

Divisão de Engenharia Aeronáutica e Aeroespacial

Horário de Graduação

Engenharia AERONÁUTICA

3º Ano - 1º Período de 2024

	segunda-feira	terça-feira	quarta-feira	quinta-feira	sexta-feira
08:00 – 08:50		SIS-06 (1406)	TG-1**		
09:00 – 09:50	PRJ-91 (1406)	SIS-06 (1406)	TG-1**		
10:10 – 11:00	PRJ-91 (1406)	SIS-06 (1406)	TG-1**		
11:10 – 12:00	PRJ-91 (1406)		TG-1**		

13:30 – 14:20	GED-61 ARMEL PICQUENARD DIV CIVIL	PRJ-91* (1406)	TG-1**	CPOR†	
14:30 – 15:20	GED-61 ARMEL PICQUENARD DIV CIVIL	PRJ-91* (1406)	TG-1**	CPOR†	
15:40 – 16:30	GED-61 ARMEL PICQUENARD DIV CIVIL	PRJ-91* (1406)	TG-1**	CPOR†	
16:40 – 17:30		PRJ-91* (1406)	TG-1**	CPOR†	

Notas:	*	Laboratório de 4 horas-aulas a cada 2 semanas.
	**	Sugestão, a combinar com o orientador.
	+	Apenas os alunos aspirantes.

Sigla e Nome da Disciplina	Professores de aulas de Teoria e/ou de Exercício	Professores de aulas de Laboratório
PRJ-91 Fundamentos de Projeto de Helicópteros e Aeronaves de Asas Rotativas	1º bim.: <u>Ronaldo Vieira Cruz</u> (ronaldoc@ita.br); 2º bim.: Roberto <u>Gil Annes</u> (gil@ita.br)	1º bim.: <u>Ronaldo Vieira Cruz</u> (ronaldoc@ita.br); 2º bim.: Roberto <u>Gil Annes</u> (gil@ita.br)
TG-1 Trabalho de Graduação 1		1º e 2º bim.: orientador
GED-61 Administração em Engenharia	1º e 2º bim.: Guilherme Rocha (grocha@ita.br) + Lucas Abdala (Lucas@ita.br)	
SIS-06 Confiabilidade de Sistemas	1º e 2º bim.: Marcelo Farht (araujomf7@yahoo.com.br)	