

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA

DISCIPLINAS OFERECIDAS

PERÍODO / ANO: 2º / 2019

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE INFRAESTRUTURA AERONÁUTICA

ÁREA: INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA - PG/EIA-I

Representante de área: Dimas Betioti Ribeiro (dimas@ita.br)

SIGLA	DISCIPLINA	REQUISITO		CARGA HORÁRIA SEMANAL	CRÉDITO MÁXIMO Até	PROFESSOR (ES) NOME COMPLETO	HORÁRIO PROPOSTO PARA O 1º DIA DE AULA (Dúvidas consultar a Secretaria da Divisão 12-3947-6801)	
		RECOMENDADO	EXIGIDO				DIA DA SEMANA/HORÁRIO	LOCAL
IG-300	Seminário de Tese*/**	Não há	Não há	1-0-0-2	1	Dimas	-	-
IG-500	Tese†	Não há	Não há	-	0	Orientador	-	-
IG-600	Estágio Docência***	Não há	Aval da Coordenação	-	3	Wilson Cabral	-	-
IG-245	Modelos Constitutivos para Solos	IG-209	Não há	3-0-0-6	3	Paulo Ivo	3ª. Feira 14:00-17:00	A definir
IG-249	Geotecnia Ambiental	Não há	Não há	3-0-0-3	3	Delma / Paulo Ivo	5ª. Feira 14:00-17:00	A definir
IG-287	Mecânica dos Solos Avançada *	Não há	Não há	3-0-0-6	3	Paulo Hems e Delma	4ª. Feira 14:00-17:00	A definir
IE-228	Ciência dos Materiais Aplicada a Materiais de Construção Civil	Não há	Não há	3-0-0-6	3	Jota	6ª. Feira 09:00-12:00	A definir
IE-234	Modelagem Computacional em Engenharia	FF-212	Não há	3-0-0-6	3	Francisco Alex / Eliseu	5ª. Feira 14:00-17:00	A definir
IH-219	Sensoriamento Remoto – Aplicações em Infraestrutura e Meio Ambiente	Não há	Não há	3-0-0-6	3	Wilson / Eduardo	2ª. Feira 14:00-17:00	A definir

ÁREA: TRANSPORTE AÉREO E AEROPORTOS - PG/EIA-T

Representante de área: Rogéria A. Gomes Eller (rogeria@ita.br)

SIGLA	DISCIPLINA	REQUISITO		CARGA HORÁRIA SEMANAL	CRÉDITO MÁXIMO Até	PROFESSOR (ES) NOME COMPLETO	HORÁRIO PROPOSTO PARA O 1º DIA DE AULA (Dúvidas consultar a Secretaria da Divisão 12-3947-6801)	
		RECOMENDADO	EXIGIDO				DIA DA SEMANA/HORÁRIO	LOCAL
IT-300	Seminário de Tese * / **	Não há	Não há	1-0-0-2	1	Alessandro V. M. Oliveira	6ª Feira 11:00	Auditório da Civil
IT-500	Tese †	Não há	Não há	-	0	Orientador	-	-
IT-600	Estágio Docência ***	Não há	Consentimento do Coordenador	-	1	Alessandro V. M. Oliveira	-	-
IT-110	Economia do Transporte Aéreo I - Fundamentos &	Não há	Não há	2-0-0-4	2	Alessandro V. M. Oliveira	2ª Feira 8:00	Sala 2007
IT-203	Aeroporos &	Não há	Não há	3-0-0-6	3	Cláudio Jorge P. Alves, Evandro José da Silva	6ª Feira 8:00	Auditório da Civil
IT-210	Análise de Sistemas Logísticos &	Não há	Não há	3-0-0-6	3	Giovanna M. R. Borille	3ª Feira 13:30	a definir
IT-213	Simulação de Monte Carlo Aplicada a Transporte Aéreo &	Não há	Não há	3-0-0-5	3	Alessandro V. M. Oliveira, Marcelo X. Guterres	5ª Feira 14:00	a definir
IT-251	Econometria Aplicada ao Transporte Aéreo &	Não há	IT-250	2-0-0-4	2	Alessandro V. M. Oliveira	2ª Feira 14:30	a definir

Observações para os alunos de Mestrado/Doutorado e candidatos a Aluno Especial:

- As disciplinas marcadas com * são obrigatórias na Área para os alunos de Mestrado em todos os semestres.
- As disciplinas marcadas com ** são obrigatórias na Área para os alunos de Doutorado em todos os semestres.
- As disciplinas Estágio Docência marcada com *** é obrigatória para os alunos de Mestrado e Doutorado, bolsista CAPES e CNPq.
- A disciplina Tese, marcada com †, é obrigatória para os alunos de Mestrado e Doutorado a partir do 3º. Período.
- As disciplinas marcadas com # # são obrigatórias optativas da área.
- As disciplinas marcadas com & poderão aceitar até 5 alunos de graduação, já aprovados nos 7 primeiros semestres do curso, a critério do professor. Os candidatos de cursos de graduação do ITA devem atentar para a marcação & associada às disciplinas.
- A disciplina marcada com && exige que os alunos enviem email para o professor quando da inscrição.

- Aluno Especial @
- As disciplinas marcadas com &&& indica que as aulas poderão ser ministradas em inglês.
- Observar que Estágio Docência corresponde às atividades complementares de Pós-Graduação, oriundas de estágios qualificados de docência e pesquisa consideradas para fins de registro e controle acadêmico, como disciplinas.
- As disciplinas Estágio Pesquisa 1 e 2 com sigla XX-601 e XX-602, respectivamente, foram extintas pela NOREG 2013.
- **# Carga horária semanal** - correspondente a cada disciplina, os quatro números separados por um hífen indicam: o primeiro, o número de horas semanais, destinado à exposição da disciplina; o segundo, o número de horas destinados à resolução de exercícios em sala; o terceiro, número de horas de laboratório, desenho, projeto, visita técnica ou prática desportiva; e o quarto, o número de horas estimadas para estudo em casa, necessárias para acompanhar a disciplina. Cada período letivo compreende 16 semanas de aulas.
- **Lista sujeito a alteração.**