

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARA  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE PESCA

SELEÇÃO AO MESTRADO – TURMA 2024.1 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE PESCA, OBJETO DO EDITAL Nº 02/2023 – RESULTADO FINAL

PROCESSO SELETIVO AO MESTRADO – TURMA 2024.1 DE ACORDO COM O EDITAL Nº 02/2023, PARA O PREENCHIMENTO DE ATÉ SEIS (06) VAGAS DISTRIBUÍDAS NAS SEGUINTE LINHAS DE PESQUISA: AQUICULTURA (ATÉ 2 VAGAS); BIOTECNOLOGIA E GENÉTICA DE ORGANISMOS AQUÁTICOS (ATÉ 2 VAGAS); RECURSOS PESQUEIROS E MEIO AMBIENTE (ATÉ 1 VAGA) E TECNOLOGIA E MICROBIOLOGIA DO PESCADO (ATÉ 1 VAGA). O RESULTADO FINAL POR LINHA DE PESQUISA ESTÁ APRESENTADO NO QUADRO ABAIXO.

<b>Número de Inscrição</b>	<b>Pontuação final</b>	<b>Situação</b>	<b>Linha de Pesquisa</b>	<b>Classificação por área</b>
115984	532,3	Aprovado	Aquicultura	1º
116439	471,1	Aprovado		2º
115698	466,4	Aprovado, mas não classificado		-
116416	541,1	Aprovado	Biotec. e Genética de Organismos Aquáticos	1º
116028	491	Aprovado		2º
116444	490,3	Aprovado, mas não classificado		-
116450	462,2	Aprovado	Recursos Pesqueiros e Meio Ambiente	1º
116448	519,8	Aprovado	Tecnol. e Microbiologia do Pescado	1º
116392	482,8	Aprovado, mas não classificado		2º

---

Professor Rômulo Farias Carneiro  
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Pesca