

SEMESTRE 2021.1 - PPGEA/UFRN

HORA/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
M1	AER0004 Geopolítica e Poder Espacial DOUGLAS DO NASCIMENTO SILVA		AER0004 Geopolítica e Poder Espacial DOUGLAS DO NASCIMENTO SILVA			
M2	AER0004 Geopolítica e Poder Espacial DOUGLAS DO NASCIMENTO SILVA	AER0028 Operação e Sistemas Solo F. MATTIELLO	AER0004 Geopolítica e Poder Espacial DOUGLAS DO NASCIMENTO SILVA	AER0003 Redação Científica e Ética GEORGE MARINHO	AER0001 Tópicos de Matemática Aplicada DEUSDEDIT	
M3		AER0028 Operação e Sistemas Solo F. MATTIELLO	AER0064 Introdução aos Materiais Aeroespaciais J.PEREIRA	AER0003 Redação Científica e Ética GEORGE MARINHO	AER0001 Tópicos de Matemática Aplicada DEUSDEDIT	
M4		AER0028 Operação e Sistemas Solo F. MATTIELLO	AER0064 Introdução aos Materiais Aeroespaciais J.PEREIRA		AER0001 Tópicos de Matemática Aplicada DEUSDEDIT	
M5		AER0028 Operação e Sistemas Solo F. MATTIELLO	AER0064 Introdução aos Materiais Aeroespaciais J.PEREIRA	AER0002 SEMINÁRIOS de Dissertação GEORGE MARINHO	AER0001 Tópicos de Matemática Aplicada DEUSDEDIT	
M6			AERO0064 Introdução aos Materiais Aeroespaciais J.PEREIRA	AER0002 SEMINÁRIOS de Dissertação GEORGE MARINHO		

T1				AER0037 Introdução à Engenharia de Sistemas Nanossatélites GIULIANI GARBI	AER0063 Acidentes aéreos Implicações na C&T Aeroespacial DAVID MENDES	
T2	AER0062 Aerodinâmica em projetos de veículos em velocidade hipersônica PAULO TORO			AER0037 Introdução à Engenharia de Sistemas Nanossatélites GIULIANI GARBI	AER0063 Acidentes aéreos Implicações na C&T Aeroespacial DAVID MENDES	
T3	AER0062 Aerodinâmica em projetos de veículos em velocidade hipersônica PAULO TORO			AER0037 Introdução à Engenharia de Sistemas Nanossatélites GIULIANI GARBI	AER0063 Acidentes aéreos Implicações na C&T Aeroespacial DAVID MENDES	
T4	AER0062 Aerodinâmica em projetos de veículos em velocidade hipersônica PAULO TORO			AER0037 Introdução à Engenharia de Sistemas Nanossatélites GIULIANI GARBI	AER0063 Acidentes aéreos Implicações na C&T Aeroespacial DAVID MENDES	
T5	AER0062 Aerodinâmica em projetos de veículos em velocidade hipersônica PAULO TORO					
T6						

PROFESSOR: Lançar sua(s) disciplina(s) nos respectivos horários desejados. Caso já haja outra disciplina lançada tente um horário alternativo ainda vazio mas também marque sua disciplina no horário desejado pois podemos acertar tudo finalmente na plenária de sexta, dia 09/04/2021.

Ao lançar sua disciplina nos retângulos (correspondentes aos horários desejados) lance o CÓDIGO, NOME DA DISCIPLINA e NOME DO PROFESSOR: Ex: AER0035 Física da Atmosfera José Henrique (lançada no sábado apenas como exemplo)

Grade de Disciplinas PPGEA 2021.1

OBRIGATÓRIAS

AER0001 - Tópicos de Matemática Aplicada

AER0002 - Seminários de Dissertação (Voltamos ao primeiro código pois já oferecemos 4 vezes. O ciclo se reinicia)

AER0003 - Redação Científica e Ética

AER0004 - Geopolítica Estratégica (nome encontra-se ainda em processo de modificação)

OPTATIVAS GERALMENTE OFERTADAS

AER0008 - Tópicos de Termodinâmica da Atmosfera

AER0027 - Otimização Não Linear de Sistemas

AER0036 - Introdução a Física Espacial

AER0037 - Introdução à Engenharia de Sistemas Aplicada aos Nanossatélites

AER0062 - Aerodinâmica aplicada em Projeto de Veículos em Velocidade Hipersônica

AER0028 - Operação de Missões Espaciais e Sistemas de Solo

Os NOVOS ingressantes deverão se matricular, preferencialmente, em TODAS as OBRIGATÓRIAS e em uma optativa de sua linha de pesquisa.