

## HORÁRIOS 1º SEMESTRE / 2020 - MESTRADO E DOUTORADO

Turno	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
M A N H Ã	8h - 12h TRP1012-SOLOS, AGREGADOS E MISTURAS ESTABILIZADAS PARA PAVIMENTAÇÃO Prof. Rinaldo B. Pinheiro <b>Sala 2052B</b>	7h30 - 11h30 TRP1013-MATERIAIS BETUMINOSOS Prof. Luciano Specht <b>Sala 2052B</b>	8h30 - 12h30 ESA817-PROCESSOS DE TRATAMENTO AVANÇADO DE ÁGUAS Profª. Delmira Wolff <b>Sala 2052B</b>		8h30 - 12h30 ESA800-GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS Prof. Jussara Cabral Cruz <b>Sala 2052B</b>
	13h - 14h ECC829-SEMINÁRIO PROJETO DE DISSERTAÇÃO Profª. Rutineia Tassi (Recursos Hídricos) e Prof. Luciano Specht (Construção Civil) <b>DIA 16/03 - 8h - 9h</b> <b>Sala 2048B</b>	8h30 - 11h30 DEM833-PROGRAMAÇÃO E MODELAGEM DE ESTRUTURAS Prof. René Quispe Rodriguez <b>Sala 2048A</b>	10h30 - 13h30 DAU803-PRINCÍPIOS DE SUSTENTABILIDADE APLICADOS AO AMBIENTE CONSTRUÍDO Profª Giane Grigoletti <b>Sala 2048B</b>	8h30 - 10h30 ECC9060-ESCREVENDO E PUBLICANDO ARTIGOS CIENTÍFICOS (comum às duas áreas) Prof. Erich Rodriguez <b>Sala 2052B</b>	8h30 - 9h30 DEM833- PROGRAMAÇÃO E MODELAGEM DE ESTRUTURAS Prof. René Quispe Rodriguez <b>Sala 2048A</b>
T A R D E	13h30- 17h30 ECC851-INTRODUÇÃO À ACÚSTICA Prof. Roberto Tenenbaum <b>Sala 2048A</b>	14h - 17h ESA902-Tópicos Especiais em ADSORÇÃO APLICADO AO TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUAIS Prof. Jordana Georgin <b>Sala 2052A</b>	13h30 - 17h30 ESA805-MODELAGEM DOS RECURSOS HÍDRICOS Prof. Daniel Allasia <b>Sala 2048B</b>		13h30 - 17h30 TRP1015- PAVIMENTOS ALTERNATIVOS Prof. Lucas Delongui <b>Sala 2052B</b>
	14h30 - 18h30 ECC840-ANÁLISE ESTRUTURAL I Prof. João Kaminski Jr. <b>Sala 2052B</b>	13h30 - 17h30 ECC865-DINÂMICA APLICADA Prof. Roberto Tenenbaum <b>Sala 2048B</b>	13h30 - 16h30 ECC826-ENSAIOS DE MATERIAIS E ESTRUTURAS EM ENGENHARIA CIVIL I Prof. André Lübeck <b>Sala 2052B</b>	14h - 18h ECC842-ACÚSTICA AMBIENTAL Profª. Viviane Melo <b>Sala 2048A</b>	

MESTRADO: Docênciia Orientada I - APG303

Docênciia Orientada II - APG304

Elaboração de Dissertação/Tese - EDT001 - Prof. Luciano Pivoto Specht (Const. Civil)

Elaboração de Dissertação/Tese - EDT001 - Profª. Rutineia Tassi (Recursos Hídricos)

DOUTORADO: Docênciia Orientada III - APG305

Docênciia Orientada IV - APG306

Elaboração de Dissertação/Tese - EDD001 - Prof. Luciano Pivoto Specht (Const. Civil)

Elaboração de Dissertação/Tese - EDD001 - Profª. Rutineia Tassi (Recursos Hídricos)

PÓS-DOUTORADO: RPD1001 - Prof. Daniel Allasia

Para as Docênciias  
Orientadas-APGs, a  
matrícula é direto na  
secretaria do PPGEC  
no período para  
ajustes presenciais  
(06/03 a 13/03/2020)