



CRONOGRAMA DE DISCIPLINAS 2023.1

CÓDIGO	DISCIPLINA	CRED.	DOCENTES	PERÍODO	HORÁRIO
CIB651	Tópicos Especiais em Ecologia I: Curso de Estatística Básica	2T/1P 60 h	Neander Heming	13 a 24/03	Integral
CIB639	Planejamento em Pesquisa em Conservação	3T 45 h	Ana Schilling Daniela Talora	10 a 21/04	A combinar
CIB649	Biogeografia Evolutiva	3T 45 h	Jacques Delabie	27/03 a 05/04	08:00 - 13:00
CIB654	Ferramentas em Ecologia da Conservação I: Gestão Adaptativa de Projetos de Conservação	2T/1P 60 h	Leonardo Oliveira	24 a 28/04	Integral
CIB646	Tópicos Especiais em Ecologia Teórica II: Meta-Análise	2T 30 h	Juliana Monteiro	22 a 26/05	A combinar
CIB655	Ferramentas em Ecologia da Conservação II: Introdução ao uso do programa R	2T/1P 60 h	Neander Heming	Ao longo do semestre	A combinar
CIB216	Bases Ecológicas para Conservação da Biodiversidade	6T 90 h	Deborah Faria Gastón Giné Ricardo Bovendorp	29/05 a 16/06	A combinar
CIB642	Seminários em Pesquisa sobre Ecologia e Conservação	3T 45h	Eliana Cazetta	26 a 30/06	A combinar
CIB654	Ferramentas em Ecologia e Conservação I: Elementos de Análises Espaciais para Ecologia e Conservação da Biodiversidade	2T/1P 60 h	Gastón Giné Camila Cassano	08 a 19/05	A combinar
CIB657	Ferramentas em Ecologia e Conservação IV: Dendrologia aplicada à conservação	2T/1P 60 h	Daniel Piotto	08 a 26/05	A combinar
CIB654 e CIB655	Ferramentas em Ecologia da Conservação I: Análise de dados e redação de manuscritos científicos I e II	4T/2P 120 h	José Carlos Morante Larissa Rocha Ricardo Bovendorp e Gastón Giné	Ao longo do semestre*	A combinar
CIB640	Curso de Ecologia de Campo	4P/ 120 h	Deborah Faria José Carlos Morante Maíra Benchimol Larissa Rocha	03 a 17/07	Integral

OBS: As disciplinas serão todas ofertadas de forma condensada.

OBS1: Local (Sala 05, Pav. Max de Menezes, 1º andar; ou a combinar, conforme confirmação do docente responsável).

* A disciplina será realizada durante 4 encontros, que são previamente acordados com os alunos. Geralmente, os docentes responsáveis pela disciplina fazem um encontro por mês. A dinâmica da disciplina é passada para os alunos no primeiro encontro (provavelmente, no início de março). É importante que os alunos tenham dados coletados para serem trabalhados na redação de um manuscrito.