



Núcleo Universitário: UNID. EDUC. PRAÇA DA LIBERDADE - PPL

Curso: Engenharia Mecânica

Turno: MANHÃ

01º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
CÁLCULO I (50292)	68	8068.1.00-3	0	0		
CIÊNCIAS DO AMBIENTE (50295)	34	8069.1.00-1	0	0		
DESENHO AUXILIADO POR COMPUTADOR (50287)	34	8070.1.01-5 8070.1.02-5 8070.1.03-5	0	0		
FILOSOFIA: RAZÃO E MODERNIDADE (50290)	68	8071.1.00-3	0	0		
GEOMETRIA ANALÍTICA (50291)	34	8072.1.00-1	0	0		
INTRODUÇÃO A ENGENHARIA (52713)	68	3704.1.01-4 3704.1.02-4 3704.1.03-4	0	0		
LABORATÓRIO DE INICIAÇÃO À PROGRAMAÇÃO (50286)	34	8074.1.01-8 8074.1.02-8 8074.1.03-8	0	0		
LABORATÓRIO DE QUÍMICA GERAL (50288)	34	8075.1.01-6 8075.1.02-6 8075.1.03-6 8075.1.04-6	0	0	CO: 50294	QUÍMICA GERAL
QUÍMICA GERAL (50294)	34	8076.1.00-4	0	0		
<b>TOTAIS:</b>	<b>408</b>					

02º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
ÁLGEBRA LINEAR (53098)	68	9413.1.01-7	0	0	PRÉ: 50291	GEOMETRIA ANALÍTICA
ALGORITMOS PARA ENGENHARIA (53082)	68	4946.1.01-8 4946.1.02-8	0	0		
CÁLCULO II (50359)	68	3130.1.00-5	0	0	PRÉ: 50292	CÁLCULO I
DESENHO MECÂNICO APLICADO (50360)	68	3132.1.01-1 3132.1.02-1	0	0	PRÉ: 50287	DESENHO AUXILIADO POR COMPUTADOR
FÍSICA GERAL I (50361)	68	3134.1.00-8	0	0	PRÉ: 50292	CÁLCULO I
LABORATÓRIO DE FÍSICA GERAL I (50362)	34	3169.1.01-0 3169.1.02-0	0	0	CO: 50361	FÍSICA GERAL I
SEMINÁRIOS I (50363)	17	3172.1.00-0	0	0	PRÉ: 52713	INTRODUÇÃO A ENGENHARIA
<b>TOTAIS:</b>	<b>391</b>					

03º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
ANÁLISE ESTRUTURAL (50366)	68	9031.1.00-X	0	0	PRÉ: 50357	ÁLGEBRA LINEAR 50361 FÍSICA GERAL I
CÁLCULO III (50364)	68	9029.1.00-8	0	0	PRÉ: 50359	CÁLCULO II



Núcleo Universitário: UNID. EDUC. PRAÇA DA LIBERDADE - PPL

Curso: Engenharia Mecânica

Turno: MANHÃ

03º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
CIÊNCIA DOS MATERIAIS (50367)	68	9032.1.00-8	0	0	PRÉ: 50294	QUÍMICA GERAL
CULTURA RELIGIOSA: FENÔMENO RELIGIOSO (50298)	68	9026.1.00-3	0	0		
EQUAÇÕES DIFERENCIAIS (50368)	68	9033.1.00-6	0	0	PRÉ: 50359	CÁLCULO II
FÍSICA GERAL III (53116)	68	0141.1.01-4	0	0	PRÉ: 50359	CÁLCULO II
LABORATÓRIO DE FÍSICA GERAL III (50365)	34	9030.1.01-1 9030.1.02-1 9030.1.03-1 9030.1.04-1	0	0	CO: 53116	FÍSICA GERAL III
<b>TOTAIS:</b>	<b>442</b>					

04º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
CÁLCULO IV (50925)	34	6564.1.00-1	0	0	PRÉ: 50364	CÁLCULO III
CÁLCULO NUMÉRICO (50786)	34	6542.1.00-0	0	0	PRÉ: 50358 50359	ALGORITMOS PARA ENGENHARIA CÁLCULO II
CINEMÁTICA DOS MECANISMOS (50926)	68	6565.1.00-X	0	0	PRÉ: 50366	ANÁLISE ESTRUTURAL
CULTURA RELIGIOSA: PESSOA E SOCIEDADE (50486)	34	6518.1.00-8	0	0		
ESTATÍSTICA E PROBABILIDADE (50788)	68	6562.1.00-5	0	0	PRÉ: 50359	CÁLCULO II
LABORATÓRIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA (50927)	34	6566.1.01-8 6566.1.02-8	0	0	CO: 50928	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA
MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA (50928)	68	6567.1.00-6	0	0	PRÉ: 50367	CIÊNCIA DOS MATERIAIS
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I (50791)	68	6563.1.00-3	0	0	PRÉ: 50364 50361	CÁLCULO III FÍSICA GERAL I
<b>TOTAIS:</b>	<b>408</b>					

05º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
DINÂMICA DAS MÁQUINAS (50929)	68	0292.1.00-5	0	0	PRÉ: 50926	CINEMÁTICA DOS MECANISMOS
EMPREENDEDORISMO (50930)	34	0293.1.00-3	800	0		
FILOSOFIA: ANTROPOLOGIA E ÉTICA (50485)	68	0288.1.00-7	0	0		
METROLOGIA (50931)	68	0294.1.01-1 0294.1.02-1 0294.1.03-1 0294.1.04-1	0	0	PRÉ: 50287 50788	DESENHO AUXILIADO POR COMPUTADOR ESTATÍSTICA E PROBABILIDADE
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II (50932)	68	0295.1.00-X	0	0	PRÉ: 50791	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I
TERMODINÂMICA (50933)	68	0300.1.00-X	0	0	PRÉ: 50359 50361	CÁLCULO II FÍSICA GERAL I
<b>TOTAIS:</b>	<b>374</b>					



# PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

## Disciplinas em Oferta do 1º semestre de 2019

Núcleo Universitário: UNID. EDUC. PRAÇA DA LIBERDADE - PPL

Curso: Engenharia Mecânica

Turno: MANHÃ

06º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
LABORATÓRIO DE SOLDAGEM E FUNDIÇÃO (50934)	34	7884.1.01-0 7884.1.02-0	0	0	CO: 50938	SOLDAGEM E FUNDIÇÃO
LABORATÓRIO DE VIBRAÇÕES (50935)	34	7896.1.01-4 7896.1.02-4	0	0	CO: 50940	VIBRAÇÕES
MECÂNICA DOS FLUÍDOS (50936)	68	7916.1.00-2	0	0	PRÉ: 50368	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS
SEMINÁRIOS II (50937)	17	7992.1.00-8	0	0	PRÉ: 50363	SEMINÁRIOS I
SOLDAGEM E FUNDIÇÃO (50938)	68	7939.1.00-1	0	0	PRÉ: 50928	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA
TRIBOLOGIA (50939)	68	7976.1.01-6	0	0	PRÉ: 50928	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA
VIBRAÇÕES (50940)	68	7986.1.00-3	0	0	PRÉ: 50929 50368	DINÂMICA DAS MÁQUINAS EQUAÇÕES DIFERENCIAIS
<b>TOTAIS:</b>	<b>357</b>					

07º Período	CH	Turmas	Req. CH	Req. Cred.	Req(s).	Disciplina(s)
CONFORMAÇÃO MECÂNICA (50941)	68	7797.1.00-6	0	0	PRÉ: 50928 50791	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I
ELEMENTOS DE MÁQUINAS (50942)	68	7801.1.00-8	0	0	PRÉ: 50932	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II
LABORATÓRIO DE CONFORMAÇÃO E USINAGEM (50943)	34	7807.1.01-7 7807.1.02-7	0	0	CO: 50941 50947	CONFORMAÇÃO MECÂNICA USINAGEM
LABORATÓRIO DE FLUIDOMECÂNICOS (50944)	34	7814.1.01-X 7814.1.02-X	0	0	CO: 50945	MÁQUINAS DE FLUXO
MÁQUINAS DE FLUXO (50945)	68	7818.1.00-2	0	0	PRÉ: 50936	MECÂNICA DOS FLUÍDOS
MECÂNICA COMPUTACIONAL (50946)	68	7822.1.00-0	0	0	PRÉ: 50786 50932	CÁLCULO NUMÉRICO RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II
USINAGEM (50947)	68	7852.1.00-2	0	0	PRÉ: 50931 50939	METROLOGIA TRIBOLOGIA
<b>TOTAIS:</b>	<b>408</b>					