



Unidade: 2000 EAD ULBRA - GRADUAÇÃO SEMI

Curso: 200023 ENGENHARIA MECÂNICA

Situação: ATIVO

Habilitação: ENGENHEIRO(A) MECÂNICO(A)

Autorizado: Portaria Nro 175 - D.O.U. DE 17/06/2010

Disciplinas

Código	Nome	Sem	CH	Cred	Seq	Mod	Cat	CrFin	EstAval
147100	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	0	72	0	0				
112160	GEOMETRIA DESCRITIVA E DESENHO TÉCNICO	1	76	4	1				
114122	ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA	1	76	4	2				
112162	CIÊNCIA DOS MATERIAIS	1	76	4	3				
112090	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	1	76	4	4				
112060	CULTURA RELIGIOSA	1	76	4	5				
115101	FÍSICA MECÂNICA	2	76	4	6				
114102	CÁLCULO I	2	76	4	7				
147104	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA	2	76	4	8				
147105	PROJETO DE PRODUTO	2	76	4	9				
112070	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	2	76	4	10				
114129	CÁLCULO II	3	76	4	11				
145103	GESTÃO EM ENGENHARIA I	3	38	2	12				
151100	PROGRAMAÇÃO PARA ENGENHARIA	3	38	2	13				
146101	ELETROTÉCNICA	3	76	4	14				
115103	FÍSICA ROTAÇÕES E TERMODINÂMICA	3	76	4	15				
147106	FUNDIÇÃO E SOLDAGEM	3	76	4	16				
147107	USINAGEM	4	76	4	17				
141104	MECÂNICA PARA ENGENHARIA	4	76	4	18				
145109	GESTÃO EM ENGENHARIA II	4	38	2	19				
147133	TERMODINÂMICA	4	76	4	20				
114110	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS	4	76	4	21				
149101	SEGURANÇA DO TRABALHO, ACESSIBILIDADE E AMBIENTE	5	76	4	22				
147109	MECANISMOS	5	38	2	23				
147101	MECÂNICA DOS FLUIDOS	5	76	4	24				
146118	MÉTODOS NUMÉRICOS PARA ENGENHARIA	5	76	4	25				
147110	INSTRUMENTAÇÃO	5	76	4	26				
147112	MECÂNICA VIBRATÓRIA	6	76	4	27				
145114	GESTÃO INTEGRADA DO AMBIENTE	6	76	4	28				
147113	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS - MECÂNICA	6	76	4	29				
149103	FENÔMENOS DE TRANSPORTE: ENERGIA E MASSA	6	76	4	30				
147115	CONTROLES HIDRAULICOS E PNEUMÁTICOS	6	76	4	31				
147117	ELEMENTOS DE MÁQUINAS	7	76	4	32				
141101	SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO	7	76	4	33				
147116	SISTEMAS TÉRMICOS	7	76	4	34				
147121	GESTÃO DA MANUTENÇÃO	7	76	4	35				
112080	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	7	76	4	36				
147118	SISTEMAS DE PROPULSÃO	8	76	4	37				
147119	MÁQUINAS DE FLUXO	8	76	4	38				
147120	SELEÇÃO DE MATERIAIS	8	38	2	39				
114118	ESTATÍSTICA E PROBABILIDADE	8	38	2	40				
111101	OPTATIVA I	8	76	4	41				

Unidade: 2000 EAD ULBRA - GRADUAÇÃO SEMI

Curso: 200023 ENGENHARIA MECÂNICA

Situação: ATIVO

Habilitação: ENGENHEIRO(A) MECÂNICO(A)

Autorizado: Portaria Nro 175 - D.O.U. DE 17/06/2010

Código	Nome	Sem	CH	Cred	Seq	Mod	Cat	CrFin	EstAval
147124	CLIMATIZAÇÃO E REFRIGERAÇÃO	8	76	4	42				
147122	ESTÁGIO EM ENGENHARIA MECÂNICA	9	190	10	43				
147123	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	9	38	2	44				
147114	CONFORMAÇÃO MECÂNICA	9	76	4	45				
147103	MANUFATURA ASSISTIDA POR COMPUTADOR	9	76	4	46				
147125	PROJETO DE MÁQUINAS	9	76	4	47				
149102	LEGISLAÇÃO PROFISSIONAL, ÉTICA E CIDADANIA	10	38	2	48				
147126	ENGENHARIA APLICADA	10	76	4	49				
147127	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	10	38	2	50				
111102	OPTATIVA II	10	76	4	51				

Total de Créditos: 192

Carga Horária Total: 3720