

Ficha de Inscrição:
Cod: 1207 Danilo Silveira - Doutorado

Data de Nascimento: 20/3/1985 Idade: 29 Sexo: Masculino

Naturalidade: Formiga Estado: MG Nacionalidade: Brasileiro País: Brasil

Nome do pai : Rafael Caetano da Silveira Nome da mãe: Izabel Arantes da Silveira

Endereço Pessoal

Endereço residencial: Rua Esmeralda, 450, casa 3, Ipanema

CEP: 75705-035 Cidade: Catalão Estado: GO País: Brasil

Telefone comercial : +55(64)34415320 Telefone residencial: +55(64)34415316 Telefone celular : +55(64)81456532

E-mail principal: sancaodanilo@gmail.com E-mail alternativo: 0

Documentos Pessoais

Número de CPF : 06547429601 Número de Identidade (ou Passaporte para estrangeiros): 13787128

Orgão emissor: ssp Estado: GO Data de emissão :10/9/2001

Grau acadêmico mais alto obtido

Curso: Matemática Grau : mestre Instituição : Universidade Federal de Minas Gerais

Ano de Conclusão ou Previsão: 2012

Experiência Profissional mais recente. Tem experiência: Docente 0 Instituição: Universidade Federal de Goiás, Campus Catalão

Período - início: 1-2013 fim: 1-0

Programa Pretendido: Doutorado **Área:** Álgebra

Interesse em bolsa: Sim

Dados dos Recomendantes

1- Nome: Ana Cristina Vieira e-mail: anacris@mat.ufmg.br

2- Nome: Viviane Ribeiro Tomaz da Silva e-mail: viviane@mat.ufmg.br

3- Nome: Igor dos Santos Lima e-mail: igor.matematico@gmail.com

Motivação e expectativa do candidato em relação ao programa pretendido:

A principal motivação para escolha deste programa é a área de pesquisa que tenho interesse, Teoria de Grupos, e a excelente qualificação do corpo docente da Pós Graduação, em particular, do professor que pretendo trabalhar, o Prof. Pavel Shumyatsky.

Se for aceito no programa, espero me capacitar de tal forma que consiga desenvolver matemática de boa qualidade e relevância a fim colaborar efetivamente com o grupo de pesquisa em Teoria de Grupos do Prof. Pavel Shumyatsky.

Carta de Recomendação - Ana Cristina Vieira

Código Identificador: 830

Conhece-o candidato há quanto tempo (For how long have you known the applicant)? DeSde 2011, quando foi meu orientando.

Conhece-o sob as seguintes circunstâncias: orientacao

Conhece o candidato sob outras circunstâncias: Orientação de Mestrado

Avaliações:

	Excelente	Bom	Regular	Insuficiente	Não sabe
Desempenho acadêmico		X			
Capacidade de aprender novos conceitos	X				
Capacidade de trabalhar sozinho	X				
Criatividade	X				
Curiosidade	X				
Esforço, persistência	X				
Expressão escrita		X			
Expressão oral		X			
Relacionamento com colegas	X				

Opinião sobre os antecedentes acadêmicos, profissionais e/ou técnicos do candidato:

Danilo fez sua graduação em uma instituição pequena no interior de Minas Gerais e em seguida ingressou no curso de Especialização em Matemática da UFMG. Demonstrou superação nas dificuldades naturais de um aluno com pouca base anterior e avançou para o Mestrado com muito entusiasmo e determinação. Se saiu muito bem no desenvolvimento de sua dissertação.

Opinião sobre seu possível aproveitamento, se aceito no Programa:

Acredito que Danilo está preparado para ingressar no doutorado e ter sucesso em sua conclusão. Ele é muito sério, persistente e tem gosto pela Matemática. Estas são características importante para um estudante de doutorado.

Outras informações relevantes:

Danilo já tem uma boa formação na área em que quer trabalhar em seu doutorado que é Teoria de Grupos Finitos e acredito que a UnB seja o lugar indicado para o desenvolvimento de uma boa tese nesta área de pesquisa.

Entre os estudantes que já conheceu, você diria que o candidato está entre os:

	5% melhores	10% melhores	25% melhores	50% melhores	Não sabe
Como aluno, em aulas		X			
Como orientando		X			

Dados Recomendante

Instituição (Institution): UFMG

Grau acadêmico mais alto obtido: doutor Área: Matemática

Ano de obtenção deste grau: 1997 Instituição de obtenção deste grau : UnB

Endereço institucional do recomendante:

Departamento de Matemática ICEx - UFMG Av. Antonio Carlos 6627 Belo Horizonte - MG

Carta de Recomendação - Viviane Ribeiro Tomaz da Silva

Código Identificador: 1248

Conhece-o candidato há quanto tempo (For how long have you known the applicant)? 4 anos

Conhece-o sob as seguintes circunstâncias: aulas

Conhece o candidato sob outras circunstâncias:

Avaliações:

	Excelente	Bom	Regular	Insuficiente	Não sabe
Desempenho acadêmico		X			
Capacidade de aprender novos conceitos		X			
Capacidade de trabalhar sozinho		X			
Criatividade		X			
Curiosidade	X				
Esforço, persistência	X				
Expressão escrita		X			
Expressão oral		X			
Relacionamento com colegas	X				

Opinião sobre os antecedentes acadêmicos, profissionais e/ou técnicos do candidato:

Conheci o candidato no primeiro semestre de 2010, ocasião em que fui sua professora na disciplina Álgebra Avançada do Mestrado. Apesar do Danilo não ter tido uma formação tão completa em Matemática na Graduação, ele demonstrou muita motivação, persistência e dedicação na disciplina cursada, se superando a cada dia e inclusive obtendo conceito B com nota 82 em 100 pontos. É uma pessoa extremamente dedicada e com excelente relacionamento com os demais colegas e professores. Acredito que atualmente o candidato apresenta uma boa formação em Álgebra, sobretudo em Teoria de Grupos.

Opinião sobre seu possível aproveitamento, se aceito no Programa:

Danilo demonstrou durante o Mestrado ser uma pessoa muito dedicada, que leva os estudos muito a sério e que busca se superar a cada dia. O candidato tem se organizado para fazer o Doutorado e acredito que se dedicará completamente, concluindo o Doutorado com êxito.

Outras informações relevantes:

Acho importante mencionar que o candidato tem um grande interesse em Teoria de Grupos e tem inclusive procurado ler artigos sobre o assunto, estando muito motivado para o Doutorado.

Entre os estudantes que já conheceu, você diria que o candidato está entre os:

	5% melhores	10% melhores	25% melhores	50% melhores	Não sabe
Como aluno, em aulas			X		
Como orientando			X		

Dados Recomendante

Instituição (Institution): UFMG

Grau acadêmico mais alto obtido: doutor Área: Álgebra

Ano de obtenção deste grau: 2008 Instituição de obtenção deste grau : UFMG

Endereço institucional do recomendante:

Av. Antônio Carlos, 6627, Caixa Postal 702 CEP 31270901 Belo Horizonte, MG.

Carta de Recomendação - Igor dos Santos Lima

Código Identificador: 1042

Conhece-o candidato há quanto tempo (For how long have you known the applicant)? Desde início de 2013.

Conhece-o sob as seguintes circunstâncias: seminários outra

Conhece o candidato sob outras circunstâncias: Professor de mesmo departamento, colaborador em projetos de pesquisa e extensão e do Seminário Semanal de Álgebra que é desenvolvido aqui na UFG-CAC.

Avaliações:

	Excelente	Bom	Regular	Insuficiente	Não sabe
Desempenho acadêmico		X			
Capacidade de aprender novos conceitos		X			
Capacidade de trabalhar sozinho		X			
Criatividade		X			
Curiosidade	X				
Esforço, persistência	X				
Expressão escrita	X				
Expressão oral	X				
Relacionamento com colegas	X				

Opinião sobre os antecedentes acadêmicos, profissionais e/ou técnicos do candidato:

Conheço o Danilo desde o início de 2013 e temos desenvolvido um projeto de pesquisa e dois projetos de extensão. Além disso, coordenamos o Seminário Semanal de Álgebra, aqui do Departamento. É uma pessoa bem educada e ética.

Opinião sobre seu possível aproveitamento, se aceito no Programa:

Não tenho dúvidas de que o Danilo tem totais condições de fazer um bom Doutorado. Ele vai se dedicar bastante para isso, como já tem feito. Ele tem estudado desde 2013 assuntos pertinentes as disciplinas de Doutorado e tem procurado ler alguns artigos e apresentar seminários.

Outras informações relevantes:

Entre os estudantes que já conheceu, você diria que o candidato está entre os:

	5% melhores	10% melhores	25% melhores	50% melhores	Não sabe
Como aluno, em aulas			X		
Como orientando		X			

Dados Recomendante

Instituição (Institution): Universidade Federal de Goiás, UFG, Câmpus Catalão

Grau acadêmico mais alto obtido: doutor Área: Álgebra

Ano de obtenção deste grau: 2012 Instituição de obtenção deste grau : Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP

Endereço institucional do recomendante:

Universidade Federal de Goiás Câmpus Catalão Departamento de Matemática Av. Dr. Lamartine Pinto de Avelar, número 1120 Bairro Setor Universitário Caixa Postal 56 CEP 75704020 Catalão Goiás



Centro Universitário de Formiga

Credenciado através do decreto de 05/08/2004

Mantenedora: Fundação Educacional Comunitária Formiguense - FUOM

Ana Lúcia

Histórico Acadêmico

IDENTIFICAÇÃO

Dados pessoais	Nome: Danilo Sanção da Silveira Dt. Nasc.: 20/03/1985 Naturalidade: Formiga - UF: MG	Matrícula: 105751 Nac: Brasileira
Filiação	Pai: Rafael Caetano da Silveira Mãe: Isabel Arantes da Silveira	
Documentos	Identidade: MG 13 787 128 Órgão Expedidor: SSPMG Data: 26/09/2001 C.P.F.: 065474296-01	
Tít. Eleitor	Número: 154001370264 Zona: 114 Seção: 0162	
Ensino Médio	Estabelecimento: Escola Estadual Padre José Sangali Ano de Conclusão: 2002 Cidade: Córrego Fundo	UF: MG

CURSO

CURSO: Matemática, Licenciatura Plena

Reconhecido pelo Decreto Estadual: Nº: 43.057, em: 04/12/2002. Publicado em D. O.: 05/12/2002

UNIDADE ACADÉMICA: Instituto Superior de Educação

Centro Universitário de Formiga
UNIFOR - MG
Mantenedora: Fundação Educacional Comunitária Formiguense - FUOM
Decreto Publicado em 05/08/04
Instituto Superior de Educação

FORMA DE ADMISSÃO: EXAME CLASSIFICATÓRIO Processo Seletivo Realizado(a) em: 2003 Classificação: 22

Ano	Sem	A/P	Disciplina da grade do aluno	Tipo	C.H.	N.F.	Situação
2003	1/2	1A	Atividades Acadêmico-Científico-Culturais I e II	Nor	50,00	---	Aprovado
2003	1/2	1A	Biologia I	Nor	136,00	82	Aprovado
2003	1/2	1A	Ciência Política (Política e Sociedade)	Nor	68,00	66	Aprovado
2003	1/2	1A	Física I	Nor	136,00	81	Aprovado
2003	1/2	1A	Instrumentação para o Ensino de Matemática I	Nor	102,00	85	Aprovado
2003	1/2	1A	Língua Portuguesa	Nor	68,00	69	Aprovado
2003	1/2	1A	Matemática I (Fundamentos de Matemática Elementar)	Nor	136,00	75	Aprovado
2003	1/2	1A	Psicologia da Educação I (Adolescência e Aprendizagem)	Nor	68,00	75	Aprovado
2003	1/2	1A	Química I	Nor	136,00	77	Aprovado
2004	1	3P	Algebra I (a)	Nor	60,00	8,63	Aprovado
2004	1	3P	Atividades Acadêmico-Científico-Culturais III	Nor	25,00	---	Aprovado
2004	1	3P	Cálculo Diferencial e Integral I (a)	Nor	80,00	8,62	Aprovado
2004	1	3P	Computação (a)	Nor	40,00	8,10	Aprovado
2004	1	3P	Didática I (a)	Nor	40,00	7,64	Aprovado
2004	1	3P	Geometria Analítica (a)	Nor	80,00	8,65	Aprovado
2004	1	3P	Geometria I (a)	Nor	80,00	8,35	Aprovado
2004	1	3P	Instrumentação para o Ensino da Matemática II (a)	Nor	60,00	8,24	Aprovado
2004	1	3P	Matemática II (a)	Nor	80,00	9,21	Aprovado
2004	2	4P	Algebra I (b)	Nor	60,00	9,00	Aprovado
2004	2	4P	Atividades Acadêmico-Científico-Culturais IV	Nor	25,00	---	Aprovado
2004	2	4P	Cálculo Diferencial e Integral I (b)	Nor	80,00	9,33	Aprovado
2004	2	4P	Computação (b)	Nor	40,00	9,64	Aprovado
2004	2	4P	Didática I (b)	Nor	40,00	8,69	Aprovado
2004	2	4P	Geometria Analítica (b)	Nor	80,00	9,40	Aprovado
2004	2	4P	Geometria I (b)	Nor	80,00	9,85	Aprovado
2004	2	4P	Instrumentação para o Ensino de Matemática II (b)	Nor	60,00	9,67	Aprovado
2004	2	4P	Matemática II (b)	Nor	80,00	9,30	Aprovado
2005	1	5P	Algebra II (a)	Nor	60,00	8,80	Aprovado
2005	1	5P	Atividades Acadêmico-Científico-Culturais V	Nor	25,00	---	Aprovado

Tipo: Tipo da matrícula da disciplina

Nor = Normal / Dis = Dispensado / Tra = Trancado / Des = Desistente / Adp = Adaptado / Dep = Dependência

15/12/2006 - 11:07:04

Centro Universitário de Formiga

Credenciado através do decreto de 05/08/2004

Mantenedora: Fundação Educacional Comunitária Formiguense - FUOM

anachans

Instituto:	Instituto Superior de Educação									
Curso:	114 - Matemática									
Aluno:	105.751 - Danilo Sanção da Silveira									
2005	1	5P	Cálculo Diferencial e Integral II (a)	Nor	60,00	7,50	Aprovado			
2005	1	5P	Desenho Geométrico e Geometria Descritiva (a)	Nor	60,00	8,25	Aprovado			
2005	1	5P	Didática II (a)	Nor	40,00	7,90	Aprovado			
2005	1	5P	Estágio Curricular Supervisionado I	Nor	100,00	- - -	Aprovado			
2005	1	5P	Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental (a)	Nor	40,00	6,04	Aprovado			
2005	1	5P	Geometria II (a)	Nor	60,00	9,00	Aprovado			
2005	1	5P	Matemática III (a)	Nor	80,00	8,92	Aprovado			
2005	1	5P	Prática de Formação em Matemática I (a)	Nor	60,00	7,45	Aprovado			
2005	1	5P	Psicologia da Educação (Adolescência e Aprendizagem) (a)	Nor	60,00	7,89	Aprovado			
2005	2	6P	Algebra II (b)	Nor	60,00	8,55	Aprovado			
2005	2	6P	Atividades Acadêmico-Científico-Culturais VI	Nor	25,00	- - -	Aprovado			
2005	2	6P	Cálculo Diferencial e Integral II (b)	Nor	60,00	7,64	Aprovado			
2005	2	6P	Desenho Geométrico e Geometria Descritiva (b)	Nor	60,00	9,65	Aprovado			
2005	2	6P	Didática II (b)	Nor	40,00	9,05	Aprovado			
2005	2	6P	Estágio Curricular Supervisionado II	Nor	100,00	- - -	Aprovado			
2005	2	6P	Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental (b)	Nor	40,00	6,62	Aprovado			
2005	2	6P	Geometria II (b)	Nor	60,00	8,90	Aprovado			
2005	2	6P	Matemática III (b)	Nor	80,00	8,54	Aprovado			
2005	2	6P	Prática de Formação em Matemática I (b)	Nor	60,00	7,17	Aprovado			
2005	2	6P	Psicologia da Educação (Adolescência e Aprendizagem) (b)	Nor	60,00	8,78	Aprovado			
2006	1	7P	Algebra III (a)	Nor	80,00	9,17	Aprovado			
2006	1	7P	Análise Matemática (a)	Nor	60,00	8,00	Aprovado			
2006	1	7P	Atividades Acadêmico-Científico-Culturais VII	Nor	25,00	- - -	Aprovado			
2006	1	7P	Cálculo Diferencial e Integral III (a)	Nor	80,00	7,60	Aprovado			
2006	1	7P	Cálculo Numérico (a)	Nor	60,00	8,62	Aprovado			
2006	1	7P	Estágio Curricular Supervisionado III	Nor	100,00	- - -	Aprovado			
2006	1	7P	Estrutura e Funcionamento do Ensino Médio (a)	Nor	40,00	8,45	Aprovado			
2006	1	7P	Matemática Aplicada (a)	Nor	60,00	8,00	Aprovado			
2006	1	7P	Matemática IV (a)	Nor	80,00	9,35	Aprovado			
2006	1	7P	Prática de Formação em Matemática II (a)	Nor	60,00	8,15	Aprovado			
2006	2	8P	Algebra III (b)	Nor	80,00	8,15	Aprovado			
2006	2	8P	Análise Matemática (b)	Nor	60,00	8,24	Aprovado			
2006	2	8P	Atividades Acadêmico-Científico-Culturais VIII	Nor	25,00	- - -	Aprovado			
2006	2	8P	Cálculo Diferencial e Integral III (b)	Nor	80,00	7,95	Aprovado			
2006	2	8P	Cálculo Numérico (b)	Nor	60,00	6,90	Aprovado			
2006	2	8P	Estágio Curricular Supervisionado IV	Nor	100,00	- - -	Aprovado			
2006	2	8P	Estrutura e Funcionamento do Ensino Médio (b)	Nor	40,00	7,79	Aprovado			
2006	2	8P	Matemática Aplicada (b)	Nor	60,00	7,65	Aprovado			
2006	2	8P	Matemática IV (b)	Nor	80,00	8,75	Aprovado			
2006	2	8P	Prática de Formação em Matemática II (b)	Nor	60,00	8,54	Aprovado			

Data de Conclusão: 16/12/2006 Data da Colação de Grau: 14/12/2006

Observações: O Curso de Matemática licenciatura plena, tem a duração de 08 períodos - 04 anos.

A partir de 2004 foi adotado o regime semestral.

**O CENTRO UNIVERSITÁRIO SÓ SE
RESPONSABILIZA POR
DOCUMENTO ORIGINAL**

**Centro Universitário de Formiga
UNIFOR - MG**
Mantenedora: Fundação Educacional
Comunitária Formiguense - FUOM
Decreto Publicado em 05/08/04
Instituto Superior de Educação

Tipo: Tipo da matrícula da disciplina
Nor = Normal / Dis = Dispensado / Tra = Trancado / Des = Desistente / Adp = Adaptado / Dep = Dependência

15/12/2006 - 11:07:04

Centro Universitário de Formiga

Credenciado através do decreto de 05/08/2004

Mantenedora: Fundação Educacional Comunitária Formiguense - FUOM

Rosangela Chaves

Instituto:	Instituto Superior de Educação
------------	--------------------------------

| Curso: | 114 - Matemática |
| Aluno: | 105.751 - Danilo Sanção da Silveira |

Formiga(MG), 15 de dezembro de 2006

Rachel Matias

Profª. Rachel de Castro Eduardo Matias
 Diretor(a) do Instituto Superior de Educação

Rosangela Chaves.

Rosangela Maria Arantes Chaves
 Secretária Acadêmica

Elvio
 Funcionária

O CENTRO UNIVERSITÁRIO SÓ SE
 RESPONSABILIZA POR
 DOCUMENTO ORIGINAL

Centro Universitário de Formiga
UNIFOR - MG
 Mantenedora: Fundação Educacional
 Comunitária Formiguense - FUOM
 Decreto Publicado em 05/08/04
Instituto Superior de Educação

Tipo: Tipo da matrícula da disciplina
 Nor = Normal / Dis = Dispensado / Tra = Trancado / Des = Desistente / Adp = Adaptado / Dep = Dependência

15/12/2006 - 11:07:04



Centro Universitário de Formiga

Credenciado através do decreto de 05/08/2004

Mantenedora: Fundação Educacional Comunitária Formiguense - FUOM

Assinatura

Histórico Acadêmico

IDENTIFICAÇÃO

Dados pessoais	Nome: Danilo Sanção da Silveira Dt. Nasc.: 20/03/1985 Naturalidade: Formiga - UF: MG	Matrícula: 105751 Nac: Brasileira
Filiação	Pai: Rafael Caetano da Silveira Mãe: Isabel Arantes da Silveira	
Documentos	Identidade: MG 13 787 128 Órgão Expedidor: SSPMG Data: 26/09/2001 C.P.F.: 065474296-01	
Tít. Eleitor	Número: 154001370264 Zona: 114 Seção: 0162	
Ensino Médio	Estabelecimento: Escola Estadual Padre José Sangali Ano de Conclusão: 2002 Cidade: Córrego Fundo	UF: MG

CURSO

CURSO: Matemática, Licenciatura Plena

Reconhecido pelo Decreto Estadual: Nº: 43.057, em: 04/12/2002. Publicado em D. O.: 05/12/2002

UNIDADE ACADÉMICA: Instituto Superior de Educação

Centro Universitário de Formiga
UNIFOR - MG
Mantenedora: Fundação Educacional Comunitária Formiguense - FUOM
Decreto Publicado em 05/08/04
Instituto Superior de Educação

FORMA DE ADMISSÃO: EXAME CLASSIFICATÓRIO Processo Seletivo Realizado(a) em: 2003 Classificação: 22

Ano	Sem	A/P	Disciplina da grade do aluno	Tipo	C.H.	N.F.	Situação
2003	1/2	1A	Atividades Acadêmico-Científico-Culturais I e II	Nor	50,00	---	Aprovado
2003	1/2	1A	Biologia I	Nor	136,00	82	Aprovado
2003	1/2	1A	Ciência Política (Política e Sociedade)	Nor	68,00	66	Aprovado
2003	1/2	1A	Física I	Nor	136,00	81	Aprovado
2003	1/2	1A	Instrumentação para o Ensino de Matemática I	Nor	102,00	85	Aprovado
2003	1/2	1A	Língua Portuguesa	Nor	68,00	69	Aprovado
2003	1/2	1A	Matemática I (Fundamentos de Matemática Elementar)	Nor	136,00	75	Aprovado
2003	1/2	1A	Psicologia da Educação I (Adolescência e Aprendizagem)	Nor	68,00	75	Aprovado
2003	1/2	1A	Química I	Nor	136,00	77	Aprovado
2004	1	3P	Algebra I (a)	Nor	60,00	8,63	Aprovado
2004	1	3P	Atividades Acadêmico-Científico-Culturais III	Nor	25,00	---	Aprovado
2004	1	3P	Cálculo Diferencial e Integral I (a)	Nor	80,00	8,62	Aprovado
2004	1	3P	Computação (a)	Nor	40,00	8,10	Aprovado
2004	1	3P	Didática I (a)	Nor	40,00	7,64	Aprovado
2004	1	3P	Geometria Analítica (a)	Nor	80,00	8,65	Aprovado
2004	1	3P	Geometria I (a)	Nor	80,00	8,35	Aprovado
2004	1	3P	Instrumentação para o Ensino da Matemática II (a)	Nor	60,00	8,24	Aprovado
2004	1	3P	Matemática II (a)	Nor	80,00	9,21	Aprovado
2004	2	4P	Algebra I (b)	Nor	60,00	9,00	Aprovado
2004	2	4P	Atividades Acadêmico-Científico-Culturais IV	Nor	25,00	---	Aprovado
2004	2	4P	Cálculo Diferencial e Integral I (b)	Nor	80,00	9,33	Aprovado
2004	2	4P	Computação (b)	Nor	40,00	9,64	Aprovado
2004	2	4P	Didática I (b)	Nor	40,00	8,69	Aprovado
2004	2	4P	Geometria Analítica (b)	Nor	80,00	9,40	Aprovado
2004	2	4P	Geometria I (b)	Nor	80,00	9,85	Aprovado
2004	2	4P	Instrumentação para o Ensino de Matemática II (b)	Nor	60,00	9,67	Aprovado
2004	2	4P	Matemática II (b)	Nor	80,00	9,30	Aprovado
2005	1	5P	Algebra II (a)	Nor	60,00	8,80	Aprovado
2005	1	5P	Atividades Acadêmico-Científico-Culturais V	Nor	25,00	---	Aprovado

Tipo: Tipo da matrícula da disciplina

Nor = Normal / Dis = Dispensado / Tra = Trancado / Des = Desistente / Adp = Adaptado / Dep = Dependência

15/12/2006 - 11:07:04

Centro Universitário de Formiga

Credenciado através do decreto de 05/08/2004

Mantenedora: Fundação Educacional Comunitária Formiguense - FUOM

anachans

Instituto:	Instituto Superior de Educação									
Curso:	114 - Matemática									
Aluno:	105.751 - Danilo Sanção da Silveira									
2005	1	5P	Cálculo Diferencial e Integral II (a)	Nor	60,00	7,50	Aprovado			
2005	1	5P	Desenho Geométrico e Geometria Descritiva (a)	Nor	60,00	8,25	Aprovado			
2005	1	5P	Didática II (a)	Nor	40,00	7,90	Aprovado			
2005	1	5P	Estágio Curricular Supervisionado I	Nor	100,00	- - -	Aprovado			
2005	1	5P	Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental (a)	Nor	40,00	6,04	Aprovado			
2005	1	5P	Geometria II (a)	Nor	60,00	9,00	Aprovado			
2005	1	5P	Matemática III (a)	Nor	80,00	8,92	Aprovado			
2005	1	5P	Prática de Formação em Matemática I (a)	Nor	60,00	7,45	Aprovado			
2005	1	5P	Psicologia da Educação (Adolescência e Aprendizagem) (a)	Nor	60,00	7,89	Aprovado			
2005	2	6P	Algebra II (b)	Nor	60,00	8,55	Aprovado			
2005	2	6P	Atividades Acadêmico-Científico-Culturais VI	Nor	25,00	- - -	Aprovado			
2005	2	6P	Cálculo Diferencial e Integral II (b)	Nor	60,00	7,64	Aprovado			
2005	2	6P	Desenho Geométrico e Geometria Descritiva (b)	Nor	60,00	9,65	Aprovado			
2005	2	6P	Didática II (b)	Nor	40,00	9,05	Aprovado			
2005	2	6P	Estágio Curricular Supervisionado II	Nor	100,00	- - -	Aprovado			
2005	2	6P	Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental (b)	Nor	40,00	6,62	Aprovado			
2005	2	6P	Geometria II (b)	Nor	60,00	8,90	Aprovado			
2005	2	6P	Matemática III (b)	Nor	80,00	8,54	Aprovado			
2005	2	6P	Prática de Formação em Matemática I (b)	Nor	60,00	7,17	Aprovado			
2005	2	6P	Psicologia da Educação (Adolescência e Aprendizagem) (b)	Nor	60,00	8,78	Aprovado			
2006	1	7P	Algebra III (a)	Nor	80,00	9,17	Aprovado			
2006	1	7P	Análise Matemática (a)	Nor	60,00	8,00	Aprovado			
2006	1	7P	Atividades Acadêmico-Científico-Culturais VII	Nor	25,00	- - -	Aprovado			
2006	1	7P	Cálculo Diferencial e Integral III (a)	Nor	80,00	7,60	Aprovado			
2006	1	7P	Cálculo Numérico (a)	Nor	60,00	8,62	Aprovado			
2006	1	7P	Estágio Curricular Supervisionado III	Nor	100,00	- - -	Aprovado			
2006	1	7P	Estrutura e Funcionamento do Ensino Médio (a)	Nor	40,00	8,45	Aprovado			
2006	1	7P	Matemática Aplicada (a)	Nor	60,00	8,00	Aprovado			
2006	1	7P	Matemática IV (a)	Nor	80,00	9,35	Aprovado			
2006	1	7P	Prática de Formação em Matemática II (a)	Nor	60,00	8,15	Aprovado			
2006	2	8P	Algebra III (b)	Nor	80,00	8,15	Aprovado			
2006	2	8P	Análise Matemática (b)	Nor	60,00	8,24	Aprovado			
2006	2	8P	Atividades Acadêmico-Científico-Culturais VIII	Nor	25,00	- - -	Aprovado			
2006	2	8P	Cálculo Diferencial e Integral III (b)	Nor	80,00	7,95	Aprovado			
2006	2	8P	Cálculo Numérico (b)	Nor	60,00	6,90	Aprovado			
2006	2	8P	Estágio Curricular Supervisionado IV	Nor	100,00	- - -	Aprovado			
2006	2	8P	Estrutura e Funcionamento do Ensino Médio (b)	Nor	40,00	7,79	Aprovado			
2006	2	8P	Matemática Aplicada (b)	Nor	60,00	7,65	Aprovado			
2006	2	8P	Matemática IV (b)	Nor	80,00	8,75	Aprovado			
2006	2	8P	Prática de Formação em Matemática II (b)	Nor	60,00	8,54	Aprovado			

Data de Conclusão: 16/12/2006 Data da Colação de Grau: 14/12/2006

Observações: O Curso de Matemática licenciatura plena, tem a duração de 08 períodos - 04 anos.

A partir de 2004 foi adotado o regime semestral.

**O CENTRO UNIVERSITÁRIO SÓ SE
RESPONSABILIZA POR
DOCUMENTO ORIGINAL**

**Centro Universitário de Formiga
UNIFOR - MG**
Mantenedora: Fundação Educacional
Comunitária Formiguense - FUOM
Decreto Publicado em 05/08/04
Instituto Superior de Educação

Tipo: Tipo da matrícula da disciplina
Nor = Normal / Dis = Dispensado / Tra = Trancado / Des = Desistente / Adp = Adaptado / Dep = Dependência

15/12/2006 - 11:07:04

Centro Universitário de Formiga

Credenciado através do decreto de 05/08/2004

Mantenedora: Fundação Educacional Comunitária Formiguense - FUOM

Rosangela Chaves

Instituto:	Instituto Superior de Educação
------------	--------------------------------

| Curso: | 114 - Matemática |
| Aluno: | 105.751 - Danilo Sanção da Silveira |

Formiga(MG), 15 de dezembro de 2006

Rachel Matias

Profª. Rachel de Castro Eduardo Matias
 Diretor(a) do Instituto Superior de Educação

Rosangela Chaves.

Rosangela Maria Arantes Chaves
 Secretária Acadêmica

Elvio
 Funcionária

O CENTRO UNIVERSITÁRIO SÓ SE
 RESPONSABILIZA POR
 DOCUMENTO ORIGINAL

Centro Universitário de Formiga
UNIFOR - MG
 Mantenedora: Fundação Educacional
 Comunitária Formiguense - FUOM
 Decreto Publicado em 05/08/04
Instituto Superior de Educação

Tipo: Tipo da matrícula da disciplina
 Nor = Normal / Dis = Dispensado / Tra = Trancado / Des = Desistente / Adp = Adaptado / Dep = Dependência

15/12/2006 - 11:07:04

Anexos.