

QUADRO DE DISCIPLINAS

PPGEQ-UFSCAR

1º SEMESTRE - 2022

Horário	Segunda-Feira	Sala	Terça-Feira	Sala	Quarta-Feira	Sala	Quinta-Feira	Sala	Sexta-Feira	Sala
8h-10h							ENQ-450 – JOÃO BATISTA		ENQ-550 – RUY	
10h-12h	ENQ-350 – ALBERTO						ENQ-450 – JOÃO BATISTA		ENQ-450 – JOÃO BATISTA	
14h-16h	ENQ-550 – RUY		ENQ-250 – RODRIGO		ENQ-150 – MARCELO		ENQ-250 – RODRIGO		ENQ-350 – ALBERTO	
16h-18h	ENQ-550 – RUY		ENQ-150 – MARCELO		ENQ-150 – MARCELO		ENQ-250 – RODRIGO		ENQ-350 – ALBERTO	

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

ENQ-150 – TERMODINÂMICA QUÍMICA APLICADA

PROF. MARCELO PERENCIN DE ARRUDA RIBEIRO

ENQ-250 – FENÔMENOS DE TRANSPORTE

PROF. RODRIGO BÉTTEGA

ENQ-350 – FUNDAMENTOS DOS PROCESSOS QUÍMICOS

PROF. ALBERTO COLLI BADINO JÚNIOR

ENQ-450 – CINÉTICA APLICADA E REATORES QUÍMICOS

PROF. JOÃO BATISTA OLIVEIRA DOS SANTOS

ENQ-550 – MÉTODOS MATEMÁTICOS E COMPUTACIONAIS APLICADOS À ENGENHARIA QUÍMICA

PROF. RUY DE SOUSA JÚNIOR

ENQ-050 – SEMINÁRIOS DE ENGENHARIA QUÍMICA (*)

PROF. MÔNICA LOPES AGUIAR

ENQ-052 – ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE CAPACITAÇÃO DOCENTE 1 (*)

PROF. EDSON LUIZ SILVA

ENQ-053 – ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE CAPACITAÇÃO DOCENTE 2 (*)

PROF. EDSON LUIZ SILVA

ENQ-066 – NOÇÕES BÁSICAS DE SEGURANÇA EM LABORATÓRIOS DE PESQUISA (*)

PROF. ANTONIO CARLOS LUPERNI HORTA

ENQ-463 – PROCESSOS DE TRANSPORTE COM REAÇÃO CATALÍTICA HETEROGÊNEA E CARACTERIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES DE CATALISADORES "IN SITU" (*)

PROF. JOSÉ MARIA CORRÊA BUENO