

HORÁRIO DE AULAS

2º SEMESTRE DE 2022 8º PERÍODO LETIVO

ENGENHARIA AERONÁUTICA

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG		SAA0164-Homologação Aeronáutica					SAA0114-Manutenção de Aeronaves		SAA0205-Elementos Estruturais de Aeronaves II	
TER		SAA0167-Princípios de Aviônica e Navegação						SAA0205-Elementos Estruturais de Aeronaves II	SAA0199-Aerodinâmica Computacional	
QUA				SEP0282-Processos para Indústria Aeronáutica			SAA0198-Métodos Experimentais em Aeronáutica Turma 1		SAA0198-Métodos Experimentais em Aeronáutica Turma 2	
QUI				SEM0406-Novas Tecnologias de Manufatura						
SEX										
SAB										

SMM0156-Fadiga e Fratura dos Materiais – 3ª feira das 16h20min às 18h

HORÁRIO DE AULAS

2º SEMESTRE DE 2022

DISCIPLINAS OPTATIVAS

ENGENHARIA AERONÁUTICA

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	12h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG				SAA0356-Sistemas Embarcados para Veículos Aéreos				SAA0358-Redes Neurais e Aprendizagem de Máquinas		SAA0355-Aerodinâmica de Veículos de Alto Desempenho e Carros de Corrida	
TER											
QUA				SAA0214-Layout de Fuselagem e Cabine II							
QUI		SAA0189-Projeto e Análise de Hélices									
SEX								SAA0362-Projetos Especiais em Engenharia Aeronáutica			
SAB								SMM0565-Tópicos em Difração de Raios X para a Análise de Materiais de Engenharia 6ª feira das 14h20min às 18h			

Falta incluir a optativa SAA0355-Aerodinâmica de Veículos de Alto Desempenho e Carros de Corrida