

SEMESTRE 2020/1

Início: 09/03/2020

Término: 26/06/2020

MARÇO 2019				
Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
09	10	11	12	13
16	17	18	19	20
23	24	25	26	27
30	31			
ABRIL 2019				
Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
		01	02	03
06	07	08	09	10
13	14	15	16	17
20	21	22	23	24
MAIO 2019				
Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
04	05	06	07	08
11	12	13	14	15
18	19	20	21	22
25	26	27	28	29
JUNHO 2019				
Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
01	02	03	04	05
08	09	10	11	12
15	16	17	18	19
22	23	24	25	26

2020/1

DISCIPLINA/CURSO

PEC548 – Tópicos Especiais III – “The essentials of effective scientific writing” – prof^a Emma Sayer, prof. Jos Barlow e prof. Rafael Zenni – período: 10 a 13 de março (2 créditos)* **disciplina ministrada em inglês*** 20 vagas

ATENÇÃO: Aqueles que se matricularem nessa disciplina, deverão obrigatoriamente se inscreverem no SIG para participarem do curso.

DISCIPLINA REGULAR

PEC554 – Projetos Científicos em Ecologia Aplicada - prof. Eduardo van den Berg - toda segunda-feira no período da manhã – início às 8h (2 créditos)

DISCIPLINAS CONDENSADAS EM UMA SEMANA (Início às segundas-feiras, às 14h no Setor de Ecologia/UFLA)

PEC539 – Descrição Quantitativa de Comunidades Bióticas – prof. Júlio Louzada – período: 16 a 20 de março (2 créditos)

PEC552 – Bioindicadores – prof. Ronald Zanetti e prof^a. Carla Ribas – período: 23 a 27 de março (1 crédito)

PEC545 – Integridade Física de Sistemas Aquáticos: Protocolos e Análises – prof. Paulo Pompeu – período: 30 de março a 03 de abril

PEC558 – Ecologia de Crustáceos – prof^a. Alessandra Bueno – período: 13 a 17 de abril (2 créditos)

PEC540 – Ecologia Subterrânea – prof. Rodrigo Ferreira e prof. Marconi Silva – período: 04 a 08 de maio (2 créditos)

PEC555 – Ecologia de Populações – prof. Lucas Del Bianco – período: 11 a 15 de maio (3 créditos)

PEC512 – Tópicos Especiais I – “R aplicado ao estudo da diversidade biológica” – prof. Gustavo Heringer – período: 18 a 22 de maio (2 créditos)

PEC514 – Diversidade e Conservação de Mamíferos – prof. Marcelo Passamani e prof. Renato Gregorin – período: 25 a 29 de maio (3 créditos)

PEC529 – Estratégias de Histórias de Vida em Plantas – prof^a. Flávia Coelho – período: 01 a 05 de junho (3 créditos)

PEC508 – Gestão de Unidades de Conservação – prof^a. Rosângela Borém – período: 01 a 05 de junho (4 créditos)

PEC513 – Tópicos Especiais II – “Aplicação dos estudos de biologia da polinização em ecologia” – prof^a. Yasmine Antonini – período: 08 a 10 de junho (2 créditos)

PEC536 – Padrões Espaciais de Distribuição da Diversidade – prof. Paulo Pompeu e prof^a. Carla Ribas – período: 15 a 19 de junho

EXAMES DE QUALIFICAÇÃO
Seminários II e IV - Mestrado/Doutorado
Período: 22 a 24 de abril

ECOFORUM
Seminários I e III - Mestrado/Doutorado
Informações serão enviadas por e-mail