

PROGRAMA "PERMANECER E CONCLUIR" DA UFES

PROJETO "ENCONTROS COM EGRESSOS DA LICENCIATURA EM MATEMÁTICA DO CEUNES"

I Identificação

Título do projeto: Encontros com egressos da Licenciatura em Matemática do CEUNES:

partilhas sobre áreas de atuação

Centro de Ensino/Curso: CEUNES/Licenciatura em Matemática

Setor responsável pela execução: Departamento de Matemática Aplicada/DMA

Docentes ou técnicos responsáveis pela execução: Professora Andressa Cesana e Professor Wescley Bonomo

Período de execução: Quinzenalmente no segundo semestre letivo da UFES do ano de 2023.

II Introdução

O curso de Licenciatura em Matemática do CEUNES/UFES/São Mateus iniciou sua primeira turma em 2009/2, sendo que em 2013/2 tivemos os primeiros formados no curso. Desde então, nesses últimos dez anos, de 2013/2 até 2022/2, um total de 45 estudantes concluiu a Licenciatura em Matemática.

Nesse período Pós-Pandemia da COVID-19 estamos experimentando uma fase de muitas adversidades no que se refere às entradas de estudantes na Universidade, em especial, no curso de Licenciatura em Matemática do CEUNES/UFES/São Mateus. No último SISU, do segundo semestre de 2022, que selecionou estudantes para o referido curso, de 50 vagas ofertadas, apenas 12 alunos ingressaram na Licenciatura em Matemática no semestre 2022/2. E, neste segundo semestre de 2023, apenas 11 se matricularam e ingressarão no curso no dia 14 de agosto de 2023.

Além disso, vivenciamos no curso um número significativo de evasões, e os alunos que estão matriculados, muitas vezes, se apresentam como desestimulados com várias necessidades vivenciadas. Apresentam relatos de situações de ansiedade, de depressão, de dificuldades financeiras para se manterem no município (para os que são provenientes de outras cidades), de dificuldades em se periodizarem nas disciplinas ofertadas pelo curso, entre outras.

Preocupados com essa situação, com a intenção de demonstrar incentivos e oferecer recursos para que os nossos atuais estudantes, licenciandos em Matemática, continuem e



finalizem o curso, e, considerando o *Programa Permanecer e Concluir*¹ da PROGRAD/UFES, propomos a realização deste projeto *Encontros com egressos da Licenciatura em Matemática do CEUNES*: partilhas sobre áreas de atuação.

Neste projeto, pretendemos aproximar os alunos ativos do curso com os egressos, de maneira a estimular o interesse dos atuais licenciandos pelo futuro que o curso pode oferecer, a indicar caminhos e locais de trabalho onde podem atuar, bem como a vasta atuação profissional [1,2].

A Universidade Federal do Espírito Santo/UFES estimula esse contato com alunos egressos, e, inclusive, possui um programa específico para eles, chamado PROGRAMA DE ACOMPANHAMENTO DE ESTUDANTE EGRESSO – PAEEg, que

visa criar um canal de comunicação com o estudante egresso e saber, entre outras coisas, como se deu a sua entrada no mundo do trabalho, qual é a sua visão sobre a formação que recebeu na Universidade e suas sugestões de melhoria da qualidade do seu Curso de Graduação.²

Dessa maneira, destacamos que este projeto está em construção, com vistas a ser executado no segundo semestre letivo de 2023 da UFES, de maneira que acreditamos que seria de grande valia se aplicado em outros cursos da instituição. Sendo assim, o estímulo aos outros cursos a realizarem projeto análogo a este, existe.

III Objetivos e Metas

Este projeto engloba a realização de seminários nos formatos presenciais ou híbridos de alunos egressos (ex-alunos do curso de Licenciatura em Matemática) para os alunos ativos do curso de Licenciatura em Matemática do CEUNES/UFES. Esses seminários possibilitarão a interação entre os alunos ativos e os egressos através de escutas, reflexões, diálogos e questionamentos.

Cada apresentação mostrará qual o trabalho realizado pelo aluno egresso e o caminho profissional percorrido para chegar a esse posto. Acreditamos que esses seminários poderão funcionar como orientações de carreira para os alunos do curso e também, servir de incentivo pela opção do magistério.

CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO Rodovia BR 101 Norte, km 60, Bairro Litorâneo, CEP: 29.932-540, São Mateus, ES

Tel.: +55 (27) 3312-1510/1513 Sítio Eletrônico: http://www.ceunes.ufes.br

¹PROGRAMA PERMANECER E CONCLUIR: Prograd, no ano de 2022, começou a desenvolver o programa Permanecer e Concluir. Esse programa visa a integrar projetos e ações com a finalidade de enfrentar os desafios da permanência dos estudantes na Ufes e da conclusão dos cursos. Disponível em: https://permanecer.ufes.br/>. Acesso em: 20 jun. 2023.

²Disponível em: https://egresso.ufes.br/>. Acesso em: 26 jun. 2023.



Com este projeto visamos encorajar os licenciandos a se empenharem mais no curso e mostrar que existe um futuro interessante e de boas oportunidades para todos.

IV Metodologia

Seminários quinzenais serão realizados no formato presencial ou híbrido, a depender do local de residência ou da disponibilidade de apresentação do egresso, direcionados para os alunos do curso de Licenciatura em Matemática do CEUNES/UFES. Em suas apresentações, os egressos demonstrarão o caminho profissional cursado e o trabalho que empenham atualmente.

Durante os seminários, os docentes que ministram aulas para os alunos do curso de Licenciatura em Matemática serão convidados a liberarem os alunos e também a participarem do evento. Considerando que os seminários serão quinzenais e durarão em torno de 1 hora, essa experiência será de grande valia e não atrapalhará o andamento do curso. Os seminários serão realizados às 19h, preferencialmente, no auditório da Biblioteca Setorial do CEUNES, ou, no Laboratório de Ensino de Matemática/LEM/CEUNES³, sendo direcionados para os estudantes do curso noturno, já que a licenciatura em Matemática é ofertada no período noturno.

Todos os licenciandos do curso serão convidados a participarem dos seminários, presencialmente, no local definido, e, sempre que possível, o egresso também estará presente de maneira presencial. Todos os egressos do curso de Licenciatura em Matemática do CEUNES/UFES serão convidados, através de e-mail antecipado enviado pelos coordenadores do projeto, para também participarem dos seminários que não estarão sob sua responsabilidade.

Todos os licenciandos que participarem dos seminários receberão, ao final do projeto, um certificado de participação (contabilizando a carga horária de todos os seminários em que estiveram presentes) que poderá ser utilizado, posteriormente, como carga horária para atividades complementares no curso. Cada certificado de participação será elaborado pelos coordenadores deste projeto e assinado, digitalmente, pela coordenação do curso de Licenciatura em Matemática do CEUNES/UFES.

V Resultados esperados

Com este projeto esperamos:

• diminuir a evasão dos alunos do curso de Licenciatura em Matemática do CEUNES os incentivando a buscar um futuro que está relacionado com a formatura deles;

³Locais a serem reservados, antecipadamente, pelos coordenadores do projeto.



- uma melhora na atividade acadêmica dos alunos os incentivando positivamente;
- um decréscimo de solicitação de trancamento e desligamento;
- um decréscimo de retenção em disciplinas.

VI Recursos necessários

Para a execução deste projeto necessitaremos de:

- 1- Internet de qualidade fornecida pelo CEUNES/UFES;
- 2- Datashow disponível no Laboratório de Ensino de Matemática/LEM/DMA/CEUNES/UFES mediante reserva antecipada;
- 3- Notebook disponbilizado o equipamento pessoal da coordenação deste projeto;
- 4- Microfone fornecido pelo CEUNES/UFES;
- 5- Caixas de som fornecido pelo CEUNES/UFES.

VII Plano de ação (contendo detalhamento das ações, respectivos responsáveis e prazos para a realização. Auxilia o acompanhamento dea ação)

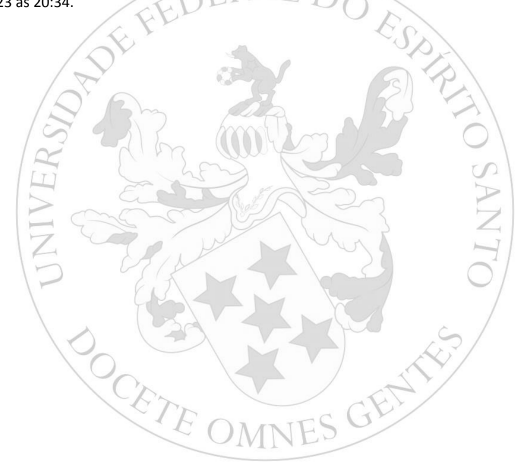
Ação	Data provável	Dia da semana
Reunião para organização e planejamento – coordenação do projeto	21/08/2023	Segunda- feira
Envio do convite aos egressos do curso de Licenciatura em Matemática do CEUNES/UFES – coordenação do projeto	28/08/2023	Segunda- feira
Palestra 1	04/09/2023	Segunda- feira
Palestra 2	19/09/2023	Terça- feira
Palestra 3	04/10/2023	Quarta- feira
Reorganização e correção de eventuais problemas	11/10/2023	Quarta- feira
Palestra 4	19/10/2023	Quinta- feira
Palestra 5	10/11/2023	Sexta- feira
Reorganização e correção de eventuais problemas	13/11/2023	Segunda- feira
Palestra 6	20/11/2023	Segunda- feira
Palestra 7	06/12/2023	Quarta- feira



VIII Bibliografia

[1] Artigo obtido online através do endereço eletrônico https://revistafae.fae.edu/revistafae/article/view/159/100, extraído dia 21 de março de 2023 às 20:30.

[2] Artigo obtido online através do endereço eletrônico https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=4891763, extraído dia 21 de março de 2023 às 20:34.





UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por ANDRESSA CESANA - SIAPE 4201786 Coordenador do Curso de Matemática - Licenciatura (CEUNES) Coordenação do Curso de Matemática (Licenciatura) - CCML/CEUNES Em 06/08/2023 às 16:28

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/764544?tipoArquivo=O