



Universidade Federal  
de São João del-Rei

**HORÁRIO DE AULAS PARA O 2º SEMESTRE LETIVO 2023  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA E QUÍMICA DE MATERIAIS**

**INÍCIO DAS AULAS: 07 de agosto DE 2023**

HORÁRIO	UNIDADE CURRICULAR/PROFESSOR				
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
08h 09h40min			<b>Superfícies, Interfaces e Filmes Finos</b> Prof. Wagner <b>Sala: 3.15 CDB DCNAT BLOCO A</b>	<b>Superfícies, Interfaces e Filmes Finos</b> Prof. Wagner <b>Sala: 3.15 CDB DCNAT BLOCO A</b>	
09h55min 11h35min			<b>Técnicas de Caracterização de Materiais A</b> Prof. Luiz Gustavo/Victor <b>Sala: 3.15 CDB DCNAT BLOCO A</b>	<b>Técnicas de Caracterização de Materiais A</b> Prof. Luiz Gustavo/Victor <b>Sala: 3.15 CDB DCNAT BLOCO A</b>	<b>SEMINÁRIOS EM FÍSICA E QUÍMICA DOS MATERIAIS IB E IIB</b> Prof. Clébio/Schiavon On-line
11h40min 13h20min					
13h30min 15h10min		<b>Tópicos Especiais: Corrosão</b> Prof. Alysson <b>Sala: 4.14/4.15 PAV. CSA</b>	<b>Mecânica Quântica</b> Prof. Josefredo <b>Sala: 3.15 CDB DCNAT BLOCO A</b>	<b>Mecânica Quântica</b> Prof. Josefredo <b>Sala: 3.15 CDB DCNAT BLOCO A</b>	<b>Escrita e publicação de artigos científicos – Ferramentas e Técnicas</b> Prof. Artur <b>Sala: 4.14/4.15 PAV. CSA</b>
15h25min 17h05min		<b>Tópicos Especiais: Corrosão</b> Prof. Alysson <b>Sala: 4.14/4.15 PAV. CSA</b>	<b>Ciências dos materiais I</b> Prof. Schiavon <b>Sala: 3.08 CDB DCNAT BLOCO A</b>	<b>Escrita e publicação de artigos científicos – Ferramentas e Técnicas</b> Prof. Artur <b>Sala: 4.14/4.15 PAV. CSA</b>	
17h10min 18h50min			<b>Ciências dos materiais I</b> Prof. Schiavon <b>Sala: 3.08 CDB DCNAT BLOCO A</b>		