

**Campus São José dos Campos - Primeiro semestre de 2019**

	<b>Segunda</b>		<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>		<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>8:00 h - 10:00 h</b>	Nanomateriais		Técnicas de caracterização	Reologia		Biopolímeros	
<b>10:00 h - 12:00 h</b>	Nanomateriais	Ciência de Materiais	Técnicas de caracterização	Reologia	Ciência de Materiais	Biopolímeros	
<b>13:30 h - 15:30 h</b>	Processamento de termoplásticos		Biomateriais	Difração de raios-X	Filmes nanoestruturados		Termodinâmica
<b>15:30 h - 17:30 h</b>	Processamento de termoplásticos		Biomateriais	Difração de raios-X	Filmes nanoestruturados		Termodinâmica
<b>19:00 h - 21:00 h</b>							

**Campus Diadema - Primeiro semestre de 2019**

	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>8:00 h - 10:00 h</b>					
<b>10:00 h - 12:00 h</b>					
<b>14:00 h - 16:00 h</b>	Processamento de Termoplásticos	Blendas Poliméricas		Ciência dos Materiais	
<b>16:00 h - 18:00 h</b>	Processamento de Termoplásticos	Blendas Poliméricas		Ciência dos Materiais	
<b>19:00 h - 21:00 h</b>					