



RESOLUÇÃO N° 014/2024-PGB

Aprova a abertura e distribuição de vagas a serem abertas por orientador na seleção de mestrado e doutorado.

Considerando decisão do Conselho Acadêmico reunido em 26/02/2024.

O CONSELHO ACADÊMICO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA COMPARADA APROVOU E EU, COORDENADORA, SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

Artigo 1º - Fica aprovado à abertura de 22 vagas para o mestrado e 16 vagas para o doutorado, a serem abertas por orientador (a) na seleção do Programa de Pós- graduação em Biologia Comparada, ingressantes em 2024.

Artigo 2º - Esta resolução entra em vigor nesta data, revogadas as disposições em contrário.

DÊ-SE CIÊNCIA.
CUMPRA-SE.

Maringá, 27 de fevereiro de 2024.

Profª Drª Lindamir Hernandez Pastorini
- Coordenadora do PGB -



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA COMPARADA

... continuação da Resolução nº 014/24-PGB

VAGAS ABERTAS POR ORIENTADOR – Seleção/2024

ORIENTADOR	LINHAS DE PESQUISA	ME	DO
Dra. Carla Simone Pavanelli	- Ecologia de riachos - Taxonomia e sistemática de peixes de água doce	1	1
Dra. Claudete Aparecida Mangolin	- Polimorfismo bioquímico e molecular de plantas produzidas in vitro, cultivadas e de populações naturais	0	1
Dra. Cláudia Costa Bonecker	- Ecologia e taxonomia de zooplâncton de água doce	1	1
Dr. Cláudio Henrique Zawadzki	- Ecologia de vertebrados - Taxonomia e sistemática de peixes de água doce	0	1
Dra. Evanilde Benedito	- Ecologia energética	0	2
Dr. Henrique Ortêncio Filho	- Ecologia de mamíferos com ênfase em Morcegos - Divulgação científica e educação ambiental para a conservação da fauna	1	2
Dr. João Alencar Pamphile	- Genética molecular e de microorganismos e interação microorganismo-hospedeiro.	0	1
Dra. Karina Fidanza Rodrigues	- Taxonomia e biogeografia de Melastomataceae e estudos sistemáticos e ecológicos em macrófitas aquáticas.	4	2
Dra. Kathia Socorro Mathias Mourão	- Morfoanatomia de órgãos reprodutivos de Angiospermas aplicada à taxonomia.	1	2
Dra. Lindamir Hernandez Pastorini	- Fisiologia de Sementes e do Estabelecimento de Plantas; – Alelopatia;	2	2
Dr. Luiz Antonio de Souza	- Órgãos reprodutivos (flor, fruto e semente) e plântulas de angiospermas: ontogenia, estrutura e adaptação/aclimatação	2	1
Dra. Marcela Thadeo	-Morfoanatomia de órgãos reprodutivos e vegetativos de angiospermas, com enfoque filogenético e taxonômico	1	1
Dra. Mariza Barion Romagnolo	- Levantamento florístico Estrutura e dinâmica da vegetação	2	1
Dr. Ricardo Massato Takemoto	- Taxonomia e ecologia de metazoários parasitos de peixes de água doce	1	1
Dra. Rosilene Luciana Delariva	- Ecologia, Biologia Funcional de Peixes e Usos no Biomonitoramento	1	1
Dra. Veronica Elisa Pimenta Vicentini	- Mutagenese e monitoramento ambiental	2	0
Dr. Vladimir Pavan Margarido	- Biologia Evolutiva e Comparada de Anamniotas.	1	1
Dr. Weferson Junio da Graça	- Sistemática de peixes neotropicais e Biogeografia histórica aplicada à conservação	0	1
TOTAL DE VAGAS		20	22

Maringá, 27 de fevereiro de 2024

Profª Drª Lindamir Hernandez Pastorini



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA COMPARADA
- Coordenadora do PGB -