



LCF 0681 – Biologia e Produção de Sementes Florestais- 2023

Professores: Pedro Henrique Santin Brancalion – pedrob@usp.br

Luciana Duque Silva – lucianaduques@usp.br

Programa das Aulas

AULA	ASSUNTO	DATA
01	Apresentação da disciplina, metodologia de ensino, programa e sistema de avaliação.	11/08/2023
	Apresentação do trabalho e dinâmica	
02	Sistemas de Produção de Sementes de espécies de rápido crescimento I	18/08/2023
03	Sistemas de Produção de Sementes de espécies de rápido crescimento II	25/08/2023
04	Biologia Reprodutiva de Espécies Arbóreas	01/09/2023
05	Fenologia e seus impactos na produção de sementes	15/09/2023
06	Legislação de Sementes Florestais	22/09/2023
07	1° Avaliação parcial (PP)	29/09/2023
08	Apresentação do Trabalho 1	06/10/2023
09	Desenvolvimento de sementes e coleta (teórica e prática)	20/10/2023
10	Processamento de sementes (teórica e prática – visita ao IPEF)	27/10/2023
11	Dormência de sementes e tolerância à dessecação (teórica e prática)	10/11/2023
12	Germinação de sementes (teórica e prática)	17/11/2023
13	Visita ao viveiro BioFlora	24/11/2023
14	Apresentação do Trabalho 2 e 2° Avaliação final (PF)	01/12/2023

Sistema de avaliação

Avaliação através de 2 provas (Prova 1 – P₁ e Prova 2 – P₂, peso 1 cada prova); 2 Trabalhos técnicos (média dos T_T, peso 1). A média final (MF) do aluno será calculada de acordo com a equação:

$$MF = \left[P_1 + P_2 + \left(\frac{T_{T1} + T_{T2}}{2} \right) \right] \div 3$$