

**DISCIPLINAS E GRADE HORÁRIA - 2º SEMESTRE 2022**

**Unidade São José dos Campos**

Horário/Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
<b>Manhã</b> 08:00 - 12:00 h		<b>Metalurgia Mecânica</b> Prof. Danieli Reis <b>Presencial</b>	<b>Metalurgia Física</b> Prof. Kátia Cardoso <b>Presencial</b>	<b>Técnicas de Caracterização Espectroscópia</b> Profas. Raquel Domingues e Maraisa Gonçalves <b>Híbrida</b>	<b>Tópicos Especiais: Caracterização de Polímeros Quirais</b> Prof. João Marcos Batista <b>Presencial</b>
<b>Tarde</b> 13:30 - 17:30h		<b>Ciência de Materiais</b> Prof. Manuel Lente <b>Presencial</b>	<b>Termodinâmica</b> Prof. Eduardo Antonelli <b>Híbrida</b>  <b>Técnicas e Processos de Obtenção de Polímeros</b> Prof. Maurício Pinheiro <b>Presencial</b> <i>Observação: a disciplina será ofertada das 14 às 18h.</i>	<b>Tecnologia de Polímeros</b> Prof. Ana Paula Lemes <b>Presencial</b>  <b>Matérias Cerâmicos</b> Prof. Eliandra Triches <b>Presencial</b>	



Universidade Federal de São Paulo  
Programa de Pós-graduação em Engenharia e Ciência de  
Materiais – PPGECM  
*Interunidades São José dos Campos e Diadema*



**Unidade Diadema**

<b>Horário/Dia</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
<b>Manhã</b> 08:00 - 12:00 h					
<b>Tarde</b> 14:00 - 18:00h		<b>Ciência de Materiais</b> Profas. Ana Paula Marques e Christiane Arruda <b>Presencial</b>	<b>Processamento de Termoplásticos</b> Profa. Cristiane Martins <b>Remota</b>	<b>Introdução aos Efeitos i-Calóricos</b> Prof. Alexandre Carvalho <b>Remota</b>	<b>Técnicas de Caracterização de Materiais</b> Profas. Izilda Bagatin, Ana Paula Marques e Christiane Arruda <b>Presencial</b>

Campus Diadema  
Rua São Nicolau, 210 – 5º andar  
Centro - CEP 09913-030  
Fone:(11) 4044-0500

Campus São José dos Campos  
Rua Talim, 330  
Vila Nair - CEP 12231-280  
Fone: (12) 3924-9500