

PG ENGENHARIA DE ENSAIO EM VOO HELICÓPTERO - Duração 14 Meses	
Base Curricular	Carga Horária
<b>MÓDULO 1: PREPARAÇÃO PARA ENSAIOS EM VOO</b>	
Fundamentos de Ensaio em Voo (SEMIPRESENCIAL)	30
Metodologia da Pesquisa Científica (EAD)	30
Operações de Voo	24
Instrução Técnica de Aeronaves - Helicóptero	14
<b>MÓDULO 2: ÁREAS ESPECIALIZADAS DE ENSAIOS EM VOO 1</b>	
Aerodinâmica aplicada aos Ensaio em Voo	28
Desempenho de Aeronaves - helicóptero	32
Qualidades de Voo - helicóptero	24
Sistemas Mecânicos	22
<b>MÓDULO 3: SISTEMAS AVIONICOS E SIMULAÇÃO</b>	
Sistemas Aviônicos	20
Simulador de Voo 1	22
Simulador de Voo 2	28
Simulador de Voo 3	26
<b>MÓDULO 4: GERENCIAMENTO E APLICAÇÃO EM ENSAIOS EM VOO</b>	
Gerenciamento de Ensaio em Voo	22
Planejamento do Projeto Investigativo Aplicado a Aeronaves (PIAA)	20
Projeto Investigativo Aplicado a Aeronaves (PIAA) e voo em helicóptero	26
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL</b>	<b>368</b>