

CHAMADA Nº 07/2024
PROGRAMA CAPACITAÇÃO INSTITUCIONAL – PCI
Seleção de Candidatos para Bolsas

ANEXO I – PERFIL DAS VAGAS PCI/INPP

Projeto 1 – Mudanças Climáticas e Pantanal;

Projeto 2 – Ecossistemas, Dinâmica e Uso de Espécies Vegetais do Pantanal;

Projeto 3 – Recuperação e Manejo de Áreas Degradadas no Pantanal.

CÓDIGO DA VAGA	CATEGORIA PCI	PROJETO	VAGAS	TEMA DO PLANO DE TRABALHO	DESCRIÇÃO DO PERFIL
1.1	D-A	1	2	Mudanças Climáticas e Pantanal	Doutorado em Ecologia, com ênfase em ambientes aquáticos ou inundáveis, experiência em monitoramento da fauna de áreas úmidas e análise de dados; Doutorado em Zoologia, com ênfase em Sistemática, Biogeografia e/ou História Natural; Doutorado em Recursos Hídricos, Ciências Ambientais ou Física Ambiental, com ênfase em monitoramento de variáveis ambientais ou efeitos das mudanças climáticas sobre ecossistemas naturais. Profissional com 10 (dez) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação, após a obtenção do diploma de nível superior ou com título de doutor há, no mínimo, 2 (dois) anos; ou ainda, com grau de mestre há, no mínimo, 6 (seis) anos.

1.2	D-B	1	2	Mudanças Climáticas e Pantanal	Mestrado em Ecologia, com ênfase em ambientes aquáticos ou inundáveis; Mestrado em Zoologia, com ênfase em Sistemática, Biogeografia e/ou História Natural; Mestrado em Recursos Hídricos, Ciências Ambientais ou Física Ambiental, com ênfase em monitoramento de variáveis ambientais ou efeitos das mudanças climáticas sobre ecossistemas naturais. Experiência em monitoramento de vertebrados. Profissional com 7 (sete) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação após a obtenção do diploma de nível superior; ou com título de doutor; ou ainda, com grau de mestre há, no mínimo, 4 (quatro) anos.
1.3	D-C	1	2	Mudanças Climáticas e Pantanal	Mestrado em Ecologia, com ênfase em ambientes aquáticos ou inundáveis; Mestrado em Zoologia, com ênfase em Sistemática, Biogeografia e/ou História Natural; Mestrado em Recursos Hídricos, Ciências Ambientais ou Física Ambiental, com ênfase em monitoramento de variáveis ambientais ou efeitos das mudanças climáticas sobre ecossistemas naturais. Experiência em monitoramento de vertebrados. Profissional com 5 (cinco) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação após a obtenção do diploma de nível superior ou com grau de mestre.
1.4	D-D	1	3	Mudanças Climáticas e Pantanal	Profissional com diploma de nível superior e com experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação.
2.1	D-A	2	2	Ecossistemas, Dinâmica e Uso de Espécies Vegetais do Pantanal	Doutorado em Ecologia, com ênfase em ambientes aquáticos ou inundáveis; Doutorado em Biologia Vegetal, Ciências Ambientais ou Ciências Florestais, com ênfase em recursos vegetais, com experiência em análise de dados ecossistêmicos e uso de espécies vegetais. Profissional com 10 (dez) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação, após a obtenção do diploma de nível superior ou com título de doutor há, no mínimo, 2 (dois) anos; ou ainda, com grau de mestre há, no mínimo, 6 (seis) anos.

2.2	D-B	2	2	Ecosistemas, Dinâmica e Uso de Espécies Vegetais do Pantanal	Mestrado em Ecologia, com ênfase em ambientes aquáticos ou inundáveis; Mestrado em Biologia Vegetal, Ciências Ambientais ou Ciências Florestais, com ênfase em recursos vegetais, com experiência em análise de dados ecossistêmicos e uso de espécies vegetais. Profissional com 7 (sete) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação após a obtenção do diploma de nível superior; ou com título de doutor; ou ainda, com grau de mestre há, no mínimo, 4 (quatro) anos.
2.3	D-C	2	2	Ecosistemas, Dinâmica e Uso de Espécies Vegetais do Pantanal	Mestrado em Ecologia, com ênfase em ambientes aquáticos ou inundáveis; Mestrado em Biologia Vegetal, Ciências Ambientais ou Ciências Florestais, com ênfase em recursos vegetais, com experiência em análise de dados ecossistêmicos e uso de espécies vegetais. Profissional com 5 (cinco) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação após a obtenção do diploma de nível superior ou com grau de mestre.
2.4	D-C	2	1	Ecosistemas, Dinâmica e Uso de Espécies Vegetais do Pantanal	Mestrado em Química ou similar, com experiência em química de produtos naturais, tendo trabalhado com técnicas cromatográficas clássicas além de técnicas hífenadas (HPLC-MS, CG-MS), RMN, IV visando a elucidação estrutural de compostos orgânicos. Experiência com técnicas quimiométricas/metabolômicas e no uso de plataformas (GNPS e etc.) desejáveis. Profissional com 5 (cinco) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação após a obtenção do diploma de nível superior ou com grau de mestre.
2.5	D-D	2	2	Ecosistemas, Dinâmica e Uso de Espécies Vegetais do Pantanal	Profissional com diploma de nível superior e com experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação.

3.1	D-A	3	1	Recuperação e Manejo de Áreas Degradadas no Pantanal	Doutorado em Ecologia, Recursos Hídricos, Ciências Ambientais ou Ciências Florestais, com ênfase em ambientes aquáticos ou inundáveis, experiência em análise de dados referentes às respostas das comunidades de plantas herbáceas ao fogo. Profissional com 10 (dez) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação, após a obtenção do diploma de nível superior ou com título de doutor há, no mínimo, 2 (dois) anos; ou ainda, com grau de mestre há, no mínimo, 6 (seis) anos.
3.2	D-B	3	1	Recuperação e Manejo de Áreas Degradadas no Pantanal	Mestrado em Ecologia, Recursos Hídricos, Ciências Ambientais ou Ciências Florestais, com ênfase em ambientes aquáticos ou inundáveis, experiência em análise de dados referentes às respostas das comunidades de plantas herbáceas ao fogo. Profissional com 7 (sete) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação após a obtenção do diploma de nível superior; ou com título de doutor; ou ainda, com grau de mestre há, no mínimo, 4 (quatro) anos.
3.3	D-C	3	1	Recuperação e Manejo de Áreas Degradadas no Pantanal	Mestrado em Ecologia, Recursos Hídricos, Ciências Ambientais ou Ciências Florestais, com ênfase em ambientes aquáticos ou inundáveis, experiência em análise de dados referentes às respostas das comunidades de plantas herbáceas ao fogo. Profissional com 5 (cinco) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação após a obtenção do diploma de nível superior ou com grau de mestre.
3.4	D-D	3	2	Recuperação e Manejo de Áreas Degradadas no Pantanal	Profissional com diploma de nível superior e com experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação.
Total	-	-	23	-	-