



# PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

## Grade de Horários

Ano: 2018		Semestre: 2		Curso: Engenharia Mecânica		Turno: MANHÃ		Período: 1		Unidade: UNID. EDUC. SÃO GABRIEL	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
07:00 às 07:50	(*8469.1.00-7-Cálculo I		4642.1.01-6-Desenho Aux. Computador		4848.1.01-8-Lab. Química Geral	07:40 às 08:30					
07:50 às 08:40	(*8469.1.00-7-Cálculo I		4642.1.01-6-Desenho Aux. Computador		4848.1.01-8-Lab. Química Geral	08:30 às 09:20					
08:50 às 09:40	(*8457.1.00-3-Geometria Analítica	(*8469.1.00-7-Cálculo I			3710.1.01-9-Introd. Engenharia	09:30 às 10:20					
09:40 às 10:30	(*8457.1.00-3-Geometria Analítica	(*8469.1.00-7-Cálculo I			3710.1.01-9-Introd. Engenharia	10:20 às 11:10					
10:40 às 11:30	(*8500.1.00-6-Filosofia: Razão e Modern	(*8377.1.00-1-Ciências do Ambiente	3607.1.01-2-Lab. Iniciação Programação	8500.1.00-6-Filosofia: Razão e Modern	8378.1.00-X-Química Geral	11:20 às 12:10					
11:30 às 12:20	(*8500.1.00-6-Filosofia: Razão e Modern	(*8377.1.00-1-Ciências do Ambiente	3607.1.01-2-Lab. Iniciação Programação	8500.1.00-6-Filosofia: Razão e Modern	8378.1.00-X-Química Geral	12:10 às 13:00					

Ano: 2018		Semestre: 2		Curso: Engenharia Mecânica		Turno: MANHÃ		Período: 2		Unidade: UNID. EDUC. SÃO GABRIEL	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
07:00 às 07:50			9418.1.01-8-Álgebra Linear			07:40 às 08:30					
07:50 às 08:40			9418.1.01-8-Álgebra Linear			08:30 às 09:20					
08:50 às 09:40	(*4957.1.01-3-Algor. para Engenharia	(*3522.1.00-X-Física Geral I		3524.1.01-6-Desenho Mecânico Aplicado	3522.1.00-X-Física Geral I	09:30 às 10:20					
09:40 às 10:30	(*4957.1.01-3-Algor. para Engenharia	(*3522.1.00-X-Física Geral I		3524.1.01-6-Desenho Mecânico Aplicado	3522.1.00-X-Física Geral I	10:20 às 11:10					
10:40 às 11:30	(*3524.1.01-6-Desenho Mecânico Aplicado	(*3521.1.00-1-Cálculo II	3521.1.00-1-Cálculo II	3523.1.01-8-Lab. Física Geral I		11:20 às 12:10					
11:30 às 12:20	(*3524.1.01-6-Desenho Mecânico Aplicado	(*3521.1.00-1-Cálculo II	3521.1.00-1-Cálculo II	3523.1.01-8-Lab. Física Geral I		12:10 às 13:00					



# PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

## Grade de Horários

Ano: 2018		Semestre: 2		Curso: Engenharia Mecânica		Turno: MANHÃ		Período: 3		Unidade: UNID. EDUC. SÃO GABRIEL	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
07:00 às 07:50	(*0820.1.00-6-Ciência dos Materiais	(*0834.1.00-6-Cálculo III	0819.1.00-2-Análise Estrutural	0834.1.00-6-Cálculo III		07:40 às 08:30					
07:50 às 08:40	(*0820.1.00-6-Ciência dos Materiais	(*0834.1.00-6-Cálculo III	0819.1.00-2-Análise Estrutural	0834.1.00-6-Cálculo III		08:30 às 09:20					
08:50 às 09:40	(*0819.1.00-2-Análise Estrutural	(*0837.1.00-0-Equações Diferenciais	0828.1.00-1-Cultura Rel.:Fenômeno Rel	0828.1.00-1-Cultura Rel.:Fenômeno Rel	0820.1.00-6-Ciência dos Materiais	09:30 às 10:20					
09:40 às 10:30	(*0819.1.00-2-Análise Estrutural	(*0837.1.00-0-Equações Diferenciais	0828.1.00-1-Cultura Rel.:Fenômeno Rel	0828.1.00-1-Cultura Rel.:Fenômeno Rel	0820.1.00-6-Ciência dos Materiais	10:20 às 11:10					
10:40 às 11:30			0824.1.01-9-Lab. Física Geral III	0837.1.00-0-Equações Diferenciais	0147.1.01-3-Física Geral III	11:20 às 12:10					
11:30 às 12:20			0824.1.01-9-Lab. Física Geral III	0837.1.00-0-Equações Diferenciais	0147.1.01-3-Física Geral III	12:10 às 13:00					

Ano: 2018		Semestre: 2		Curso: Engenharia Mecânica		Turno: MANHÃ		Período: 4		Unidade: UNID. EDUC. SÃO GABRIEL	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
07:00 às 07:50	(*8514.1.00-6-Cinemática dos Mecanismos	(*8501.1.00-4-Cálculo Numérico			8508.1.00-1-Cálculo IV	07:40 às 08:30					
07:50 às 08:40	(*8514.1.00-6-Cinemática dos Mecanismos	(*8501.1.00-4-Cálculo Numérico			8508.1.00-1-Cálculo IV	08:30 às 09:20					
08:50 às 09:40	(*8511.1.00-1-Resistência Materiais I	(*8511.1.00-1-Resistência Materiais I	8514.1.00-6-Cinemática dos Mecanismos	8518.1.00-9-Mats. Const. Mecânica	8507.1.00-3-Estatística Probabilidade	09:30 às 10:20					
09:40 às 10:30	(*8511.1.00-1-Resistência Materiais I	(*8511.1.00-1-Resistência Materiais I	8514.1.00-6-Cinemática dos Mecanismos	8518.1.00-9-Mats. Const. Mecânica	8507.1.00-3-Estatística Probabilidade	10:20 às 11:10					
10:40 às 11:30		(*8507.1.00-3-Estatística Probabilidade	8510.1.00-3-Cultura Rel.: Pessoa Soc.	8517.1.01-0-Lab. Mats.Const. Mecânica	8518.1.00-9-Mats. Const. Mecânica	11:20 às 12:10					
11:30 às 12:20		(*8507.1.00-3-Estatística Probabilidade	8510.1.00-3-Cultura Rel.: Pessoa Soc.	8517.1.01-0-Lab. Mats.Const. Mecânica	8518.1.00-9-Mats. Const. Mecânica	12:10 às 13:00					



# PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

## Grade de Horários

Ano: 2018		Semestre: 2		Curso: Engenharia Mecânica		Turno: MANHÃ		Período: 5		Unidade: UNID. EDUC. SÃO GABRIEL	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
07:00 às 07:50	(*9117.1.00-0-Empreendedorismo		9073.1.00-5-Dinâmica das Máquinas			07:40 às 08:30					
07:50 às 08:40	(*9117.1.00-0-Empreendedorismo		9073.1.00-5-Dinâmica das Máquinas			08:30 às 09:20					
08:50 às 09:40	(*9073.1.00-5-Dinâmica das Máquinas	(*9095.1.00-6-Termodinâmica	9095.1.00-6-Termodinâmica	9125.1.00-1-Filosofia.: Antr. e Ética	9083.1.00-2-Metrologia	09:30 às 10:20					
09:40 às 10:30	(*9073.1.00-5-Dinâmica das Máquinas	(*9095.1.00-6-Termodinâmica	9095.1.00-6-Termodinâmica	9125.1.00-1-Filosofia.: Antr. e Ética	9083.1.00-2-Metrologia	10:20 às 11:10					
10:40 às 11:30	(*9125.1.00-1-Filosofia.: Antr. e Ética	(*9112.1.00-X-Resistência Materiais II		9112.1.00-X-Resistência Materiais II	9083.1.01-2-Metrologia	11:20 às 12:10					
11:30 às 12:20	(*9125.1.00-1-Filosofia.: Antr. e Ética	(*9112.1.00-X-Resistência Materiais II		9112.1.00-X-Resistência Materiais II	9083.1.01-2-Metrologia	12:10 às 13:00					

Ano: 2018		Semestre: 2		Curso: Engenharia Mecânica		Turno: MANHÃ		Período: 6		Unidade: UNID. EDUC. SÃO GABRIEL	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
07:00 às 07:50	(*9144.1.00-8-Tribologia	(*9147.1.00-2-Vibrações	9147.1.00-2-Vibrações	9144.1.01-8-Tribologia		07:40 às 08:30					
07:50 às 08:40	(*9144.1.00-8-Tribologia	(*9147.1.00-2-Vibrações	9147.1.00-2-Vibrações	9144.1.01-8-Tribologia		08:30 às 09:20					
08:50 às 09:40	(*9142.1.00-1-Soldagem e Fundição			9142.1.00-1-Soldagem e Fundição		09:30 às 10:20					
09:40 às 10:30	(*9142.1.00-1-Soldagem e Fundição			9142.1.00-1-Soldagem e Fundição		10:20 às 11:10					
10:40 às 11:30	(*9136.1.01-7-Lab. Soldagem Fundição	(*9140.1.00-5-Mecânica dos Fluidos	9140.1.00-5-Mecânica dos Fluidos	9137.1.01-5-Lab. Vibrações		11:20 às 12:10					
11:30 às 12:20	(*9136.1.01-7-Lab. Soldagem Fundição	(*9140.1.00-5-Mecânica dos Fluidos	9140.1.00-5-Mecânica dos Fluidos	9137.1.01-5-Lab. Vibrações		12:10 às 13:00					

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