



Unidade: 42 MANAUS - GRADUAÇÃO

Curso: 042206 ENGENHARIA ELÉTRICA

Situação: ATIVO

Habilitação: ENGENHEIRO(A) ELETRICISTA

Com Renovação Reconhecimento: Portaria Nro 1869 - D.O.U. DE 14/12/2021

## Disciplinas

Código	Nome	Sem	CH	Cred	Seq	Mod	Cat	CrFin	EstAval
146100	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	0	110	0	0				
146102	LABORATÓRIO DE ELETRICIDADE BÁSICA	1	76	4	1				
112161	ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA	1	76	4	2				
114102	CÁLCULO I	1	76	4	3				
151101	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1	76	4	4				
112090	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	1	76	4	5				
112160	GEOMETRIA DESCRITIVA E DESENHO TÉCNICO	2	76	4	6				
115101	FÍSICA MECÂNICA	2	76	4	7				
114105	CÁLCULO II	2	76	4	8				
145103	GESTÃO EM ENGENHARIA I	2	38	2	9				
112070	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	2	76	4	10				
145109	GESTÃO EM ENGENHARIA II	3	38	2	11				
115103	FÍSICA ROTAÇÕES E TERMODINÂMICA	3	76	4	12				
112164	PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	3	76	4	13				
112162	CIÊNCIA DOS MATERIAIS	3	76	4	14				
146103	PRINCÍPIOS DE SISTEMAS EMBARCADOS	3	76	4	15				
146104	CIRCUITOS ELÉTRICOS I	4	76	4	16				
114110	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS	4	76	4	17				
146105	SISTEMAS EMBARCADOS FUNDAMENTAIS I	4	76	4	18				
149101	SEGURANÇA DO TRABALHO, ACESSIBILIDADE E AMBIENTE	4	76	4	19				
146106	FUNDAMENTOS DE ELETRÔNICA ANALÓGICA	4	76	4	20				
146107	SISTEMAS EMBARCADOS APLICADOS I	5	76	4	21				
145114	GESTÃO INTEGRADA DO AMBIENTE	5	76	4	22				
146108	CIRCUITOS ELÉTRICOS II	5	76	4	23				
114118	ESTATÍSTICA E PROBABILIDADE	5	38	2	24				
111101	OPTATIVA I	5	76	4	25				
146109	TEORIA ELETROMAGNÉTICA E ONDAS	6	76	4	26				
146110	CIRCUITOS ELÉTRICOS III	6	76	4	27				
147101	MECÂNICA DOS FLUIDOS	6	76	4	28				
146111	PROJETO DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	6	76	4	29				
146112	ELETRÔNICA ANALÓGICA APLICADA	6	76	4	30				
149102	LEGISLAÇÃO PROFISSIONAL, ÉTICA E CIDADANIA	7	38	2	31				
146113	TEORIA DE REDES	7	38	2	32				
146114	SISTEMAS EMBARCADOS FUNDAMENTAIS II	7	76	4	33				
146115	SISTEMAS DE POTÊNCIA E ENERGIA I	7	76	4	34				
146116	GESTÃO DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	7	76	4	35				
112080	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	7	76	4	36				
146117	SISTEMAS DE POTÊNCIA E ENERGIA II	8	76	4	37				
146118	MÉTODOS NUMÉRICOS PARA ENGENHARIA	8	76	4	38				
146119	SISTEMAS EMBARCADOS APLICADOS II	8	76	4	39				
146120	MÁQUINAS ELÉTRICAS	8	76	4	40				
112060	CULTURA RELIGIOSA	8	76	4	41				

**Unidade:** 42 MANAUS - GRADUAÇÃO

**Curso:** 042206 ENGENHARIA ELÉTRICA

**Situação:** ATIVO

**Habilitação:** ENGENHEIRO(A) ELETRICISTA

**Com Renovação Reconhecimento:** Portaria Nro 1869 - D.O.U. DE 14/12/2021

Código	Nome	Sem	CH	Cred	Seq	Mod	Cat	CrFin	EstAval
146121	SISTEMAS DE POTÊNCIA E ENERGIA III	9	76	4	42				
146122	SISTEMAS DE CONTROLE	9	76	4	43				
146123	SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO	9	76	4	44				
146124	ESTÁGIO EM ENGENHARIA ELÉTRICA	9	190	10	45				
146125	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	9	38	2	46				
146126	SISTEMAS DE POTÊNCIA E ENERGIA IV	10	38	2	47				
146127	CONTROLE MODERNO E SISTEMAS DISCRETOS	10	38	2	48				
146128	ELETRÔNICA INDUSTRIAL	10	38	2	49				
146129	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	10	38	2	50				
111102	OPTATIVA II	10	76	4	51				

**Total de Créditos: 190**

**Carga Horária Total: 3720**