

## DISCIPLINAS PPGECA 2018 – MESTRADO E DOUTORADO

**Trimestre 2018.1**

Matrículas: 6, 7 e 8/03/2018

Início das aulas: 12/03/2018

Término das aulas: 25/05/2018

**Área de Concentração Recursos Hídricos e Saneamento Ambiental (M e D)**

Disciplina:	Professor Responsável:
Gestão Ambiental*	Márcia Rios/Veruschka Monteiro
Metodologia de Pesquisa*	Iana Rufino
Hidrologia*	Carlos Galvão
Seminários*	Coordenação
Engenharia de Recursos Hídricos	Wilson Curi
Microbiologia Sanitária e Ambiental	Silvânia Lucas

*\*Disciplina obrigatória para esta área de concentração***Área de Concentração Geotecnia (M e D)**

Disciplina:	Professor Responsável:
Gestão Ambiental*	Márcia Rios/Veruschka Monteiro
Análise de tensão e deformação*	Olavo Francisco Jr
Metodologia de Pesquisa*	Iana Rufino

*\*Disciplina obrigatória para esta área de concentração***Trimestre 2018.2**

Matrículas 05, 06 e 07/06/2018

Início das aulas: 18/06/2018

Término das aulas: 06/09/2018

**Área de Concentração Recursos Hídricos e Saneamento Ambiental (M e D)**

Disciplina:	Professor Responsável:
Conflitos Ambientais	Márcia Rios
Geotecnologias Aplicadas à engenharia civil e ambiental	Iana Rufino
Águas Residuárias: princípios do tratamento	Mônica Coura
Águas Residuárias: tratamento anaeróbio	Adrianus Van Haandel
Modelagem Hidrológica	Carlos Galvão
Saneamento Ambiental*	Silvânia Lucas
Otimização de sistemas de Recursos Hídricos	Wilson Curi

*\*Disciplina obrigatória para esta área de concentração***Área de Concentração Geotecnia (M e D)**

Disciplina:	Professor Responsável:
Geotecnologias Aplicadas à engenharia civil e ambiental	Iana Rufino
Percolação e adensamento nos solos*	Veruschka Monteiro
Estatística Aplicada	Márcio Melo/William de Paiva
Materiais Asfálticos e Projetos de Mistura	John Kennedy

*\*Disciplina obrigatória para esta área de concentração*

**Trimestre 2018.3**

Matrículas: 18, 19 e 20/09/2018

Início: 24/09/2017

Término: 07/12/2017

**Área de Concentração Recursos Hídricos e Saneamento Ambiental (M e D)**

Disciplina:	Professor Responsável:
Tratamento de águas de abastecimento	Andréa Rodrigues
Gestão de Recursos Hídricos	Márcia Rios
Análises espaciais avançadas	Iana Rufino
Águas Residuárias: tratamento aeróbio	Adrianus Van Haandel
Análises Físico-química de águas	Rui de Oliveira
Biotechnology Aplicada	Márcio Melo
Águas Urbanas	Mauro Barros/Lívia Miranda
Hidráulica Avançada	Carlos Galvão

**Área de Concentração Geotecnia (M e D)**

Disciplina:	Professor Responsável:
Ensaio de solos em laboratório	Lêda Christiane/Adriano Lucena/Veruschka Monteiro
Mecânica dos Solos não Saturados e Estabilidade de Talude	Olavo Francisco Jr/ William de Paiva
Resistência ao cisalhamento dos solos	Lêda Christiane
Ensaio de solos in situ	Adriano Lucena

Seminários I (defesa dos planos mestrado): 28 e 29/03/2018

Seminários II (pré-defesa mestrado): 20/09 e 21/09/2018

Atenciosamente,

Iana Alexandra Alves Rufino  
Coordenadora do PPGECA  
SIAPE 1298864