

Relatório Individual de Atividades (RIA)

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CÂMPUS ARAQUARI

Professor (a): Lui Fellippe da Silva Bellincantta Mollossi Admissão: 05/07/2016	Matrícula: 2323329	Semestre: 2º
Categoria: (x) Efetivo () Substituto () Temporário		Regime de trabalho: () 20h () 40h () DE (x)

1. ATIVIDADES DE ENSINO

1.1 AULAS E ATIVIDADES DE MANUTENÇÃO/ORGANIZAÇÃO DO ENSINO

Disciplinas	Curso/Turma	C.H. da disciplina sob responsabilidade do docente	C.H. Semanal	C.H. Manutenção/ Organização Ensino Semanal
Matemática Fundamental	Bacharel em Sistemas de Informação, Lic. em Química e Lic. em Ciências Agrícolas	60 h	4 – 3.34 h	3.34
Matemática Discreta	Bacharel em Sistemas de Informação	60 h	4 – 3.34 h	3.34
Estatística e Probabilidade (1)	Bacharel em Sistemas de Informação	26.67 h	3 - 1.48 h	1.48
Matemática (2)	Técnico em Informática Integrado ao ensino médio – 2INFO1	22.5 h	3 - 1.25 h	1.25
Matemática (2)	Técnico em Informática Integrado ao ensino médio – 2INFO2	22.5 h	3 - 1.25 h	1.25
TOTAL			10.66	10.66

Observações:

(1) Devido à nomeação do professor Dievisson Ferreira da Silva, em 15/09/2016, lecionei para esta turma até 20/09/2016. Totalizando 30 aulas.
 (2) Lecionei para esta turma entre 01/08/2016 e 05/10/2016. Devido à admissão em caráter temporário da professora Dienifer Cardoso. Totalizando 32 aulas.

1.2 APOIO AO ENSINO

Atendimento ao Aluno

Disciplina/Turma/Curso	Atividade Realizada	C.H. Semanal
Matemática Fundamental/BSI-LIQUI-LICA	Sábado – 11:20-12:20	1
Matemática Discreta/BSI	Quarta – 13:00-14:00	1
Estatística e Probabilidade	Terça – 15:15-16:15	1
Matemática/Técnico em Informática/2INFO 1	Terça – 13:00-14:00	1
Matemática/Técnico em Informática/2INFO 2	Terça – 14:00-15:00	1
TOTAL		5

Observações: Ofertou-se além do atendimento aos alunos, aulas de recuperação de conteúdo e acompanhamento de atividades para as disciplinas listadas. Devido à dificuldade dos estudantes foi necessário alocar mais tempo para atendê-los.

Relatório Individual de Atividades (RIA)

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CÂMPUS ARAQUARI

Demais atividades		
Atividade (Projeto de Ensino, Monitoria, Regência, Orientação, etc)	Detalhamento (nome do projeto ou nome do orientado ou portaria ou turma ou...)	C.H. Semanal
Projeto FIC	Matemática Básica	4
Orientação Monitoria	Matemática Fundamental. Orientado Rodrigo Laurencio de Souza.	1
TOTAL		5
Observações:		

2. ATIVIDADES DE PESQUISA

Atividade	Detalhamento (nome do projeto, orientado, etc)	Situação (andamento da atividade, publicação de resultados, etc)	C.H. Semanal
Participação no grupo de pesquisa	Matemática Teórica e Aplicada do Instituto Federal Catarinense	Participante	1
Artigo submetido em periódico científico, com classificação "qualis" inferior a B2	Título do artigo submetido: Horizontes da Educação Matemática Inclusiva envolvendo cegos: Mapeando Teses e Dissertações Revista Benjamin Constant. ISSN: 1984-6061	Aguardando parecer	2
Artigo submetido em periódico científico, com classificação "qualis" inferior a B2	Título do artigo submetido: O ensino de educandos cegos sob a perspectiva vygostkyana: reflexões de uma professora Revista Educação, Artes e Inclusão ISSN: 1984-3178	Aguardando parecer	2
Apresentação no II Colóquio Luso –Brasileiro de Educação Com publicação nos Anais. ISSN: 2526-0758	Título: Estatística no ensino médio: uma abordagem por meio de uma sequência didática a respeito da dengue Link para os anais: http://www.revistas.udesc.br/index.php/colbeduca/issue/current	Publicação de resultados	2
Apresentação no II Colóquio Luso –Brasileiro de Educação Com publicação nos Anais. ISSN: 2526-0758	Título: Materiais didáticos como facilitadores do processo de ensino e aprendizagem de educandos cegos Link para os anais: http://www.revistas.udesc.br/index.php/colbeduca/issue/current	Publicação de resultados	2
TOTAL			9 horas
Observações:			

3. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Relatório Individual de Atividades (RIA)

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CÂMPUS ARAQUARI

Atividade	Detalhamento (nome do projeto, orientado, etc)	Situação (andamento da atividade, publicação de resultados, etc)	C.H. Semanal
Projeto de Extensão	Projeto de Apoio, Organização e Formação de Docentes e Estudantes para Feiras de Matemática - Edital 14/2016 - Campus	Outubro de 2016 até outubro de 2017	2
TOTAL			2
Observações:			

4. ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO E REPRESENTAÇÃO

Atividade	Portaria	Início	Término	C.H. Semanal
TOTAL				
Observações:				

5. ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO E FORMAÇÃO EM SERVIÇO

Tipo	Portaria/Edital	Início	Término	C.H. Semanal
TOTAL				
Observações:				

6. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

7. DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA




INSTITUTO FEDERAL
Catarinense

Relatório Individual de Atividades (RIA)
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CÂMPUS ARAQUARI

Aulas	Ativ. Manut./ Organiz. Ensino	Ativ. Apoio Ensino	Pesquisa	Extensão	Ativ. Admin. e Repres.	Capacitação e Formação	Total
10.66	10.66	10 h	9 h	2 h			40.00 h

Observações:

DATA: 01/03/2017



Assinatura Professor(a)

PARECER PESQUISA

DATA: ____/____/____



Assinatura Coordenador(a)

Cristiane V. Tagliari Corrêa
Coordenadora de Pesquisa e Inovação
Portaria nº 291/2016 DOU 31/05/2016
SIAPE: 1351550 | IFC Araquari

PARECER EXTENSÃO

DATA: ____/____/____



Katla Hardt Siewert
Assinatura Coordenador(a)
Coordenadora de Extensão
Portaria nº 44/2016 - DOU 01/02/2016
SIAPE: 2755788 | IFC Araquari

PARECER ENSINO

DATA: ____/____/____



Fernando José Braz
Coordenador Geral do Ensino (a)
Portaria nº 027/2016 - DOU 01/02/2016
Assinatura Coordenador(a)
SIAPE: 1901308 | IFC Araquari

CERTIFICADO

Concedemos a **Luí Fellippe da Silva Bellincantta Mollossi, Rogério de Aguiar e Mérciles Thadeu Moretti** este certificado de participação, na condição de

Autores de Trabalho apresentado na modalidade Comunicação Oral, no

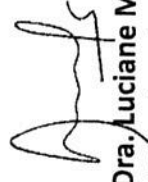
II Colóquio Luso-Brasileiro de Educação - COLBREDUCA

Trabalho: Materiais didáticos como facilitadores do processo de ensino e aprendizagem de educandos cegos

Linha Temática: Educação Matemática

Promoção: Centro de Ciências Tecnológicas/UDESC, Centro de Ciências Humanas e da Educação/UDESC, e Instituto de Educação/Universidade do Minho.

Joinville, 5 e 6 de setembro de 2016.



Prof. Dra. Luciane Mulazani dos Santos
Coordenadora do Evento

CERTIFICADO

Concedemos a Pâmela Paola Leonardo, Luí Fellippe da Silva Bellincantta Mollossi e Elisa Henning este certificado de participação, na condição de

Autores de Trabalho apresentado na modalidade Comunicação Oral, no

II Colóquio Luso-Brasileiro de Educação - COLBREDUCA

Trabalho: Estatística no ensino médio: uma abordagem por meio de uma sequência didática a respeito da dengue

Linha Temática: Educação Matemática

Promoção: Centro de Ciências Tecnológicas/UDESC, Centro de Ciências Humanas e da Educação/UDESC, e Instituto de Educação/Universidade do Minho.

Joinville, 5 e 6 de setembro de 2016.



Prof. Dra. Luciane Mulazani dos Santos
Coordenadora do Evento

Grupo de pesquisa

GRUPO DE PESQUISA EM MATEMÁTICA TEÓRICA E APLICADAEndereço para acessar este espelho: dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/5928320015427688

Identificação



Situação do grupo: Certificado

Ano de formação: 2015

Data da Situação: 11/04/2016 08:06

Data do último envio: 08/11/2016 15:20

Líder(es) do grupo: Jean Eduardo Sebold
Arisano Rodrigues de Melo

Área predominante: Ciências Exatas e da Terra, Matemática

Instituição do grupo: Instituto Federal Catarinense - IF-Catarinense

Unidade: Campus Araquari

Endereço / Contato

Endereço

Logradouro: Rodovia BR080 - Km 27

Número: s/n

Complemento: Instituto Federal Catarinense

Bairro: Colégio Agrícola

UF: SC

Localidade: Araquari

CEP: 89245000

Caixa Postal: 21

Localização geográfica

Latitude: -26.36511728

Longitude: -48.7390302

Contato do grupo

Telefone: (47) 3903-7054

Fax: ()

Contato do grupo: jean.sebold@ifc-araquari.edu.br

Website:

Repercussões

Repercussões dos trabalhos do grupo

Análise Numérica e Otimização. Avaliar o desempenho de novas metodologias para resolução de modelos matemáticos computacionais, bem como a exatidão dos resultados. Procurar avaliar a complexidade dos algoritmos envolvidos, buscar formas de otimizar o número de operações aritméticas e de memória necessária para armazenar as variáveis envolvidas. Contribuir com o desenvolvimento teórico e aplicado na validação de

experimentos. Matemática Aplicada: tem por objetivo aplicar o conhecimento matemático nas demais áreas de ciências exatas, tais como a Física, Química, Engenharias, e também em outras áreas do conhecimento como as Ciências Agrárias e Biológicas. Além disso, pretende-se contribuir com o desenvolvimento aplicado das ferramentas matemáticas em problemas do cotidiano regional

Participação em redes de pesquisa

Rede de pesquisa	Website/Blog
Nenhum registro adicionado	

Linhas de pesquisa

Nome da linha de pesquisa	Quantidade de Estudantes	Quantidade de Pesquisadores
Análise Numérica e Otimização	1	6
Matemática Aplicada	1	5

Recursos humanos

Pesquisadores	Titulação máxima	Data inclusão
Adriano Rodrigues de Melo	Mestrado	08/04/2016
Adriano Verdério	Doutorado	11/04/2016
Diego Dutra Zontini	Doutorado	11/04/2016
Geovani Nunes Grapiglia	Doutorado	11/04/2016
Jean Eduardo Sebold	Doutorado	08/04/2016
Julio Lopes da Silva Junior	Mestrado	08/11/2016
Lui Felipe da Silva Belincanta Moilossi	Especialização	08/11/2016
Pablo Néstor Gonzales Córdova	Mestrado	11/04/2016
Vanessa Neves Höpner	Mestrado	11/04/2016

Estudantes	Nível de Treinamento	Data inclusão
Gabriel Cristiano Walz	Graduação	11/04/2016
Geisyane Karina Gonzaga	Ensino Médio (2o grau)	11/04/2016

Técnicos	Formação acadêmica	Data inclusão
Filipe Antunes da Silva	Graduação	11/04/2016

Colaboradores estrangeiros	País	Data inclusão
Nenhum registro adicionado		

Egressos

Pesquisadores	Período de participação no grupo
Nenhum registro adicionado	

Estudantes	Período de participação no grupo
Nenhum registro adicionado	

Indicadores de recursos humanos do grupo

Formação acadêmica	Pesquisadores	Estudantes	Técnicos	Colaboradores estrangeiros	Total
Doutorado	4	0	0	0	4
Mestrado	4	0	0	0	4
Especialização	1	0	0	0	1
Graduação	0	1	1	0	2
Ensino Médio (2o grau)	0	1	0	0	1

Email do Outlook

Naiara Rust



+ Novo | v

Responder | v

Excluir

Arquivar

Lixo eletrônico | v

Limpar



Resultados de pesquisa

Em pastas

✓ Todas as pastas

Caixa de Entrada

Itens Enviados

Rascunhos

De



Lu? Fellippe da Silva Bellincantta Mollossi [mailto:luimollossi@hotmail.com]



Revista IBC [mailto:revistaibc@gmail.com]



Tatiana Comiotto [mailto:comiotto.tatiana@gmail.com]



Naiara Rust [mailto:naiararust@ibc.gov.br]



Marnei Mandler [mailto:dma2mlm@joinville.udf.br]

Opções

Com anexos

Data

• Todas

Esta semana

Semana passada

Este mês

Selecione intervalo

De

seg 30/01/2017

Para

seg 30/01/2017

RES: Artigo para a submissão



Naiara <naiararust@ibc.gov.br>

ter 06/12/2016, 13:10

Você

Prezado autor,

Seu artigo foi recebido com sucesso e será encaminhado para avaliação dos nossos parceiros. Assim que tivermos um parecer,

Atenciosamente,

Naiara Miranda Rust
Comissão Editorial
BENJAMIN CONSTANT
Instituto Benjamin Constant
Rio de Janeiro

De: Lu? Fellippe da Silva Bellincantta Mollossi [mailto:luimollossi@hotmail.com]

Enviada em: terça-feira, 6 de dezembro de 2016 14:34

Para: revistabenjaminconstant@ibc.gov.br

Assunto: Artigo para a submissão

Boa tarde, prezada comissão;

Segue em anexo o artigo intitulado 'Horizontes da Educação Matemática Inclusiva envolvendo cegos: Mapeando Te documentos.

No aguardo da confirmação de recebimento.

Att

Lui

Email do Outlook



+ Novo | v

Responder | v

Excluir

Arquivar

Lixo eletrônico | v

Limpar ...

Resultados de pesquisa

[REAI] Agradecimento pela Submissão

Em pastas

✓ Todas as pastas

Caixa de Entrada

Itens Enviados

De

Lui Felipe da Silva
luimollossi@hotmail.coTatiana Comiotto
comiotto.tatiana@gmaiMaria Eduarda Collaço
madupin.collaco@gmaiMaria Cristina da Rosa
cristinaudesc@gmail.coMarnei Mandler
dma2mlm@joinville.ud

Opções

Com anexos

Data

• Todas

 Esta semana Semana passada Este mês Selecione intervalo

De

seg 30/01/2017 ▼

Para

seg 30/01/2017 ▼



Maria Cristina da Rosa Fonseca da Silva <cristinaudesc@gmail.com>

sáb 30/07/2016, 10:45

Você ↕

Lui Felipe da Silva Bellincanta Mollossi,

Agradecemos a submissão do seu manuscrito "O ENSINO DE EDUCANDOS CEGOS SOB A PERSPECTIVA VYGOSTKYANA: REFLEXÕES DE UMA PROFESSORA" para Revista Educação, Artes e Inclusão. Através da interface de administração do sistema, utilizado para a submissão, será possível acompanhar o progresso do documento dentro do processo editorial, bastando logar no sistema localizado em:

URL do Manuscrito:

<http://www.revistas.udesc.br/index.php/arteinclusao/author/submission/8351>

Login: Lui

Em caso de dúvidas, envie suas questões para este email. Agradecemos mais uma vez considerar nossa revista como meio de transmitir ao público seu trabalho.

Maria Cristina da Rosa Fonseca da Silva
Revista Educação, Artes e Inclusão

Revista Educação, Artes e Inclusão

<http://revistas.udesc.br/index.php/arteinclusao>