



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**

**CEP**

**1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2019**  
Data: 20 de maio de 2019 (segunda-feira)  
Horário: 16h00min  
Local: **Sala de Reuniões DCA.**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIARIDO  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS – CCA  
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS ANIMAIS – DCA

## CONVOCAÇÃO

---

A Presidente do **Colegiado de Curso de Engenharia de Pesca CONVOCA** os professores e os representantes discente, relacionados na lista anexa, a se fazerem presentes na **Primeira Reunião Ordinária** do curso de engenharia de pesca, com data, local e horários abaixo determinados para cumprir a seguinte pauta:

1. Aprovação da Ata da primeira reunião extraordinária do ano de 2019;
2. Aprovações dos projetos de TCCs do curso de engenharia de pesca para o semestre 2019.1;
3. Apreciação e deliberação sobre ajuda de custo aos discentes do curso para participação em eventos;
4. Outras ocorrências.

**Data: 20 de Maio de 2019 (segunda-feira)**

**Local: Sala de Reuniões DCA**

**Horário: 16h**

Mossoró-RN, 17 de Maio de 2019.

**Inês Xavier Martins**

*Presidente do Colegiado de Engenharia de Pesca*

## RELAÇÃO DOS CONVOCADOS

---

	<b>CONVOCADOS</b>	<b>ASSINATURA</b>
<b>1</b>	AMBROSIO PAULA BESSA JUNIOR	
<b>2</b>	GUSTAVO HENRIQUE GONZAGA DA SILVA	
<b>3</b>	INÊS XAVIER MARTINS	
<b>4</b>	JULIANA ROCHA VAEZ	
<b>5</b>	MARIA DO SOCORRO RIBEIRO FREIRE NUNES CACHO	
<b>6</b>	REPRESENTANTE DISCENTE	



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO**  
**Conselho do Engenharia de Pesca-CEP**  
**1ª Reunião Ordinária de 2019**

1. Aprovação da Ata da primeira reunião extraordinária do ano de 2019;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
Departamento de Ciências Animais  
Curso de Engenharia de Pesca

## **ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DE DOIS MIL E DEZENOVE DE COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA**

No vigésimo terceiro dia do mês de abril do ano de dois mil e dezenove, às 11 horas, na sala de reuniões do Departamento de Ciências Animais, foi realizada primeira reunião extraordinária de dois mil e dezenove do Colegiado de Curso de Engenharia de Pesca. Estiveram presentes os seguintes membros: **Inês Xavier Martins** (Coordenadora do curso), **Ambrósio Paula Bessa Júnior**, **Juliana Rocha Vaez**, **Maria do Socorro Ribeiro Freire Nunes Cacho**, e o representante estudantil **Janáina Honória Ferreira**. **Justificaram ausência** o docente **Gustavo Henrique Gonzaga da Silva**. Tendo verificado a existência de quórum, a presidente do colegiado, **Inês Martins Xavier**, apresentou a **pauta**, conforme se vê a seguir: **Ponto 1:** Aprovação do Calendário de Reuniões do Ano de 2019; **Ponto 2:** Discussão sobre vaga de concurso pra professor efetivo na Engenharia de Pesca por aposentadoria do Prof. Ticiano Ximenes; e **Ponto 3:** Deliberação sobre a Responsabilidade da Disciplina de Introdução ao Curso. A referida **pauta** foi **aprovada** por **unanimidade**. Deu-se início à apreciação e à deliberação do **Ponto 1**. Depois de uma breve discussão, o **Ponto 1** foi **aprovado** com as seguintes observações: a 1ª Reunião ordinária realizar-se-á no dia 20 de Maio no turno da tarde, Segunda-feira, às 16:00H e a 2ª Reunião ordinária realizar-se-á no dia 29 de Julho, três semanas antes para o prazo final para as defesas, na Segunda-feira, às 16:00H. Passou-se ao **ponto 3, que foi antecipado**. A professora **Inês Martins Xavier** explanou as dificuldades encontradas ao dividir com outro docente a disciplina de Introdução à Engenharia de Pesca e falou que existe um entendimento dentro da universidade que a respeito de deixar as disciplinas de Introdução a cargo da Coordenação do Curso. O professor **Ambrósio Paula Bessa Júnior** ressaltou a importância da participação de outros docentes na disciplina, para auxiliar aos discentes a terem uma visão mais ampla do curso. A professora **Juliana Rocha Vaez** relatou experiências de êxito ao ministrar a disciplina de forma solo, como a principal vantagem uma maior organização das atividades. O colegiado deliberou no sentido da Coordenação de Curso ficar responsável pela disciplina, com **5 (cinco)** votos a favor; Seguiram os trabalhos com apreciação **Ponto 2**, o qual, depois de uma breve discussão, foi aprovado por unanimidade, com a seguinte estrutura; Área: Recurso Pesqueiro. Perfil do Candidato: Graduação em Engenharia de Pesca e áreas afins com tese na área objeto do concurso. Pontos para avaliações escrita e didática: 1. Parasitoses em peixes, crustáceos e moluscos de valor comercial; 2. Doenças nutricionais na aquicultura; 3. Manejo e controle de enfermidades no Cultivo de Organismos Aquáticos; 4. Boas práticas e profilaxia de organismos para aquicultura; 5. Biossegurança no cultivo de organismos aquáticos; 6. Uso da biologia molecular na diagnose de doenças de peixes, crustáceos, moluscos e algas; 7. Sustentabilidade nas atividades da Pesca e Aquicultura; 8. Formulação de política pesqueira e as ações de manejo e monitoramento; 9. Programas de Sanidade na Aquicultura; 10. Utilização de ferramentas de manejo pesqueiro. Sugestão de



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
Departamento de Ciências Animais  
Curso de Engenharia de Pesca

comissão: 1. Ambrósio Paula Bessa Junior – UFERSA, Campus de Mossoró; 2. Pedro Carlos Cunha Martins – UFERSA, Campus de Mossoró; 3. Juliana Fortes Vilarinho Braga – UFERSA, Campus de Mossoró. 4. Suplentes: 5. Sidnei Miyoshi Sakamoto – UFERSA, Campus de Mossoró; 6. Humberto Gomes Hazin – UFERSA, Campus de Mossoró. Não havendo mais comentários, às 12h 30 min, a presidente do colegiado, **Inês Xavier Martins** agradeceu aos membros presentes e deu por encerrada a reunião. E eu, Leonardo Mickael do Vale Vasconcelos, lavrei a presente ata que será assinada por mim e demais membros quando aprovada. XXX

**Presidente do colegiado:**

Inês \_\_\_\_\_ Xavier  
Martins \_\_\_\_\_

**Membros Presentes:**

Ambrósio Paula Bessa Júnior \_\_\_\_\_

Juliana \_\_\_\_\_ Rocha  
Vaez \_\_\_\_\_

Maria do Socorro Ribeiro Freire Nunes Cacho \_\_\_\_\_  
Janaína \_\_\_\_\_ Honória  
Ferreira \_\_\_\_\_

**Secretário:**

Leonardo Mickael do Vale Vasconcelos \_\_\_\_\_



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO**  
**Conselho do Engenharia de Pesca-CEP**  
**1ª Reunião Ordinária de 2019**

2. Aprovações dos projetos de TCCs do curso de engenharia de pesca para o semestre 2019.1;

## DADOS DO PROJETO DE TCC 2019.1

1. NOME DO ALUNO: **Paulo Matheus Antunes Costa**

TÍTULO: Diagnóstico da produção de alevinos de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) no Nordeste do Brasil

MEMBROS DA BANCA EXAMINADORA:

Marcelo Augusto Bezerra (presidente)

Ambrósio de Paula Bessa Junior (examinador 1)

Aline Gabrielle Rodrigues da Silva (examinador 2)

Emanuel Soares dos Santos – IFCE campus Aracati (suplente 1)

Sérgio Alberto Apolinário Almeida - IFCE campus Morada Nova (suplente 2)

DATA DA DEFESA: 09/08/2019

2. NOME DO ALUNO: **Daniel Gunnavingre Alves de Moura**

TÍTULO: Uso do sal marinho na manutenção do balanço iônico no cultivo do camarão marinho em águas de baixa salinidade

MEMBROS DA BANCA EXAMINADORA

Orientador: Ambrosio Paula Bessa Junior

Membro 01: Ivanilson de Sousa Maia

Membro 02: Jefferson Alves de Moraes

Suplente: Lucas Rebouças

DATA DA DEFESA: 14/08/19

3. NOME DO ALUNO: **Mylla Modesto**

TÍTULO: Avaliação do desenvolvimento zootécnico do camarão marinho *Litopenaeus vannamei* com suplementação a base de Spirulina

MEMBROS DA BANCA EXAMINADORA:

Orientador: Ambrosio Paula Bessa Junior

Membro 01: Ivanilson de Sousa Maia

Membro 02: Jefferson Alves de Moraes

Suplente: Lucas Rebouças

DATA DA DEFESA: 14/08/19

4. NOME DO ALUNO: **Emerson Galdino de Souza**

TÍTULO: Avaliação da capacidade de alcalinização da água com pó de concha (*Anomalocardia brasiliiana*) e o desenvolvimento zootécnico do camarão branco (*Litopenaeus vannamei*)

MEMBROS DA BANCA:

Orientador - Jefferson Alves de Moraes

Membros: Ambrósio Paula Bessa Junior

Lucas de Oliveira Soares Rebouças

Suplente - Humberto Gomes Hazim

DATA DE DEFESA: 09/08/2019



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO**  
**Conselho do Engenharia de Pesca-CEP**  
**1ª Reunião Ordinária de 2019**

3. Apreciação e deliberação sobre ajuda de custo aos discentes do curso para participação em eventos;

## Participação em Eventos em 2019

A coordenação do Curso vem através deste questionário fazer um planejamento do recurso destinado aos estudantes de Engenharia de Pesca para participação em eventos científicos no ano de 2019. Esta consulta não garante a ajuda de custo, contudo foi a forma de fazer uma divisão igualitária após disponibilização da verba destinada ao curso pelo CCA. Aqueles estudantes que pretendem ir a eventos e não enviar o formulário de intenção, não poderão pleitear qualquer ajuda de custo para este ano. O PRAZO PARA ENVIO DESTE SERÁ IMPRETERIVELMENTE: 29 DE MARÇO DE 2019.

Endereço de e-mail \*

laryssateles19@gmail.com

---

NOME DO DISCENTE \*

Laryssa Teles Vieira

---

SEMESTRE \*

4º

---

LABORATÓRIO VINCULADO \*

Laboratório de Ecologia de Peixes e Pesca



## NOME DO PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO VINCULADO \*

Estudos sobre a ecologia de peixes em reservatórios do rio Apodi/Mossoró, semiárido brasileiro

---

## POSSUE BOLSA \*

- NÃO
- PIBIC
- PICI
- PIVIC
- OUTRA

## NOME PROFESSOR ORIENTADOR \*

José Luis Costa Novaes

---

PRETENDE PARTICIPAR DE ALGUM EVENTO EM 2019? \*

NÃO

SIM

LOCAL DO EVENTO

Bariloche, Argentina

---

DATA DO EVENTO

DD MM AAAA

10 / 11 / 2019

TÍTULO DO TRABALHO A SER APRESENTADO

Composição e riqueza da ictiofauna de peixes do rio Apodi/Mossoró, Semiárido do Brasil

---

---

Este formulário foi criado em UFERSA.

Google Formulários

## Participação em Eventos em 2019

A coordenação do Curso vem através deste questionário fazer um planejamento do recurso destinado aos estudantes de Engenharia de Pesca para participação em eventos científicos no ano de 2019. Esta consulta não garante a ajuda de custo, contudo foi a forma de fazer uma divisão igualitária após disponibilização da verba destinada ao curso pelo CCA. Aqueles estudantes que pretendem ir a eventos e não enviar o formulário de intenção, não poderão pleitear qualquer ajuda de custo para este ano. O PRAZO PARA ENVIO DESTE SERÁ IMPRETERIVELMENTE: 29 DE MARÇO DE 2019.

Endereço de e-mail \*

hizamaryelle@gmail.com

---

NOME DO DISCENTE \*

Hiza Maryelle Ferreira de Souza

---

SEMESTRE \*

7

---

LABORATÓRIO VINCULADO \*

Laboratório de Malacologia



## NOME DO PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO VINCULADO \*

Diversidade de Moluscos no Rio Grande do Norte

---

## POSSUE BOLSA \*

- NÃO
- PIBIC
- PICI
- PIVIC
- OUTRA

## NOME PROFESSOR ORIENTADOR \*

Inês Xavier Martins

---

PRETENDE PARTICIPAR DE ALGUM EVENTO EM 2019? \*

NÃO

SIM

LOCAL DO EVENTO

Juíz de Fora - MG

---

DATA DO EVENTO

DD MM AAAA

07 / 10 / 2019

TÍTULO DO TRABALHO A SER APRESENTADO

---

---

Este formulário foi criado em UFERSA.

Google Formulários

## Participação em Eventos em 2019

A coordenação do Curso vem através deste questionário fazer um planejamento do recurso destinado aos estudantes de Engenharia de Pesca para participação em eventos científicos no ano de 2019. Esta consulta não garante a ajuda de custo, contudo foi a forma de fazer uma divisão igualitária após disponibilização da verba destinada ao curso pelo CCA. Aqueles estudantes que pretendem ir a eventos e não enviar o formulário de intenção, não poderão pleitear qualquer ajuda de custo para este ano. O PRAZO PARA ENVIO DESTE SERÁ IMPRETERIVELMENTE: 29 DE MARÇO DE 2019.

Endereço de e-mail \*

janehonor32@gmail.com

NOME DO DISCENTE \*

Janaina Honória Ferreira

SEMESTRE \*

2018.2

LABORATÓRIO VINCULADO \*

Laboratório de Malacologia

## NOME DO PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO VINCULADO \*

Diversidades de moluscos no Rio Grande Norte

---

## POSSUE BOLSA \*

- NÃO
- PIBIC
- PICI
- PIVIC
- OUTRA

## NOME PROFESSOR ORIENTADOR \*

Inês Xavier Martins

---

PRETENDE PARTICIPAR DE ALGUM EVENTO EM 2019? \*

NÃO

SIM

LOCAL DO EVENTO

Juiz de Fora MG

---

DATA DO EVENTO

DD MM AAAA

07 / 10 / 2019

TÍTULO DO TRABALHO A SER APRESENTADO

---

---

Este formulário foi criado em UFERSA.

Google Formulários

## Participação em Eventos em 2019

A coordenação do Curso vem através deste questionário fazer um planejamento do recurso destinado aos estudantes de Engenharia de Pesca para participação em eventos científicos no ano de 2019. Esta consulta não garante a ajuda de custo, contudo foi a forma de fazer uma divisão igualitária após disponibilização da verba destinada ao curso pelo CCA. Aqueles estudantes que pretendem ir a eventos e não enviar o formulário de intenção, não poderão pleitear qualquer ajuda de custo para este ano. O PRAZO PARA ENVIO DESTE SERÁ IMPRETERIVELMENTE: 29 DE MARÇO DE 2019.

Endereço de e-mail \*

cayky\_951@hotmail.com

---

NOME DO DISCENTE \*

Luiz Cayky da Silva Lopes

---

SEMESTRE \*

Setimo

---

LABORATÓRIO VINCULADO \*

Laboratório de Tecnologia e Controle de Qualidade do Pescado LAPESC



## NOME DO PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO VINCULADO \*

Elaboração de Salsicha de camarão

---

## POSSUE BOLSA \*

- NÃO
- PIBIC
- PICI
- PIVIC
- OUTRA

## NOME PROFESSOR ORIENTADOR \*

Alex Augustos Gonsalves

---

PRETENDE PARTICIPAR DE ALGUM EVENTO EM 2019? \*

NÃO

SIM

LOCAL DO EVENTO

Natal

---

DATA DO EVENTO

DD MM AAAA

/ /

TÍTULO DO TRABALHO A SER APRESENTADO

Elaboração de Salsicha de camarão

---

---

Este formulário foi criado em UFERSA.

Google Formulários

## Participação em Eventos em 2019

A coordenação do Curso vem através deste questionário fazer um planejamento do recurso destinado aos estudantes de Engenharia de Pesca para participação em eventos científicos no ano de 2019. Esta consulta não garante a ajuda de custo, contudo foi a forma de fazer uma divisão igualitária após disponibilização da verba destinada ao curso pelo CCA. Aqueles estudantes que pretendem ir a eventos e não enviar o formulário de intenção, não poderão pleitear qualquer ajuda de custo para este ano. O PRAZO PARA ENVIO DESTE SERÁ IMPRETERIVELMENTE: 29 DE MARÇO DE 2019.

Endereço de e-mail \*

cayky\_951@hotmail.com

---

NOME DO DISCENTE \*

Luiz Cayky da Silva Lopes

---

SEMESTRE \*

Setimo

---

LABORATÓRIO VINCULADO \*

Laboratório de Ecologia e Dinâmica Populacional de Peixes



**NOME DO PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO VINCULADO \***

PICI

---

**POSSUE BOLSA \***

- NÃO
- PIBIC
- PICI
- PIVIC
- OUTRA

**NOME PROFESSOR ORIENTADOR \***

Cristiano Albuquerque

---

PRETENDE PARTICIPAR DE ALGUM EVENTO EM 2019? \*

NÃO

SIM

LOCAL DO EVENTO

Manaus - AM

---

DATA DO EVENTO

DD MM AAAA

16 / 10 / 2019

TÍTULO DO TRABALHO A SER APRESENTADO

Crescimento de *Haemulopsis corvinaeformis* através da análise de anéis de crescimento em otólitos

---

---

Este formulário foi criado em UFERSA.

Google Formulários

## Participação em Eventos em 2019

A coordenação do Curso vem através deste questionário fazer um planejamento do recurso destinado aos estudantes de Engenharia de Pesca para participação em eventos científicos no ano de 2019. Esta consulta não garante a ajuda de custo, contudo foi a forma de fazer uma divisão igualitária após disponibilização da verba destinada ao curso pelo CCA. Aqueles estudantes que pretendem ir a eventos e não enviar o formulário de intenção, não poderão pleitear qualquer ajuda de custo para este ano. O PRAZO PARA ENVIO DESTE SERÁ IMPRETERIVELMENTE: 29 DE MARÇO DE 2019.

Endereço de e-mail \*

vini.25.09.97@outlook.com

---

NOME DO DISCENTE \*

Vinicius Barbosa da Costa

---

SEMESTRE \*

sétimo

---

LABORATÓRIO VINCULADO \*

Laboratório de Tecnologia e Controle de Qualidade do Pescado LAPESC



**NOME DO PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO VINCULADO \***

Tecnologia do pescado 2

---

**POSSUE BOLSA \***

- NÃO
- PIBIC
- PICI
- PIVIC
- OUTRA

**NOME PROFESSOR ORIENTADOR \***

Alex Gonçalves

---

PRETENDE PARTICIPAR DE ALGUM EVENTO EM 2019? \*

NÃO

SIM

LOCAL DO EVENTO

Natal RN

---

DATA DO EVENTO

DD MM AAAA

/ /

TÍTULO DO TRABALHO A SER APRESENTADO

Rendimento econômico da Salsicha de camarão

---

---

Este formulário foi criado em UFERSA.

Google Formulários

## Participação em Eventos em 2019

A coordenação do Curso vem através deste questionário fazer um planejamento do recurso destinado aos estudantes de Engenharia de Pesca para participação em eventos científicos no ano de 2019. Esta consulta não garante a ajuda de custo, contudo foi a forma de fazer uma divisão igualitária após disponibilização da verba destinada ao curso pelo CCA. Aqueles estudantes que pretendem ir a eventos e não enviar o formulário de intenção, não poderão pleitear qualquer ajuda de custo para este ano. O PRAZO PARA ENVIO DESTE SERÁ IMPRETERIVELMENTE: 29 DE MARÇO DE 2019.

Endereço de e-mail \*

josemireya458@gmail.com

---

NOME DO DISCENTE \*

Jose Mireya Nunes de Andrade

---

SEMESTRE \*

7

---

LABORATÓRIO VINCULADO \*

Laboratório de Malacologia



## NOME DO PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO VINCULADO \*

Diversidade de moluscos no rio grande do norte

---

## POSSUE BOLSA \*

- NÃO
- PIBIC
- PICI
- PIVIC
- OUTRA

## NOME PROFESSOR ORIENTADOR \*

Inês Xavier Martins

---

PRETENDE PARTICIPAR DE ALGUM EVENTO EM 2019? \*

NÃO

SIM

LOCAL DO EVENTO

Juiz de Fora - MG

---

DATA DO EVENTO

DD MM AAAA

07 / 10 / 2019

TÍTULO DO TRABALHO A SER APRESENTADO

---

---

Este formulário foi criado em UFERSA.

Google Formulários

## Participação em Eventos em 2019

A coordenação do Curso vem através deste questionário fazer um planeamento do recurso destinado aos estudantes de Engenharia de Pesca para participação em eventos científicos no ano de 2019. Esta consulta não garante a ajuda de custo, contudo foi a forma de fazer uma divisão igualitária após disponibilização da verba destinada ao curso pelo CCA. Aqueles estudantes que pretendem ir a eventos e não enviar o formulário de intenção, não poderão pleitear qualquer ajuda de custo para este ano. O PRAZO PARA ENVIO DESTE SERÁ IMPRETERIVELMENTE: 29 DE MARÇO DE 2019.

Endereço de e-mail \*

paulo\_matheus007@hotmail.com

NOME DO DISCENTE \*

Paulo Matheus Antunes Costa

SEMESTRE \*

9

LABORATÓRIO VINCULADO \*

Setor de Aquicultura

**NOME DO PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO VINCULADO \***TCC

---

**POSSUE BOLSA \***

- NÃO
- PIBIC
- PICI
- PIVIC
- OUTRA

**NOME PROFESSOR ORIENTADOR \***Marcelo Augusto Bezerra

---

PRETENDE PARTICIPAR DE ALGUM EVENTO EM 2019? \*

NÃO

SIM

LOCAL DO EVENTO

Natal

---

DATA DO EVENTO

DD MM AAAA

15 / 12 / 2019

TÍTULO DO TRABALHO A SER APRESENTADO

Diagnóstico da produção de alevinos da *Oreochromis niloticus* no Nordeste Brasileiro

---

---

Este formulário foi criado em UFERSA.

Google Formulários

## Participação em Eventos em 2019

A coordenação do Curso vem através deste questionário fazer um planejamento do recurso destinado aos estudantes de Engenharia de Pesca para participação em eventos científicos no ano de 2019. Esta consulta não garante a ajuda de custo, contudo foi a forma de fazer uma divisão igualitária após disponibilização da verba destinada ao curso pelo CCA. Aqueles estudantes que pretendem ir a eventos e não enviar o formulário de intenção, não poderão pleitear qualquer ajuda de custo para este ano. O PRAZO PARA ENVIO DESTE SERÁ IMPRETERIVELMENTE: 29 DE MARÇO DE 2019.

Endereço de e-mail \*

rohellenbritoferreira@gmail.com

NOME DO DISCENTE \*

Romeika Hellen Brito Ferreira da Costa

SEMESTRE \*

7

LABORATÓRIO VINCULADO \*

Laboratório de Aquicultura e Planctologia



## NOME DO PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO VINCULADO \*

Romeika Hellen Brito

---

## POSSUE BOLSA \*

- NÃO
- PIBIC
- PICI
- PIVIC
- OUTRA

## NOME PROFESSOR ORIENTADOR \*

Socorro Cacho

---

PRETENDE PARTICIPAR DE ALGUM EVENTO EM 2019? \*

NÃO

SIM

LOCAL DO EVENTO

Natal

---

DATA DO EVENTO

DD MM AAAA

12 / 11 / 2019

TÍTULO DO TRABALHO A SER APRESENTADO

Identificação dos organismos plânctonicos em um cultivo de camarão

---

---

Este formulário foi criado em UFERSA.

Google Formulários

## Participação em Eventos em 2019

A coordenação do Curso vem através deste questionário fazer um planejamento do recurso destinado aos estudantes de Engenharia de Pesca para participação em eventos científicos no ano de 2019. Esta consulta não garante a ajuda de custo, contudo foi a forma de fazer uma divisão igualitária após disponibilização da verba destinada ao curso pelo CCA. Aqueles estudantes que pretendem ir a eventos e não enviar o formulário de intenção, não poderão pleitear qualquer ajuda de custo para este ano. O PRAZO PARA ENVIO DESTE SERÁ IMPRETERIVELMENTE: 29 DE MARÇO DE 2019.

Endereço de e-mail \*

diogosf.pesc@gmail.com

NOME DO DISCENTE \*

Diogo da Silva Fernandes

SEMESTRE \*

9

LABORATÓRIO VINCULADO \*

Laboratório e Núcleo de Estudos em Desenvolvimento e Meio Ambiente e Extensão Pesqueira. ▼

## NOME DO PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO VINCULADO \*

projeto de extensão

---

## POSSUE BOLSA \*

- NÃO
- PIBIC
- PICI
- PIVIC
- OUTRA

## NOME PROFESSOR ORIENTADOR \*

Ivanilson de Souza Maia

---

PRETENDE PARTICIPAR DE ALGUM EVENTO EM 2019? \*

NÃO

SIM

LOCAL DO EVENTO

Manaus-AM

---

DATA DO EVENTO

DD MM AAAA

21 / 10 / 2019

TÍTULO DO TRABALHO A SER APRESENTADO

Caracterização e importância econômica da pesca artesanal na cidade de Porto do Mangue-RN/Brasil

---

---

Este formulário foi criado em UFERSA.

Google Formulários

## Participação em Eventos em 2019

A coordenação do Curso vem através deste questionário fazer um planejamento do recurso destinado aos estudantes de Engenharia de Pesca para participação em eventos científicos no ano de 2019. Esta consulta não garante a ajuda de custo, contudo foi a forma de fazer uma divisão igualitária após disponibilização da verba destinada ao curso pelo CCA. Aqueles estudantes que pretendem ir a eventos e não enviar o formulário de intenção, não poderão pleitear qualquer ajuda de custo para este ano. O PRAZO PARA ENVIO DESTE SERÁ IMPRETERIVELMENTE: 29 DE MARÇO DE 2019.

Endereço de e-mail \*

marianinaeaj@gmail.com

---

NOME DO DISCENTE \*

Maria da Conceição Miranda Ferreira

---

SEMESTRE \*

3°

---

LABORATÓRIO VINCULADO \*

Setor de Aquicultura



**NOME DO PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO VINCULADO \***

Uso da Gracilaria na alimentação de camarões marinhos.

---

**POSSUE BOLSA \***

- NÃO
- PIBIC
- PICI
- PIVIC
- OUTRA

**NOME PROFESSOR ORIENTADOR \***

Ambrosio Paula Bessa Junior

---

PRETENDE PARTICIPAR DE ALGUM EVENTO EM 2019? \*

NÃO

SIM

LOCAL DO EVENTO

Manaus

---

DATA DO EVENTO

DD MM AAAA

21 / 10 / 2019

TÍTULO DO TRABALHO A SER APRESENTADO

Uso da Gracilaria na alimentação de camarões marinhos.

---

---

Este formulário foi criado em UFERSA.

Google Formulários

## Participação em Eventos em 2019

A coordenação do Curso vem através deste questionário fazer um planejamento do recurso destinado aos estudantes de Engenharia de Pesca para participação em eventos científicos no ano de 2019. Esta consulta não garante a ajuda de custo, contudo foi a forma de fazer uma divisão igualitária após disponibilização da verba destinada ao curso pelo CCA. Aqueles estudantes que pretendem ir a eventos e não enviar o formulário de intenção, não poderão pleitear qualquer ajuda de custo para este ano. O PRAZO PARA ENVIO DESTE SERÁ IMPRETERIVELMENTE: 29 DE MARÇO DE 2019.

Endereço de e-mail \*

messiassinesio2014@gmail.com

NOME DO DISCENTE \*

Manuel Messias Sinésio da Silva

SEMESTRE \*

7°

LABORATÓRIO VINCULADO \*

Setor de Aquicultura

**NOME DO PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO VINCULADO \***

Avaliação do Desempenho zootécnico de camarões com o uso na spirulina.

---

**POSSUE BOLSA \***

- NÃO
- PIBIC
- PICI
- PIVIC
- OUTRA

**NOME PROFESSOR ORIENTADOR \***

Ambrosio Paula Bessa Junior

---

PRETENDE PARTICIPAR DE ALGUM EVENTO EM 2019? \*

NÃO

SIM

LOCAL DO EVENTO

Manaus

---

DATA DO EVENTO

DD MM AAAA

21 / 10 / 2019

TÍTULO DO TRABALHO A SER APRESENTADO

Avaliação do Desempenho zootécnico de camarão com o uso de spirulina

---

---

Este formulário foi criado em UFERSA.

Google Formulários

## Participação em Eventos em 2019

A coordenação do Curso vem através deste questionário fazer um planejamento do recurso destinado aos estudantes de Engenharia de Pesca para participação em eventos científicos no ano de 2019. Esta consulta não garante a ajuda de custo, contudo foi a forma de fazer uma divisão igualitária após disponibilização da verba destinada ao curso pelo CCA. Aqueles estudantes que pretendem ir a eventos e não enviar o formulário de intenção, não poderão pleitear qualquer ajuda de custo para este ano. O PRAZO PARA ENVIO DESTE SERÁ IMPRETERIVELMENTE: 29 DE MARÇO DE 2019.

Endereço de e-mail \*

nilgleanecosta12@gmail.com

NOME DO DISCENTE \*

Francisca Nilgleane Ferreira da Costa

SEMESTRE \*

3

LABORATÓRIO VINCULADO \*

Laboratório e Núcleo de Estudos em Desenvolvimento e Meio Ambiente e Extensão Pesqueira. ▼

## NOME DO PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO VINCULADO \*

Não

---

## POSSUE BOLSA \*

- NÃO
- PIBIC
- PICI
- PIVIC
- OUTRA

## NOME PROFESSOR ORIENTADOR \*

Ivanilson maia

---

PRETENDE PARTICIPAR DE ALGUM EVENTO EM 2019? \*

NÃO

SIM

LOCAL DO EVENTO

Manaus

---

DATA DO EVENTO

DD MM AAAA

21 / 10 / 2019

TÍTULO DO TRABALHO A SER APRESENTADO

Indefinido

---

---

Este formulário foi criado em UFERSA.

Google Formulários





**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO**  
**Conselho do Engenharia de Pesca-CEP**  
**1ª Reunião Ordinária de 2019**

4. Outras ocorrências.