0 min

Total com ensino: 14 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Usinagem II - FEMEC41064 <small>PM583-A- Tópicos Especiais em Fabricação: Fundamentos de Usinagem por Abrasão</small>	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	8 h 0 min
	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 30 min	6 h 30 min

Atividades de Orientação

10 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	A contratar	1	1 h 0 min	1 h 0 min
TCC	Leandro Izzicupo/Brenner	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica	Clara Conhalato e Gustavo Henrique Peixoto	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Doutorado	Jamille Kessia e Marcus Vinicius	2	1 h 0 min	2 h 0 min
Disciplina de Estudo Dirigido	Jamille Kessia e Marcus Vinicius	2	1 h 0 min	2 h 0 min
Pós-Doutorado	Bruno Souza Abrão	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica	A contratar	1	1 h 0 min	1 h 0 min

11 de agosto de 2024

Página 1 de 5



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Rosemar Batista da Silva**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 12 h 30 min

Descrição	Tempo total
Elaboração de artigos científicos e correção de artigos de alunos, avaliação	2 h 30 min
Pareceres de artigos e de agências de fomento (CNPq e CAPES)	1 h 0 min
Leitura e correção de dissertações e teses - bancas dentro e fora da UFU	2 h 0 min
Projeto de Pesquisa Retificação de componentes de drones - CAPES/PrInt	1 h 0 min
Projeto de Retificação e Caracterização de Polímeros e Compósitos	2 h 0 min
Projeto CNPq Bolsa PQ 1 - Retificação de Polímeros	2 h 0 min
Projeto Brafitec	2 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------

11 de agosto de 2024

Página 2 de 5

Atividades de Gestão 3 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Rosemar Batista da Silva**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	LEPU	1 h 0 min
Membro comissão interna	FEMEC	1 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão de Análise da norma de organização estrutural e de funcionamento de laboratórios	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

11 de agosto de 2024

Página 3 de 5

Projetos de Ensino 0 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Rosemar Batista da Silva**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários
Plantão Hospital Veterinário	UFU	Segunda-feira, 12:00-24:00

11 de agosto de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Rosemar Batista da Silva**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

11 de agosto de 2024

Página 5 de 5

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Reitoria

Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas

Diretoria de Provimento, Acompanhamento e Administração de Carreiras

Divisão de Provimento e Acompanhamento da Carreira Docente
Av. João Naves de Ávila, 2121, Bloco 3P, 1º andar - Bairro Santa Mônica, Uberlândia-MG,
CEP 38400-902

Telefone: (34) 3239-4925/4924/4955/4959 - dipad@progep.ufu.br



OFÍCIO CIRCULAR Nº 22/2024/DIPAD/DIRPA/PROGEP/REITO-UFU

Uberlândia, 27 de maio de 2024.

Aos(Às) Senhores(as):

Diretores(as) de Unidades Acadêmicas e Unidades Especiais de Ensino

Assunto: Suspensão de prazo para entrega de Plano de Trabalho Docente.

Senhor(a) Diretor(a),

1. Esclarecemos que a [Resolução CONDIR nº 2/2018](#) determina o prazo para a entrega do Plano de Trabalho Docente no início de cada período letivo.

Art. 6º O Plano de Trabalho deverá ser preenchido obrigatoriamente pelo próprio docente, conforme disposto no art. 5º, em formulário próprio, e conter todas as informações e dados solicitados, conforme Anexo.

Art. 7º **A entrega do Plano de Trabalho Docente deverá ocorrer até 7 (sete) dias corridos após o início de cada semestre ou ano letivo, de acordo com o calendário acadêmico e a especificidade da Unidade.**

§ 1º Cabe ao docente informar a sua Unidade alterações no Plano de Trabalho ocorridas no decorrer do período letivo.

§ 2º O disposto no caput não se aplica aos docentes em estágio probatório, os quais deverão observar os prazos estabelecidos em norma específica.

2. Diante do cenário de greve da categoria docente iniciado em 20/05/2024, informamos a necessidade de suspensão do referido prazo estabelecido. Ao término do movimento grevista, fica definido o mesmo prazo para entrega do plano, conforme disposto no artigo 7º supramencionado.

Atenciosamente,

MARCIO MAGNO COSTA
Pró-Reitor de Gestão de Pessoas
Portaria R UFU nº 095/2017



Documento assinado eletronicamente por **Marcio Magno Costa, Pró-Reitor(a)**, em 27/05/2024, às 16:07, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5434334** e o código CRC **390F9FC8**.

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23117.036236/2024-58

SEI nº 5434334



DESPACHO DIRFEMEC Nº 105/2024

Processo nº 23117.030706/2024-70

Interessado: Faculdade de Engenharia Mecânica (FEMEC)

À Comissão Permanente de Avaliação dos Planos de Trabalho Docente no âmbito da FEMEC.

Assunto: Avaliação dos Planos de Trabalho Docente 2024-2 (Período letivo de 20 de maio de 2024 a 23 de novembro de 2024).

1. Considerando o fim na suspensão do prazo para a entrega do Plano de Trabalho Docente, conforme o Ofício Circular nº 22/2024/DIPAD/DIRPA/PROGEP/REITO-UFU, 5434334.
2. Encaminhamos o Processo 23117.030706/2024-70 - Planos de Trabalho Docente 2024/2 (referentes ao período letivo 2024/1), para análise da Comissão, conforme Portaria de Pessoal Nº 4954 ,4755333 .
3. O parecer deverá ser incluído no referido Processo, para encaminhamento ao relator para apresentação dos planos em reunião ordinária ou extraordinária de 2024.
4. Segue a legislação vigente: Resolução CONDIR 02/2018, 3944673.

PROFª ELAINE GOMES ASSIS
Diretora da FEMEC
Portaria R 1674/2021



Documento assinado eletronicamente por **Elaine Gomes Assis, Diretor(a)**, em 13/08/2024, às 16:06, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5609571** e o código CRC **43C88AA9**.

Data de Envio:

14/08/2024 11:22:10

De:

UFU/Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica <femec@mecanica.ufu.br>

Para:

pedro.assis@ufu.br
vilarinho@ufu.br
leorrs@ufu.br

Assunto:

Análise PTD's 2024-2

Mensagem:

Prezados Pedro e demais em cópia,

Encaminhamos o processo 23117.030706/2024-70 para análise e parecer da Comissão.

--

Atenciosamente,

Bruna Vieira
Secretaria da Faculdade de Engenharia Mecânica
(34)2512-6778 ou 6779
femec@mecanica.ufu.br
Universidade Federal de Uberlândia
Rodovia BR 050 Km 78, CEP 38410-337

Anexos:

Despacho_5609571.html



Relatório nº 6/2024/FEMEC

Processo nº 23117.030706/2024-70

RELATÓRIO FINAL DE AVALIAÇÃO DOS PLANOS DE TRABALHO DOS DOCENTES DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA (FEMEC) REFERENTE AO SEMESTRE LETIVO 2024-2

1. INTRODUÇÃO

Este relatório trata da apresentação dos resultados finais da Comissão Permanente de Avaliação dos Planos de Trabalho Docente (PTD) da FEMEC, nomeada pela Portaria DIRFEMEC Nº 4459/2023 (Doc. SEI 4709080), referente ao Semestre letivo 2024-1, com base na Resolução SEI CONDIR Nº 02/2018 (atualizada pela Resolução SEI CONDIR Nº 14/2022).

Neste presente relatório são apresentados o quadro síntese de cada docente e os respectivos gráficos globais das cargas horárias do conjunto de docentes da FEMEC, conforme recomendação de uso de modelo baseado no Doc. SEI 1403050, visando apreciação pelo Conselho da FEMEC.

As análises foram realizadas com base nos arquivos inseridos pelos docentes para seu respectivo plano de trabalho no processo 23117.030706/2024-70, conforme solicitações da diretoria da FEMEC realizadas via e-mail nos dias 06/05/2024, 17/05/2024, 27/05/2024 e 05/08/2024.

2. PLANO DE TRABALHO DOCENTE

O Plano de Trabalho constitui instrumento individual de planejamento das atividades a serem realizadas pelos docentes no atendimento aos parâmetros quantitativos e qualitativos indicados na Resolução SEI Nº 02/2018 do CONDIR, atualizada pela Resolução Nº 14/2022 do CONDIR. O acompanhamento das atividades atribuídas aos docentes da Universidade será feito com base no Plano de Trabalho a ser apresentado pelo docente, semestralmente ou anualmente, dependendo da especificidade de cada Unidade, e aprovado pelo seu Conselho. O Plano de Trabalho deve explicitar as atividades docentes relativas ao ensino, pesquisa, extensão e gestão acadêmica, com as respectivas cargas horárias, de acordo com o regime de trabalho de cada docente.

Conforme descrito na Resolução SEI Nº 02/2018 do CONDIR, são atividades dos docentes integrantes das Carreiras do Magistério Federal:

- I. Ensino, a pesquisa e extensão que visem à produção e socialização do saber;
- II. Inovação relacionada à introdução de novidade ou aperfeiçoamento de produtos, processos e serviços;
- III. Gestão institucional relacionada ao exercício de coordenações de atividades acadêmicas (ensino, pesquisa e extensão) e cargos de direção ou de função gratificada na Universidade, ou em órgãos federais, estaduais ou municipais, cujas atividades estejam relacionadas à área de atuação do docente e previstas em legislação específica e consideradas indispensáveis ao atendimento aos princípios e objetivos institucionais;
- IV. Participação, representação e outras normatizadas pelas Unidades Acadêmicas de acordo com a Resolução Nº 03/2017, do Conselho Diretor.

3. RESULTADOS OBTIDOS

O processo em tela foi encaminhado pela primeira vez a esta Comissão no dia 13 de Agosto de 2024, data na qual data na qual 58 planos de trabalho referentes ao semestre letivo 2024-1 já haviam sido inseridos no processo. Como 01 docente está em licença para tratar de interesses particulares, a porcentagem de atendimento ao solicitado foi de 96,7 %. Realizaram-se as análises pertinentes e elaborou-se o presente Relatório nº 6/2024/FEMEC (Doc. SEI 5119976), no qual destacam-se:

- Foram identificadas pontualidades nos planos de trabalho dos docentes Elias Bitencourt Teodoro, Priscila Ferreira Barbosa de Souza e Vera Lúcia Donizeti de Souza Franco. Especificamente:
 1. A carga horária do docente Elias Bitencourt Teodoro é inferior à 39 h semanais;
 2. No PTD da docente Priscila Ferreira Barbosa de Souza há 3h10 de atividades previstas para "Exemplo" e "Outro" exemplo;
 3. No PTD da docente Vera Lúcia Donizeti de Souza Franco há atividades não especificadas ("Projeto XYZ", "Conselho da Faculdade X").
- Os planos de trabalho dos docentes Arthur Heleno Pontes Antunes, José Antônio Ferreira Borges, Mário Mourelle Pérez e Tobias Souza Morais ainda não foram entregues.

A Tabela 1 traz o quadro síntese com as horas apresentadas nos planos de trabalho para cada docente da FEMEC, de forma a se ter uma visão geral das cargas horárias relacionadas em cada um dos planos de trabalho inseridos no processo em tela. As linhas vazias correspondem aos docentes que não inseriram os planos de trabalho.

Tabela 1. Quadro síntese da carga horária relacionada nos planos de trabalho dos docentes da FEMEC

Nº	NOME DO SERVIDOR	SIAPE	RT	Email	ENSINO					ORIENTA
					N de disciplinas	Tempo Aula	Atendimento	Preparação	Total	
1	Aldemir Aparecido Cavalini Junior	2078387	40h/DE	aacjunior@ufu.br	2	12 h 00 min	02 h 00 min	00 h 20 min	14 h 20 min	08 h 30
2	Alexandre Zuquete Guarato	2333650	40h/DE	azguarato@ufu.br	2	12 h 00 min	02 h 00 min	02 h 00 min	16 h 00 min	05 h 00
3	Ana Marta de Souza	3461427	40h/DE	amsouza@ufu.br	2	10 h 00 min	03 h 00 min	04 h 50 min	17 h 50 min	16 h 00
4	Antônio Marcos Gonçalves de Lima	1621611	40h/DE	amglima@ufu.br	3	14 h 00 min	03 h 00 min	03 h 00 min	20 h 00 min	13 h 00
5	Aristeu da Silveira Neto	412548	40h/DE	aristeus@ufu.br	2	11 h 00 min	03 h 30 min	01 h 30 min	16 h 00 min	10 h 00
6	Arthur Alves Fiocchi	2333463	40h/DE	arthurfiocchi@ufu.br	3	08 h 00 min	04 h 00 min	03 h 00 min	15 h 00 min	08 h 30
7	Arthur Heleno Pontes Antunes	2303642	40h/DE	arthur.antunes@ufu.br	3	13 h 00 min	07 h 00 min	06 h 30 min	26 h 30 min	03 h 00
8	Carlos Alberto Gallo	1522047	40h/DE	gallo@ufu.br	2	11 h 00 min	03 h 00 min	04 h 50 min	18 h 50 min	05 h 00
9	Cleudmar Amaral de Araújo	1286500	40h/DE	cleudmar.araujo@ufu.br	2	10 h 00 min	03 h 10 min	04 h 40 min	17 h 50 min	10 h 00

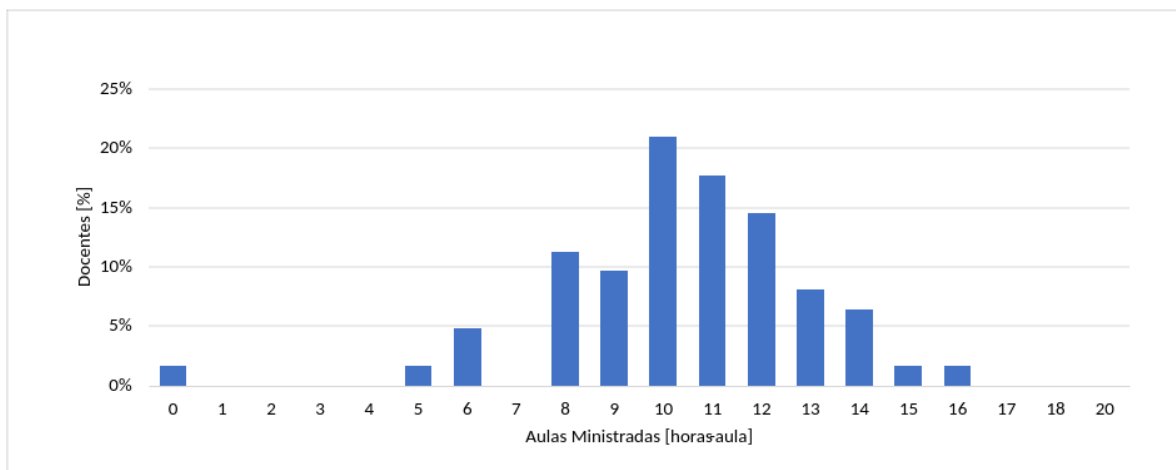


Figura 1. Carga horária semanal de aulas dos docentes da FEMEC.

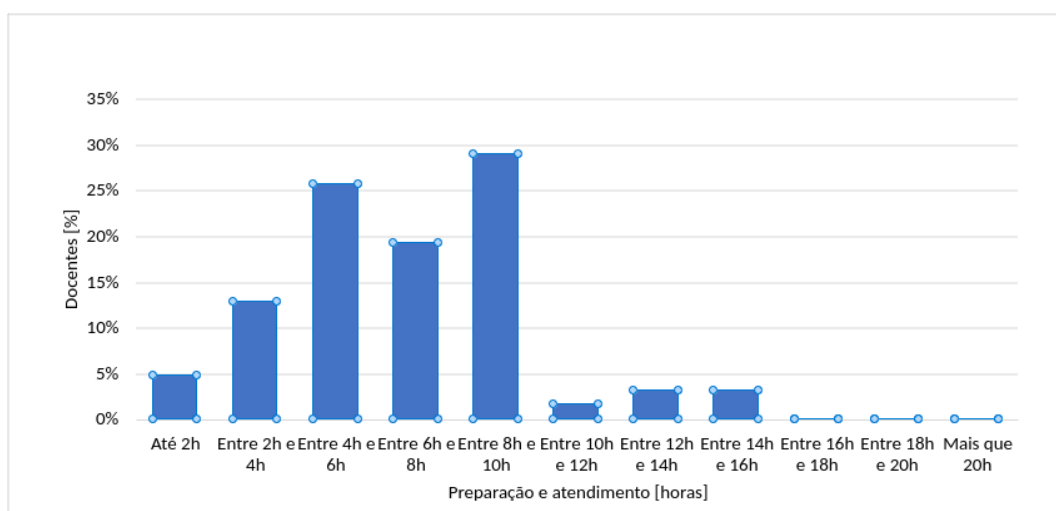


Figura 2. Números de horas utilizados na preparação de aulas e atendimento aos alunos.

As Figuras 3, 4 e 5 mostram, respectivamente, as cargas horárias dedicadas às atividades de pesquisa, extensão e gestão pelos docentes da FEMEC. Pela Figura 3, observa-se que a maioria dos docentes dedica entre 8 h e 14 h semanais para as atividades de pesquisa (média de 08 h e 20 min). Na Figura 4, é possível constatar que aproximadamente 68 % dos docentes da FEMEC realizam até 2 h semanais de atividades de extensão. Por fim, com relação às atividades de gestão, a Figura 5 demonstra que pelo menos 69,3 % dos docentes realizam até 4 h semanais de atividades de gestão.

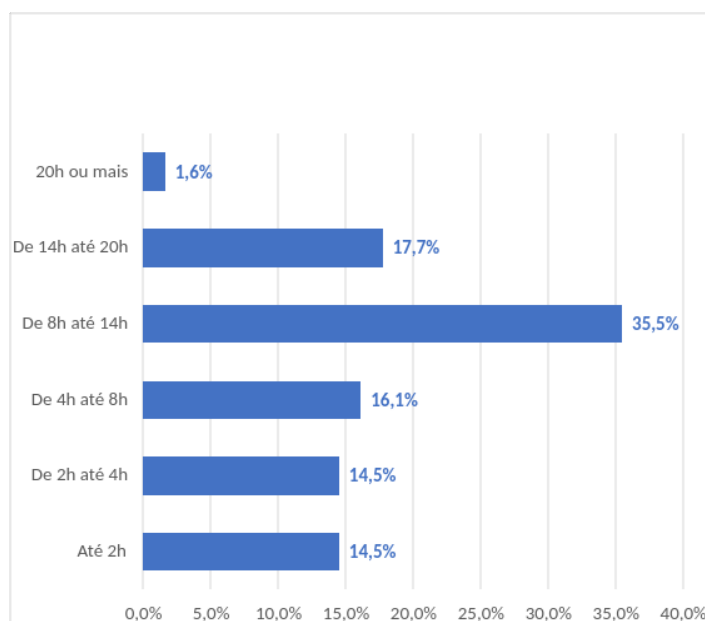


Figura 3. Carga horária dedicada à pesquisa pelos docentes da FEMEC.

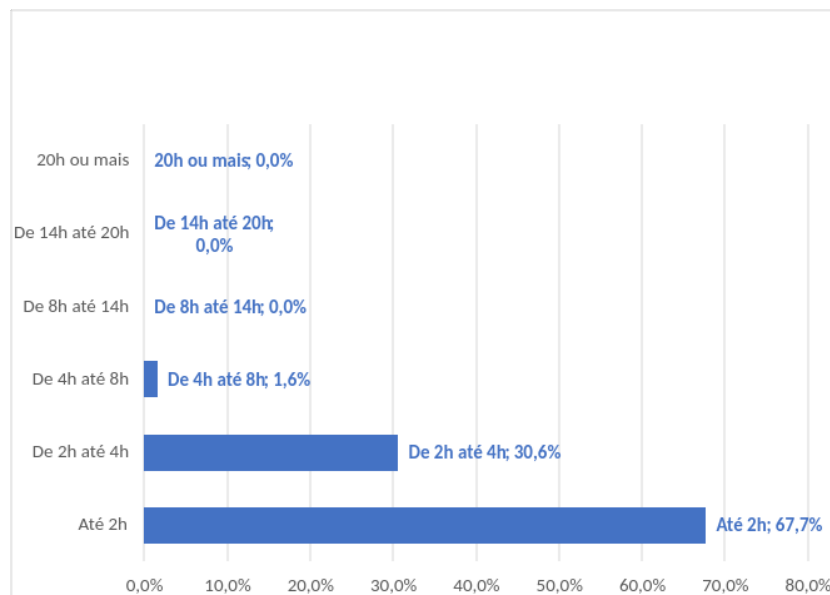


Figura 4. Carga horária dedicada às atividades de extensão.

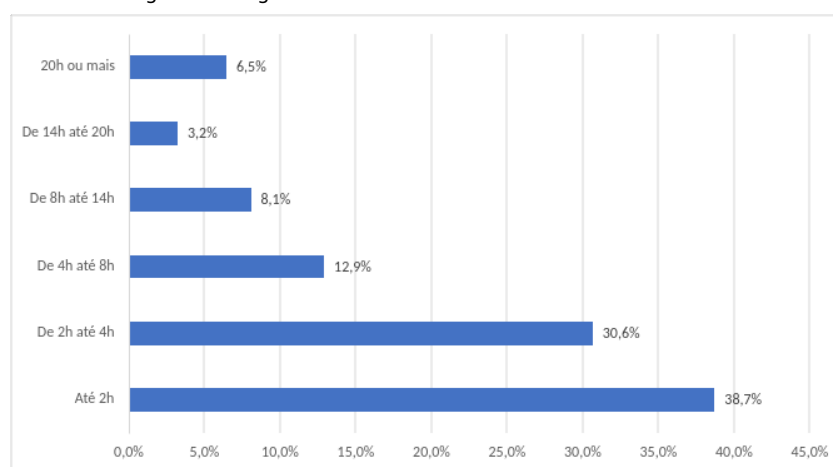


Figura 5. Carga horária dedicada às atividades de gestão.

4. CONCLUSÃO

Os planos de trabalho dos docentes da FEMEC referentes ao semestre letivo 2024-1, relacionados na Tabela 1 do presente relatório, foram apresentados no contexto da Resolução SEI Nº 02/2018, com os respectivos gráficos de análise de cargas horárias. É possível afirmar que a maioria dos docentes da FEMEC realiza atividades de ensino, pesquisa, gestão e extensão.

Esta comissão recomenda a aprovação de todos os planos de trabalho inseridos no processo SEI Nº23117.030706/2024-70, desde que sejam corrigidos os os problemas identificados na Seção 3. Ademais, os planos faltantes devem ser anexados ao processo.

Uberlândia, 22 de Agosto de 2024.

Professores Pedro Augusto Queiroz de Assis (Presidente), Louriel Oliveira Vilarinho e Leonardo Rosa Ribeiro da Silva.

Comissão Portaria DIRFEMEC Nº 4459/2023.



Documento assinado eletronicamente por **Louriel Oliveira Vilarinho, Professor(a) do Magistério Superior**, em 22/08/2024, às 09:59, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Leonardo Rosa Ribeiro da Silva, Professor(a) do Magistério Superior**, em 22/08/2024, às 10:03, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Pedro Augusto Queiroz de Assis, Professor(a) do Magistério Superior**, em 02/09/2024, às 09:02, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5619003** e o código CRC **50FAC083**.



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Arthur Heleno Pontes Antunes
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 13

Tempo em aula: 13 h 0 min

Total com ensino: 26 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC41051 - TERMODINÂMICA APLICADA	Graduação	7	7 h 0 min	3 h 0 min	3 h 30 min	13 h 30 min
FEMEC31083 - GERAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE VAPOR	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	5 h 0 min
FEMEC41050 - MECÂNICA DOS FLUIDOS LAB	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 30 min	1 h 30 min	8 h 0 min

Atividades de Orientação

3 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	PROJETO DE FIM DE CURSO 1 E 2	3	1 h 0 min	3 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Arthur Heleno Pontes Antunes
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 5 h 0 min

Descrição	Tempo total
"Revisão e emissão de pareceres para publicação de artigos em revista científica internacional."	1 h 0 min
Redação de artigos científicos	4 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Arthur Heleno Pontes Antunes
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

<i>Calendário após greve e suspensão</i>
Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 5 h 30 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro comissão interna	Mobilidade Internacional	2 h 0 min
Membro comissão interna	Plataforma Carolina Bori - revalidação e reconhecimento de diplomas estrangeiros no Brasil	2 h 30 min
Membro comissão interna	Análise de processos - Atividades Ad hoc	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Arthur Heleno Pontes Antunes
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Arthur Heleno Pontes Antunes**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



DESPACHO DIRFEMEC Nº 113/2024

Processo nº 23117.030706/2024-70

Interessado: Faculdade de Engenharia Mecânica (FEMEC)

Nomeio o conselheiro abaixo mencionado para relatar o presente processo:

Prof. Leonardo Rosa Ribeiro da Silva

Assunto: **Avaliação dos Planos de Trabalho Docente 2024-2.**

1. Encaminhamos para análise e emissão de parecer, o Processo 23117.030706/2024-70 - Planos de Trabalho Docente 2024/2 (referentes ao período letivo 2024/1).
2. O relato deverá ser apresentado na 6ª reunião ordinária do Conselho da FEMEC, a ser realizada em **09 de setembro de 2024**.
3. Segue a legislação vigente: Resolução CONDIR 02/2018, 3944673.

PROFª ELAINE GOMES ASSIS
Diretora da FEMEC
Portaria R 1674/2021



Documento assinado eletronicamente por **Elaine Gomes Assis, Diretor(a)**, em 05/09/2024, às 09:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5675283** e o código CRC **6B142D67**.

Data de Envio:

05/09/2024 09:45:25

De:

UFU/Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica <femec@mecanica.ufu.br>

Para:

leorrs@ufu.br

Assunto:

Avaliação dos Planos de Trabalho Docente 2024-2

Mensagem:

Prezado Leonardo,

Segue Despacho 113/2024 para providências. O Processo está disponível na área CONFEMEC.

Inserir documento tipo Parecer" que não deverá ser assinado até a aprovação pelo Conselho, pois caso seja necessário realizar alterações, será possível modificar após as discussões.

Por gentileza, confirmar o recebimento deste.

Atenciosamente,
Bruna Vieira

Anexos:

Despacho_5675283.html



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Faculdade de Engenharia Mecânica

Conselho da Faculdade de Engenharia Mecânica

Rodovia BR 050, KM 78, Bloco 1D, 2º andar - Bairro Glória, Uberlândia-MG, CEP 38400-902

Telefone: (34) 2512-6779/6778 - www.mecanica.ufu.br - femec@mecanica.ufu.br



PARECER Nº 60/2024/CONFEMEC/FEMEC
PROCESSO Nº 23117.030706/2024-70
INTERESSADO(S): DIRETORIA DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA (DIRFEMEC)

ASSUNTO: **RELATÓRIO FINAL DE AVALIAÇÃO DOS PLANOS DE TRABALHO DOS DOCENTES DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA (FEMEC) REFERENTE AO PERÍODO 2024-2**

I. CONTEÚDO

O processo em análise é composto pelos seguintes documentos:

1. Plano Valder Steffen Jr, Plano Helder Barbieri Lacerda, Plano Alexandre Zuquete Guarato, Plano Gilmar Guimaraes, Plano de Trabalho Pedro Nishida, Plano de Trabalho Hércio Queiroz, Plano de Trabalho Pedro Assis, Plano Elie Luis Martínez Padilla, Plano de trabalho - Ricardo Humberto de Oliveira Filho, E-mail 5415685, Plano João Rodrigo Andrade, Plano Rogerio Sales Gonçalves, Plano PDT - Elias Bitencourt Teodoro 2024-2, Plano JOAO CICERO DA SILVA, Plano Vera Lúcia Donizeti de Sousa Franco, Plano Douglas Bezerra de Araújo, Plano Antonio Marcos Gonçalves de Lima, Plano Luciano José Arantes, Plano Higor Luis Silva, Plano Rafaela Gomide Corrêa, Plano Luiz Eduardo dos Santos Paes, Plano (5424389), Plano Marcio Peres de Souza, Plano de Trabalho - Enio Pedone Bandarra Filho, Plano de Trabalho - José Jean Paul Z. de S. Tavares, Plano de trabalho - Arthur Alves Fiocchi, Plano Edson Pereira Parreira, Plano de Trabalho - Aristeu da Silveira Neto, E-mail 5435056, Plano Carlos Alberto Gallo, Plano Odenir de Almeida, Plano de Trabalho - Giuliano Gardolinski Venson, Plano Guenia Mara Vieira Ladeira, Plano Priscila Ferreira Barbosa de Sousa, Plano FEMEC41085 Plano de trabalho_v34_Volodymyr Ponomarov, Plano Washington Martins da Silva Junior, Plano Ruham Pablo Reis, Plano Werley Rocherter Borges Ferreira, Plano Núbia dos Santos Saad, Plano Werley Rocherter Borges Ferreira, Plano de Trabalho - Cleudmar A Araujo, Plano de trabalho - Ricardo Humberto de Oliveira Filho, E-mail 5580643, Plano Roberto de Souza Martins, Plano Sinésio Domingues Franco, Plano de trabalho - Ricardo Humberto de Oliveira Filho, Plano Regina Garcia, Plano Rosemar Batista da Silva, Ofício Circular nº 22/2024/DIPAD/DIRPA/PROGEP/REIT, Despacho 105, E-mail 5612017, Relatório 6, Plano Arthur Antunes, Despacho 113, E-mail 5676705, Parecer 60.

II. FUNDAMENTAÇÃO

2. Este relatório trata da apresentação dos resultados finais da Comissão Permanente de Avaliação dos Planos de Trabalho Docente (PTD) da FEMEC, nomeada pela Portaria DIRFEMEC Nº 4459/2023 (Doc. SEI 4709080), referente ao Semestre letivo 2024-1, com base na Resolução SEI CONDIR Nº 02/2018 (atualizada pela Resolução SEI CONDIR Nº 14/2022).

3. As análises foram realizadas com base nos arquivos inseridos pelos

docentes para seu respectivo plano de trabalho no processo SEI 23117.090748/2023-89, conforme a correspondência eletrônica enviada pela diretoria da FEMEC no dia 03/01/2024.

4. Conforme descrito na Resolução SEI CONDIR Nº 02/2018, são atividades dos docentes integrantes das Carreiras do Magistério Federal:

I. Ensino, pesquisa e extensão que visem à produção e à socialização do saber;

II. Inovação relacionada à introdução de novidade ou aperfeiçoamento de produtos, processos e serviços;

III. Gestão institucional relacionada com o exercício de coordenações de atividades acadêmicas (ensino, pesquisa e extensão) e cargos de direção ou de função gratificada na Universidade, ou em órgãos federais, estaduais ou municipais, cujas atividades estejam relacionadas à área de atuação do docente e previstas em legislação específica e consideradas indispensáveis ao atendimento aos princípios e objetivos institucionais;

IV. Participação, representação e outras normatizadas pelas Unidades Acadêmicas de acordo com a Resolução Nº 03/2017 do CONDIR.

5. No Relatório 6 (5619003) realizaram-se as análises pertinentes, destacando-se:

- A porcentagem de atendimento ao solicitado foi de 96,7 %;
- Foram identificadas pontualidades nos planos de trabalho dos docentes Elias Bitencourt Teodoro, Priscila Ferreira Barbosa de Souza e Vera Lúcia Donizeti de Souza Franco. Especificamente:
- A carga horária do docente Elias Bitencourt Teodoro é inferior à 39 h semanais;
- No PTD da docente Priscila Ferreira Barbosa de Souza há 3h10 de atividades previstas para "Exemplo" e "Outro" exemplo;
- No PTD da docente Vera Lúcia Donizeti de Souza Franco há atividades não especificadas ("Projeto XYZ", "Conselho da Faculdade X").
- Os planos de trabalho dos docentes Arthur Heleno Pontes Antunes, José Antônio Ferreira Borges, Mário Mourelle Pérez e Tobias Souza Moraes ainda não foram entregues.

6. Após o Relatório 6 (5619003) foi inserido o Plano de trabalho do Prof. Arthur Antunes (5619569).

III. CONCLUSÃO

7. Os planos de trabalho dos docentes da FEMEC referentes ao semestre letivo 2024-1, conforme o Relatório 6 (5619003), foram apresentados no contexto da Resolução SEI Nº 02/2018, com os respectivos gráficos de análise de cargas horárias. É possível afirmar que a maioria dos docentes da FEMEC realiza atividades de ensino, pesquisa, gestão e extensão. Recomendo a aprovação de todos os planos de trabalho inseridos no processo SEI Nº 23117.090748/2023-89, desde que sejam corrigidos os problemas identificados na Seção 2. Ademais, os planos faltantes devem ser anexados ao processo.

Uberlândia, 9 de Setembro de 2024.

À consideração superior.

Prof. Leonardo Rosa Ribeiro da Silva
Docente



Documento assinado eletronicamente por **Leonardo Rosa Ribeiro da Silva, Conselheiro(a)**, em 09/09/2024, às 08:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5677269** e o código CRC **E80C46F3**.

Referência: Processo nº 23117.030706/2024-70

SEI nº 5677269



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Tobias Souza Morais**
Unidade: **Faculdade de Eng. Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC43080	Graduação	6	6 h 0 min	2 h 30 min	2 h 0 min	10 h 30 min
FEMEC43081	Graduação	5	5 h 0 min	2 h 30 min	2 h 0 min	9 h 30 min

Atividades de Orientação

5 h 30 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		3	1 h 0 min	3 h 0 min
Iniciação Científica		2	1 h 0 min	2 h 0 min
TCC	Aluno de outro curso	1	0 h 30 min	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Tobias Souza Morais**
Unidade: **Faculdade de Eng. Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Atividades de Pesquisa 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Atividades de Pesquisa em Projetos	4 h 0 min

Atividades de Extensão 10 h 0 min

Descrição	Tempo total
Produção Científica	8 h 0 min
#REF!	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Tobias Souza Morais**
Unidade: **Faculdade de Eng. Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Atividades de Gestão 0 h 30 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Curso de Graduação Eng Aeronáutica	0 h 30 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Tobias Souza Morais**
Unidade: **Faculdade de Eng. Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Tobias Souza Morais**
Unidade: **Faculdade de Eng. Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

10 de September de 2024

Página 4 de 5

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Tobias Souza Morais**
Unidade: **Faculdade de Eng. Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

10 de September de 2024

Página 5 de 5



DECISÃO ADMINISTRATIVA CONFEMEC Nº 75/2024

PROCESSO Nº 23117.030706/2024-70
REQUERENTE DIRETORIA DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA
RELATOR(A): LEONARDO ROSA RIBEIRO DA SILVA

Assunto: Planos de Trabalho Docente 2024/2 (Período letivo 2024/1, de 20 de maio de 2024 a 23 de novembro de 2024).

Vistos, relatados e discutidos estes autos, o Conselho da Faculdade de Engenharia Mecânica, em reunião plenária, ante as razões expostas pelo relator,

DECIDE,

1. Aprovar o parecer 5677269 do Processo 23117.030706/2024-70 - Planos de Trabalho Docente 2024/2 (referentes ao período letivo 2024/1, de 20 de maio de 2024 a 23 de novembro de 2024).
2. Data da sessão: 09/09/2024 – 6ª Reunião Ordinária de 2024.
3. Especificação de quórum: Parecer do relator aprovado por 17 votos favoráveis.

Profª Elaine Gomes Assis
Presidente do Conselho da FEMEC



Documento assinado eletronicamente por **Elaine Gomes Assis, Presidente**, em 12/09/2024, às 10:23, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5696661** e o código CRC **61D60D37**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Faculdade de Engenharia Mecânica

Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica

Rodovia BR 050, KM 78, Bloco 1D, 2º andar - Bairro Glória, Uberlândia-MG, CEP 38400-902

Telefone: (34) 2512-6779/6778 - www.mecanica.ufu.br - femec@mecanica.ufu.br



OFÍCIO Nº 357/2024/DIRFEMEC/FEMEC-UFU

Uberlândia, 12 de setembro de 2024.

Ao prof. José Antônio Ferreira Borges

Assunto: Notificação para entrega do plano de trabalho docente.

Prezado docente,

Em atendimento à Resolução CONDIR nº 02/2018, solicitamos a inclusão do seu Plano de Trabalho Docente **2024-2**, no processo 23117.030706/2024-70, até o dia **23/09/2024**, sob pena de execução do artigo 22 da Resolução CONDIR nº 02/2018: "**Art. 22.** *Os docentes que não entregarem o Plano de Trabalho e não cumprirem as determinações estipuladas nesta Resolução estarão sujeitos à aplicação de penalidades previstas na Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990, no Estatuto e no Regimento Geral da UFU ou nesta Resolução. § 1º Nos casos previstos no caput, a Diretoria da Unidade deverá notificar formalmente o docente e estabelecer prazo para adequação de sua situação. (Incluído pela Resolução CONDIR nº 14, de 14/3/2022); § 2º Permanecendo o descumprimento, a Unidade deverá encaminhar o processo ao Reitor para instauração de sindicância administrativa. (Incluído pela Resolução CONDIR nº 14, de 14/3/2022)*"

Atenciosamente,

PROFª ELAINE GOMES ASSIS

Diretora da FEMEC

Portaria R 1674/2021



Documento assinado eletronicamente por **Elaine Gomes Assis, Diretor(a)**, em 13/09/2024, às 10:23, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5696954** e o código CRC **FCCE6B0E**.

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23117.030706/2024-70

SEI nº 5696954



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Faculdade de Engenharia Mecânica

Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica

Rodovia BR 050, KM 78, Bloco 1D, 2º andar - Bairro Glória, Uberlândia-MG, CEP 38400-902

Telefone: (34) 2512-6779/6778 - www.mecanica.ufu.br - femec@mecanica.ufu.br



OFÍCIO Nº 358/2024/DIRFEMEC/FEMEC-UFU

Uberlândia, 12 de setembro de 2024.

Ao prof. Mário Mourelle Pérez

Assunto: Notificação para entrega do plano de trabalho docente.

Prezado docente,

Em atendimento à Resolução CONDIR nº 02/2018, solicitamos a inclusão do seu Plano de Trabalho Docente **2024-2**, no processo 23117.030706/2024-70, até o dia **23/09/2024**, sob pena de execução do artigo 22 da Resolução CONDIR nº 02/2018: "**Art. 22.** *Os docentes que não entregarem o Plano de Trabalho e não cumprirem as determinações estipuladas nesta Resolução estarão sujeitos à aplicação de penalidades previstas na Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990, no Estatuto e no Regimento Geral da UFU ou nesta Resolução. § 1º Nos casos previstos no caput, a Diretoria da Unidade deverá notificar formalmente o docente e estabelecer prazo para adequação de sua situação. (Incluído pela Resolução CONDIR nº 14, de 14/3/2022); § 2º Permanecendo o descumprimento, a Unidade deverá encaminhar o processo ao Reitor para instauração de sindicância administrativa. (Incluído pela Resolução CONDIR nº 14, de 14/3/2022)*"

Atenciosamente,

PROFª ELAINE GOMES ASSIS
Diretora da FEMEC
Portaria R 1674/2021



Documento assinado eletronicamente por **Elaine Gomes Assis, Diretor(a)**, em 13/09/2024, às 10:23, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5696973** e o código CRC **3CCD6812**.

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23117.030706/2024-70

SEI nº 5696973

Data de Envio:

13/09/2024 13:05:09

De:

UFU/Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica <femec@mecanica.ufu.br>

Para:

zefborges@terra.com.br

jafborges@ufu.br

Assunto:

Notificação de entrega do PTD 2024-2

Mensagem:

Prezado,

Segue para conhecimento e providências. Por gentileza, confirmar o recebimento deste.

Bruna,
FEMEC

Anexos:

Oficio_5696954.html

Data de Envio:

13/09/2024 13:05:57

De:

UFU/Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica <femec@mecanica.ufu.br>

Para:

marioperez@nanet.com.br
marioperez@ufu.br

Assunto:

Notificação de entrega do PTD 2024-2

Mensagem:

Prezado,

Segue para conhecimento e providências. Por gentileza, confirmar o recebimento deste.

Bruna,
FEMEC

Anexos:

Oficio_5696973.html

Data de Envio:

13/09/2024 13:14:24

De:

UFU/Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica <femec@mecanica.ufu.br>

Para:

teodoro@ufu.br
vlfranco@ufu.br
priscila.sousa@ufu.br

Assunto:

Ajustes no PTD 2024-2 - Processo 23117.030706/2024-70

Mensagem:

Prezados,

Considerando os apontamentos do parecer em anexo:

" Foram identificadas pontualidades nos planos de trabalho dos docentes Elias Bitencourt Teodoro, Priscila Ferreira Barbosa de Souza e Vera Lúcia Donizeti de Souza Franco. Especificamente:

A carga horária do docente Elias Bitencourt Teodoro é inferior à 39 h semanais;

No PTD da docente Priscila Ferreira Barbosa de Souza há 3h10 de atividades previstas para "Exemplo" e "Outro" exemplo;

No PTD da docente Vera Lúcia Donizeti de Souza Franco há atividades não especificadas ("Projeto XYZ", "Conselho da Faculdade X")."

Solicitamos, a pedido da direção da FEMEC, a verificação e, se for o caso, a inserção do PTD 2024-2 devidamente ajustado ao processo 23117.030706/2024-70.

Segue o link para acesso a planilha do PTD 2024-2:

<https://progep.ufu.br/procedimento/plano-de-trabalho-docente>

Bruna Vieira,
FEMEC

Anexos:

Relatorio_5619003.html



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: José Antônio Ferreira Borges
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 21 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Dinâmica FEMEC 41040	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	7 h 0 min
Dinâmica de Máquinas FEMEC41061	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	7 h 0 min
Fund. Da Din. De Veículos FEMEC41512	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	7 h 0 min

Atividades de Orientação

4 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica	ROTA 2030	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Iniciação Científica	Aluno PET	1	2 h 0 min	2 h 0 min

16 de setembro de 2024

Página 1 de 5



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **José Antônio Ferreira Borges**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto de pesquisa FINEP ROTA 2030	3 h 0 min
Pesquisa na área de desenvolvimento de equipamentos de segurança	1 h 0 min

Atividades de Extensão 3 h 30 min

Descrição	Tempo total
Projeto Equipe Delta de Arrancada	3 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: José Antônio Ferreira Borges
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 5 h 30 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenador do Laboratório de Ensino e Pesquisa em Dinâmica Veicular	5 h 30 min

Outras atividades 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Elaboração de livro sobre Dinâmica Veicular	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: José Antônio Ferreira Borges
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **José Antônio Ferreira Borges**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Mário Mourelle Pérez**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 25 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC41032 - Desenho de Elementos de Máquinas	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	4 h 0 min	10 h 0 min
FEMEC39103 - Desenho Técnico	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 30 min	3 h 0 min	7 h 30 min
FEMEC41011 - Desenho Técnico	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 30 min	3 h 0 min	7 h 30 min

Atividades de Orientação

2 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Monitoria	FEMEC41032 - Desenho de Elementos de Máquinas	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica	Medição de tempo de reverberação	1	1 h 0 min	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Mário Mourelle Pérez**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Atividades de Pesquisa 12 h 0 min

Descrição	Tempo total
Revisão e emissão de pareceres para publicação de artigos em revista científica internacional.	1 h 30 min
Simulação computacional de mancais elasto-hidrodinâmicos	1 h 30 min
Tratamento acústico de ambientes	9 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Mário Mourelle Pérez**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Atividades de Gestão 1 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Núcleo de Sistemas Mecânicos	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Mário Mourelle Pérez**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Mário Mourelle Pérez**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

<i>Calendário após greve e suspensão</i>
Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Priscila Ferreira Barbosa de Sousa
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Atividades de Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 23 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC41060 - turma V	Graduação	8	8 h 0 min	2 h 30 min	3 h 30 min	14 h 0 min
FEMEC41060 - turma U	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 30 min	2 h 30 min	9 h 0 min

Atividades de Orientação

11 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Estágio		2	2 h 0 min	4 h 0 min
Iniciação Científica		3	2 h 0 min	6 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Priscila Ferreira Barbosa de Sousa
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Atividades de Pesquisa 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
LTCME	3 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Priscila Ferreira Barbosa de Sousa
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenação Laboratório Márcio Melazzo	3 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: Priscila Ferreira Barbosa de Sousa
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Priscila Ferreira Barbosa de Sousa**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

<i>Calendário após greve e suspensão</i>
Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: ELIAS BITENCOURT TEODORO
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica - FEMEC
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino: 30 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEMEC42062 - Elementos de Construção Mecânica	Graduação	4	4 h 0 min	7 h 0 min	3 h 30 min	14 h 30 min
FEMEC41504 - Acústica Básica	Graduação	4	4 h 0 min	8 h 0 min	3 h 30 min	15 h 30 min
	Graduação					

Atividades de Orientação

4 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Estágio		1	4 h 0 min	4 h 0 min
		2		0 h 0 min
		1		



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: ELIAS BITENCOURT TEODORO
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica - FEMEC
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Atividades de Pesquisa 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto FEMEC Maker	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: ELIAS BITENCOURT TEODORO
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica - FEMEC
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

<i>Calendário após greve e suspensão</i>
Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Atividades de Gestão 4 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica	4 h 0 min
Outro		
Outro		

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: ELIAS BITENCOURT TEODORO
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica - FEMEC
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários
	Externo	



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: ELIAS BITENCOURT TEODORO
Unidade: Faculdade de Engenharia Mecânica - FEMEC
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Calendário após greve e suspensão

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 24/01/2025

Observações

0



DESPACHO DIRFEMEC Nº 124/2024

Processo nº 23117.030706/2024-70

Interessado: Faculdade de Engenharia Mecânica

Nomeio o conselheiro abaixo mencionado para relatar o presente processo:

Prof. Leonardo Rosa Ribeiro da Silva

Assunto: **Avaliação dos Planos de Trabalho Docente 2024-2 encaminhados posteriormente.**

1. Encaminhamos para análise e emissão de parecer, o Processo 23117.030706/2024-70 - Planos de Trabalho Docente 2024/2 (referentes ao período letivo 2024/1) a partir do doc SEI. nº 5619569.
2. O relato deverá ser apresentado na 7ª reunião ordinária do Conselho da FEMEC a ser realizada em **07 de outubro de 2024**.
3. Segue a legislação vigente: Resolução CONDIR 02/2018, 3944673.

PROFª ELAINE GOMES ASSIS
Diretora da FEMEC
Portaria R 1674/2021



Documento assinado eletronicamente por **Elaine Gomes Assis, Diretor(a)**, em 03/10/2024, às 11:09, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5758848** e o código CRC **66F5491E**.

Data de Envio:

03/10/2024 11:14:43

De:

UFU/Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica <femec@mecanica.ufu.br>

Para:

leorrs@ufu.br

Assunto:

Avaliação dos Planos de Trabalho Docente 2024-2 encaminhados posteriormente

Mensagem:

Prezado Leonardo,

Segue Despacho 124/2024 para providências. O Processo está disponível na área CONFEMEC.

Inserir documento tipo Parecer" que não deverá ser assinado até a aprovação pelo Conselho, pois caso seja necessário realizar alterações, será possível modificar após as discussões.

Por gentileza, confirmar o recebimento deste.

Atenciosamente,
Bruna Vieira

Anexos:

Despacho_5758848.html

44	Priscila Ferreira Barbosa de Souza	1801549	40h/DE	priscila.souza@ufu.br	2	12 h 00 min	05 h 00 min	06 h 00 min	23 h 00 min	11 h 00
45	Rafaela Gomide Corrêa	3355363	40h/DE	rafaelagomide@ufu.br	3	12 h 00 min	03 h 00 min	05 h 00 min	20 h 00 min	00 h 00
46	Regina Paula Garcia Santos	1973405	40h/DE	reginagarcia@ufu.br	1	09 h 00 min	01 h 00 min	03 h 00 min	13 h 00 min	09 h 00
47	Renan Billa	411795	40h/DE	renan.billa@ufu.br	2	06 h 00 min	03 h 00 min	02 h 00 min	11 h 00 min	00 h 00
48	Ricardo Humberto de Oliveira Filho	1853777	40h/DE	ricardo.humberto@ufu.br	2	06 h 00 min	02 h 00 min	02 h 00 min	10 h 00 min	02 h 30
49	Roberto de Souza Martins	3338988	40h/DE	roberto.martins@ufu.br	3	10 h 00 min	04 h 10 min	05 h 50 min	20 h 00 min	02 h 00
50	Roberto Mendes Finzi Neto	1355206	40h/DE	finzi@ufu.br	3	13 h 00 min	03 h 00 min	02 h 45 min	18 h 45 min	01 h 45
51	Rogério Sales Gonçalves	2568403	40h/DE	rsgoncalves@ufu.br	4	14 h 00 min	04 h 00 min	02 h 00 min	20 h 00 min	08 h 30
52	Rosemar Batista da Silva	2581568	40h/DE	rosemar.silva@ufu.br	2	09 h 00 min	02 h 00 min	03 h 30 min	14 h 30 min	10 h 00
53	Rosenda Valdes Arencibia	1644469	40h/DE	rosenda.arencibia@ufu.br	3	10 h 00 min	04 h 30 min	05 h 00 min	19 h 30 min	13 h 00
54	Ruham Pablo Reis	1736355	40h/DE	ruhamreis@ufu.br	3	10 h 00 min	02 h 00 min	02 h 00 min	14 h 00 min	05 h 00
55	Sinésio Domingues Franco	412795	40h/DE	sdfranco@ufu.br	3	11 h 00 min	04 h 00 min	03 h 00 min	18 h 00 min	04 h 00
56	Solidônio Rodrigues de Carvalho	2509639	40h/DE	solidonio@ufu.br	3	10 h 00 min	05 h 00 min	05 h 00 min	20 h 00 min	09 h 00
57	Tobias Souza Morais	1308861	40h/DE	tobias@ufu.br	2	11 h 00 min	05 h 00 min	04 h 00 min	20 h 00 min	05 h 30
58	Valder Steffen Junior	411798	40h/DE	vsteffen@ufu.br	0	00 h 00 min	00 h 00 min	00 h 00 min	00 h 00 min	00 h 00
59	Valério Luiz Borges	2554643	40h/DE	valerioluizborges@ufu.br	3	12 h 00 min	03 h 00 min	03 h 00 min	18 h 00 min	06 h 00
60	Vera Lúcia Donizeti de Souza Franco	413247	40h/DE	vlfranco@ufu.br	2	10 h 00 min	03 h 00 min	04 h 20 min	17 h 20 min	11 h 28
61	Volodymyr Ponomarov	2711357	40h/DE	vladimir@ufu.br	2	10 h 00 min	03 h 00 min	04 h 30 min	17 h 30 min	08 h 00
62	Washington Martins da Silva Junior	1725748	40h/DE	washington.martins@ufu.br	3	11 h 00 min	05 h 00 min	10 h 30 min	26 h 30 min	11 h 00
63	Werley Rocherter Borges Ferreira	2918492	40h/DE	werley@ufu.br	2	08 h 00 min	06 h 00 min	08 h 00 min	22 h 00 min	07 h 00
				Média	2,4	10 h 24 min	03 h 26 min	04 h 01 min	17 h 52 min	06 h 43

O perfil da unidade acadêmica pode ser avaliado preliminarmente a partir das informações obtidas no plano de trabalho docente e resumida nos gráficos mostrados a seguir.

A Figura 1 mostra a carga horária semanal de aulas dos docentes da FEMEC. Nota-se que a maioria dos docentes leciona entre 10 e 11 horas-aula semanais. A carga horária média é de 10,24 horas-aula. Já a Figura 2 apresenta o tempo dedicado ao atendimento aos alunos e à preparação de aulas. Verifica-se que a maioria dos docentes prevê entre 08 e 10 horas semanais nessas atividades.

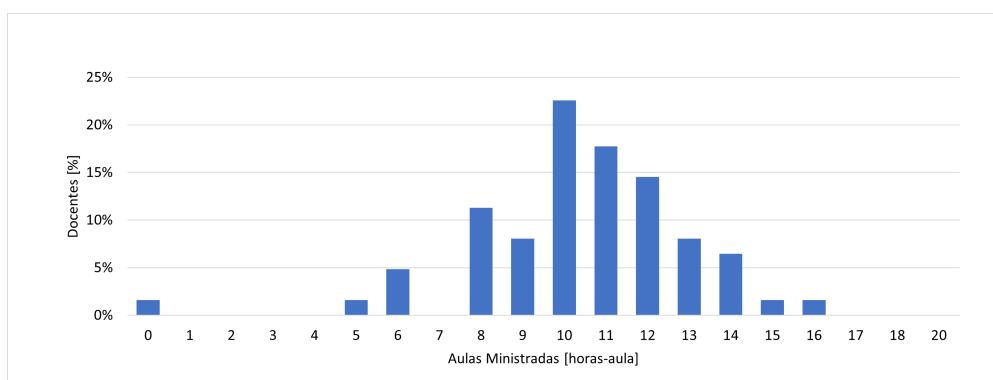


Figura 1. Carga horária semanal de aulas dos docentes da FEMEC.

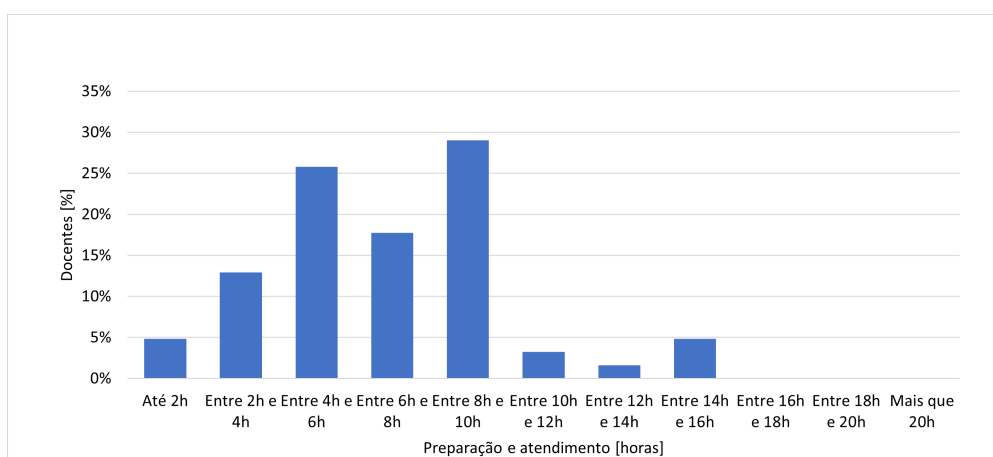


Figura 2. Números de horas utilizados na preparação de aulas e atendimento aos alunos.

As Figuras 3, 4 e 5 mostram, respectivamente, as cargas horárias dedicadas às atividades de pesquisa, extensão e gestão pelos docentes da FEMEC. Pela Figura 3, observa-se que a maioria dos docentes dedica entre 8 h e 14 h semanais para as atividades de pesquisa (média de 08 h e 10 min). Na Figura 4, é possível constatar que aproximadamente 68 % dos docentes da FEMEC realizam até 2 h semanais de atividades de extensão. Por fim, com relação às atividades de gestão, a Figura 5 demonstra que pelo menos 69,4 % dos docentes realizam até 4 h semanais de atividades de gestão.

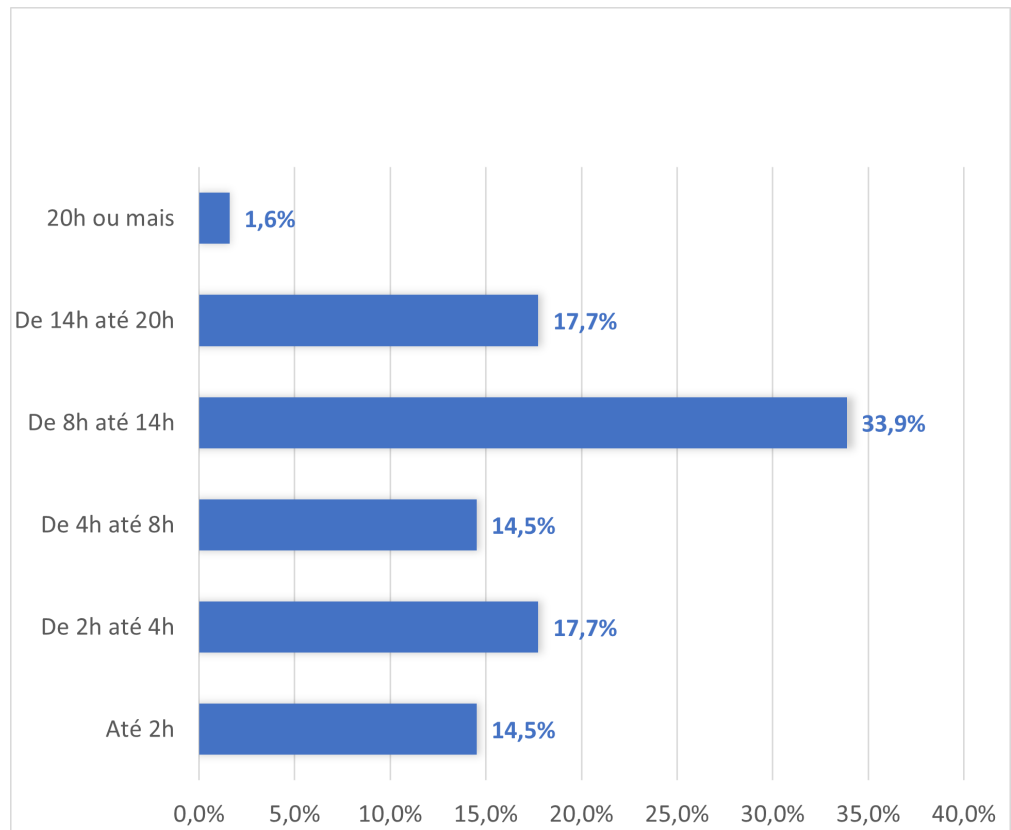


Figura 3. Carga horária dedicada à pesquisa pelos docentes da FEMEC.

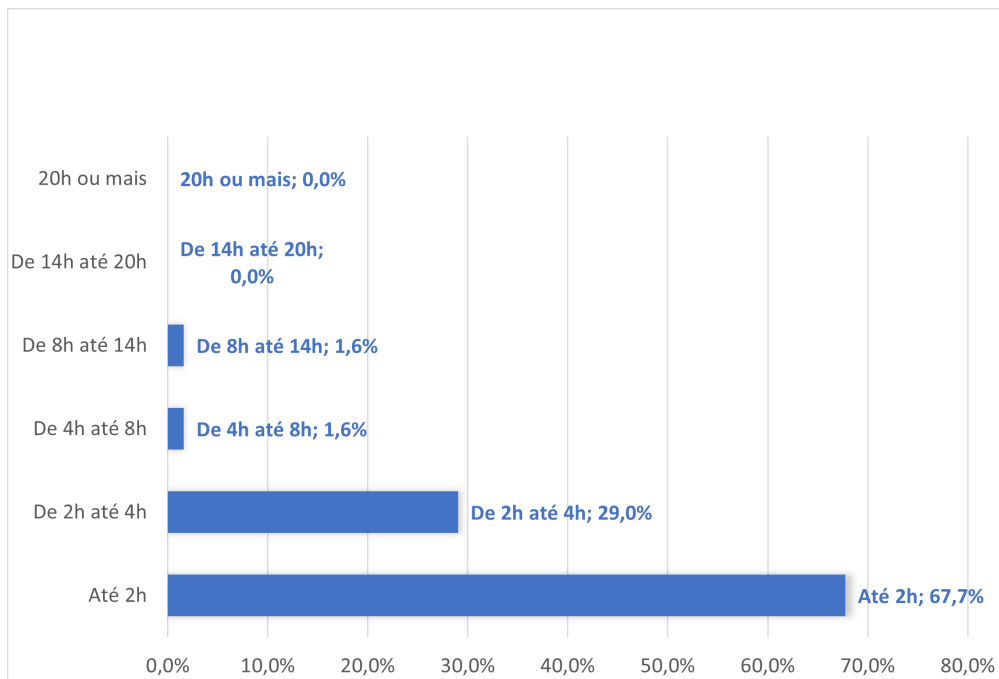


Figura 4. Carga horária dedicada às atividades de extensão.

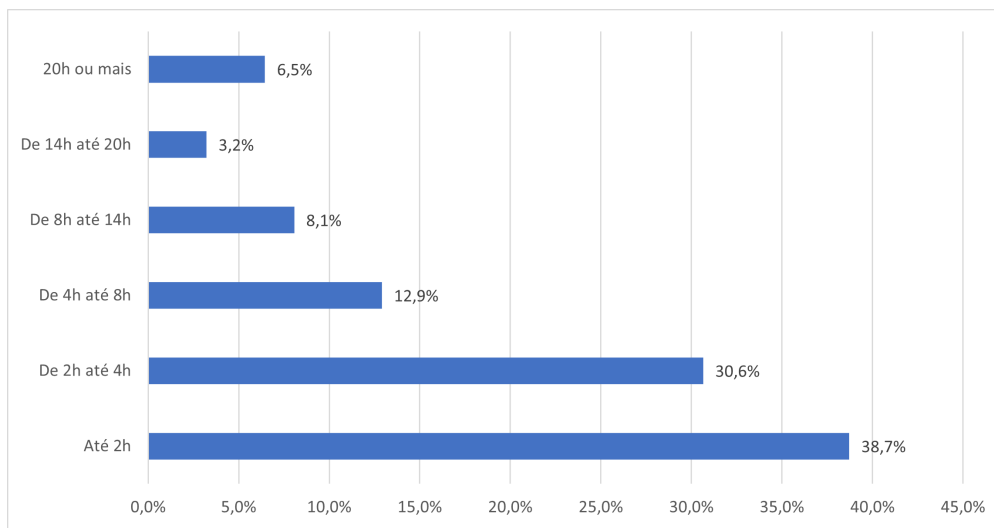


Figura 5. Carga horária dedicada às atividades de gestão.

4. CONCLUSÃO

Os planos de trabalho dos docentes da FEMEC referentes ao semestre letivo 2024-1, relacionados na Tabela 1 do presente relatório, foram apresentados no contexto da Resolução SEI Nº 02/2018, com os respectivos gráficos de análise de cargas horárias. É possível afirmar que a maioria dos docentes da FEMEC realiza atividades de ensino, pesquisa, gestão e extensão.

Esta comissão recomenda a aprovação de todos os planos de trabalho inseridos no processo SEI Nº 23117.030706/2024-70.

Uberlândia, 05 de Outubro de 2024.

Professores Pedro Augusto Queiroz de Assis (Presidente), Louriel Oliveira Vilarinho e Leonardo Rosa Ribeiro da Silva.

Comissão Portaria DIRFEMEC Nº 4459/2023.



Documento assinado eletronicamente por **Leonardo Rosa Ribeiro da Silva, Conselheiro(a)**, em 07/10/2024, às 08:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5765416** e o código CRC **44927FB2**.



DECISÃO ADMINISTRATIVA CONFEMEC Nº 85/2024

PROCESSO Nº 23117.030706/2024-70
REQUERENTE DIRETORIA DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA
RELATOR(A): LEONARDO ROSA RIBEIRO DA SILVA

Assunto: Planos de Trabalho Docente 2024/2 encaminhados posteriormente (Período letivo 2024/1, de 20 de maio de 2024 a 23 de novembro de 2024).

Vistos, relatados e discutidos estes autos, o Conselho da Faculdade de Engenharia Mecânica, em reunião plenária, ante as razões expostas pelo relator,

DECIDE,

1. Aprovar o parecer 5765416 do Processo 23117.030706/2024-70 - Planos de Trabalho Docente 2024/2 encaminhados posteriormente (referentes ao período letivo 2024/1, de 20 de maio de 2024 a 23 de novembro de 2024).
2. Data da sessão: 07/10/2024 - 7ª Reunião Ordinária de 2024.
3. Especificação de quórum: Parecer do relator aprovado por 21 votos favoráveis.

Profª Elaine Gomes Assis
Presidente do Conselho da FEMEC



Documento assinado eletronicamente por **Elaine Gomes Assis, Presidente**, em 08/10/2024, às 15:06, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5771572** e o código CRC **2CF9E52F**.