

Seleção ao Mestrado – Turma 2023.1, do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Pesca, objeto do Edital N° 02/2022 – Resultado final

Processo Seletivo ao Mestrado – Turma 2023.1, de acordo com o Edital N° 02/2022, para o preenchimento de até onze (11) vagas distribuídas nas seguintes linhas de pesquisa: Aquicultura (até 2 vagas); Biotecnologia e Genética de Organismos Aquáticos (até 2 vagas); Recursos Pesqueiros e Meio Ambiente (até 4 vagas) e Tecnologia e Microbiologia do Pescado (até 3 vagas). As vagas não preenchidas em uma determinada linha de pesquisa poderão ser redistribuídas para outra linha de pesquisa quando houver candidatos aprovados, mas não classificados, desde que haja aceitação de orientação pelos professores credenciados ao PPGEP. O resultado final por linha de pesquisa está apresentado no quadro abaixo.

Linha de Pesquisa	N° de Inscrição	Nota Primeira Etapa	Nota Segunda Etapa	Nota Final	Situação	Classificação
Tecnologia e Microbiologia do Pescado	107044	355	225,2	580,2	Aprovado	2°
	107097	355	239,2	594,2	Aprovado	1°

- As demais linhas de pesquisa não tiveram candidatos inscritos neste Edital.



Professor Bartolomeu Warlene Silva de Souza
Coordenador do PPGEP e Presidente da Comissão de Seleção

Seleção ao Doutorado – Turma 2023, do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Pesca, objeto do Edital N° 03/2022 – Resultado final

Processo Seletivo ao Doutorado – Turma 2023, de acordo com o Edital N° 03/2022, para o preenchimento de até cinco (5) vagas distribuídas nas seguintes linhas de pesquisa: Aquicultura (até 1 vaga); Biotecnologia e Genética de Organismos Aquáticos (até 2 vagas); Tecnologia e Microbiologia do Pescado (até 2 vagas). As vagas não preenchidas em uma determinada linha de pesquisa poderão ser redistribuídas para outra linha de pesquisa quando houver candidatos aprovados, mas não classificados, desde que haja aceitação de orientação pelos professores credenciados ao PPGEP. O resultado final por linha de pesquisa está apresentado no quadro abaixo

Linha de Pesquisa	N° de Inscrição	Nota Primeira Etapa	Nota Segunda Etapa	Nota Final	Situação	Classificação
Tecnologia e Microbiologia do Pescado	107100	350	264,2	614,2	Aprovado	1°
	107150	355	231,4	586,4	Aprovado	2°

- As demais linhas de pesquisa não tiveram candidatos inscritos neste Edital.



Professor Dr. Bartolomeu Warlene Silva de Souza
Coordenador do PPGEP e Presidente da Comissão de Seleção