



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Grade de Horários

Ano: 2017		Semestre: 2		Curso: Engenharia Mecânica		Turno: NOITE		Período: 1		Unidade: UNID. EDUC. PRAÇA DA LIB	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
07:00 às 07:50						07:40 às 08:30	2599.1.02-2-Desenho Aux. Computador				
07:50 às 08:40						08:30 às 09:20	2599.1.02-2-Desenho Aux. Computador				
08:50 às 09:40						09:30 às 10:20	2664.1.00-6-Filosofia: Razão e Modern				
09:40 às 10:30						10:20 às 11:10	2664.1.00-6-Filosofia: Razão e Modern				
10:40 às 11:30						11:20 às 12:10	2599.1.01-2-Desenho Aux. Computador 4760.1.02-0-Lab.Iniciação Programação				
11:30 às 12:20						12:10 às 13:00	2599.1.01-2-Desenho Aux. Computador 4760.1.02-0-Lab.Iniciação Programação				
17:10 às 18:00		5435.1.02-6-Intr.Eng.Mec.Aeronáutica				17:10 às 18:00					
18:00 às 18:50		5435.1.02-6-Intr.Eng.Mec.Aeronáutica				18:00 às 18:50					
19:00 às 19:50		5435.1.01-6-Intr.Eng.Mec.Aeronáutica	2690.1.00-5-Cálculo I	2595.1.01-X-Lab. Química Geral 2595.1.02-X-Lab. Química Geral 2595.1.03-X-Lab. Química Geral	2666.1.00-2-Geometria Analítica	19:00 às 19:50					
19:50 às 20:40		5435.1.01-6-Intr.Eng.Mec.Aeronáutica	2690.1.00-5-Cálculo I	2595.1.01-X-Lab. Química Geral 2595.1.02-X-Lab. Química Geral 2595.1.03-X-Lab. Química Geral	2666.1.00-2-Geometria Analítica	19:50 às 20:40					
20:50 às 21:40	(*)2690.1.00-5-Cálculo I	2664.1.00-6-Filosofia: Razão e Modern	2715.1.00-4-Ciências do Ambiente	2712.1.00-X-Química Geral	4760.1.01-0-Lab.Iniciação Programação	20:50 às 21:40					
21:40 às 22:30	(*)2690.1.00-5-Cálculo I	2664.1.00-6-Filosofia: Razão e Modern	2715.1.00-4-Ciências do Ambiente	2712.1.00-X-Química Geral	4760.1.01-0-Lab.Iniciação Programação	21:40 às 22:30					



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Grade de Horários

Ano: 2017	Semestre: 2	Curso: Engenharia Mecânica	Turno: NOITE			Período: 2	Unidade: UNID. EDUC. PRAÇA DA LIB	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado	
08:50 às 09:40						09:30 às 10:20	3128.1.03-3-Algoritmos p/ Engenharia 3170.1.03-4-Lab. Física Geral I	
09:40 às 10:30						10:20 às 11:10	3128.1.03-3-Algoritmos p/ Engenharia 3170.1.03-4-Lab. Física Geral I	
10:40 às 11:30						11:20 às 12:10	3133.1.01-X-Desenho Mecânico Aplicado	
11:30 às 12:20						12:10 às 13:00	3133.1.01-X-Desenho Mecânico Aplicado	
19:00 às 19:50	(*3125.1.00-9-Álgebra Linear	3128.1.00-3-Algoritmos p/ Engenharia	3131.1.00-3-Cálculo II	3128.1.02-3-Algoritmos p/ Engenharia 3170.1.02-4-Lab. Física Geral I	3162.1.00-3-Física Geral I	19:00 às 19:50		
19:50 às 20:40	(*3125.1.00-9-Álgebra Linear	3128.1.00-3-Algoritmos p/ Engenharia	3131.1.00-3-Cálculo II	3128.1.02-3-Algoritmos p/ Engenharia 3170.1.02-4-Lab. Física Geral I	3162.1.00-3-Física Geral I	19:50 às 20:40		
20:50 às 21:40	(*3131.1.00-3-Cálculo II	3128.1.01-3-Algoritmos p/ Engenharia 3170.1.01-4-Lab. Física Geral I	3125.1.00-9-Álgebra Linear	3162.1.00-3-Física Geral I	3133.1.01-X-Desenho Mecânico Aplicado	20:50 às 21:40		
21:40 às 22:30	(*3131.1.00-3-Cálculo II	3128.1.01-3-Algoritmos p/ Engenharia 3170.1.01-4-Lab. Física Geral I	3125.1.00-9-Álgebra Linear	3162.1.00-3-Física Geral I	3133.1.01-X-Desenho Mecânico Aplicado	21:40 às 22:30		



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Grade de Horários

Ano: 2017	Semestre: 2	Curso: Engenharia Mecânica	Turno: NOITE			Período: 3	Unidade: UNID. EDUC. PRAÇA DA LIB	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado	
07:00 às 07:50						07:40 às 08:30	9050.1.00-6-Análise Estrutural	
07:50 às 08:40						08:30 às 09:20	9050.1.00-6-Análise Estrutural	
08:50 às 09:40						09:30 às 10:20	9047.1.00-6-Cultura Rel.:Fenômeno Rel	
09:40 às 10:30						10:20 às 11:10	9047.1.00-6-Cultura Rel.:Fenômeno Rel	
10:40 às 11:30						11:20 às 12:10	9049.1.02-2-Lab. Física Geral III	
11:30 às 12:20						12:10 às 13:00	9049.1.02-2-Lab. Física Geral III	
17:10 às 18:00				9049.1.01-2-Lab. Física Geral III		17:10 às 18:00		
18:00 às 18:50				9049.1.01-2-Lab. Física Geral III		18:00 às 18:50		
19:00 às 19:50	(*9051.1.00-4-Ciência dos Materiais	9050.1.00-6-Análise Estrutural	9048.1.00-4-Cál. III	9053.1.00-0-Física Geral III	9052.1.00-2-Equações Diferenciais	19:00 às 19:50		
19:50 às 20:40	(*9051.1.00-4-Ciência dos Materiais	9050.1.00-6-Análise Estrutural	9048.1.00-4-Cál. III	9053.1.00-0-Física Geral III	9052.1.00-2-Equações Diferenciais	19:50 às 20:40		
20:50 às 21:40	(*9048.1.00-4-Cál. III	9052.1.00-2-Equações Diferenciais	9047.1.00-6-Cultura Rel.:Fenômeno Rel	9051.1.00-4-Ciência dos Materiais	9053.1.00-0-Física Geral III	20:50 às 21:40		
21:40 às 22:30	(*9048.1.00-4-Cál. III	9052.1.00-2-Equações Diferenciais	9047.1.00-6-Cultura Rel.:Fenômeno Rel	9051.1.00-4-Ciência dos Materiais	9053.1.00-0-Física Geral III	21:40 às 22:30		



# PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

## Grade de Horários

Ano: 2017		Semestre: 2	Curso: Engenharia Mecânica			Turno: NOITE	Período: 4	Unidade: UNID. EDUC. PRAÇA DA LIB	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado		
08:50 às 09:40						09:30 às 10:20	9057.1.00-3-Resistência Materiais I		
09:40 às 10:30						10:20 às 11:10	9057.1.00-3-Resistência Materiais I		
10:40 às 11:30						11:20 às 12:10	9054.1.00-9-Cultura Rel.: Pessoa Soc.		
11:30 às 12:20						12:10 às 13:00	9054.1.00-9-Cultura Rel.: Pessoa Soc.		
19:00 às 19:50	(*9059.1.00-X-Cinemática dos Mecanismos	9066.1.00-2-Mats. Const. Mecânica	9056.1.00-5-Estatística Probabilidade	9059.1.00-X-Cinemática dos Mecanismos	9063.1.01-8-Lab. Mats.Const. Mecânica	19:00 às 19:50			
19:50 às 20:40	(*9059.1.00-X-Cinemática dos Mecanismos	9066.1.00-2-Mats. Const. Mecânica	9056.1.00-5-Estatística Probabilidade	9059.1.00-X-Cinemática dos Mecanismos	9063.1.01-8-Lab. Mats.Const. Mecânica	19:50 às 20:40			
20:50 às 21:40	(*9057.1.00-3-Resistência Materiais I	9056.1.00-5-Estatística Probabilidade	9058.1.00-1-Cálculo IV	9055.1.00-7-Cálculo Numérico	9066.1.00-2-Mats. Const. Mecânica	20:50 às 21:40			
21:40 às 22:30	(*9057.1.00-3-Resistência Materiais I	9056.1.00-5-Estatística Probabilidade	9058.1.00-1-Cálculo IV	9055.1.00-7-Cálculo Numérico	9066.1.00-2-Mats. Const. Mecânica	21:40 às 22:30			

\* As aulas marcadas com (\*) são da próxima semana