

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

DIVISÃO DE ENGENHARIA CIVIL
CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO: PG/EIA
PERÍODO / ANO: 1º / 2010

ÁREAS: PG/EIA-I - INFRA-ESTRUTURA AEROPORTUÁRIA

SIGLA	DISCIPLINA	REQUISITO		CARGA HORÁRIA SEMANAL	CRÉDITO MÁXIMO	VAGAS para Disciplina Isolada	PROFESSOR (ES) ENCARREGADO(S)
		RECOMENDADO	EXIGIDO				
IG-300	Seminário de Tese*	não há	não há	1-0-0-0	1	0	Profa. Maryangela
IG-500	Tese†	não há	não há	----	0	0	Profa. Maryangela
IG-600	Estágio Docência***	não há	não há	----	1	0	Profa. Maryangela
IT-200	Infra-estrutura Aeronáutica	não há	não há	2-0-0-4	2	5	Prof. Cláudio Jorge
IE-223	Análise Não-linear de Pórticos Planos de Concreto	não há	não há	3-0-0-5	3	5	Prof. Flávio Mendes Neto
IE-225	Durabilidade e Vida Útil das Estruturas de Concreto	não há	não há	3-0-0-6	3	5	Profa. Maryangela
IG-207	Transporte de Contaminantes e Remediação de Solos	não há	não há	3-0-0-6	3	5	Prof. Paulo Hemi
IG-209	Fundamentos de Elasticidade e Plasticidade	não há	não há	3-0-0-6	3	5	Prof. Eliseu
IG-222	Instrumentação de Campo e Laboratório	não há	IG-209	3-1-0-7	3	5	Prof. Flávio Massayuki
IG-225	Projeto Estrutural de Pavimentos	não há	não há	3-0-0-6	3	5	Prof. Régis
IG-260	Aplicação de Geossintéticos à Obras Cíveis	não há	não há	3-0-0-6	3	5	Profa. Delma
IG-287	Mecânica dos Solos Avançada	não há	não há	3-0-0-6	3	5	Profa. Delma
IH-210	Engenharia Ambiental	não há	não há	3-0-0-6	3	5	Prof. Wilson
IH-220	Tratamento de Águas de Abastecimento	não há	não há	3-0-0-6	3	5	Prof. Marcelo
IH-240	Tensores e Princípios Variacionais	não há	não há	3-0-0-6	3	5	Prof. Paulo Ivo

Observações para os alunos de Mestrado/Doutorado e candidatos a Disciplina Isolada:

- As disciplinas marcadas com * são obrigatórias na Área para TODOS os alunos de Mestrado.
- A disciplina Estágio Docência, marcada com ***, é para os alunos de Mestrado bolsistas CAPES
- A disciplina Tese, marcada com †, é obrigatória para os alunos de Mestrado e Doutorado a partir do 3º. Período.

HORÁRIO PRELIMINAR

SIGLA	DISCIPLINA	HORÁRIO PROPOSTO
IG-300	Seminário de Tese*	6ª Feira, 13:30h-14:30h
IG-500	Tese†	-----
IG-600	Estágio Docência***	-----
IT-200	Infra-estrutura Aeronáutica	3ª Feira, 13:30h-15:30h
IE-223	Análise Não-linear de Pórticos Planos de Concreto	2ª Feira, 14:00h-17:00h
IE-225	Durabilidade e Vida Útil das Estruturas de Concreto	5ª Feira, 14:00h-17:00h
IG-207	Transporte de Contaminantes e Remediação de Solos	5ª Feira, 14:00h-17:00h
IG-209	Fundamentos de Elasticidade e Plasticidade	4ª Feira, 14:30h-17:30h
IG-222	Instrumentação de Campo e Laboratório	4ª Feira, 14:00h-17:00h
IG-225	Projeto Estrutural de Pavimentos	6ª Feira, 9:00h-12:00h
IG-260	Aplicação de Geossintéticos à Obras Civas	5ª Feira, 14:00h-17:00h
IG-287	Mecânica dos Solos Avançada	2ª Feira, 14:00h-17:00h
IH-210	Engenharia Ambiental	4ª Feira, 14:00h-17:00h
IH-220	Tratamento de Águas de Abastecimento	2ª Feira, 13:30h-16:30h
IH-240	Tensores e Princípios Variacionais	4ª Feira, 14:00h-17:00h