



SELETIVO PROFÁGUA/2023 – UNIDADE UNEMAT

Em conformidade com o item 5.2.1 do Edital PROFÁGUA 2023, a unidade ProfÁgua da Universidade do Estado de Mato Grosso (UNEMAT), apresenta as orientações para os candidatos que tenham interesse em se inscrever para a unidade, a saber:

1. Vagas disponibilizada por orientador(a) e respectivas área e linha de pesquisa

DISPONIBILIDADE DE ORIENTAÇÃO PARA O SELETIVO 2023

Docente	Área 1	Linhas de Pesquisa	Vaga
Adley Bergson Gonçalves de Abreu http://lattes.cnpq.br/0687667210455834	INSTRUMENTOS DA POLÍTICA DE RECURSOS HÍDRICOS	Ferramentas aplicadas aos instrumentos de gestão RH	01
Fátima Aparecida da Silva Iocca http://lattes.cnpq.br/6438422023093929		Ferramentas aplicadas aos instrumentos de gestão RH	02
Francisco Lledo dos Santos http://lattes.cnpq.br/7736303083345608		Ferramentas aplicadas aos instrumentos de gestão RH	02
Érico Fernando de Oliveira Martins http://lattes.cnpq.br/8134201935201278		Metodologias para implementação dos instrumentos de gestão RH	01
Rodrigo Bruno Zanin http://lattes.cnpq.br/2411774441919066		Metodologias para implementação dos instrumentos de gestão RH	02
Tadeu Miranda de Queiroz http://lattes.cnpq.br/2582121765769124		Metodologias para implementação dos instrumentos de gestão RH	01
Wilkinson Lopes Lázaro http://lattes.cnpq.br/0263718697915954		Metodologias para implementação dos instrumentos de gestão RH	01
Total de vagas da Área 1			10
Docente	Área 2	Linhas de Pesquisa	Vaga
Amintas Nazareth Rossete http://lattes.cnpq.br/1167022119179164	REGULAÇÃO E GOVERNANÇA DE RECURSOS HÍDRICOS	Planejamento e Gestão RH	02
Luiz Alberto Esteves Scaloppe http://lattes.cnpq.br/1820472387205324		Planejamento e Gestão RH	01
Solange Aparecida Arrolho da Silva http://lattes.cnpq.br/3155418992318872		Planejamento e Gestão RH	03
Solange Kimie Ikeda Castrillon http://lattes.cnpq.br/3373034135331436		Planejamento e Gestão RH	01
Claumir Cesar Muniz http://lattes.cnpq.br/2202899559144774		Segurança hídrica e usos múltiplos da água.	01
Ernandes Sobreira Oliveira Junior http://lattes.cnpq.br/7461346615427709		Segurança hídrica e usos múltiplos da água	01
Total de vagas da área 2			09
TOTAL			19



2. Da inscrição

2.1. O candidato deverá indicar OBRIGATORIAMENTE, na inscrição para o processo seletivo, a 1ª (primeira) e 2ª (segunda) opção de interesse para orientação.

3. Da Classificação:

3.1. A proposta de Projeto de Pesquisa, apresentada pelo candidato, deverá seguir rigorosamente o estabelecido no item 5.3 do edital ProfÁgua 2023, caso não atenda o estabelecido receberá nota zero.

3.2. A classificação se dará por orientador, conforme as opções expressas pelo candidato no momento de sua inscrição.

4. Da distribuição de Vagas

4.1. A distribuição das vagas dos selecionados, por orientador, observará a ordem de classificação, o número de vagas disponibilizadas pelo orientador e a ordem da opção indicada pelo candidato no momento da inscrição.

4.2. O candidato aprovado que não for contemplado em sua 1ª opção de orientação, poderá ser contemplado em sua 2ª opção, caso o orientador indicado, não tenha as suas vagas disponibilizadas já preenchidas.

4.3. O candidato classificado que não for contemplado em sua 1ª ou 2ª opção de orientação, serão redistribuídos entre as vagas de orientação remanescentes, de acordo com a nota de classificação geral.

5. Considerações finais

5.1 O candidato, fica desde já ciente, que o projeto de pesquisa apresentado no processo seletivo, não necessariamente será o desenvolvido durante o mestrado.