

EDITAL 003/2019

**SELEÇÃO PARA PARTICIPAÇÃO DE ALUNOS EM PROJETOS DE INICIAÇÃO
CIENTÍFICA E DE EXTENSÃO – PROICE 2019
VAGAS REMANESCENTES**

A coordenadora do Núcleo de Pesquisa e Extensão Acadêmicas da Faculdade de Enfermagem Nova Esperança de Mossoró – FACENE/RN, no uso de suas atribuições, RESOLVE:

Abrir inscrições para seleção de alunos para preenchimento de vagas ociosas nos projetos de iniciação científica e de extensão especificados no quadro a seguir:

Título do projeto	Natureza do projeto	Disciplina pré-requisito para participação no projeto	Coordenador(a)	Carga horária total e semanal	Número de vagas por curso
Façarte	Extensão	Ter cursado o primeiro período do seu curso	Prof. Ms. Francisco Aedson de Souza Oliveira	Semanal: 2h Total: 64h	Biomedicina: 1 Educação Física: 1 Odontologia: 1 Nutrição: 1 Fisioterapia: 1 Egressos de Enfermagem ou Biomedicina: 1
Atualizando a Enfermagem	Extensão	Semiologia e Semiotécnica em Enfermagem	Profa. Esp. Janaina Fernandes Guasques Batista	Semanal: 2h Total: 80h	Enfermagem: 2
Extratos hidroalcoólicos de cactáceas da Caatinga: avaliação do potencial bioinseticida para larvas do mosquito <i>Aedes aegypti</i>	Iniciação científica	Bioquímica Metabólica ou Química Orgânica I	Profa. Ms. Crislânia Carla de Oliveira Morais	Semanal: 2h Total: 96h	Nutrição: 1

Obedecendo para tanto, os seguintes critérios:

1. Poderá inscrever-se no processo seletivo o aluno regularmente matriculado, que já tenha cursado a disciplina determinada como pré-requisito (informada no quadro acima), tendo obtido no mínimo média 7,0 (sete), comprovada no histórico escolar e que não esteja cursando o primeiro nem o último período do curso.
2. O aluno poderá acumular vínculo de auxiliar de pesquisa e extensionista (PROICE) ao mesmo tempo, desde que a soma da carga horária necessária para os dois não ultrapasse 12 horas semanais. O aluno que participa do Programa de Monitoria (PROMON) **NÃO** pode acumular vínculo com o PROICE.
3. O aluno selecionado poderá participar das Ações Extensionistas da IES, visto que as mesmas são de participação ilimitada, desde que os horários destas não estejam coincidindo com o horário de execução do projeto para o qual foi selecionado, nem com atividades acadêmicas e de estágio.
4. O aluno deverá estar ciente que será afastado definitivamente do projeto por indisciplina e por ausência, sem motivo justo a mais de 25% da carga-horária total do projeto, seguidas ou alternadas, a critério da coordenação do NUPEA, mediante comprovação de faltas através das frequências mensais encaminhadas ao setor pelos coordenadores dos projetos.
5. O processo seletivo será constituído de três etapas: **(1) avaliação teórica ou teórico-prática (conteúdos e referências especificados em anexo), (2) entrevista e (3) avaliação do Coeficiente de Rendimento Escolar (CRE)**. Em cada etapa o aluno será pontuado de zero a dez, sendo que a **nota final** deverá contabilizar o máximo de 10 pontos, de modo que a **avaliação teórica ou teórico-prática tem peso 4, a entrevista peso 3 e o CRE peso 3**.
6. Será DESCLASSIFICADO o aluno que obtiver nota inferior a **7,0 (sete)** na avaliação escrita.
7. A classificação dos candidatos obedecerá à ordem decrescente da média ponderada das notas obtidas na avaliação teórica ou teórico-prática, entrevista e CRE. Em caso de empate, será classificado o candidato com maior Coeficiente de Rendimento Escolar – CRE e se persistir empate será classificado o de maior idade.
8. As inscrições para participação nos projetos deverão ser realizadas no Núcleo de Pesquisa e Extensão Acadêmicas (NUPEA), **no período de 20 a 25/03/2019**, devendo o candidato entregar os seguintes documentos no ato da inscrição: 01 (uma) cópia do RG; 01 (uma) cópia do CPF; 01 (uma) cópia do histórico escolar atual; declaração de disponibilidade de horário e formulário de inscrição devidamente preenchido;
9. As **avaliações teóricas ou teórico-práticas** serão realizadas de **27 a 29/03/2019**, em data especificada pelo coordenador do projeto e descrita em anexo a este edital;
10. Os aprovados na prova teórica ou teórico-prática realizarão a **entrevista** até o dia **01/04/2019** em data especificada pelo coordenador e descrita em anexo a este edital;
11. O resultado do processo seletivo para preenchimento de vagas remanescentes nos projetos vinculados ao PROICE será divulgado no NUPEA da FACENE/RN no dia **02/04/2019**.
12. A entrega dos relatórios parciais e finais relativos aos projetos de iniciação científica e/ou extensão, bem como o encaminhamento de um manuscrito a Revista de Ciências da Saúde Nova Esperança no ano de vigência consiste em requisitos parciais para o recebimento do certificado de participação no projeto.

ANEXOS

ANEXO 1: Conteúdos programáticos e referências base para avaliação teórica e/ou prática.

PROJETO	TIPO DE PROVA	CONTEÚDOS	REFERÊNCIAS
Façarte	Teórica	<ul style="list-style-type: none"> - Arte e saúde. - A expressão da arte na construção de um corpo dinâmico e plural. 	<p>1. ALMEIDA, Francis Silva de <i>et al</i> (2015). Experiência estética e corporeidade: a arte como espaço de significação do corpo. Disponível em: https://www.uniube.br/eventos/epeduc/2015/com_pletos/82.pdf acesso em 13 de Janeiro de 2019.</p>
Atualizando a Enfermagem	Teórica e prática	<ul style="list-style-type: none"> - Sinais vitais; - Anamnese e Registro de enfermagem; - Exame físico geral; - Preparo e administração de medicamentos por via não parenteral; - Administração de medicamentos parenterais; - Oxigenoterapias; - Feridas e curativos; - SNG, SNE, lavagem gástrica, gavagem; - Cateterismo vesical de alívio e demora masculino e feminino. 	<p>1. SMELTZER, S.C.; BARE, B.G.; HINKLE, J. L.; CHEEVER, K. H. Tratado de Enfermagem Médico-Cirúrgica. 14 Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014.</p> <p>2. NETTINA, S.M. Prática de Enfermagem. 8 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007</p> <p>3. POTTER, P.A.; PERRY, A.G. Grande Tratado de Enfermagem Prática: clínica e prática hospitalar. São Paulo: Santos, 2005.</p>
Extratos hidroalcoólicos de cactáceas da Caatinga: avaliação do potencial bioinseticida para larvas do mosquito <i>Aedes aegypti</i>	Teórica	Utensílios básicos de laboratório.	<p>1. BROWN, Theodore; LEMAY, H. Eugene; BURSTEN, Bruce E. Química: a ciência central. 9 ed. Prentice-Hall, 2005</p>

ANEXO 2. Datas das avaliações

PROJETO	DATA E HORÁRIO DA PROVA TEÓRICA	DATA E HORÁRIO DA PROVA PRÁTICA	DATA E HORÁRIO DA ENTREVISTA
Façarte	28/03/19 às 14h	-	01/04/19 às 14h
Atualizando a Enfermagem	27/03/2019 às 14h	29/03/2019 às 14h	01/04/2019 às 17:10
Extratos hidroalcoólicos de cactáceas da Caatinga: avaliação do potencial bioinseticida para larvas do mosquito <i>Aedes aegypti</i>	29/03/2019 às 15h	-	01/04/2019 às 16h

Mossoró, 15 de Março de 2019.



Ana Cristina Arrais
Tatiane Aparecida Queiroz
Coordenação do Núcleo de Pesquisa e Extensão Acadêmicas - NUPEA
FACENE/RN