

# Licenciatura em Física 1

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

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
<b>1º</b> 18:50 - 19:40		<b>Tóp Especiais</b>  <i>Erik</i>	<b>Biologia Geral</b>  <i>Daniel</i>	<b>Física Conceitual</b>  <i>Alfredo</i>	<b>Geometria Analítica</b>  <i>LOURENÇO</i>
<b>2º</b> 19:40 - 20:30					
<b>Intervalo</b> 20:30 - 20:50	<b>Intervalo</b>				
<b>3º</b> 20:50 - 21:40	<b>Geometria Analítica</b>  <i>LOURENÇO</i>	<b>Física Conceitual</b>  <i>Alfredo</i>	<b>Leitura e produção de textos</b>  <i>Ana Rachel</i>	<b>Int Cálculo</b>  <i>VIVIANE</i>	<b>Int Cálculo</b>  <i>VIVIANE</i>
<b>4º</b> 21:40 - 22:30					

# Licenciatura em Física 3

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

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
0º 18:00 - 18:50	Mecânica Experimental  Física <i>Arilson</i>				
1º 18:50 - 19:40		Mecânica	Estatística e Probabilidade	Mecânica	Mecânica
2º 19:40 - 20:30		<i>Vivienne</i>	<i>Carlito</i>	<i>Vivienne</i>	<i>Vivienne</i>
Intervalo 20:30 - 20:50	Intervalo				
3º 20:50 - 21:40	Sociologia da Educação  <i>Matheus</i>	Cálculo II	Ensino de Física - Lab	Estatística e Probabilidade	Cálculo II
4º 21:40 - 22:30		<i>Carlito</i>	<i>Esdras</i>	<i>Carlito</i>	<i>Carlito</i>

# Licenciatura em Física 5

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

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
0° 18:00 - 18:50					
1° 18:50 - 19:40	Química  <i>PAULA</i>	Func. da Educação Básica  <i>Júnio</i>	Eletromagnetismo - Experimental  <i>Física Esdras</i>	Eletromagnetismo  <i>McGlennon</i>	Eletromagnetismo  <i>McGlennon</i>
2° 19:40 - 20:30					
Intervalo 20:30 - 20:50	Intervalo				
3° 20:50 - 21:40	Astronomia  <i>Arilson</i>	Astronomia  <i>Arilson</i>	Eletromagnetismo  <i>McGlennon</i>	Química  <i>PAULA</i>	Ensino de Física - CPC  <i>Marcus Duarte</i>
4° 21:40 - 22:30					

# Licenciatura em Física 7

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

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1º 18:50 - 19:40			Nuclear <i>McGlennon</i>	Metodologia da Pesquisa <i>Daniel</i>	Produção Técnica I <i>Marcus Duarte</i>
2º 19:40 - 20:30		Introdução a prática docente I <i>Alison</i>			
Intervalo 20:30 - 20:50	Intervalo				
3º 20:50 - 21:40		Tópicos de Física Aplicada <i>Vivienne</i>	Metodologia da Pesquisa <i>Daniel</i>	F.Moderna <i>McGlennon</i>	F.Moderna <i>McGlennon</i>
4º 21:40 - 22:30					