

Cronograma 6º e 7º períodos Canoinhas, Araranguá e Tubarão

Hora/Data	2ª (16/7)	3ª (17/07)	4ª (18/07)	5ª (19/07)	6ª (20/07)
8:30 – 10:30	Palestra prof. João de Deus	Zoo de Cordados (visita Zoológico)	Ecologia (saída de campo)	Genética Evolutiva	Fisiologia Comparada A
10:30 - 11:30	Reunião				
Intervalo					
13:30 – 15:30	Curso Introdução aos Vírus	Genética Clássica	Metodologi a/ Estágio I	Embriologia H	Fisiologia Comparada B
15:00 – 17:30			TCC		
18:30		Oficina (A) Macrofungos		Oficina (A) Macrofungos	
19:30		Curso (B) Práticas de Laboratório		Curso (B) Práticas de Laboratório	

- A palestra de abertura será na sala CCB 508 (prédio antigo do CCB).
- A reunião tratará sobre ACCs, TCCs e formatura (com a presença dos tutores dos polos).
- Curso Introdução aos Vírus – MIP 08 (Ala Nova CCB - Córrego Grande).
- Zoologia – visita ao zoológico de Camboriú.
- Genética Clássica – lab. Morfofuncional (andar térreo, Bloco B, Ala Nova CCB - Córrego Grande, ao lado da secretaria do BEG).
- A oficina "Aspectos taxonômicos e ecológicos de macrofungos" - será ofertada pelos mestrandos do prof. Ricardo (Melissa, Marcos e Valéria) - local BOT II, com 30 vagas disponíveis.
- O Curso: "Práticas de Laboratório: a manutenção dos equipamentos e o desenvolvimento de aulas práticas de Ciências e Biologia, para o ensino fundamental" será ministrado pela professora Viviane Woehl, com 20 vagas disponíveis - Laboratório de Histologia do MOR.
- Ecologia – saída de campo – UCAD.
- Estágio I/Monografia - Sala de capacitação UAB/CSE, 4º andar - das 14h até 16h sendo que das **14h até 15h será com alunos e tutores polo** e das **15h até 16h apenas com tutores polo**.
- TCC (Projeto e Monografia) – CCB 508.
- Genética Evolutiva - Lab. Morfofuncional, BEG 10 (andar térreo, Bloco B, Ala Nova CCB - Córrego Grande).
- Embriologia Humana - Anfiteatro BEG, Laboratório de Ensino BEG/008 e Laboratório Morfofuncional CCB. andar térreo, Bloco B, Ala Nova CCB - Córrego Grande.
- Fisiologia Animal Comparada – lab. 04 do CFS.