

Ministério da Defesa Comando da Aeronáutica Instituto Tecnológico de Aeronáutica

8	201	
	Str.	

Histórico	Escolar					Página 1 de 2
Nome: Eduardo Dadalto Câmara Gomes			Cédula o	de Identidade:	2.301.702 SSP/ES	
Nacionalidade: Data de Nascimento: Brasileira 8 Abr 1997				Local: Vitória - ES		
2º GRAU: Centro Educacional Leonardo da Vinci-2014-Vitória - ES						
Vestibular	Fis. 4,4	Port. 7,9	Ing. 7,5	Mat. 7,5		

Engenharia Aeroespacial

Colação	de Grau: 19/12/2020	Carga horária:	3696
	Disciplinas	Horas Período	Nota
MAT-17	Vetores e Geometria Analítica	2-0-0-3 1/15 1.Fund	8,0
MAT-12	Cálculo Diferencial e Integral I	5-0-0-5 1/15 1.Fund	8,7
QUI-18	Química Geral I	2-0-3-4 1/15 1.Fund	8,9
CES-10	Introdução à Computação	4-0-2-5 1/15 1.Fund	9,0
MPG-03	Desenho Técnico	1-0-2-2 1/15 1.Fund	9,6
HUM-01	Epistemologia e Filosofia de Ciência	3-0-0-3 1/15 1.Fund	9,6
FND-01	Colóquios no Curso Fundamental	2-0-0-0 1/15 1.Fund	S
MAT-22	Cálculo Diferencial e Integral II	4-0-0-5 2/15 1.Fund	7,9
QUI-28	Ouímica Geral II	2-0-3-4 2/15 1.Fund	8,3
HUM-70	Tecnologia e Sociedade	3-0-0-2 2/15 1.Fund	8,6
MAT-27	Álgebra Linear e Aplicações	4-0-0-5 2/15 1.Fund	8,7
CES-11	Algoritmos e Estruturas de Dados	3-0-1-5 2/15 1.Fund	9,6
FIS-14	Mecânica I	4-0-3-5 2/15 1.Fund	9,6
MPG-04	Desenho Assistido por Computador	1-0-2-2 2/15 1.Fund	9.9
FIS-26	Mecânica II	4-0-3-5 1/16 2.Fund	8,4
FIS-20	Eletricidade e Magnetismo	4-0-3-5 1/16 2.Fund	8,6
MTP-02	Introdução à Engenharia	0-0-3-1 1/16 2.Fund	8.7
MAT-32	Equações Diferenciais Ordinárias	4-0-0-5 1/16 2.Fund	8,7
MAT-36	Cálculo Vetorial	3-0-0-3 1/16 2.Fund	9,5
CCI-22	Matemática Computacional	3-0-0-6 1/16 2.Fund	9,5
HUM-04	Filosofia e Ficção Científica	2-0-0-2 1/16 2.Fund	9,8
	1		
FIS-53	Introdução a Matlab	0-0-2-2 2/16 2.Fund	10,0
MAT-46	Funções de Variável Complexa.	3-0-0-5 2/16 2.Fund	8,1
MOQ-13	Probabilidade e Estatistica	3-0-0-5 2/16 2.Fund	8,7
MEB-01	Termodinâmica.	3-0-0-6 2/16 2.Fund	8,7
MAT-42	Equações Diferenciais Parciais	4-0-0-5 2/16 2.Fund	9,0
FIS-46	Ondas e Física Moderna	4-0-3-5 2/16 2.Fund	9,1
EST-10	Mecânica dos Sólidos	3-0-0-5 2/16 2.Fund	9,3
SIS-04	Engenharia de Sistemas	2-1-0-3 1/17 1.Prof	7,3
AED-01	Mecânica dos Fluidos	4-0-2-6 1/17 1.Prof	8,0
PRJ-32	Projeto e Construção de Sistemas Aeroespaciais	1-0-3-3 1/17 1.Prof	8,7
HUM-20	Noções de Direito	3-0-0-3 1/17 1.Prof	8,9
EST-15	Estruturas Aeroespaciais I	4-0-1-5 1/17 1.Prof	9,2
PRP-28	Transferência de Calor e Termodinâmica Aplicada	3-0-0-4 1/17 1.Prof	9,6
PRJ-02	Gestão de Projetos	2-1-0-5 2/17 1.Prof	7,4
PRJ-33	Foguetes de Sondagem	3-0-0-4 2/17 1.Prof	8,3
PRP-38	Propulsão Aeroespacial	3-0-1-4 2/17 1.Prof	8,9
EST-25	Estruturas Aeroespaciais II	4-0-1-5 2/17 1.Prof	9,0
MVO-20	Fundamentos da Teoria de Controle	2-1-1-5 2/17 1.Prof	9,2
AED-11	Aerodinâmica I	3-0-2-6 2/17 1.Prof	9,2
ELE-16	Eletrônica Aplicada	2-0-1-3 2/17 1.Prof	9,7
ELE-27	Eletrônica para Aplicações Aeroespaciais	3-0-2-3 1/18 2.Prof	7,7
MTM-35	Engenharia de Materiais	4-0-2-3 1/18 2.Prof	8,3
SIS-06	Confiabilidade de Sistemas	2-1-0-3 1/18 2.Prof	8,4
ELE-48	Sinais e Sistemas Aleatórios	3-0-1-6 1/18 2.Prof	8,4
EST-56	Dinâmica Estrutural e Aeroelasticidade	3-0-1-5 1/18 2.Prof	9,2
MVO-41	Mecânica Orbital	3-0-0-5 1/18 2.Prof	9,7



Ministério da Defesa Comando da Aeronáutica Instituto Tecnológico de Aeronáutica

Histórico Escolar	Dáging	2 40 2
Tristorico Escolar	Página	2 de 2

Nome: Eduardo Dadalto Câmara Gomes Cédula de Identidad				2.	2.301.702 SSP/ES		
	Disciplinas	Н	oras	Período	Nota		
HID-63	Meio Ambiente e Sustentabilidade no Setor Aeroespacial	3-	0-0-3	2/18 2.Prof	AE		
MOG-61	Administração em Engenharia	3-	0-0-4	2/18 2.Prof	AE		
MOE-42	Princípios de Economia	3-	0-0-4	2/18 2.Prof	AE		
MVO-52	Dinâmica e Controle de Veículos Espaciais	3-	0-0-6	2/18 2.Prof	AE		
EES-60	Sensores e Sistema para Navegação e Guiamento	3-	0-1-6	2/18 2.Prof	AE		
PRJ-73	Projeto Conceitual de Sistemas Aeroespaciais	3-	0-2-4	2/18 2.Prof	AE		
MVO-53	Simulação e Controle de Veículos Espaciais	13-	0-0-6	1/20 3.Prof	AE		
PRJ-75	Projeto Avançado de Sistemas Aeroespaciais	3-	0-2-4	1/20 3.Prof	AE		
TG1	Trabalho de Graduação 1	0-	0-8-4	2/20 3.Prof	I AE		
TG2	Trabalho de Graduação	0-	0-8-4	2/20 3.Prof	9,5		
ACP	Atividades Complementares	20	00 h	2/20 3.Prof	S	EC	
Estágio	IRT Antonie de Saint Exupéry	75	6 h	2/20 3.Prof			
TCS3MA	Mathématiques Appliquées	the state of the s			l su		
TCS3IN	Informatique				SU		
EISC211	Méthodes de Monte-Carlo				l SU		
FSD301	Fondements Théoriques de la décision				SU		
EISC208	Chaînes de Markov			4	SU		
EISC209	Applications Web de nouvelles génération				SU		

OBSERVAÇÕES:

ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO

Orientador(ITA): Manish Sharma

Orientador(Empresa): Franck Mamalet e Emmanuel Rachelson

Empresa: IRT Antonie de Saint Exupéry

Local: Toulouse - França

O ITA - INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA pertence ao Departamento de Ciência e Tecnologia Aeroespacial. Comando da Aeronáutica, criado pelo Decreto nº 27.695, de 16 de janeiro de 1950, definido pela Lei nº 2.165, de janeiro de 1954. Equivalência de curso - Parecer nº 326/81 CFE, de 07 de julho de 1981.

SIGLAS / CÓDI	IGOS / ABREVIATURAS:	HORAS / CARGA HORÁRIA			
L - Louvor, de 9,5 a 10,0	Fund - Curso Fundamental	Cada período letivo compreende 16 semanas de aulas.			
MB - Muito Bom, de 8,5 a 9,4	Prof - Curso Profissional	Na coluna horas, os números separados por um hífen indicam:			
B - Bom, de 7,5 a 8,4	CC - Complementação de currículo	de 1950 a 1956 - Teoria, exercícios ou laboratório de desenho, preparação.			
R - Regular, de 6,5 a 7,4	SE - Segunda Época	de 1957 a 1959 - Teoria, exercícios ou laboratório ou desenho.			
(nota Mínima de aprovação)	X - Matéria Dispensada	de 1960 a 1961 - Teoria, exercícios, laboratório ou desenho.			
I - Insuficiente, de 5,0 a 6,4	DP - Dependência	de 1962 a 1990 - Teoria, exercícios ou desenho ou projeto, laboratório, estudo			
D - Deficiente, abaixo de 5,0	EC - Matéria Extracurricular	em casa			
S - Satisfatório	SC - Matéria que está sendo cursada	de 1991 até 2005 - Teoria e exercícios, laboratório ou desenho ou projeto ou			
NS - Não Satisfatório	AA - Aguardando Resultado de Avaliação	prática desportiva, estudo em casa.			
	AE - Aproveitamento de Estudos	2006 até o momento - Teoria, exercício, laboratório ou desenho ou projeto			
SU - Su	SU - Substitutiva de Eletivas	ou prática desportiva, estudo em casa.			
		Curso Especial "Vôo a Vela" Carga Horária Teoria, Laboratório			
		Matérias de Pós-Graduação (Tipo xx-xxx) - Teoria, exercícios, laboratório.			

São José dos Campos, ITA, 19 dezembro 2020

Prof. Flávio Mendes Neto Pró-Reitor de Graduação