

HORÁRIOS PARA O **SEGUNDO SEMESTRE DE 2021**

| Disciplina | Classe | Linha de pesquisa | Dias e horários de aula | Agosto | Setembro | Outubro | Novembro | Dezembro |
|---|------------------------------------|---|-------------------------|--------------|-------------------------|------------|---------------|----------|
| PGE001 - Avaliação de Impactos e Ciclos de Vida Francisco Dalla Rosa | Optativa 2 créd. | Gestão da Infraestrutura | Sexta 14:00-17:35 | 6, 13, 20,27 | 3,10,17,24 | 1, 8 | | |
| PGE002 - Biorremediação de solos e águas Luciane Maria Colla | Optativa Dout. 2 créd. | Desenvolvimento de processos aplicados ao tratamento de ar, água, efluentes e solos | Quarta 8:00-11:35 | 4, 11,18, 25 | 1,8,15,22,29 | 6 | | |
| PGE003 - Comportamento Mecânico e Hidráulico de Geomateriais Pedro Domingos Marques Prietto | Optativa 2 créd. | Geotecnia e desenvolvimento de materiais aplicados a Infraestrutura e meio ambiente | Quarta 8:00-11:35 | | | 13, 20, 27 | 3, 10, 17, 24 | 1, 15 |
| PGE005 - Estágio Docente I Telma Elita Bertolin/Roberto Rabello | Obrigatória 2 créd. | Comum a todas as linhas de pesquisa | Quinta 8:00-11:35 | | | 14, 21, 28 | 4, 11, 18, 25 | 2,9 |
| PGE007 - Estágio Docente III Telma Elita Bertolin | Obrigatória 2 créd. | Comum a todas as linhas de pesquisa | Sexta 8:00-11:35 | | | 15, 22, 29 | 5, 12, 19, 26 | 3,10 |
| PGE061 - Tratamentos avançados de águas e efluentes Jeferson Steffanello Piccin | Optativa Dout. 2 créd. | Desenvolvimento de processos aplicados ao tratamento de ar, água, efluentes e solos | Quinta 14:00-17:35 | 5, 12,19, 26 | 2,9,16,23,30 | 7 | | |
| PGE017 - Obras de Arte Zacarias Chamberlain | Optativa Mest e Dout 2 créd. | Estruturas da Infraestrutura | Quinta 14:00-17:35 | | | 14, 21, 28 | 4, 11, 18, 25 | 2,9 |
| PGE044 - Sustentabilidade das Estruturas Moacir Kripka | Optativa Dout. 2 créd | Estruturas da Infraestrutura | Quarta 14:00-17:35 | 4, 11,18, 25 | 1,8,15,22,29 | 6 | | |
| PGE046 - Teoria e Prática do Desenvolvimento Sustentável Luciana Londero Brandli | Optativa 2 créd | Gestão da Infraestrutura | Sexta 8:00-11:35 | 6, 13, 20,27 | 3,10,17,24 | 1, 8 | | |
| PGE039 - Remediação de Solos e Águas Subterrâneas Cleomar Reginatto | Optativa 2 créd. | Geotecnia e desenvolvimento de materiais aplicados a Infraestrutura e meio ambiente | Quarta 8:00-11:35 | 4, 11,18, 25 | 1,8,15,22,29 | 6 | | |
| PGE048 - Tópicos Especiais I - Desenvolvimento de processos aplicados ao tratamento de ar, água, efluentes e solo | Obrig Mest. 1 créd. | Desenvolvimento de processos aplicados ao tratamento de ar, água, efluentes e solo | Definido pelo prof | | Conteúdo p/ dissertação | | | |
| PGE050 - Tópicos Especiais I - Geotecnia e desenvolvimento de materiais aplicados a infraestrutura e meio ambiente | Obrig Mest. 1 créd. | Geotecnia e desenvolvimento de materiais aplicados a infraestrutura e meio ambiente | Definido pelo prof | | Conteúdo p/ dissertação | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--------------------|-------------------------------------|--------------------|---------------------------|-------------------------|--|--|--|
| PGE051 - Tópicos Especiais I Gestão da Infraestrutura | Obrig Mest. 1 cré. | Gestão da Infraestrutura | Definido pelo prof | | Conteúdo p/ dissertação | | | |
| PGE049 - Tópicos Especiais I -Estruturas da Infraestrutura | Obrig Mest. 1 cré. | Estruturas da Infraestrutura | Definido pelo prof | | Conteúdo p/ dissertação | | | |
| PGE018 - Orientação de Mestrado I PGE019 - Orientação de Mestrado II PGE021 - Orientação de Mestrado IV | Obrig 1 cr | Comum a todas as linhas de pesquisa | Definido pelo Prof | | | | | |
| PGE023 - Orientação de Mestrado VI | alunos Prorrog | Comum a todas as linhas de pesquisa | Definido pelo prof | | | | | |
| PGE024 - Orientação de Doutorado I PGE025 - Orientação de Doutorado II PGE027 - Orientação de Doutorado IV PGE030 - Orientação de Doutorado VI PGE032 - Orientação de Doutorado VIII PGE028 - Orientação de Doutorado IX PGE033 - Orientação de Doutorado X | Obrig 1 cr | Comum a todas as linhas de pesquisa | Não ocupa sala | Agendar com orientadores. | | | | |