

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

Oferta de disciplinas para o período 2019/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
AMB-5067	Monitoramento das águas e do solo	10:00-14:00							CT VI	112	Antonio Sérgio Ferreira Mendonça Diogo Costa Buarque
AMB-5069	Turbulência Atmosférica	09:00-11:00			09:00-11:00				CT VI	118	Elisa Valentim Goulart Neyval Costa Reis Jr.
PAMB-5026	Modelagem Matemática da Dispersão Atmosférica de Contaminantes	15:00-17:00			15:00-17:00				CT VI	118	Jane Meri Santos Taciana Toledo de Almeida Albuquerque
PAMB-5030	Gestão de Recursos Hídricos			14:00-18:00							Edmilson Costa Teixeira
PAMB-5055	Biorremediação de solos contaminados			14:00-18:00					CT VI	118	Sérvio Túlio Alves Cassini
PAMB-5061	Gerenciamento de Resíduos Sólidos Urbanos			08:00-12:00					CT XII	205	Renato Ribeiro Siman
PAMB-5064	Fenômenos de Transporte Computacional			10:00-12:00		10:00-12:00			CT VI	118	Bruno Furieri
PAMB-5078b	Metodologias de Estimativa de Emissão de Compostos Odorantes a partir de superfícies passivas			13:00-17:00					CT VIII	Sala do NQualiar	Bruno Furieri
PAMB-5082b	Modelo de Séries Temporais e Regressão II										Valdério Anselmo Reisen
PAMB-5087	Introdução ao Tratamento de Águas para abastecimento		14:00-18:00						CT VI	118	Edumar Ramos Cabral Coelho
PAMB-5095	Mecânica dos Fluidos Ambiental		14:00-18:00						CT VI	112	Julio Tomás Aquije Chacaltana

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

Oferta de disciplinas para o período 2019/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PAMB-7007	MODELAGEM MATEMÁTICA DA DISPERSÃO ATMOSFÉRICA E MODELAGEM RECEPTORA COMO FERRAMENTAS DE APOIO			13:00-17:00					CT VIII	Sala de reuniões DEA	Jane Meri Santos
PAMB-7079	Processos microbiológicos de Tratamento de águas residuárias	09:00-13:00							CT VIII		Regina de Pinho Keller
PAMB-8000	Dissertação de Mestrado										
PAMB-9000	Tese de Doutorado										