



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Grade de Horários

Ano: 2017		Semestre: 2		Curso: Engenharia de Controle e Automação		Turno: MANHÃ		Período: 1		Unidade: CAMPUS CORAÇÃO EUCAR	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
07:00 às 07:50	4706.1.00-6-Cálculo I	4750.1.03-3-Desenho Aux. Computador 5298.1.02-1-Lab. Química Geral 5309.1.01-0-Lab.Iniciação Programação		4749.1.00-X-Ciências do Ambiente	5298.1.04-1-Lab. Química Geral	07:40 às 08:30					
07:50 às 08:40	4706.1.00-6-Cálculo I	4750.1.03-3-Desenho Aux. Computador 5298.1.02-1-Lab. Química Geral 5309.1.01-0-Lab.Iniciação Programação		4749.1.00-X-Ciências do Ambiente	5298.1.04-1-Lab. Química Geral	08:30 às 09:20					
08:50 às 09:40	5134.1.00-9-Química Geral	4750.1.01-3-Desenho Aux. Computador 5298.1.03-1-Lab. Química Geral 5309.1.02-0-Lab.Iniciação Programação	4752.1.00-X-Filosofia: Razão e Modern	4752.1.00-X-Filosofia: Razão e Modern		09:30 às 10:20					
09:40 às 10:30	5134.1.00-9-Química Geral	4750.1.01-3-Desenho Aux. Computador 5298.1.03-1-Lab. Química Geral 5309.1.02-0-Lab.Iniciação Programação	4752.1.00-X-Filosofia: Razão e Modern	4752.1.00-X-Filosofia: Razão e Modern		10:20 às 11:10					
10:40 às 11:30	4794.1.00-5-Geometria Analítica	4750.1.02-3-Desenho Aux. Computador 5298.1.01-1-Lab. Química Geral 5309.1.03-0-Lab.Iniciação Programação	4706.1.00-6-Cálculo I	2763.1.00-4-Introd. Eng. Cont. Autom.		11:20 às 12:10					
11:30 às 12:20	4794.1.00-5-Geometria Analítica	4750.1.02-3-Desenho Aux. Computador 5298.1.01-1-Lab. Química Geral 5309.1.03-0-Lab.Iniciação Programação	4706.1.00-6-Cálculo I	2763.1.00-4-Introd. Eng. Cont. Autom.		12:10 às 13:00					

Ano: 2017		Semestre: 2		Curso: Engenharia de Controle e Automação		Turno: MANHÃ		Período: 2		Unidade: CAMPUS CORAÇÃO EUCAR	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
07:00 às 07:50	3889.1.00-X-Cálculo II	3893.1.00-8-Física Geral I	3905.1.00-5-Cultura Rel.:Fenômeno Rel	3895.1.01-4-Lab. Física Geral I 3907.1.01-1-Algoritmos p/ Engenharia		07:40 às 08:30					
07:50 às 08:40	3889.1.00-X-Cálculo II	3893.1.00-8-Física Geral I	3905.1.00-5-Cultura Rel.:Fenômeno Rel	3895.1.01-4-Lab. Física Geral I 3907.1.01-1-Algoritmos p/ Engenharia		08:30 às 09:20					
08:50 às 09:40	3884.1.00-9-Álgebra Linear	3907.1.00-1-Algoritmos p/ Engenharia	3893.1.00-8-Física Geral I	3895.1.02-4-Lab. Física Geral I 3907.1.02-1-Algoritmos p/ Engenharia		09:30 às 10:20					
09:40 às 10:30	3884.1.00-9-Álgebra Linear	3907.1.00-1-Algoritmos p/ Engenharia	3893.1.00-8-Física Geral I	3895.1.02-4-Lab. Física Geral I 3907.1.02-1-Algoritmos p/ Engenharia		10:20 às 11:10					
10:40 às 11:30	3905.1.00-5-Cultura Rel.:Fenômeno Rel	3889.1.00-X-Cálculo II	3884.1.00-9-Álgebra Linear	3895.1.03-4-Lab. Física Geral I 3907.1.03-1-Algoritmos p/ Engenharia		11:20 às 12:10					
11:30 às 12:20	3905.1.00-5-Cultura Rel.:Fenômeno Rel	3889.1.00-X-Cálculo II	3884.1.00-9-Álgebra Linear	3895.1.03-4-Lab. Física Geral I 3907.1.03-1-Algoritmos p/ Engenharia		12:10 às 13:00					



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Grade de Horários

Ano: 2017		Semestre: 2		Curso: Engenharia de Controle e Automação		Turno: MANHÃ		Período: 3		Unidade: CAMPUS CORAÇÃO EUCAR	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
07:00 às 07:50	5902.1.01-1-Lab. Física Geral III 5903.1.01-X-Desenho Técnico	5900.1.00-5-Cálculo III	5870.1.00-X-Circ. Elétricos I	5902.1.03-1-Lab. Física Geral III 5902.1.04-1-Lab. Física Geral III	5889.1.00-0-Física Geral III	07:40 às 08:30					
07:50 às 08:40	5902.1.01-1-Lab. Física Geral III 5903.1.01-X-Desenho Técnico	5900.1.00-5-Cálculo III	5870.1.00-X-Circ. Elétricos I	5902.1.03-1-Lab. Física Geral III 5902.1.04-1-Lab. Física Geral III	5889.1.00-0-Física Geral III	08:30 às 09:20					
08:50 às 09:40	7929.1.00-4-Equações Diferenciais	7930.1.00-8-Cálculo Numérico	5901.1.00-3-Estatística Probabilidade	5900.1.00-5-Cálculo III	7929.1.00-4-Equações Diferenciais	09:30 às 10:20					
09:40 às 10:30	7929.1.00-4-Equações Diferenciais	7930.1.00-8-Cálculo Numérico	5901.1.00-3-Estatística Probabilidade	5900.1.00-5-Cálculo III	7929.1.00-4-Equações Diferenciais	10:20 às 11:10					
10:40 às 11:30	5870.1.00-X-Circ. Elétricos I	5889.1.00-0-Física Geral III	7930.1.00-8-Cálculo Numérico	5902.1.02-1-Lab. Física Geral III 5903.1.01-X-Desenho Técnico	5901.1.00-3-Estatística Probabilidade	11:20 às 12:10					
11:30 às 12:20	5870.1.00-X-Circ. Elétricos I	5889.1.00-0-Física Geral III	7930.1.00-8-Cálculo Numérico	5902.1.02-1-Lab. Física Geral III 5903.1.01-X-Desenho Técnico	5901.1.00-3-Estatística Probabilidade	12:10 às 13:00					

Ano: 2017		Semestre: 2		Curso: Engenharia de Controle e Automação		Turno: MANHÃ		Período: 4		Unidade: CAMPUS CORAÇÃO EUCAR	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
07:00 às 07:50	3808.1.05-3-Métodos Téc. Medição 3823.1.01-7-Lab. Fenômenos Transp. 3828.1.01-8-Lab. Sist. Embutidos Mic.	3811.1.00-3-Cálculo IV	3808.1.00-3-Métodos Téc. Medição	3808.1.04-3-Métodos Téc. Medição 3823.1.02-7-Lab. Fenômenos Transp. 3828.1.02-8-Lab. Sist. Embutidos Mic.	3802.1.00-4-Circ. Elétricos II	07:40 às 08:30					
07:50 às 08:40	3808.1.05-3-Métodos Téc. Medição 3823.1.01-7-Lab. Fenômenos Transp. 3828.1.01-8-Lab. Sist. Embutidos Mic.	3811.1.00-3-Cálculo IV	3808.1.00-3-Métodos Téc. Medição	3808.1.04-3-Métodos Téc. Medição 3823.1.02-7-Lab. Fenômenos Transp. 3828.1.02-8-Lab. Sist. Embutidos Mic.	3802.1.00-4-Circ. Elétricos II	08:30 às 09:20					
08:50 às 09:40	3802.1.00-4-Circ. Elétricos II	3824.1.00-5-Sist. Embutidos Microproc	3811.1.00-3-Cálculo IV	3808.1.01-3-Métodos Téc. Medição	3804.1.01-0-Lab. Circuitos Elétricos 3808.1.03-3-Métodos Téc. Medição 3828.1.03-8-Lab. Sist. Embutidos Mic.	09:30 às 10:20					
09:40 às 10:30	3802.1.00-4-Circ. Elétricos II	3824.1.00-5-Sist. Embutidos Microproc	3811.1.00-3-Cálculo IV	3808.1.01-3-Métodos Téc. Medição	3804.1.01-0-Lab. Circuitos Elétricos 3808.1.03-3-Métodos Téc. Medição 3828.1.03-8-Lab. Sist. Embutidos Mic.	10:20 às 11:10					
10:40 às 11:30	3822.1.00-9-Fenômenos de Transporte	3818.1.00-0-Física Geral IV 3828.1.05-8-Lab. Sist. Embutidos Mic.	3804.1.02-0-Lab. Circuitos Elétricos 3808.1.02-3-Métodos Téc. Medição 3818.1.00-0-Física Geral IV 3828.1.04-8-Lab. Sist. Embutidos Mic.	3824.1.00-5-Sist. Embutidos Microproc	3822.1.00-9-Fenômenos de Transporte	11:20 às 12:10					
11:30 às 12:20	3822.1.00-9-Fenômenos de Transporte	3818.1.00-0-Física Geral IV 3828.1.05-8-Lab. Sist. Embutidos Mic.	3804.1.02-0-Lab. Circuitos Elétricos 3808.1.02-3-Métodos Téc. Medição 3818.1.00-0-Física Geral IV 3828.1.04-8-Lab. Sist. Embutidos Mic.	3824.1.00-5-Sist. Embutidos Microproc	3822.1.00-9-Fenômenos de Transporte	12:10 às 13:00					



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Grade de Horários

Ano: 2017		Semestre: 2		Curso: Engenharia de Controle e Automação		Turno: MANHÃ		Período: 5		Unidade: CAMPUS CORAÇÃO EUCAR	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
07:00 às 07:50	1047.1.01-2-Lab. Inform. Industrial I 1061.1.00-8- Conversão Eletrom.Energia	1394.1.00-3-Sinais e Sistemas	1061.1.00-8- Conversão Eletrom.Energia	1001.1.00-4-Circuitos Elétricos IV	1394.1.00-3-Sinais e Sistemas	07:40 às 08:30					
07:50 às 08:40	1047.1.01-2-Lab. Inform. Industrial I 1061.1.00-8- Conversão Eletrom.Energia	1394.1.00-3-Sinais e Sistemas	1061.1.00-8- Conversão Eletrom.Energia	1001.1.00-4-Circuitos Elétricos IV	1394.1.00-3-Sinais e Sistemas	08:30 às 09:20					
08:50 às 09:40	1056.1.00-1-Processos Industriais I	1045.1.00-6-Infomática Industrial I	1045.1.00-6-Infomática Industrial I	1043.1.00-X-Eletrônica I	1047.1.03-2-Lab. Inform. Industrial I 1064.1.01-2-Lab. Sinais e Sistemas	09:30 às 10:20					
09:40 às 10:30	1056.1.00-1-Processos Industriais I	1045.1.00-6-Infomática Industrial I	1045.1.00-6-Infomática Industrial I	1043.1.00-X-Eletrônica I	1047.1.03-2-Lab. Inform. Industrial I 1064.1.01-2-Lab. Sinais e Sistemas	10:20 às 11:10					
10:40 às 11:30	1043.1.00-X-Eletrônica I	1047.1.04-2-Lab. Inform. Industrial I 1064.1.02-2-Lab. Sinais e Sistemas 1064.1.03-2-Lab. Sinais e Sistemas	1049.1.00-9-Instrumentação	1056.1.00-1-Processos Industriais I	1049.1.00-9-Instrumentação	11:20 às 12:10					
11:30 às 12:20	1043.1.00-X-Eletrônica I	1047.1.04-2-Lab. Inform. Industrial I 1064.1.02-2-Lab. Sinais e Sistemas 1064.1.03-2-Lab. Sinais e Sistemas	1049.1.00-9-Instrumentação	1056.1.00-1-Processos Industriais I	1049.1.00-9-Instrumentação	12:10 às 13:00					
13:30 às 14:20		1047.1.02-2-Lab. Inform. Industrial I		1047.1.05-2-Lab. Inform. Industrial I 1064.1.04-2-Lab. Sinais e Sistemas		13:30 às 14:20					
14:20 às 15:10		1047.1.02-2-Lab. Inform. Industrial I		1047.1.05-2-Lab. Inform. Industrial I 1064.1.04-2-Lab. Sinais e Sistemas		14:20 às 15:10					

Ano: 2017		Semestre: 2		Curso: Engenharia de Controle e Automação		Turno: MANHÃ		Período: 6		Unidade: CAMPUS CORAÇÃO EUCAR	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
07:00 às 07:50	0608.1.00-4-Máquinas Elétricas	2221.1.03-7-Lab. de Eletrônica	0606.1.00-8-Mecânica Geral 0607.1.05-6-Lab. Máquinas Elétricas	0604.1.00-1-Eletrônica II 0607.1.04-6-Lab. Máquinas Elétricas 2223.1.04-3-Lab. Inform. Indus. II	0605.1.02-X-Lab. Instrumentação 0607.1.01-6-Lab. Máquinas Elétricas 2223.1.01-3-Lab. Inform. Indus. II	07:40 às 08:30					
07:50 às 08:40	0608.1.00-4-Máquinas Elétricas	2221.1.03-7-Lab. de Eletrônica	0606.1.00-8-Mecânica Geral 0607.1.05-6-Lab. Máquinas Elétricas	0604.1.00-1-Eletrônica II 0607.1.04-6-Lab. Máquinas Elétricas 2223.1.04-3-Lab. Inform. Indus. II	0605.1.02-X-Lab. Instrumentação 0607.1.01-6-Lab. Máquinas Elétricas 2223.1.01-3-Lab. Inform. Indus. II	08:30 às 09:20					
08:50 às 09:40	0606.1.00-8-Mecânica Geral	0603.1.00-3-Controle Sist. Dinâm. I	0608.1.00-4-Máquinas Elétricas	2222.1.00-5-Infomática Industrial II	0605.1.03-X-Lab. Instrumentação 0607.1.03-6-Lab. Máquinas Elétricas 2221.1.01-7-Lab. de Eletrônica 2223.1.03-3-Lab. Inform. Indus. II	09:30 às 10:20					
09:40 às 10:30	0606.1.00-8-Mecânica Geral	0603.1.00-3-Controle Sist. Dinâm. I	0608.1.00-4-Máquinas Elétricas	2222.1.00-5-Infomática Industrial II	0605.1.03-X-Lab. Instrumentação 0607.1.03-6-Lab. Máquinas Elétricas 2221.1.01-7-Lab. de Eletrônica 2223.1.03-3-Lab. Inform. Indus. II	10:20 às 11:10					
10:40 às 11:30	0604.1.00-1-Eletrônica II	2222.1.00-5-Infomática Industrial II	0605.1.01-X-Lab. Instrumentação 2221.1.02-7-Lab. de Eletrônica	0603.1.00-3-Controle Sist. Dinâm. I	0607.1.02-6-Lab. Máquinas Elétricas 2221.1.04-7-Lab. de Eletrônica 2223.1.02-3-Lab. Inform. Indus. II	11:20 às 12:10					
11:30 às 12:20	0604.1.00-1-Eletrônica II	2222.1.00-5-Infomática Industrial II	0605.1.01-X-Lab. Instrumentação 2221.1.02-7-Lab. de Eletrônica	0603.1.00-3-Controle Sist. Dinâm. I	0607.1.02-6-Lab. Máquinas Elétricas 2221.1.04-7-Lab. de Eletrônica 2223.1.02-3-Lab. Inform. Indus. II	12:10 às 13:00					
13:30 às 14:20					2221.1.05-7-Lab. de Eletrônica	13:30 às 14:20					
14:20 às 15:10					2221.1.05-7-Lab. de Eletrônica	14:20 às 15:10					



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Grade de Horários

Ano: 2017	Semestre: 2	Curso: Engenharia de Controle e Automação	Turno: MANHÃ	Período: 7	Unidade: CAMPUS CORAÇÃO EUCAR		
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
07:00 às 07:50	2639.1.01-5-Sistemas Supervisórios 9934.1.04-1-Lab. Cont. Sist.Dinâmicos	9928.1.00-7-Processos Industriais II	9933.1.00-3-Acion.Elét.Eletrôn.Pot.	9926.1.00-0-Resist. dos Materiais	9933.1.00-3-Acion.Elét.Eletrôn.Pot.	07:40 às 08:30	
07:50 às 08:40	2639.1.01-5-Sistemas Supervisórios 9934.1.04-1-Lab. Cont. Sist.Dinâmicos	9928.1.00-7-Processos Industriais II	9933.1.00-3-Acion.Elét.Eletrôn.Pot.	9926.1.00-0-Resist. dos Materiais	9933.1.00-3-Acion.Elét.Eletrôn.Pot.	08:30 às 09:20	
08:50 às 09:40	2639.1.02-5-Sistemas Supervisórios 9934.1.01-1-Lab. Cont. Sist.Dinâmicos	2639.1.04-5-Sistemas Supervisórios 9934.1.03-1-Lab. Cont. Sist.Dinâmicos	9924.1.00-4-Control e Sist. Dinâm. II	9928.1.00-7-Processos Industriais II	2637.1.00-9-Metod. Projetos Automação	09:30 às 10:20	
09:40 às 10:30	2639.1.02-5-Sistemas Supervisórios 9934.1.01-1-Lab. Cont. Sist.Dinâmicos	2639.1.04-5-Sistemas Supervisórios 9934.1.03-1-Lab. Cont. Sist.Dinâmicos	9924.1.00-4-Control e Sist. Dinâm. II	9928.1.00-7-Processos Industriais II	2637.1.00-9-Metod. Projetos Automação	10:20 às 11:10	
10:40 às 11:30	2639.1.03-5-Sistemas Supervisórios 9934.1.02-1-Lab. Cont. Sist.Dinâmicos	2675.1.00-1-Otimização	2675.1.00-1-Otimização	6560.1.00-9-Banco de Dados	9924.1.00-4-Control e Sist. Dinâm. II	11:20 às 12:10	
11:30 às 12:20	2639.1.03-5-Sistemas Supervisórios 9934.1.02-1-Lab. Cont. Sist.Dinâmicos	2675.1.00-1-Otimização	2675.1.00-1-Otimização	6560.1.00-9-Banco de Dados	9924.1.00-4-Control e Sist. Dinâm. II	12:10 às 13:00	
19:00 às 19:50		0784.1.00-6-Seminários I				19:00 às 19:50	
19:50 às 20:40		0784.1.00-6-Seminários I				19:50 às 20:40	



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Grade de Horários

Ano: 2017		Semestre: 2		Curso: Engenharia de Controle e Automação		Turno: MANHÃ		Período: 8		Unidade: CAMPUS CORAÇÃO EUCAR	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
07:00 às 07:50				6515.1.05-3-Lab.Acion. Elét. Eletrôn.		07:40 às 08:30					
07:50 às 08:40				6515.1.05-3-Lab.Acion. Elét. Eletrôn.		08:30 às 09:20					
08:50 às 09:40			6515.1.04-3-Lab.Acion. Elét. Eletrôn.			09:30 às 10:20					
09:40 às 10:30			6515.1.04-3-Lab.Acion. Elét. Eletrôn.			10:20 às 11:10					
17:10 às 18:00		6515.1.01-3-Lab.Acion. Elét. Eletrôn. 8549.1.01-9-Lab. de Robótica	6515.1.02-3-Lab.Acion. Elét. Eletrôn. 6525.1.02-0-Automação Sist.Hidr.Pneum	6527.1.02-7-Lab. Cont. Proc. Indls. 6536.1.02-6-Redes Industriais		17:10 às 18:00					
18:00 às 18:50		6515.1.01-3-Lab.Acion. Elét. Eletrôn. 8549.1.01-9-Lab. de Robótica	6515.1.02-3-Lab.Acion. Elét. Eletrôn. 6525.1.02-0-Automação Sist.Hidr.Pneum	6527.1.02-7-Lab. Cont. Proc. Indls. 6536.1.02-6-Redes Industriais		18:00 às 18:50					
19:00 às 19:50	6526.1.00-9-Controle de Proc. Indls.	6527.1.01-7-Lab. Cont. Proc. Indls. 6536.1.01-6-Redes Industriais	6526.1.00-9-Controle de Proc. Indls.	6525.1.03-0-Automação Sist.Hidr.Pneum 6527.1.03-7-Lab. Cont. Proc. Indls. 8549.1.03-9-Lab. de Robótica	6525.1.00-0-Automação Sist.Hidr.Pneum	19:00 às 19:50					
19:50 às 20:40	6526.1.00-9-Controle de Proc. Indls.	6527.1.01-7-Lab. Cont. Proc. Indls. 6536.1.01-6-Redes Industriais	6526.1.00-9-Controle de Proc. Indls.	6525.1.03-0-Automação Sist.Hidr.Pneum 6527.1.03-7-Lab. Cont. Proc. Indls. 8549.1.03-9-Lab. de Robótica	6525.1.00-0-Automação Sist.Hidr.Pneum	19:50 às 20:40					
20:50 às 21:40	8547.1.00-2-Robótica	6536.1.00-6-Redes Industriais	9167.1.00-7-Técnicas Avanç. Controle	6476.1.00-9-Comando Numérico	6525.1.01-0-Automação Sist.Hidr.Pneum 8549.1.02-9-Lab. de Robótica	20:50 às 21:40					
21:40 às 22:30	8547.1.00-2-Robótica	6536.1.00-6-Redes Industriais	9167.1.00-7-Técnicas Avanç. Controle	6476.1.00-9-Comando Numérico	6525.1.01-0-Automação Sist.Hidr.Pneum 8549.1.02-9-Lab. de Robótica	21:40 às 22:30					

Ano: 2017		Semestre: 2		Curso: Engenharia de Controle e Automação		Turno: MANHÃ		Período: 9		Unidade: CAMPUS CORAÇÃO EUCAR	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado				
17:10 às 18:00	3570.1.01-X-Lab. Sist. Industr.	4053.1.01-3-TCC I 4053.1.02-3-TCC I 4053.1.03-3-TCC I	3570.1.03-X-Lab. Sist. Industr.		3570.1.02-X-Lab. Sist. Industr.	17:10 às 18:00					
18:00 às 18:50	3570.1.01-X-Lab. Sist. Industr.	4053.1.01-3-TCC I 4053.1.02-3-TCC I 4053.1.03-3-TCC I	3570.1.03-X-Lab. Sist. Industr.		3570.1.02-X-Lab. Sist. Industr.	18:00 às 18:50					
19:00 às 19:50	4029.1.00-0-Sistemas Industriais	6568.1.00-4-Seminários II	4029.1.00-0-Sistemas Industriais	4054.1.02-1-Lab. Inform. Indust. III	4054.1.01-1-Lab. Inform. Indust. III	19:00 às 19:50					
19:50 às 20:40	4029.1.00-0-Sistemas Industriais	6568.1.00-4-Seminários II	4029.1.00-0-Sistemas Industriais	4054.1.02-1-Lab. Inform. Indust. III	4054.1.01-1-Lab. Inform. Indust. III	19:50 às 20:40					
20:50 às 21:40	4046.1.00-0-Tec. Inf. Aplicada Autom.	3561.1.00-0-Estágio Supervisionado	4054.1.03-1-Lab. Inform. Indust. III	4045.1.00-2-Cultura Religiosa: P. S.		20:50 às 21:40					
21:40 às 22:30	4046.1.00-0-Tec. Inf. Aplicada Autom.	3561.1.00-0-Estágio Supervisionado	4054.1.03-1-Lab. Inform. Indust. III	4045.1.00-2-Cultura Religiosa: P. S.		21:40 às 22:30					



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS

Grade de Horários

Ano: 2017	Semestre: 2	Curso: Engenharia de Controle e Automação	Turno: MANHÃ	Período: 10	Unidade: CAMPUS CORAÇÃO EUCAR		
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
13:30 às 14:20						13:30 às 14:20	5718.1.08-5-TCC II
14:20 às 15:10						14:20 às 15:10	5718.1.08-5-TCC II
15:20 às 16:10		5718.1.11-5-TCC II	5718.1.06-5-TCC II	5718.1.10-5-TCC II	5718.1.07-5-TCC II 5718.1.09-5-TCC II	15:20 às 16:10	5718.1.01-5-TCC II
16:10 às 17:00		5718.1.11-5-TCC II	5718.1.06-5-TCC II	5718.1.10-5-TCC II	5718.1.07-5-TCC II 5718.1.09-5-TCC II	16:10 às 17:00	5718.1.01-5-TCC II
17:10 às 18:00		4832.1.00-1-Sociologia	5718.1.04-5-TCC II 5718.1.05-5-TCC II	5718.1.02-5-TCC II		17:10 às 18:00	5718.1.03-5-TCC II
18:00 às 18:50		4832.1.00-1-Sociologia	5718.1.04-5-TCC II 5718.1.05-5-TCC II	5718.1.02-5-TCC II		18:00 às 18:50	5718.1.03-5-TCC II
19:00 às 19:50	5713.1.00-4-Direito e Legislação	5711.1.00-8-Segurança do Trabalho	5712.1.00-6-Economia		5715.1.00-0-Optativa II	19:00 às 19:50	
19:50 às 20:40	5713.1.00-4-Direito e Legislação	5711.1.00-8-Segurança do Trabalho	5712.1.00-6-Economia		5715.1.00-0-Optativa II	19:50 às 20:40	
20:50 às 21:40	5714.1.00-2-Ciências do Ambiente	5710.1.00-X-Gestão Empresarial	5715.1.00-0-Optativa II			20:50 às 21:40	
21:40 às 22:30	5714.1.00-2-Ciências do Ambiente	5710.1.00-X-Gestão Empresarial	5715.1.00-0-Optativa II			21:40 às 22:30	