

DISCIPLINAS 2017/1

| Código da disciplina | Nome da disciplina | Créditos | Horários | Local | Professor Ministrante |
|-----------------------------|---|-----------------|--|-----------------------------------|---|
| OCE410003 | Geoacústica submarina e métodos geofísicos associados | 4 | Concentrada 20/03 à 24/03 Segunda a sexta 09:00 às 12:00 e 14:00 às 17:30 | LOC (levar notebook) | Antonio Henrique Da Fontoura Klein Luiz Antonio Pereira de Souza |
| OCE410007 | Micropaleontologia marinha | 4 | Concentrada 5 e 13 de junho de 2017 Segunda a sexta 8:30 às 12:30 e 13:30 às 17:30 | LOC | Carla Van Der Haagen Custodio Bonetti |
| OCE410009 | Circulação oceânica e atmosférica do Atlântico Sul | 4 | Concentrada 13/03-20/03 Horário: Dias 13,16,17,20: 8:20-11:50 e 13:30-17:00 Dias 14,15: 10:10-11:50 e 13:30-17:00 | D-102 Prédio do NEMAR | Regina Rodrigues Rodrigues |
| OCE410010 | Modelagem numérica dos oceanos e da atmosfera | 4 | Segunda e quarta-feira 13:30 | Lab Informática Dep. Física | Renato Ramos Da Silva |
| OCE410013 | Biogeoquímica do C, N e P e as mudanças globais | 4 | Concentrada Julho 08:00 às 18:00 | CFH - 327 | Alessandra Larissa D Oliveira Fonseca |
| OCE410020 | Projetos em Oceanografia | 2 | Terça-feira 08:00 às 10:00 | CFH - 325 | Antonio Henrique Da Fontoura Klein |

| | | | | | |
|-----------|--|---|---|------------------------------|--|
| OCE410022 | Tópicos Especiais em Oceanografia II (Energias Renováveis Geofísicas) | 4 | Terça e quinta-feira 14:20 às 16:00 | CSE - 215 | Felipe Mendonça Pimenta |
| OCE410037 | Tópicos Especiais em Oceanografia II (Fundamentos de Mecânica dos Fluidos para Oceanografia) | 4 | Segunda e quarta-feira 10:00 às 12:00 | 2ª CFH – 312 4ª CFM – B03 | Emilio Ernesto Paladino |
| OCE410038 | Tópicos Especiais em Oceanografia II (Ecofisiologia de organismos fotossintetizantes) | 4 | Concentrada 30/03, 06/04, 07/04, 13/04, 20/04, 04/05, 05/05, 11/05, 12/05, 18/05 9:00 às 12:00 e 14:00 às 17:00 | Botânica | Nadine Schubert |
| OCE410052 | Tópicos Especiais em Oceanografia II (Estudos Experimentais em Oceanografia Biológica) | 4 | Concentrada 26/06 à 07/07 Das 8 hs às 12 hs e das 13 hs às 18hs, Segunda à sábado | Botânica | Paulo Roberto Pagliosa Alves Paulo Antunes Horta Junior |
| OCE410053 | Tópicos Especiais em Oceanografia I (Introdução ao Transporte de Sedimentos Costeiros) | 2 | Concentrada 08/05 a 12/05 | LOC | Jose Antonio Scotti Fontoura |
| OCE410054 | Tópicos Especiais em Oceanografia I (Marine and Coastal Geohazards) | 2 | Concentrada 16/05 à 23/05 | LOC | Nelson Guillermo Rangel Buitrago |

Grade de Horários (disciplinas semestrais)

| Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta |
|---|--|---|--|-------|
| MANHÃ | | | | |
| OCE410037 - Tópicos Especiais em Oceanografia II (Fundamentos de Mecânica dos Fluidos para Oceanografia) Prof. Emilio Ernesto Paladino | OCE410020 - Projetos em Oceanografia Prof. Antonio Henrique Da Fontoura Klein | OCE410037 - Tópicos Especiais em Oceanografia II (Fundamentos de Mecânica dos Fluidos para Oceanografia) Prof. Emilio Ernesto Paladino | | |
| TARDE | | | | |
| OCE410010 - Modelagem numérica dos oceanos e da atmosfera Prof. Renato Ramos Da Silva | OCE410022 - Tópicos Especiais em Oceanografia II (Energias Renováveis Geofísicas) Prof. Felipe Mendonça Pimenta | OCE410010 - Modelagem numérica dos oceanos e da atmosfera Prof. Renato Ramos Da Silva | OCE410022 - Tópicos Especiais em Oceanografia II (Energias Renováveis Geofísicas) Prof. Felipe Mendonça Pimenta | |