



Universidade de São Paulo – Instituto de Física de São Carlos
Licenciatura em Ciências Exatas
SLC0622 – Biologia III

Professora responsável: Dra. Ana Paula Ulian de Araújo (anapaula@ifsc.usp.br)

Laboratório: MSc. Luana Cheven Perbore dos Santos (luana_cheven@ifsc.usp.br)

HORÁRIO: Segunda-feira, das 19:00 às 22:40, no Laboratório de Ensino de Biologia

ROTEIROS PARA AULAS PRÁTICAS: Disponíveis no dia da aula em <http://biologia.ifsc.usp.br/>

CRONOGRAMA DE 2017

Dia	Tópico
06/mar	Introdução à disciplina
13/mar	Algas
20/mar	Briófitas e Plantas vasculares sem sementes
27/mar	Gimnospermas
03/abr	Angiospermas – Introdução
10/abr	Recesso (Semana Santa)
17/abr	Prova teórica 1 e Prova prática 1
24/abr	Angiospermas - Células e tecidos vegetais
01/mai	Feriado (Dia do trabalho)
08/mai	Angiospermas - Raiz e caule
15/mai	Angiospermas - Folha e flor
22/mai	Angiospermas - Fruto e semente
29/mai	Prova teórica 2 e Prova prática 2
05/jun	Absorção e condução de água e solutos
12/jun	Fatores no crescimento vegetal
19/jun	Fotossíntese
26/jun	Ecologia
03/jul	Prova teórica 3
10/jul	Prova substitutiva

AVALIAÇÃO

- **Relatórios** = os relatórios das aulas **deverão** ser entregues ao final de cada aula prática.
- **Média final** = $0,5 \times (\text{Média das provas teóricas}) + 0,4 \times (\text{Média das provas práticas}) + 0,1 \times (\text{Média dos relatórios})$.

OBS: a nota dos relatórios somente será somada às demais **se** a média das notas das provas for $\geq 5,0$.

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

- Raven, PH et al. Biologia Vegetal. 8ª ed. Ed. Guanabara Koogan, 2014.