



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ**  
**CAMPUS ARACATI**  
**COORDENAÇÃO DO CURSO BACHARELADO DE ENGENHARIA EM**  
**AQUICULTURA**

Rod. CE 040 / Km 137,1 – Aeroporto – CEP: 62800-000 – Aracati/CE  
(88) 3303-1200 – Ramal 1214 – *E-mail*: [engaquic.aracati@ifce.edu.br](mailto:engaquic.aracati@ifce.edu.br)

**RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO DO PLANO DE AÇÃO DA COORDENAÇÃO DO CURSO - 2022**

**DADOS GERAIS DE IDENTIFICAÇÃO**

Curso: Bacharelado em Engenharia de Aquicultura  
Coordenador (a): Rachel Costa Sabry  
SIAPE: 1794390

Período de avaliação: Janeiro a Julho de 2023

Coordenador (a): Renato Teixeira

SIAPE: 1958168

Período de avaliação: Agosto a Dezembro de 2023

Coordenador (a): Rachel Costa Sabry

**1. Apresentação**

O presente relatório visa apresentar e avaliar a execução das atividades previstas no Plano de Ação do Coordenador do Curso do ano de 2023. O documento atende às recomendações da Nota Técnica N° 4/PROEN/2018 (SEI [5602223](#)) e Ofício Circular n° 53/2023/DES-RTR/DAA/PROEN/REITORIA-IFCE

**2. Avaliação**

No quadro a seguir são descritas as ações previstas no plano de ação do ano de 2022, o período previsto de execução e o indicador de desempenho utilizado. A avaliação das ações realizadas corresponde à última coluna do quadro.

<b>AÇÃO</b>	<b>PERÍODO</b>	<b>INDICADOR DE DESEMPENHO</b>	<b>AVALIAÇÃO</b>
Atualização do Projeto Pedagógico do Curso, Curricularização da Extensão e Alinhamento da Matriz.	Jan a Dez/2023	Atualização constante no Projeto Pedagógico do Curso, com a implantação das Novas Diretrizes Curriculares Nacionais, RESOLUÇÃO N°	Discursões nas reuniões da Coordenação, Colegiado e NDE (ATAS) Já foram feitas as

		2, DE 24 DE ABRIL DE 2019. Curricularização da Extensão no PPC	<p>adequações para o atendimento as DCN e também feitas às atualizações na matriz curricular no que diz respeito à Curricularização da Extensão.</p> <p>- Nesta ação está pendente a reunião para unificação da matriz com a PROEN e o <i>campus</i> Morada Nova. Vale ressaltar que já foi feito contato e o curso do <i>campus</i> Aracati está aguardando.</p> <p>- Também o curso está aguardando a publicação do Manual do IFCE com orientações para as devidas correções e adequações no PPC do curso visando atender esta ação.</p>
Organizar juntamente com professores e alunos encontros científicos, educativos e socioculturais.	Jan a Dez/2023	<p>Encontro de Iniciação Científica do IFCE e em outras Instituições.</p> <hr/> <p>ENAQUI - Encontro de Aquicultura do IFCE, campus Aracati.</p>	<p>Houve participação dos alunos e docentes no Encontro de Iniciação Científica que foi realizado no <i>campus</i> Limoeiro do Norte no dia 05/10/2023. Um total de 12 trabalhos foi apresentado por bolsistas e estagiários voluntários. 01 trabalho foi premiado.</p> <p>O ENAQUI foi pensado para o segundo semestre letivo, porém devido à transição da coordenação do curso, não foi possível viabilizar, ficando esta ação para ser realizada no plano de ação 2024.</p>
Incentivar e orientar alunos na participação de encontros de divulgação científica	Jan a Dez/2023	Apresentação de trabalhos científicos de professores e alunos em seminários e congressos relacionados com a Engenharia da aquicultura.	<p>Participação de Alunos e Docentes nos eventos:</p> <p>-Participação de alunos e docentes, com</p>

		<p>Encontro de Iniciação Científica do IFCE</p>	<p>apresentação de trabalhos na V Semana de Aquicultura no IFCE-<i>campus</i> Morada Nova, realizada em setembro/2023.</p> <p>-Participação de alunos na Feira Nacional do Camarão – FENACAM, no período de 14 a 17 de novembro/2023.</p> <p>-Participação de alunos com apresentação de trabalho no Encontro Brasileiro de Patologistas de Organismos Aquáticos – ENBRAPOA, no período e 03 a 04/10/2023.</p> <p>-Participação dos alunos no PEC Nordeste no período de 15 a 17 de junho de 2023.</p>
Ofertar vagas de monitoria em disciplinas	Jan a Dez/2023	Incentivo a prática de docência através dos editais de monitoria.	<p><b>Participação de docentes nos editais de monitoria contemplando:</b></p> <p>01 monitor para disciplina de Qualidade de Água</p> <p>01 monitor para disciplina de Genética Básica</p> <p>01 monitor para disciplina de Ecologia de Organismos Aquáticos.</p>
Incentivar as atividades de práticas laboratoriais, de campo e as visitas técnicas.	Jan a Dez/2023	Inclusão das disciplinas com práticas laboratoriais e de campo, bem como as visitas técnicas em empresas do setor e nos <i>campi</i> do IFCE.	<p><b>Aulas práticas realizadas nas disciplinas:</b></p> <p>Microbiologia, Cultivo de Macroalgas, Cultivo de Moluscos, Processamento do Pescado, Geoprocessamento, Sensoriamento e Topografia, Piscicultura de Água doce, Aquicultura Geral, Fundamentos de Solos, Qualidade de água, Piscicultura de peixes ornamentais, Aquaponia,</p>


			<p>Biologia Geral, Sistema de Recirculação, Produção de Alimento Vivo, Limnologia, Fisiologia de Organismos Aquáticos. Nutrição de Aquáticos, Sanidade e Patologia de Organismos Aquáticos, Larvicultura e Piscicultura marinha.</p> <p><b>Visitas técnicas/campo</b></p> <p>-Visita a Estação do DNOCS realizada em 19 de novembro de 2023.</p> <p>-Viagem de campo para a praia de Lagoa do Mato – coleta de material biológico para aula</p> <p>-Visita técnica para o Laboratório da Compescal – Frigorífico</p> <p>-Visita para o Laboratório de Larvicultura de Camarão Marinho - MARIS</p> <p>-Visita para a fazenda de engorda de camarão – Maris.</p> <p>-Visitas técnicas as empresas FISHTEC (Cascavel) – Reprodução e alevinagem de tilápia.</p> <p>- Visita a Biotrends Soluções Biotecnológicas</p> <p>-Visita a Piscicultura Tanganyka</p>
Estimular a pesquisa de professores e alunos.	Jan a Dez/2023	Participação do corpo docente e discente em editais de fomento à pesquisa e a	Participação de docentes em editais internos do IFCE com projetos e bolsas para

		extensão.	discentes.  <b>Bolsas – 2022/2023</b> PIBIC PIBIC JR PIBITI PIBIC AF <b>Bolsas – 2023/2024</b> PIBIC PIBIC JR PIBIC AF PIBITI Bolsa de Extensão Bolsistas voluntários  <b>Projetos desenvolvidos em 2023.</b> Projetos de Pesquisa – 11 Projetos de Extensão - 3
Firmar novos convênios de estágios com empresas relacionadas com a cadeia produtiva da aquicultura	Jan a Dez/2023	Celebração novos convênios.	Nenhum convênio novo foi celebrado em 2023, no entanto existem de 6 a 8 empresas conveniadas para estágio.
Contribuir para o engajamento de professores e alunos em programas e projetos de pesquisa e extensão	Jan a Dez/2023	Atuação do Corpo Docente e Discente nos Editais de Fomento Interno e Externo, Atuação nos Laboratórios e Núcleos de Pesquisa do Campus.	Projetos cadastrados na Plataforma NL pelos docentes do Curso.



RACHEL COSTA SABRY  
IFCE-Campus Aracati  
SIAPE nº 1794390

Documento assinado digitalmente

 RENATO TEIXEIRA MOREIRA  
Data: 21/12/2023 15:18:55-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

RENATO TEIXEIRA  
IFCE-Campus Aracati  
SIAPE nº 1958168