

# Licenciatura em Física 2

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

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1º 18:50 - 19:40	Divulg Cientifica <i>Elvis</i>	Física Conceitual II <i>Alfredo</i>	Cálculo I 501 - Prédio 3 <i>Duílio</i>	Álgebra Linear <i>DEBERTON</i>	Cálculo I 501 - Prédio 3 <i>Duílio</i>
2º 19:40 - 20:30					
Intervalo 20:30 - 20:50	Intervalo				
3º 20:50 - 21:40	Física Conceitual II <i>Alfredo</i>	Fundamentos de Informática INFOR 2 <i>Kivia</i>	Fundamentos de Informática INFOR 2 <i>Kivia</i>	Cálculo I 501 - Prédio 3 <i>Duílio</i>	Álgebra Linear <i>DEBERTON</i>
4º 21:40 - 22:30					

# Licenciatura em Física 4

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

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
0° 18:00 - 18:50	Ondas e Termodinâmica - Experimental  Física <i>Vivienne</i>				
1° 18:50 - 19:40		Cálculo III  <i>DEBERTON</i>	Ondas e Termodinâmica  <i>Arilson</i>	Ondas e Termodinâmica  <i>Arilson</i>	Cálculo III  <i>DEBERTON</i>
2° 19:40 - 20:30					
Intervalo 20:30 - 20:50	Intervalo				
3° 20:50 - 21:40	Psicologia da educação  <i>Gisélia</i>	Eq. Diferenciais  <i>ROGÉRIA</i>	TDIC  <i>Arilson</i>	Psicologia da educação  <i>Gisélia</i>	Ondas e Termodinâmica  <i>Arilson</i>
4° 21:40 - 22:30					

# Licenciatura em Física 6

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

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
0° 18:00 - 18:50					Ondas - Experimental  Física McGlennon
1° 18:50 - 19:40	Sequencia Didática  <i>Marcus Duarte</i>	Didática do ensino de física  <i>Vivienne</i>	Didática do ensino de física  <i>Vivienne</i>	Ondas eletromagnéticas e Óptica  <i>McGlennon</i>	
2° 19:40 - 20:30					
Intervalo 20:30 - 20:50	Intervalo				
3° 20:50 - 21:40	Ondas eletromagnéticas e Óptica  <i>McGlennon</i>	Físico-Química  <i>Nathan</i>	Avaliação das Aprendizagens  <i>Marcus Duarte</i>	Físico-Química  <i>Nathan</i>	Ondas eletromagnéticas e Óptica  <i>McGlennon</i>
4° 21:40 - 22:30					

# Licenciatura em Física 8

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

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
<b>1º</b> 18:50 - 19:40	Física Moderna II <i>McGlennon</i>		Libras <i>Ana Rachel</i>	Libras <i>Ana Rachel</i>	
<b>2º</b> 19:40 - 20:30					
Intervalo 20:30 - 20:50	Intervalo				
<b>3º</b> 20:50 - 21:40	Origem e evolução das ideias da física <i>Elvis</i>		Fen Aplic Física <i>Duílio</i>	Física Moderna II <i>McGlennon</i>	
<b>4º</b> 21:40 - 22:30					