

Grade Curricular

CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA
GRADE: EAD - ENGENHARIA ELÉTRICA

CÓD. CURSO: 31EAD
CÓD. GRADE: 202131

DISCIPLINA DA GRADE

ETAPA	CÓD.	SIGLA	NOME	C.H.
1	28459	ΞAD0024	DESENHO TÉCNICO	60
1	14985	MA28	FÍSICA I	40
1	8840	MA81	GEOMETRIA ANALÍTICA	60
1	28124	EGA36	INTRODUÇÃO A ENGENHARIA E PROJETOS I	60
1	12278	STR37	MATEMÁTICA APLICADA	40
1	28456	EQ01	PROGRAMAÇÃO COMPUTACIONAL	60
2	28458	ΞAD0023	ÁLGEBRA LINEAR	40
2	16277	MA03	CÁLCULO I	40
2	28141	EGC15	CÁLCULO NUMÉRICO COMPUTACIONAL	40
2	16301	MA30	FÍSICA II	40
2	28137	EGC11	LABORATÓRIO DE FÍSICA I	60
2	28549	000AC	LEITURA E INTERPRETAÇÃO DE TEXTOS	40
2	28525	PII01	PROJETO INTEGRADO INTERDISCIPLINAR I	10
2	28413	EGE72	QUÍMICA GERAL I	40
3	28521	ARQ80	ANTROPOLOGIA SOCIAL	40
3	12692	MA05	CÁLCULO II	40
3	28305	EGC17	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS	60
3	28140	MAT83	FÍSICA III	60
3	28139	EGC13	LABORATÓRIO DE QUÍMICA	60
3	28414	EGE73	QUÍMICA GERAL II	40
3	28148	EGC22	RESISTÊNCIA DE MATERIAIS 1	40
4	16290	MAT75	CÁLCULO III	60
4	28473	ΞAD0017	EDUCAÇÃO EM DIREITOS HUMANOS E RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS	40
4	28420	EGE79	ELETRICIDADE	40
4	28146	EGC20	FÍSICA IV	60
4	28419	EGE78	METROLOGIA	40
4	28526	PII02	PROJETO INTEGRADO INTERDISCIPLINAR II	10
4	28150	EGC24	RESISTÊNCIA DE MATERIAIS 2	40
4	28480	ΞAD0022	SEGURANÇA DO TRABALHO E SAÚDE OCUPACIONAL	40
5	16298	MAT76	CÁLCULO IV	80
5	28180	ED432	EDUCAÇÃO AMBIENTAL E CIDADANIA	40
5	15320	CO24	ESTATÍSTICA APLICADA I	60
5	14584	JO83	ÉTICA E LEGISLAÇÃO	40
5	28151	EGC25	FENÔMENOS DE TRANSPORTE 1	40
5	28376	868	LIBRAS E SISTEMA BRAILLE	40
5	28286	ENG101	TERMODINÂMICA I	40
6	28252	EG103	CIÊNCIA DOS MATERIAIS	40
6	28343	EGE01	CIRCUITOS ELÉTRICOS I	40
6	28346	EGE03	CIRCUITOS ELETRÔNICOS I	40
6	28352	EGE09	ELETROMAGNETISMO I	40
6	16466	EC35	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRAÇÃO 1	60
6	28482	ΞAD0047	MÁQUINAS ELÉTRICAS	60
6	28348	EGE05	MATERIAIS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS	40
6	28527	PII03	PROJETO INTEGRADO INTERDISCIPLINAR III	10
7	28345	EGE02	CIRCUITOS ELÉTRICOS II	40
7	28357	EGE14	CONVERSÃO ELETROMECAÂNICA DE ENERGIA	60
7	28356	EGE13	ELETROMAGNETISMO II	40
7	28365	EGE22	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA	40
7	28363	EGE20	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS I	40
7	28350	EGE07	MEDIDAS ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS	40
7	28388	EGE45	MICROPROCESSADORES	40
7	28353	EGE10	SISTEMAS DIGITAIS I	40
8	28550	EGE50	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA II	40
8	28364	EGE21	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS II	40

Grade Curricular**CURSO: ENGENHARIA ELÉTRICA**
GRADE: EAD - ENGENHARIA ELÉTRICA**CÓD. CURSO: 31EAD**
CÓD. GRADE: 202131**DISCIPLINA DA GRADE**

ETAPA	CÓD.	SIGLA	NOME	C.H.
8	28425	EGE81	LINHA DE TRANSMISSÃO	60
8	22441	CC51	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS	40
8	28532	PII04	PROJETO INTEGRADO INTERDISCIPLINAR IV	10
8	28377	EGE34	PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	60
8	28266	ENG117	SISTEMAS DE CONTROLE I	60
8	28484	EAD004E	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	60
9	28385	EGE42	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	60
9	28386	EGE44	GERAÇÃO E QUALIDADE DE ENERGIA	60
9	28555	EAS50	GESTÃO DE PROJETOS	40
9	28531	HI95	MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA	40
9	28422	EGE80	ORÇAMENTO DE PROJETOS DE ENGENHARIA	40
9	28089	CC112	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS 2	40
9	28375	EGE32	TELECOMUNICAÇÕES I	60
10	28381	EGE38	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I - ENGENHARIA ELÉTRICA	200
10	28379	EGE36	TÓPICOS ESPECIAIS I - ENGENHARIA ELÉTRICA	40
10	28383	EGE40	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I - ENGENHARIA ELÉTRICA	40
				3300