

EDITAL PROICE 09/2023
SELEÇÃO DE DISCENTES PARA O PROGRAMA DE
INICIAÇÃO CIENTÍFICA E EXTENSÃO – VAGAS REMANESCENTES

A Diretora da Faculdade de Medicina Nova Esperança – Famene, no uso de suas atribuições legais,

O Diretor da Faculdade de Enfermagem Nova Esperança – Facene, no uso de suas atribuições legais,

RESOLVEM:

Abrir inscrição para o processo seletivo de extensionistas e auxiliares de pesquisa para as vagas remanescentes dos projetos aprovados no Programa de Iniciação Científica e Extensão – Proice, vigência 2023.

A lista de projetos aprovados, bem como seus respectivos coordenadores, número de vagas remanescentes e horários das atividades, além das datas e horários das provas e entrevistas e os pré-requisitos necessários estão disponíveis no **ANEXO I** deste Edital.

I - Das Inscrições:

1. O aluno deverá estar regularmente matriculado em um dos cursos oferecidos pela Facene e/ou Famene e não estar participando de outro projeto de pesquisa, extensão ou de monitoria.

2. Poderão participar do processo seletivo desde que atendam aos seguintes critérios:

- ter média superior ou igual a 7,0 (sete) na disciplina pré-requisito definida para cada projeto;

- alunos da Facene que estejam cursando a partir do segundo período do curso até o penúltimo período;

- alunos da Famene que estejam cursando a partir do segundo período do curso até o 8º período;

- ter disponibilidade de horário conforme cada projeto.

Parágrafo único. A condição de reprovado na referida disciplina, ou em qualquer outra que lhe sirva de base, constitui impedimento para a inscrição no processo seletivo.

- Também poderão participar **EGRESSOS** (profissionais formados pela Facene/Famene), de acordo com o número de vagas oferecidas para cada projeto, caso haja, divulgadas neste edital.

II. Do Processo Seletivo:

3. O processo seletivo será constituído de três etapas: **prova escrita, entrevista e aferição do Coeficiente de Rendimento Escolar (CRE)**. Será selecionado o número de aluno(a) que obtiver a melhor pontuação e classificado conforme o número de vagas

disponibilizadas. Em cada etapa seletiva, o(a) aluno(a) será pontuado de zero a dez, destacando que a nota final deverá contabilizar o máximo de 10 pontos, sendo que, destes, **a prova escrita tem peso 4, a entrevista peso 3 e o CRE peso 3;**

4. O candidato que obtiver nota inferior a 7,0 (sete) na entrevista ou na avaliação por escrito, será desclassificado do processo seletivo;

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

Caso não haja inscrição e/ou classificação de discentes de um determinado curso, nas etapas seletivas, as vagas serão preenchidas seguindo a classificação geral de notas de cada projeto ofertando assim para outro curso as vagas;

6. Serão selecionados, mas não classificados, dez por cento dos candidatos, que ficarão na condição de SUPLENTEs, para substituição em caráter definitivo, em caso de desistência do(a) aluno(a) titular da vaga, após a divulgação da lista de aprovados, ou quando o(a) aluno(a) titular se enquadrar nos critérios de desvinculação dos projetos;

7. As inscrições para participar do projeto deverão ser feitas através do link: <https://forms.gle/tAzghBhSwViZjwjX8>, no período compreendido de **06 à 10 de março de 2023 até às 23h59**, devendo o candidato, nesse momento, preencher corretamente o formulário de inscrição.

ATENÇÃO! O candidato poderá se inscrever em apenas 01 (um) projeto, seja ele extensão ou iniciação científica. Caso o candidato realize mais de uma inscrição será considerada apenas a **ÚLTIMA** inscrição realizada.

8. A prova escrita e entrevistas ocorrerão entre os dias **13 e 15 de março de 2023**, em local a definir, e divulgados posteriormente pelo Nupea, sendo da responsabilidade do candidato trazer consigo impresso o Comprovante de Rendimento Escolar (CRE) e se informar a respeito do local com o Núcleo de Pesquisa e Extensão Acadêmica - Nupea.

III. Dos Resultados e do vínculo:

9. O Núcleo de Pesquisa e Extensão Acadêmica - Nupea divulgará o resultado deste processo seletivo no dia **17 de março** do corrente ano. Após divulgação do resultado final, o Nupea convocará uma reunião com discentes e docentes para firmar o respectivo contrato que vincula o(a) aluno(a) ao Programa de Iniciação Científica e Extensão – Proice, vigência 2023.

Para tanto, os candidatos aptos deverão se apresentar na data da convocação, para assinaturas dos contratos, obrigatoriamente, munidos das cópias dos seguintes documentos:

- Xerox do documento de identidade – RG ou CNH;
- Histórico Acadêmico com CRE;
- Declaração de disponibilidade de horário, preencher e assinar conforme o modelo (**ANEXO II** no edital);

9.1 A assinatura do contrato está condicionada a entrega dos documentos acima citados.

9.2 O não comparecimento do(a) aluno(a) a reunião para informes e assinatura do contrato, sem justificativa comprovada, implica no seu desligamento.

IV. Disposições Gerais:

10. Nos projetos de iniciação científica e de extensão vinculados ao Proice 2023 não será ofertado, aos extensionistas/auxiliares de pesquisa aprovados em processo seletivo, nenhum tipo de auxílio estudantil.

11. O extensionista e/ou auxiliar de pesquisa aprovado deve comparecer a, pelo menos, 75% da carga horária total do projeto e apresentar justificativa ao coordenador/orientador pelas faltas nas atividades do projeto, que não ultrapassem 25% da carga horária total;

11.1 O extensionista e/ou auxiliar de pesquisa será desligado do projeto e de suas funções, sem direito a recebimento de certificado: por indisciplina; por ausência, sem motivo justo a mais de 25% da carga-horária total do projeto, seguidas ou alternadas, ou por descumprir quaisquer das condições estabelecidas no contrato a ser assinado.

12. Este edital está regido pela Resolução CTA nº 04/2021 do Programa de Iniciação Científica e de Extensão (Proice) e a Resolução CTA nº 09/2007 do Núcleo de Pesquisa e Extensão Acadêmica (Nupea).

João Pessoa, 06 de março de 2023,



Kátia Maria Santiago Silveira
Diretora da FACENE/FAMENE

ANEXO I

TÍTULO DO PROJETO	PROFESSOR COORDENADOR	NÚMERO DE VAGAS REMANESCENTES	DIAS E HORÁRIOS DE ATIVIDADES DO PROJETO	DATAS DE PROVAS E ENTREVISTAS	PRÉ-REQUISITOS E CONTEÚDOS PARA ESTUDO
PROJETOS APROVADOS PARA 2023					
Extensão - 01 Programa de exercício aeróbico para indivíduos pós- acidente vascular cerebral – PEAA.	Profa. Rafaela Faustino Lacerda	Fisioterapia: 10	Segundas e Quartas-feiras (13h30 às 15h30)	Data da Prova: 14/03 às 13h Data da Entrevista: 14/03 às 14h	Pré-requisitos: • Alunos a partir do 3º período de Fisioterapia; Conteúdo para estudo: • AVC e Exercício Aeróbico
Extensão – 02 Projeto Educação Física em Ação	Prof. Lucas Dantas Maia Forte	Educação Física: 03	Segundas à Sextas-feiras (16h às 19h)	Data da Prova: 15/03 às 14h30 Data da Entrevista: 15/03 às 15h30	Pré-requisitos: • Ter pago as disciplinas: Fisiologia do Exercício; Treinamento Desportivo; Metodologia do Exercício Resistido. Conteúdo para estudo: • Fisiologia do Exercício • Treinamento Desportivo • Metodologia do Exercício Resistido
Extensão – 03 Acompanhamento farmacoterapêutico de pacientes portadores de hipertensão arterial sistêmica e/ou diabetes mellitus	Profa. Daysianne Pereira de Lira	Farmácia: 01 Enfermagem: 02	Sextas-feiras (13h às 16h)	Data da Prova: 15/03 às 16h Data da Entrevista: 15/03 às 17h	Pré-requisitos: • cursar a partir do 3º Período Conteúdo para estudo: • Mecanismo de ação, indicações clínicas e reações adversas dos anti-hipertensivos e antidiabéticos; Prescrição Farmacêutica (Resolução 586/2013).

<p>Extensão – 04 Aplicabilidade da Nanotecnologia nos produtos desenvolvidos pela Farmácia Escola Facene.</p>	<p>Profa. Elisana Afonso de Moura Pires</p>	<p>Farmácia: 06 Odontologia: 01 Medicina Veterinária: 01</p>	<p>Quintas-feiras (14h às 18h)</p>	<p>Data da Prova: 14/03 às 16h Data da Entrevista: 14/03 às 17h</p>	<p>Pré-requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cursar a partir do 3º Período <p>Conteúdo para estudo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leitura do artigo: http://dx.doi.org/10.21577/0100-4042.20170481
<p>Extensão - 05 Envelhecimento Saudável: integração ensino-comunidade na promoção a saúde, prevenção de doenças e reabilitação de pessoas idosas.</p>	<p>Profa. Adriana Lira Rufino de Lucena</p>	<p>Enfermagem: 02 Odontologia: 01 Fisioterapia: 03 Psicologia: 02 Farmácia: 01 Ed. Física: 01</p>	<p>Planejamento: Terças-feiras (15h às 17h) Ações: Terças-feiras (13h às 15h)</p>	<p>Data da prova: 14/03 às 14h Data da entrevista: 15/03 às 14h30</p>	<p>Pré-requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estar regularmente matriculado no curso informado no ato da inscrição; • Estar cursando ou ter cursado o Componente Curricular: Bases Semiológicas de Enfermagem I; <p>Conteúdo para estudo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VERAS, Renato Peixoto. Formação Humana em Geriatria e Gerontologia: Uma perspectiva interdisciplinar. 3. Ed.- Rio de Janeiro- RJ: Thieme Revinter Publicações, 2019. (Módulo V: Promoção de Saúde e Prevenção de Doenças entre Idosos). *Livro consta na Biblioteca Virtual, acesso pela AcadWeb. • BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Política Nacional de Práticas Integrativas e Complementares no SUS - PNPIC-SUS / Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde,

					<p>Departamento de Atenção Básica. - Brasília : Ministério da Saúde, 2006. 92 p. - (Série B. Textos Básicos de Saúde). Acesso: https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/pnpic.pdf</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acessar a portaria da Política Nacional Idoso: https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/saudelegis/gm/2006/prt2528_19_10_2006.html • Acessar as diretrizes para o cuidado das pessoas idosas no sus: proposta de modelo de atenção integral: https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/diretrizes_cuidado_pessoa_idos_a_sus.pdf
<p>Extensão – 06 Atendimento o paciente com Disfunção temporomandibular e Dor Orofacial</p>	<p>Profa. Priscilla Kelly Batista da Silva</p>	<p>Odontologia: 03 Fisioterapia: 03</p>	<p><u>Fisioterapia:</u> Segundas-feiras (13h30 às 17h30)</p> <p><u>Odontologia:</u> Quintas-feiras (13h30 às 17h30)</p>	<p>Data para prova: 13/03 às 13h</p> <p>Data da Entrevista: 13/03 às 14h30</p>	<p>Pré-requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para Odontologia: Ter cursado o módulo: Ciências odontológicas e fundamentos da Prática II (6º período). • Para Fisioterapia: Ter cursado os Módulos: Recursos Terapêuticos Manuais e Eletro-Termo-Fototerapia (4º período) <p>Conteúdo para estudo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para Odontologia: Introdução e etiologia das DTMs (Livro referência: Okeson, 2021).

					<ul style="list-style-type: none"> • Para Fisioterapia: Introdução às Disfunções Temporomandibulares (DTM) e Fisioterapia nas DTM. <p>BATISTA, Renata Rocha et al. Eficácia do tratamento fisioterapêutico em mulheres com disfunções temporomandibulares: uma revisão integrativa da literatura. Fisioterapia Brasil, v. 23, n. 1, p. 173-187, 2022. (https://portalatlanticaeditora.com.br/index.php/fisioterapiabrasil/article/view/4476)</p>
<p>Iniciação Científica – 07 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.</p>	<p>Prof. Gabriel Rodrigues Neto</p>	<p>Enfermagem: 02 Odontologia: 02 Farmácia: 02 Fisioterapia: 03 Educação física: 01</p>	<p>Planejamento: Quintas-feiras (15h30 às 17h30)</p> <p>Ações ou Pesquisas: Quartas e Sextas-feiras (16h às 17h)</p>	<p>Data da prova: 14/03 às 16h</p> <p>Data da entrevista: 14/03 às 17h</p>	<p>Pré-requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alunos a partir do 2º período, com CRE igual ou superior a 7,0. <p>Conteúdo para estudo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estrutura de um artigo científico (título, título abreviado, nomes dos autores, afiliação, autor correspondente; resumo; introdução, métodos, resultados, discussão, conclusão, referências); • Conhecimentos gerais e específicos sobre a restrição de fluxo sanguíneo. <p>- PATTERSON, S. D.; HUGHE, L.; WARMINGTON, S.; BURR, J. F.; SCOTT, B. R.; OWENS, J.; ABE, T.; NIELSEN, J. L.; LIBARDI, C. A.;</p>

LAURENTINO, G. C.; NETO, G. R.; BRANDNER, C.; MARTIN-HERNANDEZ, J.; LOENNEKE, J. BLOOD FLOW RESTRICTION EXERCISE POSITION STAND: Considerations of Methodology, Application and Safety-Corrigendum Additional Affiliation Frontiers. docx. Frontiers in Physiology, v. 10, p. doi: 10.3389/fphys.2019.00533, 2019.

- POPE, Z. K.; WILLARDSON, J. M.; SCHOENFELD, B. J. Exercise And Blood Flow Restriction. Journal of Strength and Conditioning Research, v. 27, n. 10, p. 2914–2926, 2013.

- SATO, Y. The history and future of KAATSU training. International Journal of KAATSU Training Research, v. 1, n. 1, p. 1-5, 2005.

- SOUSA, V. D.; DRIESSNACK, M.; MENDES, I. A. C. Revisão dos desenhos de pesquisa relevantes para enfermagem. Parte 1: Desenhos de pesquisa quantitativa. Revista Latino-Americana de Enfermagem, v. 15, n. 3, p. 502-507, 2007.

- THOMAS, J. R.; NELSON, J. L.; SILVERMAN, S. J. Métodos de Pesquisa em Atividade Física. 6ª edição, Porto

					<p>Alegre: Artmed, 2012.</p> <p>- CIRILO-SOUSA, M. S.; RODRIGUES NETO, G. Metodologia do treinamento físico com restrição de fluxo sanguíneo. 1ª edição, João Pessoa: Ideia, 2018.</p>
<p>Extensão e Iniciação Científica – 08</p> <p>Treinamento e implantação de hortas comunitárias orgânicas</p>	<p>Prof. Thyago Augusto Medeiros Lima</p>	<p>Agronomia: 01 Farmácia: 06</p>	<p>Segundas às Sextas-feiras (15h às 16h)</p>	<p>Data da prova: 14/03 às 16h</p> <p>Data da entrevista: 15/03 às 16h</p>	<p>Pré-requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estar cursando a partir do 2º período. <p>Conteúdo para estudo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Agricultura orgânica; 2. Propagação Vegetal; 3. Horto de plantas medicinais; 4. Atividade farmacológica das plantas medicinais e Fitoterapia. <ul style="list-style-type: none"> • PENTEADO, S. R. Agricultura orgânica, Piracicaba: ESALQ - Divisão de Biblioteca e Documentação, 2001, 44p. Download: https://www.esalq.usp.br/biblioteca/sites/default/files/publicacoes-a-venda/pdf/SPR%20Agricultura%20Organica.pdf • SAAD, G. A.; LÊDA, P. H. O.; SÁ, I. V.; SEIXLACK, A. C. C. Fitoterapia contemporânea: tradição e ciência na prática clínica. 2 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2016. Download: https://docplayer.com.br/19579246-Fitoterapia-contemporanea-tradicao-

					<p>e-ciencia-na-pratica-clinica.html</p> <ul style="list-style-type: none"> • SOUZA JUNIOR, C. N.; BRANCALION, P. H. S. Sementes e Mudanças: guia para propagação de árvores brasileiras. São Paulo: Oficina de texto, 2016. Download: https://www.researchgate.net/publication/312024517_Sementes_e_mudas_Guia_para_propagacao_de_arvores_brasileiras Seeds and seedlings A guide to propagate Brazilian trees
<p>Extensão e Iniciação Científica – 09 Influências e intervenções psicossociais no combate à violência contra a mulher</p>	<p>Profa. Tamyres Tomaz Paiva</p>	<p>Psicologia: 01</p>	<p>Sextas-feiras (14h às 18h)</p>	<p>Data para prova: 14/03 às 15h</p> <p>Data da Entrevista: 14/03 às 16h10</p>	<p>Pré-requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ter cursado ou estar cursando a disciplina de Bioestatística ou Estatística Básica; <p>Conteúdo para estudo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lei Maria da Penha LEI Nº 11.340, DE 7 DE AGOSTO DE 2006. Disponível em: http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/ato2004-2006/2006/lei/111340.htm • Lei do feminicídio LEI Nº 13.104, DE 9 DE MARÇO DE 2015. Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/ato2015-2018/2015/lei/113104.htm • Código de ética do psicólogo. Disponível em: https://site.cfp.org.br/
<p>Iniciação Científica – 10 Avaliação da relação entre os padrões mamográficos</p>	<p>Profa. Cláudia Patrícia Varela Valença</p>	<p>Radiologia: 01 Enfermagem: 03</p>	<p>Segundas-Feiras (13h às 16h)</p>	<p>Data para prova: 13/03 às 16h</p>	<p>Pré-requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estar no 2º período e devidamente matriculado nos cursos de Tecnologia

<p>de pacientes submetidas a exames de mamografia com anamnese.</p>				<p>Data da Entrevista: 13/03 às 17h</p>	<p>em Radiologia ou Enfermagem;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para os discentes de Radiologia, ter cursado as disciplinas: <ol style="list-style-type: none"> 1. Introdução à Tecnologia radiológica; 2. Informática e linguagem; fundamentos científicos I. 3. Ter cursado ou estar cursando no ano letivo de 2023 até o término do projeto: Bioética e ética profissional; estatística aplicada; Fundamentos de Semiologia; Tecnologia em mamografia e densitometria óssea. • Para os discentes do curso de Enfermagem, ter cursado as disciplinas: <ol style="list-style-type: none"> 1. Informática e linguagem; 2. Fundamentos Científicos I e II; 3. Ter cursado ou estar cursando no ano letivo de 2023 até o término do projeto: Bases semiológicas de Enfermagem I. <p>Conteúdo para estudo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Câncer de mama, mamografia e fatores que influenciam o padrão radiológico de densidade das mamas.
<p>Iniciação Científica – 11 Qualidade de vida relacionada à saúde oral na odontologia</p>	<p>Prof. Isabelle Lins</p>	<p>Odontologia: 05</p>	<p>Segundas-Feiras (13h30 às 17h30)</p>	<p>Data para prova: 15/03 às 13h30</p> <p>Data da Entrevista:</p>	<p>Pré-requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bases cirúrgicas II • Ciências odontológicas III

integrativa: Série de casos

15/03 às 14h30

Conteúdo para estudo:

- Princípios de retalho;
- Aumento de coroa clínico
- Aumento de coroa estético (gengivectomia e gengivoplastia);
- Clareamento dental;
- Restaurações anteriores com resina composta (classe IV, fechamento de diastema, reanatomizações e facetas diretas).

1. BARATIERI, L. N. et al. Odontologia restauradora: fundamentos & técnicas. 1ª ed. São Paulo: Santos, 2010.

2. CONCEIÇÃO, E. N. et al. Dentística: Saúde e estética. 3ª ed. Quintessence, 2018.

3. REIS, A.; LOGUÉRCIO, A. D. Materiais Dentários Diretos: dos fundamentos à aplicação clínica. 2ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021.

4. SILVA, A. F.; LUND, R. G. Dentística Restauradora: Do planejamento à execução. 1ª ed. São Paulo: Santos, 2016.

5. BARATIERI, L. N. et al. Odontologia restauradora: fundamentos & técnicas. 1ª ed. São Paulo: Santos, 2010.

2. CONCEIÇÃO, E. N. et al. Dentística:

Saúde e estética. 3ª ed. Quintessence, 2018.

3. REIS, A.; LOGUÉRCIO, A. D. Materiais Dentários Diretos: dos fundamentos à aplicação clínica. 2ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021.

4. SILVA, A. F.; LUND, R. G. Dentística Restauradora: Do planejamento à execução. 1ª ed. São Paulo: Santos, 2016.

5. Newman, Michael G. Newman e Carranza - Periodontia Clínica. Disponível em: Minha Biblioteca, (13th edição). Grupo GEN, 2020.

6. LANG, Niklaus P.; LINDHE, Jan. Tratado de Periodontia Clínica e Implantologia Oral, 6ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2018. E-book. ISBN 9788527733052. Disponível em:
<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788527733052/>. Acesso em: 19 jan. 2023.

7. HARPENAU, Lisa A.; KAO, Richard T.; LUNDERGAN, William P.; SANZ, Mariano. Periodontia e Implantodontia - Algoritmos de Hall para Prática Clínica, 5ª edição. [Digite o Local da Editora]: Grupo GEN, 2016. E-book. ISBN

					9788527728805. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788527728805/
Iniciação Científica – 12 Aspectos sanitários e produtivos de animais da Fazenda Escola	Profa. Maiza Araújo Cordão	Agronomia: 02 Medicina Veterinária: 01	Segundas-Feiras (13h às 18h)	Data da prova: 13/03 às 14h Data da entrevista: 13/03 às 15h	Pré requisito: <ul style="list-style-type: none"> • cursar do 2º ao 8º Período; Ter disponibilidade de horário, gostar de pesquisa, escrita científica e publicação. Conteúdo para estudo: <ul style="list-style-type: none"> • Anatomia do sistema digestório dos animais doméstico; • Fisiologia do sistema digestório dos animais doméstico; • Bem estar Animal; • Ética na Medicina Veterinária; • Métodos de contenção de animais de fazenda; • Métodos de identificação em animais de Fazenda; • Principais parasitos de animais de Fazenda.

ANEXO II

DECLARAÇÃO DE DISPONIBILIDADE DE HORÁRIO

Eu, _____, declaro para fins de validação no processo seletivo 2023 do projeto de _____, intitulado _____,

vinculado ao PROICE em 2023, dispor de ____h semanais para participar do projeto, na condição de extensionista ou auxiliar de pesquisa, nos dias divulgados no edital e programa de seleção, e de não ter vínculo com o Programa de Monitoria (PROMOM). Ademais, me comprometo a participar integralmente das atividades do cronograma, cumprindo carga horária superior a 75% da carga horária total prevista pelo projeto.

João Pessoa, ____ de ____ de 20____.

Assinatura