

HORÁRIOS DE AULA CEFET-MG DIVINÓPOLIS - 1º SEMESTRE 2017

ENGENHARIA MECATRÔNICA

PRIMEIRO OU SEGUNDO PERÍODO

		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	
MANHÃ	1ª		Cálculo I Miguel Sala 301	Cálculo II Ana Paula Sala 312	Cálculo I Miguel Sala 301	Lab. Prog. Computadores I (G1) Eduardo Habib - Sala 309 Lab. Química Básica (G2) Eudson - Sala 317	Lab. Desenho Tec. I (G1/G2) Lutz Cláudio - Sala 301/604 - 36 alunos
	7:00 - 7:50h						
	2ª		Cálculo I Miguel Sala 301	Cálculo II Ana Paula Sala 312	Cálculo I Miguel Sala 301	Lab. Prog. Computadores I (G1) Eduardo Habib - Sala 309 Lab. Química Básica (G2) Eudson - Sala 317	Lab. Desenho Tec. I (G1/G2) Lutz Cláudio - Sala 301/604 - 36 alunos
	7:50 - 8:40h						
	3ª	Português Instrumental Rodrigo Alves Sala 301	GAAV Rônei Sala 301		GAAV Rônei Sala 301	Lab. Prog. Computadores I (G2) Eduardo Habib - Sala 309 Lab. Química Básica (G1) Eudson - Sala 317	Lab. Desenho Tec. I (G1/G2) Lutz Cláudio - Sala 301/604 - 36 alunos
	8:40 - 8:55h	INTERVALO					
	4ª	Português Instrumental Rodrigo Alves Sala 301	GAAV Rônei Sala 301		GAAV Rônei Sala 301	Lab. Prog. Computadores I (G2) Eduardo Habib - Sala 309 Lab. Química Básica (G1) Eudson - Sala 317	Lab. Desenho Tec. I (G1/G2) Lutz Cláudio - Sala 301/604 - 36 alunos
	8:55 - 9:45h						
	5ª		Química Básica Eudson Sala 301		Contexto Soc. e Prof. da EM Renato Dâmaso Sala 301	Cálculo I Miguel Sala 301	
	9:45 - 10:35h	INTERVALO					
6ª		Química Básica Eudson Sala 301		Contexto Soc. e Prof. da EM Renato Dâmaso Sala 301	Cálculo I Miguel Sala 301		
10:35 - 10:50h	INTERVALO						
10:50 - 11:40h							
11:40 - 12:30h	INTERVALO - ALMOÇO						
12:30 - 13:50h							
TARDE	1ª				Física I Lobão Sala 312	Prog. Comp. I Eduardo Habib Sala 301	Física I Lobão Sala 312
	13:50 - 14:40h						
	2ª				Física I Lobão Sala 312	Prog. Comp. I Eduardo Habib Sala 301	Física I Lobão Sala 312
	14:40 - 15:30h						
	3ª	Sistemas Digitais I Christian Herrera Sala 310			Cálculo II Ana Paula Sala 312		
	15:30 - 15:50h	INTERVALO					
4ª	Sistemas Digitais I Christian Herrera Sala 310	Cálculo II Ana Paula Sala 312 HORÁRIO: 17:30h às 19h		Cálculo II Ana Paula Sala 312			
15:50 - 16:40h							
5ª		Cálculo II Ana Paula Sala 312 HORÁRIO: 17:30h às 19h					
16:40 - 17:30h							
17:30 - 18:20h	INTERVALO						
18:20 - 19:00h							
NOITE	1ª						
	19:00 - 19:50h						
	2ª						
	19:50 - 20:40h	INTERVALO					
	20:40 - 20:55h						
3ª							
20:55 - 21:25h							
4ª							
21:45 - 22:35h							

HORÁRIOS DE AULA CEFET-MG DIVINÓPOLIS - 1º SEMESTRE 2017

ENGENHARIA MECATRÔNICA

TERCEIRO OU QUARTO PERÍODO

		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
MANHÃ	1ª 7:00 - 7:50h	Cálculo III Rônei Sala 303	Cálculo III Rônei Sala 303	Métodos Numéricos Emerson Sala 602	Fisica Exp. I - G1 Lobão - sala 612	Sist. Digitais II Christian Herrera Sala 303		
	2ª 7:50 - 8:40h	Cálculo III Rônei Sala 303	Cálculo III Rônei Sala 303	Métodos Numéricos Emerson Sala 602	Fisica Exp. I - G1 Lobão - sala 612	Sist. Digitais II Christian Herrera Sala 303		
	8:40 - 8:55h	INTERVALO						
	3ª 8:55 - 9:45h	Métodos Numéricos Emerson Sala 602	Estatística Miguel Guerra Sala 303	Estatística Miguel Guerra Sala 303	Fisica Exp. I - G2 Lobão - sala 612	Lab. Sist. Digitais II (G2) Christian Herrera Sala 310		
	4ª 9:45 - 10:35h	Métodos Numéricos Emerson Sala 602	Estatística Miguel Guerra Sala 303	Estatística Miguel Guerra Sala 303	Fisica Exp. I - G2 Lobão - sala 612	Lab. Sist. Digitais II (G2) Christian Herrera Sala 310		
	10:35 - 10:50h	INTERVALO						
	5ª 10:50 - 11:40h	Estática Josias Sala 303	Introd. à Sociologia José Geraldo Pedrosa Sala 303	Metodologia Científica Rodrigo Alves Sala 303	Fisica III Lobão Sala 312	Fisica Exp. I - G3 Lobão - sala 612		
	6ª 11:40 - 12:30h	Estática Josias Sala 303	Introd. à Sociologia José Geraldo Pedrosa Sala 303	Metodologia Científica Rodrigo Alves Sala 303	Fisica III Lobão Sala 312	Fisica Exp. I - G3 Lobão - sala 612		
	12:30 - 13:50h	INTERVALO - ALMOÇO						
	TARDE	1ª 13:50 - 14:40h	Lab. Sist. Digitais II (G1) Christian Herrera Sala 310	Estática Josias Sala 303	Fisica II Luis Paulo Sala 303	Fisica II Luis Paulo Sala 303		
2ª 14:40 - 15:30h		Lab. Sist. Digitais II (G1) Christian Herrera Sala 310	Estática Josias Sala 303	Fisica II Luis Paulo Sala 303	Fisica II Luis Paulo Sala 303			
15:30 - 15:50h		INTERVALO						
3ª 15:50 - 16:40h			Cálculo IV Rônei Sala 314	Cálculo IV Rônei Sala 314		Fisica III Lobão Sala 312	Microprocessadores e Microcontroladores Christian Herrera Sala 303	
4ª 16:40 - 17:30h			Cálculo IV Rônei Sala 314	Cálculo IV Rônei Sala 314		Fisica III Lobão Sala 312	Microprocessadores e Microcontroladores Christian Herrera Sala 303	
5ª 17:30 - 18:20h								
18:20 - 19:00h	INTERVALO							
NOITE	1ª 19:00 - 19:50h							
	2ª 19:50 - 20:40h							
	20:40 - 20:55h	INTERVALO						
	3ª 20:55 - 21:25h							
4ª 21:45 - 22:35h								

HORÁRIOS DE AULA CEFET-MG DIVINÓPOLIS - 1º SEMESTRE 2017

ENGENHARIA MECATRÔNICA

QUINTO OU SEXTO PERÍODO

		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
MANHÃ	1º 7:00 - 7:50h			Lab. Circ. Eletr. II (G3) João Carlos Sala 310		Lab. Eletrônica I Gilcimar Eustáquio Sala 310		
	2º 7:50 - 8:40h			Lab. Circ. Eletr. II (G3) João Carlos Sala 310		Lab. Eletrônica I Gilcimar Eustáquio Sala 310		
	8:40 - 8:55h	INTERVALO						
	3º 8:55 - 9:45h	Mecân. Sólidos II Juliano Sala 306	Dinâmica Lúcio Sala 306	Circuitos Elétricos II João Carlos Sala 306	Dinâmica Lúcio Sala 306		Ciência dos Materiais Ricardo Luiz Sala 306	
	4º 9:45 - 10:35h	Mecân. Sólidos II Juliano Sala 306	Dinâmica Lúcio Sala 306	Circuitos Elétricos II João Carlos Sala 306	Dinâmica Lúcio Sala 306		Ciência dos Materiais Ricardo Luiz Sala 306	
	10:35 - 10:50h	INTERVALO						
	5º 10:50 - 11:40h	Termodinâmica Evandro Sala 306	Variáveis Compl. Ana Paula Sala 312	Termodinâmica Evandro Sala 306	Ciência dos Materiais Ricardo Luiz Sala 306		Mecân. Sólidos II Juliano Sala 306	
	6º 11:40 - 12:30h	Termodinâmica Evandro Sala 306	Variáveis Compl. Ana Paula Sala 312	Termodinâmica Evandro Sala 306	Ciência dos Materiais Ricardo Luiz Sala 306		Mecân. Sólidos II Juliano Sala 306	
	12:30 - 13:50h	INTERVALO - ALMOÇO						
	TARDE	1º 13:50 - 14:40h	Variáveis Compl. Ana Paula Sala 306	Lab. Circ. Eletr. II (G1) João Carlos Sala 302	Introdução ao Direito Rui Sala 306			
2º 14:40 - 15:30h		Variáveis Compl. Ana Paula Sala 306	Lab. Circ. Eletr. II (G1) João Carlos Sala 302	Introdução ao Direito Rui Sala 306				
15:30 - 15:50h		INTERVALO						
3º 15:50 - 16:40h			Lab. Circ. Eletr. II (G2) João Carlos Sala 310	Introd. à Economia Pierre Vasconcelos Sala 306			Eletrônica I Gilcimar Eustáquio Sala 306	
4º 16:40 - 17:30h			Lab. Circ. Eletr. II (G2) João Carlos Sala 310	Introd. à Economia Pierre Vasconcelos Sala 306			Lab. Eletrônica I Gilcimar Eustáquio Sala 306	
17:30 - 18:20h								
18:20 - 19:00h	INTERVALO							
NOITE	1º 19:00 - 19:50h					Eletrônica I Gilcimar Eustáquio Sala 306		
	2º 19:50 - 20:40h					Lab. Eletrônica I Gilcimar Eustáquio Sala 306		
	20:40 - 20:55h	INTERVALO						
	3º 20:55 - 21:25h							
	4º 21:45 - 22:35h							

SÉTIMO PERÍODO

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	QUINTA	SEXTA	SEXTA	SABADO	
MANHÃ	1ª 7:00 - 7:50h	Electrónica II Cláudio Santos Sala 314	Tec. Fab. Mec. I Wagner Oliveira / Breno Lizardo Sala 314		Conv. Electrom. Energia Prof. André Luiz Paganotti sala 314	Lab. Teoria Controle (G1 / G2) - Quinz Prof. Fernando - Sala 313		Conv. Electrom. Energia Prof. André Luiz Paganotti sala 314	
	2ª 7:50 - 8:40h	Electrónica II Cláudio Santos Sala 314	Tec. Fab. Mec. I Wagner Oliveira / Breno Lizardo Sala 314		Conv. Electrom. Energia Prof. André Luiz Paganotti sala 314	Lab. Teoria Controle (G1/G2) - Quinz Prof. Fernando - Sala 313		Conv. Electrom. Energia Prof. André Luiz Paganotti sala 314	
	3ª 8:40 - 8:55h	INTERVALO							
	4ª 8:55 - 9:45h	Dinâmica de Robôs Renato Dâmaso Sala 314	Lab. Electrónica II (G1) - Semanal Cláudio Santos Sala 310		Electrónica II Cláudio Santos Sala 314	Lab. Teoria Controle (G1 / G2) - Quinz Prof. Fernando - Sala 313		Lab. Sis. Hidrau. Pneum. (G1 / G2) - Quinz Marlon Pinheiro - Sala 321	
	5ª 9:45 - 10:35h	Dinâmica de Robôs Renato Dâmaso Sala 314	Lab. Electrónica II (G1) - Semanal Cláudio Santos Sala 310		Electrónica II Cláudio Santos Sala 314	Lab. Teoria Controle (G1 / G2) - Quinz Prof. Fernando - Sala 313		Lab. Sis. Hidrau. Pneum. (G1 / G2) - Quinz Marlon Pinheiro - Sala 321	
	6ª 10:35 - 10:50h	INTERVALO							
7ª 10:50 - 11:40h	Teoria de Controle Válter Leite Sala 314	Lab. Electrónica II (G2) - Semanal Marlon Teixeira Sala 310		Teoria de Controle Válter Leite Sala 314	Dinâmica de Robôs Renato Dâmaso Sala 314		Lab. Sis. Hidrau. Pneum. (G1 / G2) - Quinz Marlon Pinheiro - Sala 321		
8ª 11:40 - 12:30h	Teoria de Controle Válter Leite Sala 314	Lab. Electrónica II (G2) - Semanal Marlon Teixeira Sala 310		Teoria de Controle Válter Leite Sala 314	Dinâmica de Robôs Renato Dâmaso Sala 314		Lab. Sis. Hidrau. Pneum. (G1 / G2) - Quinz Marlon Pinheiro - Sala 321		
9ª 12:30 - 13:00h	INTERVALO - ALMOÇO								
TARDE	1ª 13:50 - 14:40h	Lab. Tec. Fab. Mec. I (G2 / G1) - Quinz Breno Lizardo / Wagner Oliveira - Galpão		Conv. Electrom. Energia Prof. André Luiz Paganotti sala 314		Tec. Fab. Mec. I Wagner Oliveira / Breno Lizardo Sala 314		Sists. Hidráulicos e Pneum. Marlon Pinheiro Sala 314	
	2ª 14:40 - 15:30h	Lab. Tec. Fab. Mec. I (G2 / G1) - Quinz Breno Lizardo / Wagner Oliveira - Galpão		Conv. Electrom. Energia Prof. André Luiz Paganotti sala 314		Tec. Fab. Mec. I Wagner Oliveira / Breno Lizardo Sala 314		Sists. Hidráulicos e Pneum. Marlon Pinheiro Sala 314	
	3ª 15:30 - 15:50h	INTERVALO							
	4ª 15:50 - 16:40h	Lab. Tec. Fab. Mec. I (G2 / G1) - Quinz Breno Lizardo / Wagner Oliveira - Galpão							
	5ª 16:40 - 17:30h	Lab. Tec. Fab. Mec. I (G2 / G1) - Quinz Breno Lizardo / Wagner Oliveira - Galpão							
6ª 17:30 - 18:20h									
7ª 18:20 - 19:00h	INTERVALO								
NOITE	1ª 19:00 - 19:50h								
	2ª 19:50 - 20:40h								
	3ª 20:40 - 20:50h	INTERVALO							
	4ª 20:55 - 21:25h								
5ª 21:45 - 22:35h									

HORÁRIOS DE AULA CEFET-MG DIVINÓPOLIS - 1º SEMESTRE 2017

ENGENHARIA MECATRÔNICA

NONO OU DÉCIMO PERÍODO

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
MANHÃ	1ª 7:00 - 7:50h					
	2ª 7:50 - 8:40h					
	8:40 - 8:55h	INTERVALO				
	3ª 8:55 - 9:45h					
	4ª 9:45 - 10:35h					
	10:35 - 10:50h	INTERVALO				
	5ª 10:50 - 11:40h					
	6ª 11:40 - 12:30h					
12:30 - 13:50h	INTERVALO - ALMOÇO					
TARDE	1ª 13:50 - 14:40h					
	2ª 14:40 - 15:30h					
	3ª 15:50 - 16:40h					
	4ª 16:40 - 17:30h	Automação de Sistemas Jean Pereira Sala 306			Automação de Sistemas Jean Pereira Sala 306	
	5ª 17:30 - 18:20h	Automação de Sistemas Jean Pereira Sala 306			Automação de Sistemas Jean Pereira Sala 306	
	18:20 - 19:00h	INTERVALO				
NOITE	1ª 19:00 - 19:50h	Lab. Fab. Assist. Computador (G1) - Semanal Breno Lizardo - Sala 311 ----- Lab. Autom. de Sistemas (G2) - Semanal Jean Pereira - Sala 308			Metodologia de Pesquisa Cláudio Santos Sala 309	
	2ª 19:50 - 20:40h	Lab. Fab. Assist. Computador (G1) - Semanal Breno Lizardo - Sala 311 ----- Lab. Autom. de Sistemas (G2) - Semanal Jean Pereira - Sala 308			Metodologia de Pesquisa Cláudio Santos Sala 309	
	20:40 - 20:55h	INTERVALO				
	3ª 20:55 - 21:45h	Lab. Fab. Assist. Computador (G2) - Semanal Breno Lizardo - Sala 311 ----- Lab. Autom. de Sistemas (G1) - Semanal Jean Pereira - Sala 308			TCC I Luís Filipe Sala 309	
4ª 21:45 - 22:35h	Lab. Fab. Assist. Computador (G2) - Semanal Breno Lizardo - Sala 311 ----- Lab. Autom. de Sistemas (G1) - Semanal Jean Pereira - Sala 308			TCC II Luís Filipe Sala 309		

