

# QUADRO DE DISCIPLINAS - PPGEQ/UFSCAR

## 1º SEMESTRE - 2023

Horário	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
08h-10h				ENQ-450 - JOÃO BATISTA SALA: E	ENQ-550 - ANTONIO/RUY SALA: E
10h-12h	ENQ-350 - ALBERTO/ANTONIO SALA: E			ENQ-450 - JOÃO BATISTA SALA: E	ENQ-450 - JOÃO BATISTA SALA: E
14h-16h	ENQ-550 - ANTONIO/RUY SALA: E	ENQ-250 - RODRIGO SALA: MARCO GIULIETTI ENQ-067 - HENRIETTE (**) LOCAL: EMBRAPA	ENQ-150 - MARCELO SALA: MARCO GIULIETTI ENQ-851 - MÔNICA SALA: E ENQ-067 - HENRIETTE (**) LOCAL: EMBRAPA	ENQ-250 - RODRIGO SALA: MARCO GIULIETTI ENQ-461 - MANSUR SALA: E ENQ-067 - HENRIETTE (**) LOCAL: EMBRAPA	ENQ-350 - ALBERTO/ANTONIO SALA: E
16h-18h	ENQ-550 - ANTONIO/RUY SALA: E	ENQ-150 - MARCELO SALA: MARCO GIULIETTI ENQ-067 - HENRIETTE (**) LOCAL: EMBRAPA	ENQ-150 - MARCELO SALA: MARCO GIULIETTI ENQ-851 - MÔNICA SALA: E ENQ-067 - HENRIETTE (**) LOCAL: EMBRAPA	ENQ-250 - RODRIGO SALA: MARCO GIULIETTI ENQ-461 - MANSUR SALA: E ENQ-067 - HENRIETTE (**) LOCAL: EMBRAPA	ENQ-350 - ALBERTO/ANTONIO SALA: E

(\*\*) DISCIPLINA CONDENSADA COM PERÍODO DIFERENCIADO - VERIFIQUE OS DIAS ESPECÍFICOS DE AULAS NA LISTA ABAIXO

<b>ENQ-150 – TERMODINÂMICA QUÍMICA APLICADA</b> PROF. MARCELO PERENCIN DE ARRUDA RIBEIRO
<b>ENQ-250 – FENÔMENOS DE TRANSPORTE</b> PROF. RODRIGO BÉTTEGA
<b>ENQ-350 – FUNDAMENTOS DOS PROCESSOS QUÍMICOS</b> PROFESSORES: ALBERTO COLLI BADINO JÚNIOR e ANTONIO JOSÉ GONÇALVES DA CRUZ
<b>ENQ-450 – CINÉTICA APLICADA E REATORES QUÍMICOS</b> PROF. JOÃO BATISTA OLIVEIRA DOS SANTOS
<b>ENQ-550 – MÉTODOS MATEMÁTICOS E COMPUTACIONAIS APLICADOS À ENGENHARIA QUÍMICA</b> PROFESSORES: ANTONIO JOSÉ GONÇALVES DA CRUZ e RUY DE SOUSA JÚNIOR
<b>ENQ-050 – SEMINÁRIOS DE ENGENHARIA QUÍMICA (*)</b> PROFA. MÔNICA LOPES AGUIAR
<b>ENQ-052 – ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE CAPACITAÇÃO DOCENTE 1 (*)</b> PROF. EDSON LUIZ SILVA
<b>ENQ-053 – ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE CAPACITAÇÃO DOCENTE 2 (*)</b> PROF. EDSON LUIZ SILVA
<b>ENQ-066 – NOÇÕES BÁSICAS DE SEGURANÇA EM LABORATÓRIOS DE PESQUISA (*)</b> PROFESSORES: ALICE MEDEIROS DE LIMA e ANTONIO CARLOS LUPERNI HORTA
<b>ENQ-067 – EMBALAGENS E ESTABILIDADE DE ALIMENTOS (DISCIPLINA CONDENSADA COM PERÍODO DIFERENCIADO):</b> <b>(**) DIAS DAS AULAS:</b> 11 A 13/04/2023, 18 A 20/04/2023, 25 A 27/04/2023 e 03/05/2023 DRA. HENRIETTE MONTEIRO CORDEIRO DE AZEREDO
<b>ENQ-461 – TÓPICOS ESPECIAIS EM PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS VIA CATÁLISE HETEROGÊNEA</b> PROF. JOSÉ MANSUR ASSAF
<b>ENQ-463 – PROCESSOS DE TRANSPORTE COM REAÇÃO CATALÍTICA HETEROGÊNEA E CARACTERIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES DE CATALISADORES "IN SITU" (*)</b> PROF. JOSÉ MARIA CORRÊA BUENO
<b>ENQ-464 – CARACTERIZAÇÃO DE CATALISADORES UTILIZANDO MÉTODOS ESPECTROSCÓPICOS DE ELEVADA RESOLUÇÃO ESPACIAL (*)</b> PROF. JOSÉ MARIA CORRÊA BUENO
<b>ENQ-851 – CONTROLE AMBIENTAL</b> PROFA. MÔNICA LOPES AGUIAR
<b>ENQ-863 – TÓPICOS ESPECIAIS EM CONTROLE AMBIENTAL: MODELAGEM E APLICAÇÕES DA TURBULÊNCIA (*)</b> PROFA. GABRIELA CANTARELLI LOPES

**(\*) HORÁRIO A COMBINAR COM O PROFESSOR RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA**