



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA
Autorizada pelo Decreto Federal nº 77.496 de 27-04-76
Reconhecida pela Portaria Ministerial nº 874/86 de 19-12-86
Recredenciada pelo Decreto Estadual nº 9.271 de 14-12-2004
ASSESSORIA ESPECIAL DE RELAÇÕES INSTITUCIONAIS - AERI



RECOMENDAÇÃO DE PROFESSOR DA UEFS PROGRAMA DE MOBILIDADE ACADÊMICA – AERI

1.) Identificação do Estudante

Nome:	Antonio Carlos Bispo de Oliveira		
Matrícula:	16111049	Curso:	Licenciatura em Matemática
Semestre:		E-mail:	a.carlos_2014@hotmail.com
Sexo:	<input type="checkbox"/> Feminino <input checked="" type="checkbox"/> Masculino		
Telefone:	(75)9 8112-4439	Celular:	(74)9 9123-3361

2.) Recomendação de Professor da UEFS (informações devem ser preenchidas por um docente da UEFS)

Há quanto tempo e de que forma você conheceu o aluno?

Conheço Antonio desde 2017.1 quando lecionei a disciplina *Técnicas de Pesquisa e Produção Científica - EXA 898* para a turma dele. Na ocasião, o estudante elaborou um projeto de pesquisa que objetiva investigar como a Matemática tem lidado com o *infinito*. Durante a disciplina acima referida, propus a Antonio o estudo de alguns textos e nesse processo ele compreendeu que a Teoria dos Conjuntos é a teoria que trata deste ente matemático e dedicou-se a estudar esse tema. Junto a esses estudos apresentei o Teorema da Incompletude de Gödel para os estudantes da disciplina e propus a Antonio uma articulação entre a ideia dele e o meu projeto de pesquisa institucional, qual seja, *o sentido do teorema da incompletude de Gödel em cursos de Licenciatura em Matemática* (RESOLUÇÃO CONSEPE 114/2017). Uma vez conversados sobre nossos objetivos e a convergência de nossas ideias elaboramos um projeto de pesquisa que busca realizar uma hermenêutica da frase “ninguém poderá nos tirar do paraíso em que cantor nos colocou”. Durante o semestre 2017.2 realizamos estudos (na disciplina Orientação 1) sobre o tema cuja pesquisa está em marcha. Nossas ideias foram modificando-se e nossa intenção daqui pra frente é fazer um estudo sobre como o infinito matemático é apresentado aos estudantes do curso de licenciatura em matemática da UEFS e como estes futuros professores compreendem este ente. Portanto, conheço Antonio há aproximadamente um ano e meio. Tenho acompanhado seu desenvolvimento intelectual no eixo autonomia intelectual e noto que ele mostra-se muito competente tanto nas disciplinas do eixo matemática quanto do eixo de prática como componente curricular.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA
Autorizada pelo Decreto Federal nº 77.496 de 27-04-76
Reconhecida pela Portaria Ministerial nº 874/86 de 19-12-86
Recredenciada pelo Decreto Estadual nº 9.271 de 14-12-2004
ASSESSORIA ESPECIAL DE RELAÇÕES INSTITUCIONAIS - AERI



Atribua ao candidato índices de 1 a 5 nos itens abaixo

	0	1	2	3	4	5
Capacidade de aprender novas idéias						x
Capacidade de trabalhar e persistência						x
Motivação, entusiasmo e interesse						x
Capacidade de resolver problemas					x	
Imaginação e criatividade					x	
Expressão escrita					x	
Expressão oral						x

0 – NÃO OBSERVADO 1 – FRACO 2- MÉDIO 3 - BOM 4 - MUITO BOM 5 – EXCELENTE

Obs.: Este campo será pontuado no processo seletivo do edital.

Descreva informações adicionais sobre o referido estudante? (Projetos de pesquisa, atividades extracurriculares, produções acadêmicas etc).

Antonio mostra-se um estudante bastante dedicado em seus estudos próprios e com facilidade de aprendizagem nas disciplinas do curso, com sede de aprender novos conhecimentos e aproveitar oportunidades que surgem. Também, observo que o estudante tem atitudes generosas em relação aos colegas, no sentido de estar disposto a estudar junto aos outros e ajudar os que solicitam ajuda nos estudos dos temas das disciplinas que vêm cursando. Na dimensão social do curso, Antonio é envolvido com os estudantes do Diretório Acadêmico do curso de licenciatura em Matemática e sendo colega querido dos estudantes do curso de modo geral.

Em termos de atividades para além das disciplinas obrigatórias do curso, o estudante nos segundo e terceiro semestres do curso é monitor bolsista da componente "Sistema geométrico de representação" - LET 602 e está em processo de seleção para monitor de Cálculo 1. Ao mesmo tempo é monitor voluntário do LEMA (Laboratório de Ensino de Matemática) e quando necessário em caso de exposições ou outras necessidades ele participa e ajuda. Têm participado como monitor da Semana de Matemática, SEMAT desde a edição de 2017. Na edição 2018 da SEMAT foi monitor e apresentou um trabalho em parceria com alguns colegas de turma.

Destaca-se o bom humor de Antonio, se sorriso largo e sua generosidade acadêmica e social.

Obs.: Este campo será pontuado no processo seletivo do edital.

Justifique o mérito do estudante para seleção no Programa de Mobilidade:

Em conversa com Antonio pude perceber sua percepção de que essa é uma oportunidade ímpar em sua vida e sua convicção sobre seu desejo de buscar viver essa experiência. Uma vez estudante em nível de graduação essa seria talvez a única oportunidade de conhecer e estudar em outro país que lhe será apresentada nessa fase de sua vida.

Entendo que uma vez selecionado para uma bolsa de Mobilidade Acadêmica um estudante tem sobre si exigências e responsabilidades próprias, legais, institucionais e que são necessários enfrentamentos para além dos que podem ser experienciados na inscrição pra seleção. Considero importante sinalizar que entendo que contam a favor de Antonio a disciplina de estudos que ele



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA
Autorizada pelo Decreto Federal nº 77.496 de 27-04-76
Reconhecida pela Portaria Ministerial nº 874/86 de 19-12-86
Recredenciada pelo Decreto Estadual nº 9.271 de 14-12-2004
ASSESSORIA ESPECIAL DE RELAÇÕES INSTITUCIONAIS - AERI



prática, mostrando, desde que o conheço, condições de controlar-se a si próprio e se organizar na agenda das obrigações e das diversões. Antonio tem cumprido os prazos e consegue estudar para além do que os textos que tomamos como objetivos mínimos para o semestre. Neste semestre letivo (2017.2) na disciplina *Orientação à Pesquisa 1* discutimos conjuntamente com os demais estudantes (estudamos sobre o teorema da incompletude de Gödel conjuntamente com mais 3 estudantes) e nesse processo percebi que Antonio é capaz de tecer comentários que articulam suas dúvidas para além do que está expresso no texto, mostrando que tem pensamentos próprios (mesmo que sendo em nível inicial) e que está em desenvolvimento certa sensibilidade para a Educação Matemática que entende a Matemática como fim e como meio. Como fim, pois se trata de uma ciência importante no desenvolvimento histórico cultural, tanto do ponto de vista científico, como técnico e tecnológico; e como meio, pois, ao ensinarmos essa ciência, estamos nos confrontando com pessoas que estão em movimento de forma/ação. Em *Orientação à Pesquisa 2* pude notar o contentamento dele com temas da Filosofia da Matemática bem como seu vasto leque de interesse ao interagir com os estudos dos demais orientandos e colegas.

A sensibilidade a que me refiro que percebo estar em desenvolvimento em Antonio é justamente a de ter preocupação com o dever de estudantes como pessoas e cidadãos(ãs).

Essa sensibilidade nos dias atuais é altamente valorizada por nós da Educação Matemática, por compreendermos que cursos de licenciatura em Matemática devem pré-ocupar-se também com o desenvolvimento dessa sensibilidade dado a qualificação que estão pleiteando: ensinar matemática na Educação Básica, além dos conhecimentos específicos e pedagógicos.

Frente a isso, e também por Antonio ser um aluno assíduo nos estudos e por ter demonstrado capacidade de gerir sua vida e seus interesses, acredito que ele será capaz de estar em solo estrangeiro, estudar em outra universidade durante esse período e cumprir o cronograma com que ele se comprometer.

Obs.: Este campo será pontuado no processo seletivo do edital.

3.) Identificação do professor da UEFS:

Nome completo do Docente:	Rosemeire de Fátima Batistela
Departamento:	Departamento de Ciências Exatas – área de Educação Matemática
Curso:	Licenciatura em Matemática
E-mail:	rosebatistela@uefs.br
Telefones para Contato:	71 9 9242 0892

Rosemeire de F. Batistela

Assinatura do Professor

Obs.: Professor(a), favor encaminhar esta carta diretamente a AERI. Não entregar ao aluno.