

Horário de Aulas - Semestre 2016/1

Nome da Disciplina	Cód.	2. Feira	3. Feira	4. Feira	5. Feira	6. Feira	Professor
Planej. e Controle de Recursos Hídrico Local: sala 03 – Prédio da Engenharia Ambiental -CT-VIII	PAMB-5000			7-11			Antônio Sérgio F Mendonça
Tópicos especiais em Engenharia Ambiental – Recursos Hídricos: Modelagem matemática da qualidade de águas interiores Local sala 118 – CT-VI	PAMB-5014 T-01		13h-17h				José Antônio Tosta dos Reis
Dispersão de Poluentes em Corpos Hídricos Interiores Superficiais Local: sala 01/02 – Prédio da Engenharia Ambiental	PAMB-5075				8h-12h		Edmilson Costa Teixeira
Modelagem Hidrodinâmica e da Qualidade d'água Local: sala 118 – Prédio TC-VI	PAMB- 5076				8h-12		Julio Tomás A. Chacaltana
Hidráulica Marítima Local: sala 03 – Prédio da Engenharia Ambiental	PAMB-5034				13-17h		Daniel Rigo
Estatística Aplicada à Engenharia Ambiental Local: sala 118 – CT-VI	PAMB-5065	15h-19h					Valderio Anselmo Reisen
Modelagem Matemática da Dispersão Atmosférica de Contaminantes Local: sala 02 – Prédio da Engenharia Ambiental	PAMB-5026	08-10		08-10			Jane Méri
Fenômeno de Transportes. Sala 118 – Prédio CT-VI	PAMB-5001	10-12		10-12			Neyval
Tópicos Especiais em Engenharia Ambiental – Saneamento Ambiental: Metodologia da Pesquisa Local: sala 01/02 – Prédio da Engenharia Ambiental	PAMB-5014 T-02	13h30-17h30					Regina de Pinho Keller
Biotecnologia Ambiental Local sala 03 – Prédio da Engenharia Ambiental	PAMB-5047		13h-17h				Sérvio Túlio
Introdução ao tratamento de águas residuárias Local: sala 118 – CT-VI	PAMB-5043				13h30-17h30		Ricardo
Fundamentos da Engenharia do Petróleo I A confirmar	PAMB-5050						xxxxxxxxx
MESTRADO PROFISSIONAL			08h-12h	13h30- 16h30			
Dissertação de Mestrado	PAMB-8000						
Tese de Doutorado	PAMB-9000						

MATRÍCULAS: 25, 26 e 29 de fevereiro de 2016.

Início das aulas: 01 de março de 2016

Acréscimo e/ou substituição: 22 de março de 2016

Cancelamento de disciplinas: 5 de abril de 2016