

Engenharia Mecânica 2

IFMG Campus Congonhas, Av. Michael Pereira de Souza, 3007 - Campinho

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
Almoço 12:00 - 14:00	Almoço				
1º 14:00 - 14:50		Física I	Metrologia	Álgebra Linear <i>VIVIANE</i>	Cálculo II
2º 14:50 - 15:40	Desenho Computacional <small>INFOR 4</small> <i>Lucas</i>	Física I <i>Vivienne</i>	AUTOMAÇÃO <i>Sinval</i>	Cálculo II <i>Carlito</i>	Cálculo II <i>Carlito</i>
Intervalo 15:40 - 16:00	Intervalo				
3º 16:00 - 16:50	Desenho Computacional <small>INFOR 4</small> <i>Lucas</i>	Álgebra Linear	Programação de Computadores	Cálculo II <i>Carlito</i>	Metrologia <small>AUTOMAÇÃO</small> <i>Sinval</i>
4º 16:50 - 17:40		Álgebra Linear <i>VIVIANE</i>	<small>INFOR 5</small> <i>Maurício</i>	Programação de Computadores	Física I
5º 17:40 - 18:30		<small>INFOR 4</small> <i>Lucas</i>		Álgebra Linear <small>INFOR 4</small> <i>VIVIANE</i>	<small>INFOR 5</small> <i>Maurício</i>

Engenharia Mecânica 4

IFMG Campus Congonhas, Av. Michael Pereira de Souza, 3007 - Campinho

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
Almoço 12:00 - 14:00	Almoço				
1º 14:00 - 14:50	Física III <i>Jefferson</i>	Física III <i>Jefferson</i>	Modelamento Mecânico <small>INFOR 5</small> <i>Felipe Maciel</i>	Ética e Legislação <i>Fabrício</i>	Mecânica dos Fluídos <i>Marcos Paulo</i>
2º 14:50 - 15:40					
Intervalo 15:40 - 16:00	Intervalo				
3º 16:00 - 16:50	Calc Numérico <i>LOURENÇO</i>	Calc Numérico <small>INFOR 3</small> <i>LOURENÇO</i>	Eletrônica <small>AUTOMAÇÃO</small> <i>Eric V</i>	Mecânica dos Fluídos <i>Marcos Paulo</i>	Modelamento Mecânico <small>INFOR 4</small> <i>Felipe Maciel</i>
4º 16:50 - 17:40					
5º 17:40 - 18:30	<small>AUTOMAÇÃO</small> <i>Eric V</i>	<small>AUTOMAÇÃO</small> <i>Eric V</i>			

Engenharia Mecânica 6

IFMG Campus Congonhas, Av. Michael Pereira de Souza, 3007 - Campinho

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
Almoço 12:00 - 14:00	Almoço				
1º 14:00 - 14:50	Transferência de Calor <i>THIAGO</i>	Proc de Fabricação I <i>Frank</i>	Proc de Fabricação I <i>Frank</i>	An. Estrutural I <i>Felipe Maciel</i>	Modelamento de Sistemas Dinâmicos <i>Marcelo</i>
2º 14:50 - 15:40					
Intervalo 15:40 - 16:00	Intervalo				
3º 16:00 - 16:50	Economia <i>Renata</i>	Transferência de Calor <i>THIAGO</i>	An. Estrutural I <i>Felipe Maciel</i>	An. Estrutural I <i>Felipe Maciel</i>	Ensaio Mecânicos <i>ENSAIOS VANESSA</i>
4º 16:50 - 17:40			Modelamento de Sistemas Dinâmicos <i>Marcelo</i>	Economia <i>Renata</i>	
5º 17:40 - 18:30		Ensaio Mecânicos <i>ENSAIOS VANESSA</i>	Modelamento de Sistemas Dinâmicos <i>Marcelo</i>	Economia <i>Renata</i>	Ensaio Mecânicos <i>ENSAIOS VANESSA</i>

Engenharia Mecânica 8

IFMG Campus Congonhas, Av. Michael Pereira de Souza, 3007 - Campinho

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1º 18:50 - 19:40	Sist Térmico s II <i>Fabrício</i>	Vibrações Mecânicas <i>Hugo</i>	Elementos de Máquinas II <i>Marcelo</i>	Vibrações Mecânicas <i>Hugo</i>	Elementos de Máquinas II <i>Marcelo</i>
2º 19:40 - 20:30					
Intervalo 20:30 - 20:50	Intervalo				
3º 20:50 - 21:40	Manut. e Confiabilidad e <i>Marco Antônio</i>	Sist Térmico s II <i>Fabrício</i>	Manut. e Confiabilidad e <i>Marco Antônio</i>	Proc Fabrica ção II <small>USINAGEM</small> <i>Sinval</i>	Proc Fabrica ção II <small>USINAGEM</small> <i>Sinval</i>
4º 21:40 - 22:30					

Engenharia Mecânica 10

IFMG Campus Congonhas, Av. Michael Pereira de Souza, 3007 - Campinho

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
--	-----	-----	-----	-----	-----

Optativas Mecânica

IFMG Campus Congonhas, Av. Michael Pereira de Souza, 3007 - Campinho

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
2º 14:50 - 15:40			Projeto de Tubulações <i>Lucas</i> INFOR 2		
Intervalo 15:40 - 16:00	Intervalo				
3º 16:00 - 16:50			Projeto de Tubulações <i>Lucas</i> INFOR 2		
4º 16:50 - 17:40	Caracterização dos Materiais <i>Frank</i>	Projeto de Tubulações <i>Lucas</i> INFOR 2	Caracterização dos Materiais <i>Frank</i>		
5º 17:40 - 18:30					