

DISCIPLINAS OFERTADAS PARA O PERÍODO 2024/1

MESTRADO E DOUTORADO EM RECURSOS HÍDRICOS

TDP8418 – HIDRÁULICA DE RIOS E CANAIS – 4 Créditos (Obrigatória para alunos de doutorado)

Horário: Segunda-feira e Terça-feira das 08:00 h às 10:00 h SALA 02

Professor: Marco Aurélio Holanda de Castro

TDP8413 – HIDROLOGIA – Turma 1 – 04 Créditos (Obrigatória para alunos de mestrado)

Horário: Segunda-feira das 14:00 h às 18:00 h SALA 01

Professora: Ticiano Marinho de Carvalho Studart

TDP8414 – HIDRÁULICA AVANÇADA – Turma 1 – 4 Créditos (Obrigatória para alunos de mestrado)

Horário: Segunda-feira e Quarta-feira das 10h as 12h – SALA02

Professor: John Kenedy de Araújo

TDP8033 – MODELAGEM DA QUALIDADE DA ÁGUA – Turma 1 – 3 Créditos

Horário: Terça-feira das 14:00 h às 17:00 h SALA 02

Professor: Iran Eduardo Lima Neto

TDP8100 - ANÁLISE DE RISCO APLICADA A RECURSOS HÍDRICO– Turma 1 – 3 Créditos

Horário: Quarta-feira das 14:00 h às 17:00 h SALA 02

Professor: Samiria Maria Oliveira da Silva

TDP8401 – CLIMA E RECURSOS HÍDRICOS – Turma 1 – 3 Créditos

Horário: Sexta-feira das 13:00 às 16:00 h SALA 01

Professor: Cleiton da Silva Silveira

TDP8099– TÓPICOS ESPECIAIS DE RECURSOS HÍDRICOS – 3 Créditos

TEMA: Tópicos Avançados em Transientes Hidráulicos

Horário: Quinta-feira 08:00 h às 11:00 h SALA 02

Professor: Marco Aurélio Holanda de Castro

TDP7066 – ECONOMIA E PLANEJAMENTO DE REC HÍDRICOS – 4 Créditos (Optativa)

Horário: Quinta-feira das 14:00 h às 18:00 h SALA 01

Professor: Francisco de Assis de Souza Filho

DISCIPLINAS OFERTADAS PARA O PERÍODO 2024/1

TDP7133 - TÓPICOS ESP DE RECURSOS HÍDRICOS III – 3 Créditos

TEMA: Desafios socioterritoriais para a governança da água em áreas semiáridas e em contexto de escassez hídrica

Horário: 15 a 19 de abril de 2023 - FUNCEME

Professor: Eduardo Sávio Passos Rodrigues Martins

TDP0133 – ESTÁGIO DE DOCÊNCIA I – Turma 01 – 4 Créditos

Horário: Terça-feira das 10h às 12h e Quarta-feira das 08h às 10h – SALA 03

Professor: Samiria Maria Oliveira da Silva

TDP0184 – ESTÁGIO DE DOCÊNCIA II – Turma 1 – 4 créditos (Obrigatória para alunos de doutorado bolsistas da CAPES)

Horário: À Combinar

Professores: Samiria Maria Oliveira da Silva

TDP8999 – TESE – 12 Créditos (Obrigatória)**TDP7999 – DISSERTAÇÃO – 6 Créditos (Obrigatória)**

DISCIPLINAS OFERTADAS PARA O PERÍODO 2024/1

**MESTRADO E DOUTORADO EM SANEAMENTO
AMBIENTAL****TDP8423 – TRATAMENTO CONVENCIONAL DE ÁGUA – 3 Créditos
(Obrigatória)****Horário:** Segunda-feira 14:00 h às 17:00 h SALA 03**Professor:** José Capelo Neto**TDP8426 – TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS I – 3 Créditos
(Obrigatória)****Horário:** Sexta-feira das 09:00 h às 12:00 h SALA 01**Professor:** André Bezerra dos Santos**TDP8422 – MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE – 3 Créditos –
(Obrigatória)****Horário:** Segunda-feira das 08:00 h às 11:00 h SALA 01**Professora:** Marisete Dantas de Aquino**TDP7833 – GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS – 3 Créditos (Obrigatória)****Horário:** Quarta-feira das 08:00 h às 11:00 h SALA 01**Professor:** Ronaldo Stefanutti**TDP0133 – ESTÁGIO DE DOCÊNCIA I – Turma 2 – 4 Créditos****Horário:** À Combinar**Professora:** Marisete Dantas de Aquino**TDP0184 – ESTÁGIO DE DOCÊNCIA II – Turma 2 – 4 Créditos (Obrigatória
para alunos de doutorado bolsistas da CAPES)****Horário:** À Combinar**Professora:** Marisete Dantas de Aquino**TDP8433 – MICROBIOLOGIA AMBIENTAL – 3 Créditos (Optativa)****Horário:** terça-feira das 10:00 h às 13:00 h SALA 01**Professor:** Paulo Igor Milen Firmino**TDP7600 - QUÍMICA APLICADA AO SANEAMENTO - 3 Créditos (Optativa)****Horário:** quinta-feira das 10:00 h às 13:00 h SALA 01**Professor:** Paulo Igor Milen Firmino

DISCIPLINAS OFERTADAS PARA O PERÍODO 2024/1

**TDP7733 – TÓPICOS ESPECIAIS EM SANEAMENTO AMBIENTAL II –
2 Créditos (Optativa)****Tema: Lagoas de Estabilização e Sistema Naturais de Tratamento de Esgotos****Horário:** Quarta-feira das 14:00 h às 16:00 h SALA 01**Professor:** José Carlos Alves Barroso Júnior**TDP7744 – TÓPICOS ESPECIAIS EM SANEAMENTO AMBIENTAL III –
TURMA 1 – 3 Créditos (Optativa)****TEMA: Índices de qualidade ambiental****Horário:** Sexta-feira das 14:00 h às 17:00 h SALA 03**Professor:** Fernando José Araújo da Silva**TDP8404 – GESTÃO E ANÁLISE DE RISCO AMBIENTAL – 2 Créditos
(Optativa)****Horário:** Quinta-feira das 10:00 h às 12:00 h SALA 03**Professor:** Ana Bárbara de Araújo Nunes**TDP8999 – TESE – 12 Créditos (Obrigatória)****TDP7999 – DISSERTAÇÃO – 6 Créditos (Obrigatória)**

DISCIPLINAS OFERTADAS PARA O PERÍODO 2024/1

MESTRADO EM GEOTECNIA**TDP7002 – RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO – 3 Créditos (Obrigatória)****Horário:** Quarta-feira das 14:00 h às 17:00 h SALA 03**Professor:** Alfran Sampaio Moura**TDP7001 – PERCOLAÇÃO E ADENSAMENTO – 3 Créditos (Obrigatória)****Horário:** Terça-feira das 09:00 h às 12:00 h SALA 03**Professor:** Francisco Chagas da Silva Filho**TDP7003 – ANÁLISE DE TENSÕES E DEFORMAÇÕES – 3 Créditos (Obrigatória)****Horário:** Quinta-feira das 15:00 h às 18:00 h SALA 03**Professor:** Silvrano Adonias Dantas Neto**TDP7012 – INTRODUÇÃO À ENGENHARIA GEOTÉCNICA – 2 Créditos (Obrigatória)****Horário:** Segunda-feira das 14:00 h às 16:00 h SALA 02**Professor:** Anderson Soares Borgetti**TDP8437 – COMPORTAMENTO GEOMECÂNICO DE ATERROS SANITÁRIOS – 3 Créditos****Horário:** terça-feira das 14:00 h às 17:00 h SALA 01**Professor:** Anderson Soares Borgetti**TDP0133 – ESTÁGIO DE DOCÊNCIA I – Turma 03 – 4 Créditos****Horário:** A combinar**Professor:** Mariana Vela Silveira**TDP7010 – TÓPICOS ESPECIAIS EM GEOTECNIA I (Modelagem Numérica em Problemas de Geotecnia) – 2 Créditos (Optativa)****Horário:** Sexta-feira das 9:00 h às 11:00 h – SALA 03**Professor:** Francisco Chagas da Silva Filho**TDP8407 – INVESTIGAÇÃO DE CAMPO E INSTRUMENTAÇÃO – 2 Créditos (Optativa)****Horário:** Quarta-feira das 10 :00 h às 12:00 h SALA 03**Professor:** Mariana Vela Silveira**TDP7999 – DISSERTAÇÃO – 6 Créditos (Obrigatória)**