

Divisão de Engenharia Aeronáutica e Aeroespacial

Horário de Graduação

Curso de Engenharia Aeronáutica

1º Ano Profissional - 1º Período de 2025

	segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira
08:00 - 08:50	EST-15 (1404)	AED-01** (1404)	EST-15 (1404)	EST-40 (1404)	AED-01 (1404)
09:00 - 09:50	MVO-31 (1404)	HUM-20 (1404)	EST-15 (1404)	EST-15⁺⁺ EST-40* (1404)	AED-01 (1404)
10:10 - 11:00	MVO-31 (1404)	HUM-20 (1404)	PRP-28 (1404)	AED-01 (1404)	PRP-28 (1404)
11:10 - 12:00	MVO-31 (1404)	HUM-20 (1404)	PRP-28 (1404)	AED-01 (1404)	IEA-01 (1404)

13:30 - 14:20	AED-01* (Lab. Feng)	CPOR⁺		EST-15⁺ (Lab. Est.)	
14:30 - 15:20	AED-01* (Lab. Feng)	CPOR⁺		EST-15⁺ (Lab. Est.)	
15:40 - 16:30	AED-01* (Lab. Feng)	CPOR⁺		EST-15⁺ (Lab. Est.)	
16:40 - 17:30	AED-01* (Lab. Feng)	CPOR⁺		EST-40* (1404)	

Notas:

- * laboratórios no primeiro bimestre e 2 laboratórios no segundo bimestre, não necessariamente no dia assinalado acima.
- ** aula de laboratório de AED-01 de 1 hora-aula cada. Será 1 aula a cada semana, em todas as semanas, no horário assinalado acima.
- + laboratório de EST-15 de 3 horas-aula cada. Serão 2

laboratórios no primeiro bimestre e 2 laboratórios no segundo bimestre, não necessariamente no dia assinalado acima.

++ aula de laboratório de EST-15 de 1 hora-aula cada. Será 1 aula para cada laboratório, totalizando 2 em cada bimestre, no horário assinalado acima.

+ apenas os alunos aspirantes.

laboratório de EST-40 de 1 horas-aula cada - quando não houver pré-lab de EST-15 durante a semana, esta aula será pela manhã.

OBS 1: as disciplinas AED-01, EST-15, HUM-20, IEA-01, e PRP-28 são ministradas junto com o 1º AESP.

OBS 2: a sala de aula 1404 poderá ser alternada com a sala 2403, de acordo com os professores das disciplinas.

Sigla e Nome da Disciplina	Carga horária	Professores de aulas de Teoria e/ou de Exercício	Professores de aulas de Laboratório
AED-01 Mecânica dos Fluidos	(4-0-2-6)	1º bim. 2º bim.: André Fernando de Castro Silva; André Cavaliere (andre@ita.br); Vitor Gabriel Kleine (kleine@ita.br);	1º e 2º bim.: Vinicius Malatesta (malatesta@ita.br), Tiago Barobosa de Araújo (tiagotba@ita.br)
EST-15 Estruturas Aeroespaciais I	(3-0-1-4)	1º bim. : Rafael Marques Lins (mlins@ita.br), 2º bim.: Mariano Andrés Arbelo (marbelo@ita.br)	1º e 2º bim.: Rafael Marques Lins (mlins@ita.br), Mariano Andrés Arbelo (marbelo@ita.br)
HUM-20 Noções de Direito	(3-0-0-3)	1º e 2º bim.: Natália Jodas (najodas@gmail.com)	
IEA-01 Colóquios em Engenharia Aeronáutica e Aeroespacial	(1-0-0-0)	1º e 2º bim.: Maísa de Oliveira Terra (terra.maisa.2010@gmail.com), Vinicius Malatesta (malatesta@ita.br)	
MVO-31 Desempenho de Aeronaves	(2-0-1-6)	1º e 2º bim.: Guilherme Soares e Silva (guilhermesoares@ita.br)	1º e 2º bim.: Guilherme Soares e Silva (guilhermesoares@ita.br)
PRP-28 Propulsão Aeroespacial	(3-0-0-4)	1º bim.: Cláudia Regina de Andrade (claudia@ita.br); 2º bim.: Cristiane Aparecida	

Martins (cmartins@ita.br)

EST-40

Elementos finitos para
análise de estruturas
aeroespaciais

(1,5-0-
0,5-2)

1º e 2º bim.:Rafael Marques
Lins (mlins@ita.br)

1º e 2º bim.:Rafael Marques
Lins (mlins@ita.br)