

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL

Oferta de disciplinas para o período 2020/1

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PAMB-5000	Planejamento e Controle dos Recursos Hídricos		10:00-14:00						CT VI	118	Antonio Sérgio Ferreira Mendonça
PAMB-5001	Fenômenos de Transporte			13:00-15:00		13:00-15:00			CT VI	118	Bruno Furieri
PAMB-5012	As Equações de Navier-Stokes na Engenharia Ambiental		08:00-10:00		08:00-10:00				CT VI	118	Julio Tomás Aquije Chacaltana
PAMB-5014	Tópicos Especiais em Engenharia Ambiental: Estudo Dirigido em Gerenciamento de Resíduos Sólidos										Renato Ribeiro Siman
PAMB-5014	Tópicos Especiais em Engenharia Ambiental: Impacto Ambiental baseado em Avaliação do Ciclo de Vida (ACV e ACVE)	09:30-12:30							CT VI	119	João Luiz Calmon Nogueira da Gama
PAMB-5014	Tópicos Especiais em Engenharia Ambiental: Teoria assintótica aplicada			11:00-13:00		11:00-13:00			online		Valdério Anselmo Reisen
PAMB-5014	Tópicos Especiais em Engenharia Ambiental: Tópicos Especiais: Economia Circular e Manejo de Resíduos Sólidos Urbanos						09:00-12:00		contatar o prof.		Renato Ribeiro Siman
PAMB-5015	Metodologia da Pesquisa	13:00-17:00							CT XII	104	Regina de Pinho Keller
PAMB-5018	Monitoramento da qualidade do ar	13:00-15:00			13:00-15:00				CT VI	118	Jane Meri Santos
PAMB-5043	Introdução ao tratamento de águas residuárias				13:00-17:00				CT - XII	207	Ricardo Franci Gonçalves
PAMB-5047	Biotecnologia Ambiental			08:00-12:00					CT - VI	118	Sérvio Túlio Alves Cassini
PAMB-5075	Dispersão de Poluentes em Corpos d'Água				08:00-12:00				CT VIII	01	Edmilson Costa Teixeira

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL

Oferta de disciplinas para o período 2020/1

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PAMB-5088	Meteorologia Aplicada a Poluição do Ar	10:00-12:00			10:00-12:00				CT VI	118	Elisa Valentim Goulart
PAMB-5091	Repercussões Respiratórias dos Poluentes Atmosféricos		17:00-19:00		17:00-19:00				CT VI	118	Jane Meri Santos
PAMB-5093	Mudanças Climáticas	13:00-17:00							CCJE	a definir	Carlos Afonso Nobre
PAMB-5097	Modelagem Matemática da Qualidade de Águas Interiores	13:00-15:00		13:00-15:00					CT-XII	207	José Antônio Tosta dos Reis
PAMB-8000	Dissertação de Mestrado										
PAMB-9000	Tese de Doutorado										