

74º Reunião CGCAP		
1. Assunto: I) Seleção de projetos a serem aprovados com ou sem afastamento para Mestrado no 2º semestre de 2022.		Data: 27/05/2022
Local: Reunião online via Teams	Início: 09h30	Término: 10h00

1. Participantes

Adriano José Barbosa Souza	CGPRO
Ana Paula Nascimento Soares	ACADEBio
Camilla Nóbrega de Miranda Lopes	Convidada ACADEBio
Carlos Henrique Velasquez Fernandes	CGEUP
Fernanda de Barros Boaventura	ACADEBio
Gustavo Costa Rodrigues	CGFIN
Hiago Usliam Paurílio Braz	CGPLAN
Igor Matos Soares	CGIMP
Jimmy Alexander Hernandez Linhares	CGTER
Keila Rego Mendes	CGPEQ
Luciana Della Coletta	CGCON
Mauricio Ferreira do Sacramento	CGCAP
Renato Machado de Melo	CGGP
Roberto Cavalcanti Sampaio	CGPT
Tatiana Benevides	Convidada CGGP
Thais Ferraresi Pereira	Convidada CGGP

2. Pauta

Nº	Resumo dos Relatos
	<p>As 09h30 do dia 27 de maio de 2022, ocorreu a 74ª reunião do Comitê Gestor de Capacitação, que teve como pauta: I) Seleção de projetos a serem aprovados com ou sem afastamento para Mestrado no 2º semestre de 2022.</p> <p>É iniciada a reunião com a apresentação da situação e normativos vigentes acerca dos afastamentos de longo prazo e vagas disponibilidade de vagas.</p> <p>É apresentado aos membros do CGCAP que atualmente tem-se disponível 30 vagas para afastamentos para mestrado e nenhuma vaga para afastamento para doutorado.</p> <p>Afastamentos para Mestrado: Nº de servidores atualmente afastados para mestrado: 3 (três) Nº de vagas disponíveis: 30 vagas Nº total de vagas: 33</p> <p>Após a leitura das quatro propostas apresentadas, o CGCAP deliberou conforme tabelas abaixo.</p>

Deliberações mestrado no 2º semestre de 2022, com afastamento:

PROCESSO	SERVIDOR	CURSO	PROJETO DE PESQUISA	STATUS
02044.000050/2022-20	CLAUDIO BELLINI	Mestrado Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Ecologia da UFRN	Monitoramento reprodutivo de longo prazo da tartaruga-verde <i>Chelonia mydas</i> no Arquipélago de Fernando de Noronha, PE. Análise dos resultados de 38 anos de conservação”.	APROVADO SEM RESSALVAS
02127.000673/2022-82	ANA LUIZA CASTELO BRANCO FIGUEIREDO	Mestrado no Programa de Pós-Graduação em Ecologia (PPGECO)	Iniciativas de manejo de Espécies Exóticas Invasoras em Unidades de Conservação Brasil: diagnóstico e sistematização de informações	APROVADO SEM RESSALVAS
02126.001363/2022-95	DENIS HELENA RIVAS	Mestrado em Geografia Humana, Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas, Departamento de Geografia da USP	A participação social no planejamento ambiental das Unidades de Conservação Federais sobrepostas a Terras Indígenas no Brasil: o caso do Parque Nacional do Pico da Neblina	APROVADO SEM RESSALVAS

Deliberações para mestrado no 2º semestre de 2022, sem afastamento:

PROCESSO	SERVIDOR	CURSO	PROJETO DE PESQUISA	STATUS
02131.000007/2022-11	LUIZ SERGIO FERREIRA MARTINS	Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, Departamento de Biologia da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo	Diversidade, estado de conservação e subsídios para o manejo de fauna de peixes de riacho de quatro Unidades de Conservação Federais do bioma Mata Atlântica	APROVADO SEM RESSALVAS

Reunião encerrou-se às 10h.