

Horário de Aulas - Semestre 2017/1

| Nome da Disciplina | Cód. | 2ª. Feira | 3ª. Feira | 4ª. Feira | 5ª. Feira | 6ª. Feira | Professor |
|--|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------------------|
| Planej. e Controle de Recursos Hídrico Local: | PAMB-5000 | | 9h-13h | | | | Antônio Sérgio F Mendonça |
| Tópicos especiais em Engenharia Ambiental – Recursos Hídricos: Modelagem matemática da qualidade de águas interiores Local | PAMB-5014 T-01 | 8h-12h | | 8h-12h | | | José Antônio Tosta dos Reis |
| Dispersão de Poluentes em Corpos Hídricos Interiores Superficiais Local: s | PAMB-5075 | | | | | | Edmilson Costa Teixeira |
| Modelagem Hidrodinamica e da Qualidade d'água Local: | PAMB- 5076 | | | | 8h12h | | Julio Tomás A. Chacaltana |
| Hidráulica Marítma Local: | PAMB-5034 | | | | | | Daniel Rigo |
| Estatística Aplicada à Engenharia Ambiental Local: | PAMB-5065 | 15-19 | | | | | Valderio Anselmo Reisen |
| Modelagem Matemática da Dispersão Atmosférica de Contaminantes Local: | PAMB-5026 | 8h-10h | | 8h-10h | | | Jane Méri Santos |
| Fenômeno de Transportes. Somente para alunos com entrada 2017. Sala | PAMB-5001 | | | | | | Neyval Costa Reis Jr. |
| | | | | | | | Taciana |
| Tópicos Especiais em Engenharia Ambiental – Saneamento Ambiental: Metodologia da Pesquisa Local: | PAMB-5014 T-02 | 13h-17h | | | | | Regina de Pinho Keller |
| Biotecnologia Ambiental Local | PAMB-5047 | | | | | | Sérvio Túlio |
| Introdução ao tratamento de águas residuárias Local: | PAMB-5043 | | | | | | Ricardo Franci |
| Fundamentos da Engenharia do Petróleo I | PAMB-5050 | | | | 13h-17 | 9h -16h | xxxxxxxxx |
| MESTRADO PROFISSIONAL | | | | | | | |
| Dissertação de Mestrado | PAMB-8000 | | | | | | |
| Tese de Doutorado | PAMB-9000 | | | | | | |

MATRÍCULAS: 6 e 7 de março de 2017 Início das aulas: 21 de março de 2017

Acréscimo e/ou substituição: até 5 de março de 2017 – **Cancelamento de disciplinas:** até 26 de abril de 2017