

CURSO DE CIÊNCIAS AERONÁUTICAS – CCA

BACHARELADO HABILITAÇÃO – PLA MODALIDADE - EaD

INÍCIO: fevereiro de 2020
TÉRMINO: dezembro de 2022

MATRIZ CURRICULAR

Fase	Sigla	Disciplina	Carga-Horária
1ª FASE	AVA	- Ambientação ao AVA	10 h
	ICA	- Introdução às Ciências Aeronáuticas	30 h
	COM	- Comunicação e Qualidade no Atendimento	40 h
	HLN	- História, Legislação e Normas da Aviação Civil	60 h
	CBA	- Conhecimentos Básicos de Aeronaves	40 h
	MTE	- Meteorologia	60 h
	NAV	- Navegação Aérea	80 h
	POR	- Psicologia Aplicada	60 h
	EPC	- Ética Profissional e Cidadania	40 h
		SUB-TOTAL	420h
2ª FASE	POR	- Português	60 h
	ADM	- Administração	60 h
	MET	- Metodologia Científica	40 h
	ECO	- Economia Básica	40 h
	MBF	- Matemática Básica e Financeira	80 h
	AMB	- Gestão Ambiental e Sustentabilidade	40 h
	EMP	- Empreendedorismo	40 h
	ING-I	- Inglês Técnico I	60 h
		SUB-TOTAL	420h
3ª FASE	SSO	- Sistema de Segurança Operacional	60 h
	FIS-I	- Física Aplicada I	40 h
	CTA-I	- Conhecimentos Técnicos de Aeronave I (Avião)	60 h
	TVA	- Teoria de Voo (Aerodinâmica)	80 h
	RTA-I	- Regulamento do Tráfego Aéreo I (Nacional)	60 h
	SIS	- Sistemas de Aeronaves	60 h
	ING-II	- Inglês Técnico II	60 h
		SUB-TOTAL	420h
4ª FASE	RTA-II	- Regulamento de Tráfego Aéreo II (Internacional)	60 h
	ING-III	- Inglês Técnico III	60 h
	SEG	- Segurança de Voo e Prevenção contra Atos de Interferência Ilícita	60 h
	MED	- Medicina Aeroespacial	40 h
	GEO	- Geopolítica	40 h
	FIS-II	- Física Aplicada II	40 h
	CTA-II	- Conhecimentos Técnicos de Aeronave II (Helicóptero)	60 h
	GEP	- Gestão de pessoas	60 h

		SUB-TOTAL	420h
5ª FASE	LOG	- Logística Aplicada ao Transporte Aéreo	60 h
	INOV	- Inovação na Aviação Civil	40 h
	ING-IV	- Inglês Técnico IV	60 h
	GOA	- Gestão de Operações Aeroportuárias	60 h
	DIR	- Direito Aeronáutico	40 h
	FRA	- Fraseologia Aeronáutica	40 h
	GEC	- Gerenciamento de Crises	40 h
	CCO	- Contabilidade de Custos e Orçamento	60h
	PRO-I	- Projeto Integrador I	20 h
		SUB-TOTAL	420h
6ª FASE	MOT	- Motores de Aeronaves Convencionais e à Reação	60h
	FHS	- Fatores Humanos e Segurança de Voo	40 h
	CRM	- CRM – Gerenciamento de Recursos de Equipe	40h
	PPB	- Peso, <i>Performance</i> e Balanceamento de Aeronaves	80h
	EOM	- Estrutura de Operação, Aviônico e Manutenção de Aeronaves	60h
	GQA	- Organização e Gestão da Qualidade	60h
	SSM	- Emergência e Sobrevivência (Selva e Mar)	20h
	PRO-II	- Projeto Integrador II	60h
		SUB-TOTAL	420h
		TOTAL GERAL	2.520h
A partir da 4ª FASE	ISO	- Instrução de Solo	10h
	ISI	- Instrução no Simulador de Voo	30h
	IPV-I	- Instrução Prática de Voo I	60 h
	IPV-II	- Instrução Prática de Voo II	100h
		TOTAL DA INSTRUÇÃO PRÁTICA	200h
	ACs	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	100h
	AEX	ATIVIDADES DE EXTENSÃO	252h
		DISCIPLINAS OPTATIVAS	C/H
Oferta conforme opção dos alunos	PMS	Primeiros Socorros	20h
	LIB	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	40h
	ERG	Ergonomia e Segurança no Trabalho	20h
	FOG	Combate ao Fogo	10h
	DTC	Direito do Trabalho e do Consumidor	30h
		TOTAL	120h