

EDITAL PROICE 31/2019

SELEÇÃO DE VOLUNTÁRIOS DO PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E EXTENSÃO

A Diretora das Faculdades Nova Esperança – FACENE/FAMENE, no uso de suas atribuições, considerando decisões dos CTA’S, tomadas em reunião de 01/08/12,

RESOLVE:

Abriu oficialmente as inscrições para o processo seletivo de extensionistas ou auxiliares de pesquisa **VOLUNTÁRIOS** para as **vagas remanescentes** dos projetos aprovados no Programa de Iniciação Científica e Extensão – PROICE, vigência 2019.

Parágrafo único: Por se tratar de uma seleção de caráter voluntário, extensionistas e auxiliares de pesquisa não terão direito à auxílio financeiro de nenhuma espécie. Tendo sim direito ao certificado de EXTENSIONISTA VOLUNTÁRIO ou AUXILIAR DE PESQUISA VOLUNTÁRIO, igualmente aos demais participantes do projeto, com carga horária referente às suas atividades e participação no projeto vinculado, sendo entregues de acordo com os mesmos critérios exigidos aos demais participantes.

1. Somente poderá inscrever-se no processo de seleção o aluno regularmente matriculado em um dos cursos oferecidos pelas Faculdades Nova Esperança, conforme mostrado na tabela 1.
2. Os alunos devem atender aos pré-requisitos predispostos na Tabela 1, com nota do Coeficiente de Rendimento Escolar (CRE) de no mínimo 7,0 (sete), comprovada no histórico escolar; e o aluno que tenha ter disponibilidade de horário reservado para as atividades do projeto (Tabela 1). A condição de reprovado na disciplina pré-requisito, quando existir, ou em qualquer outra que lhe sirva de base, constitui impedimento para a inscrição no processo seletivo;
3. O processo seletivo será constituído de duas etapas: **entrevista e avaliação do CRE**. Será selecionado o número de alunos que obtiver a melhor pontuação e classificado conforme o número de vagas disponibilizadas. Em cada etapa seletiva, o aluno será pontuado **de zero a dez**, entretanto, a **nota final** deverá contabilizar o máximo de 10 pontos, sendo que, destes, a **entrevista tem peso 5**, e o **CRE tem peso 5**;

Tabela 1. Projetos, respectivos coordenadores, número de vagas disponíveis, horários das atividades dos projetos e pré-requisitos requeridos.

Título do projeto	Professor Coordenador	Número de vagas/ curso	Horários	Pré-requisitos
<u>PROJETOS DE EXTENSÃO</u>				
Anatomia Viva	Luzia Sandra Moura Moreira	Total de 02 vagas, podendo se inscrever alunos de Fisioterapia	Planejamento: terças (16:30-17:30) Ações: terças e quintas (13:30-15:30)	Ter cursado Anatomia Humana.
Aplicação da Química na Reciclagem do óleo	Cibelle Cabral David	Total de 06 vagas, podendo	Quintas e sextas (16h-18h)	-

Usado para a produção de sabões e detergentes		se inscrever alunos de Farmácia e Agronomia		
Autonomia em Meio Aquático para Idosos (AMAI)	Laura de Sousa Gomes Veloso	Total de 04 vagas, podendo se inscrever alunos de Fisioterapia	Segundas (14hrs-17hrs) quartas (14hrs-16hrs)	Ter cursado 3º período de fisioterapia.
Descarte Seguro de Medicamentos - Nós cuidamos da sua Saúde juntos protegemos a Natureza	Elisana Afonso de Moura Pires	Total de 07 vagas, podendo se inscrever alunos de Farmácia, Radiologia e Agronomia	Terças, quartas e quintas (13h-17h)	Estar cursando a partir do 2º período.
Fruta do pé: Uma abordagem multidisciplinar para o incentivo do consumo de frutas nativas tradicionais em escola pública de João Pessoa	Renato Lima Dantas	Total de 07 vagas, podendo se inscrever alunos de Agronomia, Farmácia, Educação física e Fisioterapia	Quintas (15:30-18:00) e sextas (14:30-17:00)	Agronomia: Ter cursado: Seminários Integradores e ensino / Serviço / Comunidade – SIESC AGRON I Educação Física e Fisioterapia: Ter cursado: Fundamentos Científicos II (Saúde e Educação Ambiental) Farmácia: Ter cursado: Princípios da Ciência da Nutrição e Tecnologia de Alimentos.
Treinamento Físico para Cardiopatas	Lucas Dantas Maia Forte	Total de 04 vagas, podendo se inscrever alunos de Educação física	Terças, quartas e sextas (13h-15h)	-

PROJETOS DE PESQUISA

Aplicação de Conceitos Matemáticos na Radiologia	Adriana Muniz de Almeida Albuquerque	Total de 03 vagas, podendo se inscrever alunos de Radiologia	Terças e quartas (14h)	-
Caracterização do Perfil de Mortalidade por Câncer no Brasil e em Suas Regiões	Bruna Braga Dantas	Total de 03 vagas, podendo se inscrever alunos de Farmácia, fisioterapia e educação física	Sextas-feiras 13h às 18h	Ter concluído o 1º período; CRE superior a 7,0.

Efeito agudo e crônico das diferentes variáveis de prescrição do exercício de força e aeróbico com e sem restrição de fluxo sanguíneo sobre as respostas fisiológicas, hemodinâmicas, neuromusculares e neuromotoras em diferentes populações	Gabriel Rodrigues Neto	Total de 14 vagas, podendo se inscrever alunos de Educação física e Fisioterapia	Planejamento: quintas (15:30-17:30) Ações: quartas e sextas (15:30-17:00)	-
Estudo de Genótipos de fruteiras nativas de potencial agroindustrial, visando a valorização dos Recursos Genéticos	Edivaldo Galdino Ferreira	Total de 01 vaga, podendo se inscrever alunos de Agronomia		Ter cursado o P2
Implantação de um sistema agroecológico: Táticas de controle alternativo de insetos-praga	Mileny dos Santos de Souza	Total de 02 vagas, podendo se inscrever alunos de Agronomia	Segundas-feiras (13h-18h)	-
Pesquisa de Composto Fenólicos e Flavonoides em amostras diversificadas de chá verde chá branco e chá preto comercializados na cidade de João Pessoa-PB	Milen Maria Magalhães de Souza Fernandes	Total de 02 vagas, podendo se inscrever alunos de Farmácia	Quintas-feiras (13h-18h)	Ter concluído o 3º período de farmácia;
Uso de técnicas de geoprocessamento no mapeamento e gerenciamento de propriedades rurais	Gilmara Dannielle de Carvalho Rocha	Total de 01 vaga, podendo se inscrever alunos de Agronomia	Terças (14h-17h) e quartas (15h-17h)	Estar cursando a partir do 2º período; CRE acima de 7,0

4. O candidato que obtiver nota **inferior a 7,0 (sete)** em qualquer das etapas, **será desclassificado** do processo seletivo;

5. A classificação dos candidatos, até o limite do número de vagas, obedecerá à ordem decrescente da média ponderada das notas obtidas na entrevista e avaliação do CRE, conforme especificado no item 3. Em caso de empate, será classificado o candidato com maior Coeficiente de Rendimento Escolar – CRE;

6. O alunos que obtiverem média final acima de 7,0 (sete), caso haja preenchimento de todas as vagas reservadas a cada projeto, ficarão na condição de suplentes, para substituição em caráter definitivo, em caso de desistência do aluno titular da vaga, após a divulgação da lista de aprovados, ou quando o aluno titular se enquadrar nos critérios de desvinculação dos projetos;

7. As inscrições para participar do projeto deverão ser feitas através do link: <http://www.facene.com.br/noticias/iniciacao-cientifica/>, no período compreendido entre **08 de Abril até às 12:00 horas do dia 14 de Abril de 2019**, devendo o candidato, nesse momento, preencher corretamente o formulário *online* e anexar junto a sua inscrição: **cópia da carteira de identidade, do CPF, do histórico escolar, 01 (uma) foto 3x4 e a declaração de disponibilidade de horário (disponível no site)**;

8. As entrevistas serão realizadas **entre 22 e 24 de Abril de 2019, conforme Tabela 2, em local a definir.** O aluno deverá trazer impresso uma cópia do seu histórico escolar no momento da entrevista;

Tabela 2. Horário das entrevistas para seleção de alunos voluntários.

Título do projeto	Professor Coordenador	Horário da entrevista
<u>PROJETOS DE EXTENSÃO</u>		
Anatomia Viva	Luzia Sandra Moura Moreira	Dia 24/04 às 10h
Aplicação da Química na Reciclagem do óleo Usado para a produção de sabões e detergentes	Cibelle Cabral David	Dia 24/04 às 12h
Autonomia em Meio Aquático para Idosos (AMAI)	Laura de Sousa Gomes Veloso	Dia 23/04 às 14h
Descarte Seguro de Medicamentos - Nós cuidamos da sua Saúde juntos protegemos a Natureza	Elisana Afonso de Moura Pires	Dia 22/04 às 16h
Fruta do pé: Uma abordagem multidisciplinar para o incentivo do consumo de frutas nativas tradicionais em escola pública de João Pessoa	Renato Lima Dantas	Dia 22/04 às 15h
Treinamento Físico para Cardiopatas	Lucas Dantas Maia Forte	Dia 22/04 às 13h
<u>PROJETOS DE PESQUISA</u>		
Aplicação de Conceitos Matemáticos na Radiologia	Adriana Muniz de Almeida Albuquerque	Dia 24/04 às 15h
Caracterização do Perfil de Mortalidade por Câncer no Brasil e em Suas Regiões	Bruna Braga Dantas	Dia 24/04 às 16h
Efeito agudo e crônico das diferentes variáveis de prescrição do exercício de força e aeróbico com e sem restrição de fluxo sanguíneo sobre as respostas fisiológicas, hemodinâmicas, neuromusculares e neuromotoras em diferentes populações	Gabriel Rodrigues Neto	Dia 24/04 às 13h
Estudo de Genótipos de fruteiras nativas de potencial agroindustrial, visando a valorização dos Recursos Genéticos	Edivaldo Galdino Ferreira	Dia 23/04 às 15h
Implantação de um sistema agroecológico: Táticas de controle alternativo de insetos-praga	Mileny dos Santos de Souza	Dia 22/04 às 16h
Pesquisa de Composto Fenólicos e Flavonoides em amostras diversificadas de chá verde chá branco e chá preto comercializados na cidade de João Pessoa- PB	Milen Maria Magalhães de Souza Fernandes	Dia 24/04 às 16h30
Uso de técnicas de geoprocessamento no mapeamento e gerenciamento de propriedades rurais	Gilmara Danielle de Carvalho Rocha	Dia 23/04 às 17h

9. O Núcleo de Pesquisa e Extensão Acadêmicas (NUPEA) divulgará o resultado do processo seletivo no dia **30 de Abril** do corrente ano, no turno da tarde e, a partir do dia **02 de Maio de 2019** os alunos aprovados deverão comparecer ao NUPEA onde será firmado o respectivo contrato que vincula o aluno voluntário ao Programa de Iniciação Científica e Extensão.

João Pessoa, 08 de abril de 2019

Kátia Maria Santiago Silveira
Diretora da FAMENE