



**QUADRO DE COMPATIBILIDADE HORÁRIA  
DISCIPLINAS OFERECIDAS NO 2º SEMESTRE DE 2017**

**OBRIGATÓRIAS**

Docente	Disciplina	Código	Créditos	Dia	Horário	Sala
Orientador	Dissertação de mestrado	PV001	---	---	---	---
Marcio Ricardo Salla	Estudo Dirigido I *1º Semestre de curso	PV093	2	Sexta-feira	8h – 9h40	Apoio I
Ministrada individualmente pelo Prof. Orientador	Estudo Dirigido II * 2º semestre de curso	PV094	2	---	---	---

**OPTATIVAS EM ESTRUTURAS E CONSTRUÇÃO CIVIL**

Docente	Disciplina	Código	Créditos	Dia	Horário	Sala
Rodrigo Gustavo Delalibera	Tópicos Especiais em Engenharia das Estruturas: Fundamento do Concreto Protendido	PV023C	4	Segunda-feira	8h – 11h30	Apoio I
Maria Cristina Vidigal de Lima	Estruturas Pré-moldadas de Concreto	PV021	4	Terça-feira	8h – 11h30	Apoio I
Leila A. Castro Motta	Microestrutura e Dosagem do Concreto	PV011	4	Quinta-feira	8h – 11h30	Apoio I



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
FACULDADE DE ENGENHARIA CIVIL  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL



OPTATIVAS EM ENGENHARIA URBANA, RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO AMBIENTAL

Docente	Disciplina	Código	Créditos	Dia	Horário	Sala
Marcio Ricardo Salla	Modelos de Qualidade da Água em Rios	PV118	4	Segunda-feira	14h – 17h40	Apoio II
José Eduardo Alamy Filho	Mecânica dos Fluidos Ambiental	PV105	4	Segunda-feira	8h – 11h30	5S 103
Nemésio Neves Batista Salvador	Tópicos Especiais em Saneamento: Avaliação de Impactos Ambientais	PV066 M	4 Aulas Quinzenais	Terça-feira Quarta-feira	19h – 22h30 8h – 11h30	Apoio II
André Luiz de Oliveira	Tópicos Especiais em Saneamento: Técnicas Experimentais em Saneamento	PV066G	4	Quarta-feira	13h30 – 17h	Apoio II
Marcio A. Reolon Schmidt	Análises Espaciais Aplicadas à Engenharia Urbana E Ambiental	PV124	4	Quinta-Feira	8h - 11h30	Apoio II

Uberlândia, 09 de junho de 2017

Prof. Dr. Marcio Augusto Reolon Schmidt  
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil

COORDENAÇÃO//SECRETARIA

E-mail: [posgradcivil@ufu.br](mailto:posgradcivil@ufu.br)

Av. João Naves de Ávila, 2121, CEP: 38.408-100 Bairro: Santa Mônica. Uberlândia - MG.  
Sala: 210, Bloco: 1Y, Campus Santa Mônica, fone: (34) 3239-4170.