



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS  
CCTS - CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS  
PARA A SUSTENTABILIDADE  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA  
DOS MATERIAIS – PPGCM-So  
Rodovia João Leme dos Santos, km 110, Bairro Itinga  
Telefone: (15) 3229-5941  
CEP 18052-780 - Sorocaba - São Paulo – Brasil  
[ppgcm@ufscar.br](mailto:ppgcm@ufscar.br) / [www.ppgcm.ufscar.br](http://www.ppgcm.ufscar.br)



## CALENDÁRIO ACADÊMICO E GRADE HORÁRIA - 1º SEM/2019

**Período Letivo: de 20/03/19 à 28/06/2019**

**Matrícula e Rematrícula para alunos regulares**

**Período de 06/03 à 15/03/2019**

**Período para Cancelamento de Inscrição em  
Disciplinas de: 23/05 à 24/05/19**

DISCIPLINA	DIA DA SEMANA	HORÁRIO/LOCAL	DOCENTES RESPONSÁVEIS
<b>CIÊNCIA DOS MATERIAIS</b> (obrigatória para as áreas de Polímeros e Nanociência – 10 créditos)	6ª feira	08:00 às 12:00h Sala 1008 - Prédio / CCTS	Prof. Francisco Trivinho Strixino Profª. Luciana Sgarbi Rossino Prof. Jonathan Gazzola Prof. Vagner R. de Mendonça
<b>INTRODUÇÃO AOS POLÍMEROS E MATERIAIS DE FONTES RENOVÁVEIS</b> (obrigatória p/ área de polímeros – 10 créditos)	4ª feira	14:00 às 18:00h Sala 1008 - Prédio / CCTS	Prof. Aparecido Jr. de Menezes Profª. Jane M. F. de Paiva Prof. Vagner Roberto Botaro
<b>BOAS PRÁTICAS NA PÓS-GRADUAÇÃO</b> – (obrigatória para as áreas de Polímeros e Nanociência – 05 créditos)	4ª feira	10:00 às 12:00h Sala 1008 Prédio / CCTS	Profª. Adriana de Ol. D. Silva Profª. Drª. Iolanda C. S. Duarte Drª. Cristiane M. Daikuzono
<b>TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DOS MATERIAIS</b> (optativa – 05 créditos – Seminários)	6ª feira	14:00 às 16:00h Sala 1008 Prédio / CCTS	Profª. Adriana de Ol. D. Silva
<b>TÓPICOS ESPECIAIS: PROJETOS DE DISSERTAÇÃO</b> (optativa – 05 créditos).	5ª feira <i>*Início das aulas em 28/03/2019*</i>	10:00 às 12:00h Laboratório de Informática Prédio / CCTS	Prof. Fábio Minoru Yamaji
<b>TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DOS MATERIAIS 2: RAIOS X</b> (optativa – 02 créditos). “Disciplina Condensada no mês de Maio/19. Vide anexo para requisitos da disciplina”.	<b>Período Condensado No mês de maio</b>	A disciplina será no período da tarde em horário e dias divulgados posteriormente <b>Local: No Laboratório de Ensino de Física Prédio dos Laboratórios</b>	Prof. Francisco T. Strixino Prof. Giovanni Pimenta Mambrini Drª. Danielle Cristina Camilo
<b>CAPACITAÇÃO DOCENTE EM CIÊNCIA DOS MATERIAIS 1</b> (02 créditos)(Monitoria obrigatória para os alunos bolsistas/Capes-DS em apenas 1 semestre durante o curso)	Monitoria  (A definir)	(Somente os bolsistas interessados em fazer monitoria neste 1º semestre deverão fazer a inscrição nesta disciplina, conforme concordância do orientador).	Profª. Marystela Ferreira
<b>Scientific writing and publishing – 06 créd. – opt. (disciplina de escrita científica ministrada em inglês)</b>	Período condensado de 11/03 à 15/03/19	14:00 às 18:00h  Auditório CCTS	Profª. Marta Págan Masrtinez