



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

PARÂMETROS DO CURRÍCULO

Versão: 2011-2B	Situação da versão: ATIVA	Data de início:	Data final:				
Número de períodos: 10	Carga horária total: 4215	Termo médio: 10					
Número mínimo de períodos: 10	Total de créditos:						
Número máximo de períodos: 15	Período base: Semestre						
Parametrização:		Tipo de	Valor do				
Tipo limite		limitador	limite				
Carga Horária		Máximo	576.0				
Estrutura curricular:		Primeiro	Estrutura	C.H.	C.H.	Mínimo	Máximo
Descrição da		Nível	Superior	Mínimo	Maxímo	Créditos	Créditos
Atividades Complementares		Sim		90			
Complementação de Estudos		Sim		0	0	0	0
Estágio Obrigatório		Não	Obrigatórias	180			
Humanidades e Ciências Sociais		Não	Obrigatórias	30			
Módulos Especiais		Sim		0	0		
Obrigatórias		Sim		3735	3735		
Optativas		Sim		180			
Situação Acadêmica		Sim		0	0	0	0

FLUXOGRAMA CURRICULAR

Humanidades e Ciências Sociais

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
9	FADIR49111	Direito e Legislação	Optativa	Ativa		45	0	45
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.39.00.00.00.00.00 - Faculdade de Direito								
Pré-Requisitos:								
Disciplina				Bloco	Tipo			
Carga Horária	Vencida	1500					Bloco 01	
Equivalências:								
Disciplina				Bloco	Tipo			
Disciplina	Vencida	DRT50 - Direito e Legislação					Bloco 01	
Disciplina	Vencida	FADIR31104 - Teoria do Direito					Bloco 02	
Disciplina	Vencida	FADIR39101 - Instituições de Direito					Bloco 03	
Disciplina	Vencida	FADIR39601 - Direito					Bloco 04	



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
1	FACOM49010	Algoritmos e Programação de Computadores	Obrigatória	Ativa		45	15	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.41.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Computação								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida								
GEA003 - Algoritmos e Programação de Computadores								
Bloco 01								
Disciplina Vencida								
FACOM39301 - Algoritmos e Programação de Computadores								
Bloco 02								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
1	FAMAT49010	Cálculo Diferencial e Integral I	Obrigatória	Ativa		90	0	90
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Matemática e Estatística								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida								
GEA004 - Cálculo Diferencial e Integral 1								
Bloco 01								
Disciplina Vencida								
FAMAT39003 - Cálculo Diferencial e Integral I								
Bloco 02								
Disciplina Vencida								
GFM004 - Cálculo Diferencial e Integral 1								
Bloco 03								
Disciplina Vencida								
FAMAT31011 - Cálculo Diferencial e Integral I								
Bloco 04								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
1	FAMAT49011	Geometria Analítica	Obrigatória	Ativa		75	0	75
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Matemática e Estatística								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida								
GEA005 - Geometria Analítica								
Bloco 01								
Disciplina Vencida								
COMPE30001 - Complementação de Estudos								
Bloco 03								



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Disciplina Vencida FAMAT31021 - Geometria Analítica

Bloco 03

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
1	FEMEC41011	Desenho Técnico	Obrigatória	Ativa		45	0	45

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Não possui pré-requisito

Bloco

Tipo

Equivalências:

Disciplina

Bloco

Tipo

Disciplina Vencida GEA002 - Desenho Técnico

Bloco 01

Disciplina Vencida FEMEC31101 - Desenho Técnico e Computacional

Bloco 02

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
1	FEMEC43011	Introdução à Engenharia Aeronáutica	Obrigatória	Ativa		45	0	45

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Não possui pré-requisito

Bloco

Tipo

Equivalências:

Disciplina

Bloco

Tipo

Disciplina Vencida GEA001 - Introdução à Engenharia Aeronáutica

Bloco 01

Disciplina Vencida FEMEC31102 - Introdução à Engenharia Aeronáutica

Bloco 02



Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
1	FEMEC43012	Fundamentos de Aeronáutica I	Obrigatória	Ativa		30	0	30
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Disciplina Vencida								
FEMEC31204 - Fundamentos de Aeronáutica								
Bloco								
Tipo								
Bloco 01								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
1	IQUFU49011	Química Básica	Obrigatória	Ativa		45	15	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.17.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Química								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Disciplina Vencida								
GEA007 - Química Básica								
Bloco								
Tipo								
Bloco 01								
Disciplina Vencida								
IQUFU49011P - Química Básica								
Bloco 02								
Disciplina Vencida								
IQUFU49011T - Química Básica								
Bloco 02								
Disciplina Vencida								
IQUFU39033 - Química Experimental								
Bloco 03								
Disciplina Vencida								
IQUFU39034 - Química Geral								
Bloco 03								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
2	FAMAT49020	Cálculo Diferencial e Integral II	Obrigatória	Ativa		90	0	90
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Matemática e Estatística								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Disciplinas								
FAMAT49010 - Cálculo Diferencial e Integral I								
Bloco								
Tipo								
Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Disciplina Vencida								
GEA008 - Cálculo Diferencial e Integral 2								
Bloco								
Tipo								
Bloco 01								
Disciplina Vencida								
GFM011 - Cálculo Diferencial e Integral 2								
Bloco 02								



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Disciplina Vencida	FAMAT39004 - Cálculo Diferencial e Integral II	Bloco 03
Disciplina Vencida	GCI012 - Cálculo Diferencial e Integral II	Bloco 04
Disciplina Vencida	GGI009 - Cálculo 2	Bloco 05
Disciplina Vencida	FAMAT31012 - Cálculo Diferencial e Integral II	Bloco 06

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
2	FAMAT49021	Estatística	Obrigatória	Ativa		60	0	60

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Matemática e Estatística

Pré-Requisitos:

Disciplina	Bloco	Tipo
Não possui pré-requisito		

Equivalências:

Disciplina	Bloco	Tipo
Disciplina Vencida	GEA009 - Estatística	Bloco 01
Disciplina Vencida	GSI017 - Estatística	Bloco 02
Disciplina Vencida	FAMAT39005 - Estatística	Bloco 03
Disciplina Vencida	FAMAT31033 - Estatística	Bloco 04

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
2	FAMAT49022	Álgebra Linear	Obrigatória	Ativa		45	0	45

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Matemática e Estatística

Pré-Requisitos:

Disciplina	Bloco	Tipo
Não possui pré-requisito		

Equivalências:

Disciplina	Bloco	Tipo
Disciplina Vencida	GEA010 - Álgebra Linear	Bloco 01
Disciplina Vencida	GFM012 - Álgebra Linear	Bloco 02
Disciplina Vencida	FAMAT39002 - Álgebra Linear	Bloco 03
Disciplina Vencida	GFC011 - Álgebra Linear	Bloco 04
Disciplina Vencida	FAMAT31022 - Álgebra Linear	Bloco 05



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
2	FEMEC41020	Programação Aplicada à Engenharia	Obrigatória	Ativa		0	30	30
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FACOM49010 - Algoritmos e Programação de Computadores Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida GEA011 - Programação Aplicada à Engenharia Bloco 01								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
2	FEMEC41021	Desenho de Máquinas	Obrigatória	Ativa		30	30	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FEMEC41011 - Desenho Técnico Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida FEMEC31205 - Projeto Assistido por Computador Bloco 01								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
2	FEMEC43021	Fundamentos de Aeronáutica II	Obrigatória	Ativa		30	0	30
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FEMEC43012 - Fundamentos de Aeronáutica I Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida GEA006 - Fundamentos de Aeronáutica Bloco 01								



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
2	INFIS49020	Física Geral I	Obrigatória	Ativa		60	0	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida								
GEA012 - Física Geral 1								
Bloco 01								
Disciplina Vencida								
GFM001 - Física Básica 1								
Bloco 02								
Disciplina Vencida								
INFIS39101 - Física Básica: Mecânica								
Bloco 03								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
2	INFIS49021	Física Experimental I	Obrigatória	Ativa		0	30	30
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Co-Requisito								
INFIS49020 - Física Geral I								
Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida								
GEA013 - Física Experimental 1								
Bloco 01								
Disciplina Vencida								
INFIS39102 - Laboratório de Física Básica: Mecânica								
Bloco 03								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
3	FAMAT49030	Cálculo Diferencial e Integral III	Obrigatória	Ativa		90	0	90
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Matemática e Estatística								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas								
FAMAT49020 - Cálculo Diferencial e Integral II								
Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida								
GEA018 - Cálculo Diferencial e Integral 3								
Bloco 01								
Disciplina Vencida								
GFM016 - Cálculo Diferencial e Integral 3								
Bloco 02								
Disciplina Vencida								
FAMAT39006 - Cálculo Diferencial e Integral III								
Bloco 03								



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Disciplina Vencida

FAMAT31013 - Cálculo Diferencial e Integral III

Bloco 04

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
3	FECIV49032	Estática	Obrigatória	Ativa		60	0	60

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.29.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Civil

Pré-Requisitos:

Disciplina

Não possui pré-requisito

Bloco

Tipo

Equivalências:

Disciplina

Bloco

Tipo

Disciplina Vencida

GEA017 - Estática

Bloco 01

Disciplina Vencida

INFIS49032 - Estática

Bloco 02

Disciplina Vencida

FECIV31203 - Estática

Bloco 05

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
3	FEMEC41030	Cinemática	Obrigatória	Ativa		45	0	45

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Bloco

Tipo

Disciplinas

INFIS49020 - Física Geral I

Bloco 01

Equivalências:

Disciplina

Bloco

Tipo

Disciplina Vencida

GEA020 - Cinemática Aplicada

Bloco 01



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
3	FEMEC42031	Introdução à Ciências dos Materiais	Obrigatória	Ativa		45	15	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas IQUFU49011 - Química Básica Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida GEA019 - Princípios de Ciências dos Materiais Bloco 01								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
3	IGUFU49010	Educação Para o Meio Ambiente	Obrigatória	Ativa		30	0	30
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.23.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Geografia, Geociências e Saúde Coletiva								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida GEA014 - Educação para o Meio Ambiente Bloco 01								
Disciplina Vencida IGUFU33801 - Educação Ambiental Bloco 02								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
3	INFIS49030	Física Geral II	Obrigatória	Ativa		90	0	90
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FAMAT49020 - Cálculo Diferencial e Integral II Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida GEA015 - Física Geral 2 Bloco 01								
Disciplina Vencida COMPE30003 - Complementação de Estudos Bloco 02								
Disciplina Vencida INFIS39209 - Física Básica: Eletricidade e Magnetismo Bloco 02								



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
3	INFIS49031	Física Experimental II	Obrigatória	Ativa		0	30	30
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Co-Requisito		INFIS49030 - Física Geral II					Bloco 01	
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida		GEA016 - Física Experimental 2					Bloco 01	
Disciplina Vencida		INFIS33201 - Laboratório de Física Básica: Eletricidade e Magnetismo					Bloco 02	
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
4	FAMAT49040	Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia	Obrigatória	Ativa		75	0	75
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Instituto de Matemática e Estatística								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas		FAMAT49030 - Cálculo Diferencial e Integral III					Bloco 01	
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida		FAMAT39301 - Métodos Matemáticos					Bloco 01	
Disciplina Vencida		FAMAT31031 - Métodos Matemáticos					Bloco 03	
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
4	FEMEC31040	Mecânica dos Sólidos	Obrigatória	Ativa		75	15	90
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas		FECIV49032 - Estática					Bloco 01	
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida		FEMEC31040 - Mecânica dos Sólidos					Bloco 01	
Disciplina Vencida		INFIS49040 - Mecânica dos Sólidos					Bloco 02	
Disciplina Vencida		FEMEC31040P - Mecânica dos Sólidos					Bloco 03	
Disciplina Vencida		FEMEC31040T - Mecânica dos Sólidos					Bloco 03	



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
4	FEMEC41040	Dinâmica	Obrigatória	Ativa		60	0	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FEMEC41030 - Cinemática Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas Não possui equivalência								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
4	FEMEC41041	Metrologia	Obrigatória	Ativa		30	30	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FAMAT49021 - Estatística Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida FEMEC41041P - Metrologia Bloco 01								
Disciplina Vencida FEMEC41041T - Metrologia Bloco 01								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
4	FEMEC42073	Processos de Fabricação Mecânica	Obrigatória	Ativa		60	15	75
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas Não possui equivalência								



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
4	FEMEC43040	Materiais de Construção Aeronáutica	Obrigatória	Ativa		45	15	60

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Disciplinas

FEMEC42031 - Introdução à Ciências dos Materiais

Bloco

Tipo

Bloco 01

Equivalências:

Disciplina

Disciplina Vencida

FEMEC43040P - Materiais de Construção Aeronáutica

Disciplina Vencida

FEMEC43040T - Materiais de Construção Aeronáutica

Bloco

Tipo

Bloco 01

Bloco 01

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
4	FEMEC43041	Projeto Aeronáutico Assistido por Computador	Obrigatória	Ativa		15	30	45

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Disciplinas

FEMEC41021 - Desenho de Máquinas

Bloco

Tipo

Bloco 01

Equivalências:

Disciplina

Não possui equivalência

Bloco

Tipo

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
5	FAMAT49050	Cálculo Numérico	Obrigatória	Ativa		75	0	75

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Matemática e Estatística

Pré-Requisitos:

Disciplina

Disciplinas

FAMAT49040 - Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia

Bloco

Tipo

Bloco 01

Equivalências:

Disciplina

Disciplina Vencida

GMA019 - Cálculo Numérico

Disciplina Vencida

COMPE30001A - Complementação de Estudos

Disciplina Vencida

FAMAT31032 - Cálculo Numérico

Bloco

Tipo

Bloco 01

Bloco 03

Bloco 03



Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
5	FEMEC33051	Eletrotécnica de Aeronaves	Obrigatória	Ativa		45	15	60
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Disciplinas	INFIS49030 - Física Geral II			Bloco 01		
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Disciplina Vencida	FEMEC31401 - Eletrotécnica			Bloco 01		
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
5	FEMEC41050	Mecânica dos Fluidos I	Obrigatória	Ativa		60	15	75
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Disciplinas	FAMAT49040 - Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia			Bloco 01		
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
			Não possui equivalência					
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
5	FEMEC41051	Termodinâmica Aplicada	Obrigatória	Ativa		60	15	75
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
			Não possui pré-requisito					
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
			Não possui equivalência					



Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
5	FEMEC41072	Vibração de Sistemas Mecânicos	Obrigatória	Ativa		45	15	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Disciplinas FEMEC41040 - Dinâmica								
Bloco								
Tipo								
Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Não possui equivalência								
5	FEMEC43050	Estruturas de Aeronaves I	Obrigatória	Ativa		60	15	75
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Disciplina Vencida FEMEC31519 - Estruturas Aeronáuticas								
Bloco								
Tipo								
Bloco 01								
6	FEMEC41060	Transferência de Calor I	Obrigatória	Ativa		60	15	75
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Disciplinas FAMAT49040 - Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia								
Bloco								
Tipo								
Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Não possui equivalência								



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
6	FEMEC41062	Mecânica dos Fluidos II	Obrigatória	Ativa		45	0	45
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Disciplinas	FEMEC41050 - Mecânica dos Fluidos I				Bloco 01	
Equivalências:								
		Disciplina		Bloco		Tipo		
			Não possui equivalência					
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
6	FEMEC41063	Sistemas Térmicos	Obrigatória	Ativa		60	0	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Disciplinas	FEMEC41051 - Termodinâmica Aplicada				Bloco 01	
Equivalências:								
		Disciplina		Bloco		Tipo		
			Não possui equivalência					
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
6	FEMEC42060	Controle de Sistemas Lineares	Obrigatória	Ativa		60	15	75
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
		Disciplina		Bloco		Tipo		
			Não possui pré-requisito					
Equivalências:								
		Disciplina		Bloco		Tipo		
			Não possui equivalência					



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
6	FEMEC43060	Estruturas de Aeronaves II	Obrigatória	Ativa		60	15	75
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FEMEC43050 - Estruturas de Aeronaves I Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas Não possui equivalência								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
6	FEMEC43061	Dinâmica de Estruturas Aeronáuticas	Obrigatória	Ativa		45	15	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FEMEC41072 - Vibração de Sistemas Mecânicos Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida COMPE30001B - Complementação de Estudos Bloco 01								
Disciplina Vencida FEMEC31603 - Dinâmica de Estruturas Aeronáuticas Bloco 01								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
6	FEMEC43062	Processos de Fabricação Aeronáutica	Obrigatória	Ativa		45	15	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FEMEC42073 - Processos de Fabricação Mecânica Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida FEMEC43062P - Processos de Fabricação Aeronáutica Bloco 01								
Disciplina Vencida FEMEC43062T - Processos de Fabricação Aeronáutica Bloco 01								



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
7	FEMEC33071	Eletrônica de Aeronaves	Obrigatória	Ativa		60	15	75
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida								
COMPE30001C - Complementação de Estudos								
Bloco 01								
Disciplina Vencida								
FEMEC31518 - Eletrônica								
Bloco 01								
Disciplina Vencida								
FEELT31401 - Eletrônica Analógica I								
Bloco 02								
Disciplina Vencida								
FEELT31402 - Experimental de Eletrônica Analógica I								
Bloco 02								

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
7	FEMEC41070	Instrumentação	Obrigatória	Ativa		45	15	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Co-Requisito								
FEMEC33071 - Eletrônica de Aeronaves								
Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Não possui equivalência								

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
7	FEMEC41071	Transferência de Calor II	Obrigatória	Ativa		60	0	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas								
FEMEC41060 - Transferência de Calor I								
Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Não possui equivalência								



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
7	FEMEC43071	Aerodinâmica Aplicada	Obrigatória	Ativa		60	15	75
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FEMEC41062 - Mecânica dos Fluidos II Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida FEMEC31602 - Aerodinâmica Incompressível Bloco 01								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
7	FEMEC43072	Sistemas de Aeronaves	Obrigatória	Ativa		60	0	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida FEMEC31704 - Sistemas Aeronáuticos Bloco 01								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
7	FEMEC43073	Método de Elementos Finitos	Obrigatória	Ativa		30	30	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FEMEC41060 - Transferência de Calor I Bloco 01								
Disciplinas FEMEC43060 - Estruturas de Aeronaves II Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida FEMEC31605 - Método de Elementos Finitos Bloco 01								



Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
8	FEMEC43080	Cargas em Aeronaves e Aeroelasticidade	Obrigatória	Ativa		60	15	75

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Disciplinas

FEMEC43061 - Dinâmica de Estruturas Aeronáuticas

Bloco

Tipo

Bloco 01

Equivalências:

Disciplina

Disciplina Vencida

FEMEC31802 - Cargas e Aeroelasticidade

Bloco

Tipo

Bloco 01

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
8	FEMEC43081	Mecânica do Vôo e Controle de Aeronaves	Obrigatória	Ativa		60	15	75

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Disciplinas

FEMEC42060 - Controle de Sistemas Lineares

Bloco

Tipo

Bloco 01

Equivalências:

Disciplina

Disciplina Vencida

COMPE30001D - Complementação de Estudos

Bloco

Tipo

Bloco 01

Disciplina Vencida

FEMEC31803 - Dinâmica do Voo

Bloco 01

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
8	FEMEC43082	Homologação de Aeronaves	Obrigatória	Ativa		30	0	30

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Não possui pré-requisito

Bloco

Tipo

Equivalências:

Disciplina

Disciplina Vencida

FEMEC31301 - Regulamentação Aeronáutica

Bloco

Tipo

Bloco 01



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
8	FEMEC43083	Aerodinâmica Computacional	Obrigatória	Ativa		45	15	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FEMEC43071 - Aerodinâmica Aplicada Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida FEMEC31702 - Aerodinâmica Compressível Bloco 01								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
8	FEMEC43084	Fadiga e Mecânica da Fratura	Obrigatória	Ativa		45	15	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FEMEC43060 - Estruturas de Aeronaves II Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Não possui equivalência								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
8	FEMEC43085	Projeto de Aeronaves I	Obrigatória	Ativa		30	30	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Carga Horária Vencida 2200 Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida COMPE30001E - Complementação de Estudos Bloco 01								
Disciplina Vencida FEMEC31804 - Projeto Conceitual de Aeronaves Bloco 01								



Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
8	FEMEC43086	Propulsão de Aeronaves	Obrigatória	Ativa		45	15	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FEMEC41063 - Sistemas Térmicos Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida FEMEC31703 - Propulsão Aeronáutica Bloco 01								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
9	FAGEN49090	Administração	Obrigatória	Ativa		60	0	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.37.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Gestão e Negócios								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Carga Horária Vencida 1500 Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida GCI054 - Administração Bloco 01								
Disciplina Vencida GAC038 - Administração Bloco 02								
Disciplina Vencida FAGEN31205 - Teorias da Administração Bloco 03								
Disciplina Vencida FAGEN39901 - Administração Bloco 04								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
9	FEMEC43090	Projeto de Aeronaves II	Obrigatória	Ativa		30	30	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FEMEC43085 - Projeto de Aeronaves I Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida COMPE30001G - Complementação de Estudos Bloco 01								
Disciplina Vencida FEMEC31903 - Projeto Avançado de Aeronaves Bloco 01								



Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
9	FEMEC43091	Manutenção de Aeronaves	Obrigatória	Ativa		45	15	60

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Não possui pré-requisito

Bloco

Tipo

Equivalências:

Disciplina

Disciplina Vencida

FEMEC31902 - Manutenção Aeronáutica

Bloco

Tipo

Bloco 01

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
9	FEMEC43092	Aeroacústica	Obrigatória	Ativa		45	15	60

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Disciplinas

FEMEC41062 - Mecânica dos Fluidos II

Bloco

Tipo

Bloco 01

Equivalências:

Disciplina

Disciplina Vencida

COMPE30001F - Complementação de Estudos

Disciplina Vencida

FEMEC39111 - Aeroacústica

Bloco

Tipo

Bloco 01

Bloco 01

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
9	FEMEC43093	Desempenho de Aeronaves	Obrigatória	Ativa		45	0	45

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Não possui pré-requisito

Bloco

Tipo

Equivalências:

Disciplina

Não possui equivalência

Bloco

Tipo



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
9	IEUFU49090	Economia	Obrigatória	Ativa		60	0	60

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.24.00.00.00.00.00 - Instituto de Economia e Relações Internacionais

Pré-Requisitos:**Disciplina**

Carga Horária Vencida

1500

Bloco**Tipo**

Bloco 01

Equivalências:**Disciplina**

Disciplina Vencida

GCI051 - Economia

Bloco**Tipo**

Bloco 01

Disciplina Vencida

IEUFU41064 - Economia de Empresas I

Bloco 02

Disciplina Vencida

IERI31601 - Introdução à Macroeconomia

Bloco 03

Disciplina Vencida

IERI32101 - Introdução à Economia

Bloco 04

Disciplina Vencida

IERI31301 - Economia

Bloco 05

Disciplina Vencida

IERI31307 - Microeconomia I

Bloco 06

Disciplina Vencida

IERI39126 - Microeconomia

Bloco 07

Disciplina Vencida

IERI39203 - Macroeconomia

Bloco 08

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
10	FEMEC43100	Projeto de Conclusão de Curso	Obrigatória	Ativa		30	0	30

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:**Disciplina**

Carga Horária Vencida

2800

Bloco**Tipo**

Bloco 01

Equivalências:**Disciplina**

Não possui equivalência

Bloco**Tipo****Optativas**



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FACOM49081	Estruturas e Bancos de Dados	Optativa	Ativa		45	15	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.41.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Computação								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Disciplina Vencida								
FACOM49080 - Bancos de Dados								
Bloco								
Tipo								
Bloco 01								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FAGEN31803	Gestão de Projetos	Optativa	Ativa		30	30	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.37.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Gestão e Negócios								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Disciplina Vencida								
FAGEN32502 - Gerenciamento de Projetos								
Bloco								
Tipo								
Bloco 01								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC41090	Fabricação Assistida por Computador	Optativa	Ativa		30	15	45
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Não possui equivalência								



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC41504	Acústica Básica	Optativa	Ativa		45	15	60
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC41511	Segurança do Trabalho	Optativa	Ativa		30	0	30
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Disciplina Vencida	FEMEC39011 - Segurança do Trabalho				Bloco 01	
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC41512	Fundamentos da Dinâmica de Veículos	Optativa	Ativa		60	0	60
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC41522	Tópicos Especiais em Engenharia de Produção	Optativa	Ativa		45	0	45
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC42094	Robótica	Optativa	Ativa		45	15	60
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43900	Confiabilidade de Sistemas Aeronáuticos	Optativa	Ativa		45	15	60
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						



Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43901	Otimização de Sistemas Aeronáuticos	Optativa	Ativa		45	15	60
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43902	Monitoramento de Integridade Estrutural de Aeronaves	Optativa	Ativa		45	15	60
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43903	Dinâmica do Voo de Helicópteros	Optativa	Ativa		45	0	45
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Disciplinas	FEMEC43081 - Mecânica do Vôo e Controle de Aeronaves				Bloco 01	
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43904	Aerodinâmica de Helicópteros	Optativa	Ativa		45	15	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Disciplinas FEMEC43071 - Aerodinâmica Aplicada								
Bloco								
Tipo								
Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Não possui equivalência								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43905	Projeto Estrutural em Materiais Compostos	Optativa	Ativa		60	0	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Disciplinas FEMEC43060 - Estruturas de Aeronaves II								
Bloco								
Tipo								
Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Não possui equivalência								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43906	Projeto de Aeronaves Não Tripuladas	Optativa	Ativa		30	30	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Não possui equivalência								



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43907	Aerodinâmica de Veículos Automotivos	Optativa	Ativa		45	15	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FEMEC43071 - Aerodinâmica Aplicada Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida COMPE30001H - Complementação de Estudos Bloco 01								
Disciplina Vencida FEMEC39112 - Aerodinâmica de Veículos Automotivos Bloco 01								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43908	Turbomáquinas para Propulsão Aeronáutica	Optativa	Ativa		45	15	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplinas FEMEC43086 - Propulsão de Aeronaves Bloco 01								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Não possui equivalência								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43909	Ensaio em Voo de Aeronaves	Optativa	Ativa		60	0	60
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Bloco								
Tipo								
Disciplina Vencida FEMEC39115 - Ensaios de Vibração em Aeronaves Bloco 01								



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43910	Estruturas Inteligentes	Optativa	Ativa		45	15	60

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Não possui pré-requisito

Bloco

Tipo

Equivalências:

Disciplina

Não possui equivalência

Bloco

Tipo

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43911	Controle de Vibrações e Ruído	Optativa	Ativa		45	15	60

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Disciplinas

FEMEC43061 - Dinâmica de Estruturas Aeronáuticas

Bloco

Tipo

Bloco 01

Equivalências:

Disciplina

Não possui equivalência

Bloco

Tipo

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43912	Turbulência nos Fluidos	Optativa	Ativa		60	15	75

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Disciplinas

FEMEC41062 - Mecânica dos Fluidos II

Bloco

Tipo

Bloco 01

Equivalências:

Disciplina

Não possui equivalência

Bloco

Tipo



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43913	Tópicos Especiais em Engenharia Aeronáutica I	Optativa	Ativa		60	0	60
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43914	Tópicos Especiais em Engenharia Aeronáutica II	Optativa	Ativa		60	0	60
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43915	Tópicos Especiais em Engenharia Aeronáutica III	Optativa	Ativa		60	0	60
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43916	Tópicos Especiais em Engenharia Aeronáutica IV	Optativa	Ativa		60	0	60
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43917	Segurança de Sistemas Aeronáuticos	Optativa	Ativa		60	0	60
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Disciplina Vencida	FEMEC39121 - Segurança Operacional Aeronáutica			Bloco 01		
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43918	Conversão de Energia Eólica	Optativa	Ativa		60	0	60
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	GGI003	Empreendedorismo e Geração de Ideias	Optativa	Ativa		30	0	30

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.37.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Gestão e Negócios

Pré-Requisitos:

Disciplina	Bloco	Tipo
Não possui pré-requisito		

Equivalências:

Disciplina	Bloco	Tipo
Disciplina Vencida	FAGEN32303 - Empreendedorismo e Geração de Ideias	Bloco 01
Disciplina Vencida	FAGEN39401 - Empreendedorismo e Inovação	Bloco 02
Disciplina Vencida	FAGEN39050 - Empreendedorismo	Bloco 03
Disciplina Vencida	FAGEN39101 - Empreendedorismo e Geração de Ideias	Bloco 04
Disciplina Vencida	FAGEN39102 - Gestão Empresarial e Empreendedorismo	Bloco 05

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	GGI023	Gestão de Pessoas	Optativa	Ativa		60	0	60

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.37.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Gestão e Negócios

Pré-Requisitos:

Disciplina	Bloco	Tipo
Não possui pré-requisito		

Equivalências:

Disciplina	Bloco	Tipo
Disciplina Vencida	FAGEN32404 - Gestão de Pessoas	Bloco 01
Disciplina Vencida	FAGEN31535 - Gestão do Desenvolvimento de Pessoas	Bloco 02
Disciplina Vencida	FAGEN31604 - Gestão de Pessoas I	Bloco 03
Disciplina Vencida	FAGEN31608 - Gestão de Pessoas I	Bloco 04



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	INFIS49060	Óptica	Optativa	Ativa		30	0	30

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física

Pré-Requisitos:

Disciplina

Não possui pré-requisito

Bloco

Tipo

Equivalências:

Disciplina

Não possui equivalência

Bloco

Tipo

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	INFIS49061	Laboratório de Óptica	Optativa	Ativa		0	15	15

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física

Pré-Requisitos:

Disciplina

Co-Requisito

INFIS49060 - Óptica

Bloco

Tipo

Bloco 01

Equivalências:

Disciplina

Não possui equivalência

Bloco

Tipo

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	LIBRAS02	Língua Brasileira de Sinais - Libras II	Optativa	Ativa		30	30	60

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.34.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Educação

Pré-Requisitos:

Disciplina

Carga Horária Vencida

1500

Bloco

Tipo

Bloco 01

Equivalências:

Disciplina

Não possui equivalência

Bloco

Tipo

Complementação de Estudos



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	COMPE30001	Complementação de Estudos	Optativa	Ativa		15	0	15
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.00.00.00.00.00.00.00 - Universidade Federal de Uberlândia								
Pré-Requisitos:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
Equivalências:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	COMPE30001 A	Complementação de Estudos	Optativa	Ativa		15	0	15
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.00.00.00.00.00.00.00 - Universidade Federal de Uberlândia								
Pré-Requisitos:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
Equivalências:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	COMPE30001 B	Complementação de Estudos	Optativa	Ativa		15	0	15
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.00.00.00.00.00.00.00 - Universidade Federal de Uberlândia								
Pré-Requisitos:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
Equivalências:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	COMPE30001 C	Complementação de Estudos	Optativa	Ativa		15	0	15
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.00.00.00.00.00.00.00 - Universidade Federal de Uberlândia						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	COMPE30001 D	Complementação de Estudos	Optativa	Ativa		15	0	15
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.00.00.00.00.00.00.00 - Universidade Federal de Uberlândia						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	COMPE30001 E	Complementação de Estudos	Optativa	Ativa		15	0	15
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.00.00.00.00.00.00.00 - Universidade Federal de Uberlândia						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	COMPE30001 F	Complementação de Estudos	Optativa	Ativa		15	0	15
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.00.00.00.00.00.00.00 - Universidade Federal de Uberlândia						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	COMPE30001 G	Complementação de Estudos	Optativa	Ativa		15	0	15
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.00.00.00.00.00.00.00 - Universidade Federal de Uberlândia						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	COMPE30001 H	Complementação de Estudos	Optativa	Ativa		15	0	15
		Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da disciplina: 1.00.00.00.00.00.00.00 - Universidade Federal de Uberlândia						
		Pré-Requisitos:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui pré-requisito						
		Equivalências:						
		Disciplina		Bloco		Tipo		
		Não possui equivalência						



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	COMPE30003	Complementação de Estudos	Optativa	Ativa		30	0	30
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.00.00.00.00.00.00.00 - Universidade Federal de Uberlândia								
Pré-Requisitos:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
Não possui equivalência								

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FAMAT6000	Complementação de Estudos em Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia	Optativa	Ativa		15	0	15
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
Não possui equivalência								

Situação Acadêmica

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	MOB001	Mobilidade Acadêmica Nacional	Optativa	Ativa		0	0	0
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Sem Nota/Não Informado/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.00.00.00.00.00.00.00 - Universidade Federal de Uberlândia								
Pré-Requisitos:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
Não possui equivalência								



Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	MOB010	Mobilidade Internacional	Optativa	Ativa		0	0	0
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Sem Nota/Não Informado/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.00.00.00.00.00.00.00 - Universidade Federal de Uberlândia								
Pré-Requisitos:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
Não possui equivalência								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	TRT001	Trancamento Total	Optativa	Ativa	0	0	0	0
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Sem Nota/Não Informado/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.05.01.00.00.00.00.00 - Diretoria de Administração e Controle Acadêmico								
Pré-Requisitos:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
Não possui equivalência								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	VINC	Não renovou matrícula no período letivo	Optativa	Ativa		0	0	0
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Sem Nota/Não Informado/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.05.01.00.00.00.00.00 - Diretoria de Administração e Controle Acadêmico								
Pré-Requisitos:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina				Bloco		Tipo		
Não possui equivalência								

Módulos Especiais



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC31040 P	Mecânica dos Sólidos	Optativa	Ativa		0	15	15
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina				Bloco	Tipo			
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina				Bloco	Tipo			
Não possui equivalência								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC31040T	Mecânica dos Sólidos	Optativa	Ativa		75	0	75
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina				Bloco	Tipo			
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina				Bloco	Tipo			
Não possui equivalência								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC41041 P	Metrologia	Optativa	Ativa		0	30	30
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina				Bloco	Tipo			
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina				Bloco	Tipo			
Não possui equivalência								



Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC41041T	Metrologia	Optativa	Ativa		30	0	30

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Não possui pré-requisito

Bloco

Tipo

Equivalências:

Disciplina

Não possui equivalência

Bloco

Tipo

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43040 P	Materiais de Construção Aeronáutica	Optativa	Ativa		0	15	15

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Não possui pré-requisito

Bloco

Tipo

Equivalências:

Disciplina

Não possui equivalência

Bloco

Tipo

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43040T	Materiais de Construção Aeronáutica	Optativa	Ativa		45	0	45

Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75

Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica

Pré-Requisitos:

Disciplina

Não possui pré-requisito

Bloco

Tipo

Equivalências:

Disciplina

Não possui equivalência

Bloco

Tipo



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43062 P	Processos de Fabricação Aeronáutica	Optativa	Ativa		0	15	15
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Não possui equivalência								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	FEMEC43062T	Processos de Fabricação Aeronáutica	Optativa	Ativa		45	0	45
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.27.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Engenharia Mecânica								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Não possui equivalência								
Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	IQUFU49011P	Química Básica	Optativa	Ativa		0	15	15
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.17.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Química								
Pré-Requisitos:								
Disciplina								
Não possui pré-requisito								
Equivalências:								
Disciplina								
Não possui equivalência								



11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1114400BI - Graduação em Engenharia Aeronáutica - Bacharelado

Versão: 2011-2B

Período	Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
	IQUFU49011T	Química Básica	Optativa	Ativa		45	0	45
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75								
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.17.00.00.00.00.00 - Instituto de Química								
Pré-Requisitos:								
		Disciplina		Bloco		Tipo		
			Não possui pré-requisito					
Equivalências:								
		Disciplina		Bloco		Tipo		
			Não possui equivalência					