

Professor(a): Eduardo Arceno Matrícula: 2276427
 Categoria: (x) Efetivo () Substituto () Temporário Regime de trabalho: () 20h () 40h (x) DE Ano/Semestre: 2016/1

1. AULAS E ATIVIDADES DE MANUTENÇÃO/ORGANIZAÇÃO DO ENSINO

Aulas Previstas (PTD)				Aulas Ministradas			
Disciplina	Curso/Turma	C.H. Discip.	C.H. Semanal (h)	Disciplina	Curso/Turma	C.H. Discip.	C.H. Semanal (h)
Desenho Técnico	Eng. Alimentos/EAL 2016/1	60	3	Desenho Técnico	Eng. Alimentos/EAL 2016/1	60	3
Desenho Técnico	Agrotonomia/AG R2016/1	60	3	Desenho Técnico	Agrotonomia/AGR2016/1	60	3
Eletrônica	Eng. Alimentos/EAL 2014/1	30	1.5	Eletrônica	Eng. Alimentos/EAL 2014/1	30	1.5
Mecânica e Resistência dos materiais	Eng. Alimentos/EAL 2015/1	45	2.25	Mecânica e Resistência dos materiais	Eng. Alimentos/EAL 2015/1	45	2.25
Dependencia Desenho Técnico	Tec. Agropecuária	15	0.75	Dependencia Desenho Técnico	Tec. Agropecuária	15	0.75
TOTAL		210	10.5	TOTAL		210	10.5

1.1 ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO

1.1.1 Atendimento

Disciplina/Curso/Turma	C.H. Atend. Previsto (PTD)	C.H. Atend. Realiza	Nº Alunos Atendidos	Atividade Realizada
Desenho Técnico	1.7	1.7	2	Revisão de provas, dúvidas de exercícios
Desenho Técnico	1.7	1.7	9	Revisão de provas, dúvidas de exercícios
Eletrônica	0.9	0.9	3	dúvidas no trabalho, dúvidas de exercícios, revisão de provas
Mecânica e Resistência dos materiais	1.3	1.3	10	Revisão de provas, dúvidas de exercícios
Dependencia Desenho Técnico	0.4	0.4	2	Dúvidas de exercicios na lista
TOTAL	6	6	26	

Observações: Muitos alunos não foram contabilizados devido as dúvidas serem esclarecidas nos corredores e fora do horário estabelecido.

1.1.2 Ações Docentes

Atividade	Data(s) de Realização	Ações Realizadas	C.H. Prevista (PTD)	C.H. Realizada



NDE de Eng. de Alimentos		04/03/16; 08/04/16; 28/04/16; 13/05/16; 20/05/16; 02/06/16; 10/06/16; 16/06/16; 23/06/16	Conforme deliberações da coordenação do curso, de acordo com informações constantes no livro ata de NDE: Posse de novos membros, aprovação da criação de novos laboratórios, Reestruturação do PPC, Participação do curso em eventos, Aprovações de cronograma de TCC e Estágio, Estudo da Viabilidade de Implantação de curso de Pós-graduação, Comitê de ética em Pesquisa, Estratégias e plano de ação pós reconhecimento de curso, Eleição para Coordenador do curso, Projetos FIC, Novo Sistema Acadêmico (SIGAA), Reestruturação do PPC.	2	1
Colegiado Eng. Alimentos		19/02/16; 01/04/16; 01/07/16	Conforme deliberações da coordenação do curso, constantes no livro ata de Colegiado: Aprovação de planos de ensino, Posse Membros, Alteração Regulamento Laboratório, Estudo Viabilidade de Implantação Pós-Graduação, Organização de eventos científicos, Oferta de disciplina especial; Aprovação de Horários, Empresa Júnior, Deliberação sobre pedidos dos alunos.	2	1
Observações:		TOTAL		4	2

2. ATIVIDADES DE PESQUISA

Projeto	Nome Orientando (Aluno)	C.H. Prev.	C.H. Realiz.	Data Aprov. Parcial	Data Aprov. Relat. Final	Data Publicação Pesquisa
Grupo de Pesquisa - Embalagens, Ciência e tecnologia de alimentos	Membro	1	0			
Grupo de Pesquisa - Grupo de pesquisa em automação, eletrônica industrial e tecnologia mecânica	Membro	0	1			
Elaboração de projeto de pesquisa	Autor (Coordenador)	4	4	4 Mar/2016	Jul/2016	-
TOTAL		5	5			

Observações: Alteração do grupo de projeto de pesquisa no início do semestre, pelo Grupo de Pesquisa - Embalagens, Ciência e Tecnologia de Alimentos estar em o número máximo de membros. O projeto de pesquisa será desenvolvido no segundo semestre de 2016, no primeiro semestre de 2016 o projeto foi escrito e encaminhado para a aprovação.

3. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Projeto	Nome Orientando (Aluno)	C.H. Prev.	C.H. Realiz.	Data Aprov. Parcial	Data Aprov. Relat. Final	Data Publicação Resultados
TOTAL		0	0			

Observações:

4. ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO E REPRESENTAÇÃO

Atividade	Portaria	C.H. Prev.	C.H. Realiz.	Ações Realizadas	Resultados Alcançados
Acompanhamento Diários de Classe - Eng de Alimentos	255/2016	1.5	1.5	Verificação, acompanhamento e finalização	Todos os diários verificados e aprovados

Estudo de viabilidade Pós-Graduação EAL	21/5/2016	1	1	Realizado reuniões dia 08/04/16; 10/06/16 Estudos de viabilidade de implantação do curso de Pós-graduação em Eng. de Alimentos	Até o presente momento não é viável a implantação da Pós-graduação em Eng. de Alimentos.
Comissão de Eventos Científicos EAL	214/2016	1	1	Realização de três palestras para acadêmicos do curso de Engenharia de Alimentos: -20/04/2016: Palestrante: Toni Luis Benazzi, Tema: "Engenharia de Alimentos: Perspectivas e Oportunidades"; -01/06/2016: Palestrante: Nivaldo Cabral Kuhnen, Tema: "CRQ - Profissional da Engenharia"; -22/06/16: Palestrante: Paulo A. Corbellini, Tema: "Palestra Institucional do CREA".	Foi possível promover com a realização desses três eventos, a participação de aproximadamente 200 alunos, os quais foram orientados sobre os desafios e oportunidades da formação do profissional da Engenharia de Alimentos.
Comissão de Avaliação de Projetos de Pesquisa do Campos Co	313/2016	0	0,5	Eleição do novo coordenador do curso	Coordenador do curso de Eng. de Alimentos eleito
Comissão Eleitoral	384/2016	0	0,5		
Núcleo de Gestão Ambiental Local	330/2016	0	1	Realização de reuniões em: 06/04/2016 e 18/05/2016.	No mes de março o tempo foi tomado para elaboração e revisão do relatório de gestão ambiental local do campus. Professoras Clauda e Adilce colaboraram com dados do programa Joga Limpo. Assunto de pauta das reuniões: Substituição dos membros antigos e sugestões de outros nomes para composição do NGA Local; sugestões de ações do NGA para o ano de 2016; levantamento das prioridades do campus relacionados a gestão ambiental; problemas do campus com relação aos dejetos humanos; discussão sobre a não informação ao NGA Local de ações que estão sendo realizadas e o núcleo não é informado, necessidade de marcar uma reunião com a direção para apresentar e informar do NGA local; campanha de economia de água nos setores e alojamento do campus; sugestão de realização de compostagem em terras; retomada do projeto Joga Limpo com nova comissão; realizar o monitoramento das APPs e reforma de cisterna para coleta da água da chuva e construção de um sistema de tratamento de água para utilização da mesma
Observações:	TOTAL	3,5	5,5		

5. ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO E FORMAÇÃO EM SERVIÇO					
Atividade	Portaria	C.H. Prev.	C.H. Realiz.	Ações Realizadas	Resultados Alcançados
Programa de Formação Continuada Docente		0,5	0,5		
Curso: "Métodos para a Sala de Aula." Carga horária: 109h. Learncate Ensino, LEARNCAFE, Brasil.				Participação no curso	Saberes sobre: ordem, disciplina, elaboração de projeto pedagógico, dinâmicas, educação e desenvolvimento. Adicionado ao desenvolvimento e preparação do docentes na arte de lecionar em sala de aula.
Curso: "Adolescência e moralidade: o professor que faz a diferença." Carga horária: 22h. Learncate Ensino, LEARNCAFE, Brasil.				Participação no curso	Conhecimento de como um professor pode ocupar o lugar de adulto respeitado e ser relevante no processo de constituição da moral do adolescente. O principal referencial teórico utilizado no curso foi a Epistemologia Genética, em especial o desenvolvimento moral na obra de Jean Piaget.
Curso: "Curso de NR9 Básico-Programa de Prevenção de Riscos Ambientais-PPRA." Carga horária 35h. Prime Cursos do Brasil.				Participação no curso	Saberes sobre NR9, orientações e elaboração de PPRA.

Curso: "Conservação da Voz." Carga horária: 12h. SFSI - Departamento Regional do Estado de Santa Catarina, SFSI-DRSS, Brasil.					Participação no curso	Técnicas e dicas de conservação vocal, aquecimento e desaquecimento vocal, problemas vocais.
Curso: "Energia e Mudanças Climáticas" do Programa de Capacitação em Energias Renováveis. Carga horária 16h.					Participação no curso	Saberes sobre impacto ambiental, efeito estufa, ciclos de carbono, energias limpas, ações globais de contenção e melhorias.
Curso: "Mini-edilica" do Programa de Capacitação em Energias Renováveis. Carga horária 16h.					Curso: "Mini-edilica" do Progra	Saberes sobre qualidade de produção edilica, projeto de mini usina edilica, cálculo de eficiência energética em mini usinas edlicas.
Seminário "Agricultura familiar e meio ambiente no Alto Uruguai Catarinense". Carga horária: 8h.					Participação no curso	Conhecimento sobre desenvolvimento rural que tangem a agricultura familiar na região do Alto Uruguai Catarinense.
TOTAL		0.5	0.5			

Observações:

6. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

7. DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA

	Aulas	Ativ.Man./Organiz.Ensini	Ativ. Apoio	Pesquisa	Extensão	Ativ.Admin. e Repres.	Capacitação e Formação	Total
Prev. (PTD)	10.5		10.5	10		3.5	0.5	40
Realizada	10.5		10.5	8		5.5	0.5	40

Observações:

DATA: 29/08/2016

Assinatura Professor(a)
KARLA APARECIDA LEVIS
 Coordenadora Geral de Ensino
 Portaria: 452, DOU 04/08/2016

DATA: 04/10/16

Assinatura Diretor do Dep. de Desenvolvimento Educacional
FÁBIO O ANDREINI
 Diretor de Desenvolvimento Educacional
 Portaria: 37, D.O.U. 28/01/2016

19/09/17

Assinatura
MARIO LETTIERI TEIXEIRA
 Coordenador Geral de Extensão
 Portaria 492, DOU 25/08/2016

19/09/17

Assinatura
MARCELLA ZAMPOLI TRONCARELLI
 Coordenadora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação
 Portaria 495, DOU 24/08/2016

Learncafe Ensino Online



CERTIFICADO

de

CONCLUSÃO

Certificamos que

EDUARDO ARCENO

CPF: 008.049.309-29

concluiu o curso de aperfeiçoamento

Métodos para a Sala de Aula

Empresa Responsável: Learncafe Ensino Online - Eireli

CNPJ: 17.685.718/0001-61



Com início em 16/07/2016 e término em 27/07/2016

Com duração de 109 hora(s)

Código localizador: 2268527.841060.15090



ABED

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA
DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DO CURSO

Métodos para a Sala de Aula

1. Ordem e disciplina » Indisciplina » Supostos Motivos » Quando a "Causa" é o Professor » Disciplina » Respeito » Distinguir regras » Quando agir » Dicas » 2. Elaboração de Projeto Didático » Planejar » Planejamento » Plano de Aula » Estrutura » Características » Artigo Científico » Propósitos » Propósito Didático » Propósito Social » Projeto Didático » Estrutura » Como Fazer » Avaliação » Avaliar » Conclusão »
3. Brincadeiras, educação e desenvolvimento » O que é brincar » Por que brincar ? A importância das brincadeiras » As brincadeiras e a teoria do desenvolvimento » Brincadeiras com bebês » Brincadeiras 2 a 4 anos » Canções de roda » Brincadeiras 4 a 7 anos » Brincadeiras 7 a 11-12 anos » Reciclagem e Origami » Brincadeiras para adolescentes » Brincar para todos » 4. A Arte de Contar Histórias » Literatura e Educação Infantil » História da Literatura » Desenhos Animados e Histórias Infantis » Os Contos de Fadas » Moral da História » Faixa Etária - 0 à 3 anos » A Bela e a Fera » Faixa Etária - 3 anos em diante » A Formiga e a neve » Contando Histórias » Ler é Diferente de Contar » Catálogo de Livros - MEC » Autores » 5. Música na Educação Infantil » A Música » Os Efeitos da Música na Infância » Música? Para que? » Música? Como? » Problemas com Música? » Referencial Curricular Nacional para a Educação Infantil - Volume 1 » Referencial Curricular Nacional para a Educação Infantil - Volume 2 » Referencial Curricular Nacional para a Educação Infantil - Volume 3.

Informações adicionais

Localizar certificado: <http://www.learncafe.com/certificado>

Código localizador: 2268527.841060.15090

Autor responsável: Learncafe Ensino Online - EIRELI (CNPJ: 17.685.718/0001-61)

Razão social (Plataforma): Learncafe Ensino Online - EIRELI (CNPJ: 17.685.718/0001-61)

Observação 01: Todos os cursos ofertados na plataforma Learncafe são denominados 'cursos livres'.

Observação 02: Os certificados de conclusão são emitidos sem avaliação final.

- Lei nº 9.394 - Diretrizes e Bases da Educação Nacional;

- Constituição Federal - Artigo 205;

- Constituição Federal - Artigo 206;

- Decreto Presidencial nº 5.154;

- Normas da Resolução CNE nº 04/99 MEC (art. 7º, § 3º).

Learncafé Ensino Online



CERTIFICADO

de

CONCLUSÃO

Certificamos que

EDUARDO ARGENO

CPF: 008.049.309-29

concluiu o curso de aperfeiçoamento

Adolescência e moralidade: o professor que faz a diferença

Empresa Responsável: Learncafé Ensino Online Eireli - Me

CNPJ: 17.685.718/0001-61



Com início em 11/05/2016 e término em 13/05/2016

Com duração de 22 hora(s)

Código localizador: 2228032.841060.18493



ABED
ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA
DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DO CURSO

Adolescência e moralidade: o professor que faz a diferença

A construção do objeto de estudo » O respeito mútuo na constituição moral do adolescente » O professor como referência na constituição da moral » O direito à educação: de Piaget ao ECA » Os resultados alcançados - Parte I » Os resultados alcançados - Parte II » Os resultados alcançados - Parte III » Análise do questionário escrito..

Informações adicionais

Localizar certificado: <http://www.learncafe.com/certificado>

Código localizador: 2228032.841060.18493

Autor responsável: Learncafe Ensino Online EIRELI - ME (CNPJ: 17.685.718/0001-61)

Razão social (Plataforma): Learncafe Ensino Online - EIRELI (CNPJ: 17.685.718/0001-61)

Observação 01: Todos os cursos ofertados na plataforma Learncafe são denominados 'cursos livres'.
Observação 02: Os certificados de conclusão são emitidos sem avaliação final.

- Lei nº 9.394 - Diretrizes e Bases da Educação Nacional;
- Constituição Federal - Artigo 205;
- Constituição Federal - Artigo 206;
- Decreto Presidencial nº 5.154;
- Normas da Resolução CNE nº 04/99 MEC (art. 7º, § 3º).



PRIME CURSOS

Um novo conceito de Ensino a Distância



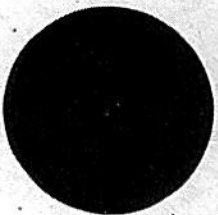
CERTIFICADO

CERTIFICAMOS QUE

EDUARDO ARCENO

Concluiu o **Curso de NR9 Básico-Prog.de Prev.de Riscos Amb.-PPRA**
ministrado pela **PRIME CURSOS DO BRASIL**
(Empresa associada à ABED - Associação Brasileira de Ensino a Distância)

Carga horária: 35 horas
Mês e ano da conclusão: Julho de 2016



Antônio José Braun
Diretor

Prime Cursos do Brasil Ltda EPP
CNPJ: 09.408.027/0001-92

Para confirmar a autenticidade
deste Certificado, acesse a página:
www.primercursos.com.br/confirmar
e digite o código **10184-4903156**



ABED

Embasamento Legal: Os Cursos oferecidos pela PRIME CURSOS DO BRASIL, têm base legal constituída pelo Decreto Presidencial nº 5.154 e nossa metodologia segue as normas do MEC através da Resolução CNE nº 04/99.

Conteúdo Programático:

- Apresentação da Norma NR 9 e Documentos Complementares
- Real Objetivo do PPRa e Definições de Riscos
- Atribuições Profissionais para a Elaboração do PPRa
- Exigências Legais para o PPRa
- Estrutura Básica e Etapas para Implantação do PPRa
- Entenda o Significado da ACGIH e TLV
- Orientações Gerais para a Elaboração de PPRa - Parte1
- Orientações Gerais para a Elaboração de PPRa - Parte2
- Orientações Gerais para a Elaboração de PPRa - Parte3
- Orientações Gerais para a Elaboração de PPRa - Anexos
- Texto da Norma - 9.1 a 9.3
- Texto da Norma - 9.4 a 9.6
- Anexo 1 da Norma - Vibração
- Vídeos
- Bibliografia/Links Recomendados

Certificado

EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

O Serviço Social da Indústria do Estado do Paraná confere a

Eduardo Arceno

natural de Araranguá/SC, RG 4392863/SC, CPF 00804930929, nascido(a) em 22/03/1983

o presente certificado referente à sua participação no curso

Conservação da Voz

finalizado na data de 14 de maio de 2016

Carga-horária de 12 horas

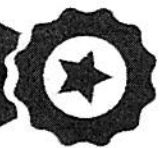


José Antonio Fares
Superintendente
Serviço Social da Indústria - Sesi

Conservação da Voz

Ementa:

- Como estudar a distância (opcional)
- Formas de melhorar a sua saúde vocal.
- Técnicas e dicas de conservação vocal.
- Aquecimento e desaquecimento vocal.
- Problemas vocais.
- A quem procurar quando sente uma alteração vocal.



CERTIFICADO DE APROVEITAMENTO
**PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO
EM ENERGIAS RENOVÁVEIS**



Eduardo Arceno

Realizou com êxito o módulo:

Energia e Mudança Climática

do Programa de Capacitação em Energias Renováveis

correspondente a 16 horas letivas.

Com a qualificação de **APROVADO**

Certificado emitido em 14 julho 2016



UNIVERSIDAD
DE SALAMANCA
CAMPO DE EXCELENCIA INVESTIGATIVA



POLITÉCNICA

89901630-4962-1e6-96da-5be6be8d7ede





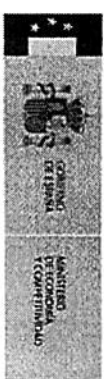
CERTIFICADO DE APROVEITAMENTO
**PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO
EM ENERGIAS RENOVÁVEIS**



OBSERVATORIO DE
ENERGIAS RENOVABLES
PARA AMÉRICA
LATINA E O CARIBE



SUSTAINABLE
ENERGY FOR ALL



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

Cierrat
Laboratorio de Investigación y Desarrollo
en Energías Renovables

Eduardo Arceno

Realizou com êxito o módulo:

Mini-eólica

do Programa de Capacitação em Energias Renováveis
correspondente a 16 horas letivas.

Com a qualificação de **APROVADO**

Certificado emitido em 16 julho 2016



UNIVERSIDAD
SALAVANNA

CAMPUS DE EXPERIENCIA INTERNACIONAL



F U N D A C I Ó N
CEDDET



POLITÉCNICA

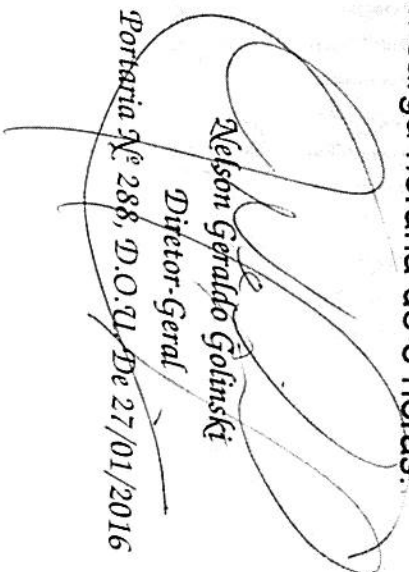
6f25ae20-4b78-11e6-8dbd-1dc09c5685fc



Certificado

Certificamos que **EDUARDO ARCENO**, participou como ouvinte do Seminário "Agricultura familiar e meio ambiente no Alto Uruguai Catarinense" ocorrido no dia 29 de junho de 2016 no Instituto Federal Catarinense – Campus Concórdia, com carga horária de 8 horas.

Concórdia, 05 de julho de 2016.



Nelson Geraldo Golinski
Diretor-Geral
Portaria Nº 288, D.O.U. De 27/01/2016

PORTARIA Nº 384 CCON/IFC/2016, DE 15 DE JUNHO DE 2016

O Diretor-Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense -- Campus Concórdia, no uso de suas atribuições conferidas pela Portaria nº 33 de 26/01/2016 publicada no DOU de 28/01/2016, RESOLVE:

Art. 1º – **CONSTITUIR**, Comissão Eleitoral, composta pelos servidores abaixo relacionados, responsável pelo processo de eleição do Coordenador do curso de Engenharia de Alimentos, do IFC Campus Concórdia, com prazo de 1 (um) mês para conclusão dos trabalhos:

Titulares:

- RODRIGO NOGUEIRA GIOVANNI – Matrícula SIAPE nº 2143171 - Presidente
- CARINA FACCIÓ – Matrícula SIAPE nº 1544788
- ANDRESSA GILIOLI – Matrícula SIAPE nº 2278178
- NEIVA LUCIA KLEIN – Matrícula SIAPE nº 1098654

Suplentes:

- SAMANTHA LEMKE GONZALEZ -- Matrícula SIAPE nº 2009004
- EDUARDO ARCENO – Matrícula SIAPE nº 2276427

Art. 2º – Para fins de cômputo do Plano de Trabalho Docente – PTD, serão atribuídas até 30 (trinta) minutos semanais, para os membros docentes.

Art. 3º – Esta Portaria entra em vigor nesta data.


FÁBIO ANDRÉ NEGRI BALBO

Diretor Geral, em exercício

Port. n. 33/2016 DOU de 28/01/2016

PORTARIA Nº 360 CCON/IFC/2016, DE 13 DE MAIO DE 2016

O Diretor-Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Concórdia, no uso de suas atribuições conferidas pela Portaria nº 288 de 26/01/2016 publicada no DOU de 27/01/2016, RESOLVE:

Art. 1º – ALTERAR, a portaria nº 202 CCON/IFC/2015, de 03 de julho de 2015, que compôs o Núcleo de Gestão Ambiental Local do IFC – Câmpus Concórdia, com prazo de vigência da gestão de 2 (dois) anos, conforme segue:

INCLUIR, os seguintes membros:

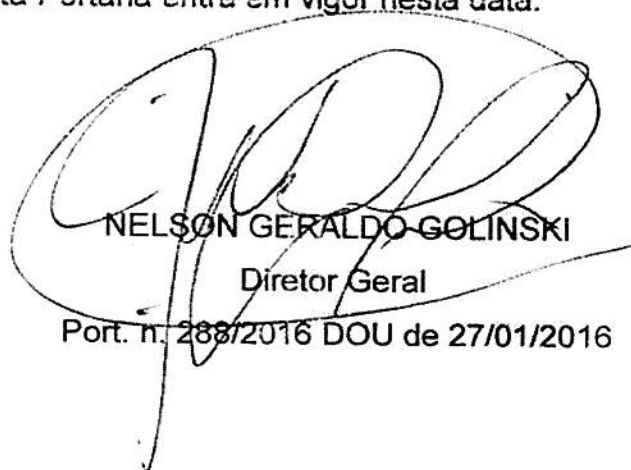
EDUARDO ARCENO – Matrícula SIAPE nº 2276427

ROSELI JACOBI VELOSO – Matrícula SIAPE nº 1757536

SANDRA MARA VALERIUS – Matrícula SIAPE nº 1906289

Art. 2º – Para fins de cômputo no Plano de Trabalho Docente – PTD, será atribuída até 1 (uma) hora semanal aos membros docentes.

Art. 3º – Esta Portaria entra em vigor nesta data.



NELSON GERALDO GOLINSKI
Diretor Geral
Port. n. 288/2016 DOU de 27/01/2016

Grupo de pesquisa

Grupo de pesquisa em automação, eletrônica industrial e tecnologia mecânica

Endereço para acessar este espelho: dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/8065210982409026

Identificação



Situação do grupo: Certificado

Ano de formação: 2016

Data da Situação: 11/04/2016 15:52

Data do último envio: 28/10/2016 11:55

Lider(es) do grupo: Charles Sóstenes Assunção
Thiago Javaroni Prati

Área predominante: Engenharias; Engenharia Mecânica

Instituição do grupo: Instituto Federal Catarinense - IF-Catarinense

Unidade: Campus Luzerna

Endereço / Contato

Endereço

Logradouro: Frei Vigário João**Número:** 550**Complemento:****Bairro:** Centro**UF:** SC**Localidade:** Luzerna**CEP:** 89609000**Caixa Postal:**

Localização geográfica

Latitude: -27.1310356**Longitude:** -51.468356800000004

Contato do grupo

Telefone: (49) 3523-4300**Fax:** ()**Contato do grupo:** charles.assuncao@luzerna.ifc.edu.br**Website:** luzerna.ifc.edu.br

Linhas de pesquisa

Nome da linha de pesquisa	Quantidade de Estudantes	Quantidade de Pesquisadores
Análise e Métodos Numéricos	0	1

5	PROCEDIMENTO DE OVARIOHISTERECTOMIA REALIZADO EM CADELAS E GATAS ATENDIDAS NO CENTRO DE PRÁTICAS CLÍNICAS E CIRÚRGICAS NO PERÍODO DE 2013 A 2016.	Débora Cristina Olsson	Clery Jaqueline Sales	Cirurgia e Anestesiologia veterinária	Saúde Animal	09/2016	07/2017	Não
5	DETERMINAÇÃO DA COMPOSIÇÃO QUÍMICA E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE E ANTIMICROBIANA DE CAMPOMANESIA EUGENIÓIDES (GUABIROBA) E PARAPUTRIDENIA RIGIDA (ANGOICO VERMELHO)	Sheila Mello da Silveira	Marcelo Maratim, André Cunha Jr, Andréia Dalla Rosa.	Embalagens, Conservação e Ciência dos Alimentos	Antimicrobianos e Antioxidantes Naturais em Alimentos	2012	2013	Não
5	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE MICROBIOLÓGICA DO SORO DE QUEIJO OBTIDO DO PROCESSAMENTO DE QUEIJO MINAS PADRÃO	Sheila Mello da Silveira	Nel Fronza, Júlio Ramos Júnior	Embalagens, Conservação e Ciência dos Alimentos	Controle de qualidade – Contaminantes em alimentos	10/2012	10/2013	Não
5	EFEITOS DA FONOPORESE COM CITRATO DE SILDENAFILA NA CICATRIZAÇÃO CUTÂNEA ATRAVÉS DE PARÂMETROS DE STRESSE OXIDATIVO EM RATOS WISTAR	Débora Cristina Olsson	Laura Caon, Gabriela Maria Locatelli, Caren Lis Albrino, Kaue Rossi, Giselle Schiochet, Francieli Jaqueline Vieira	Cirurgia e Anestesiologia	Saúde animal	01/2016	01/2019	Não
5	AVALIAÇÃO DO EFEITO BACTERICIDA DE EXTRATOS VEGETAIS FREITE A CEPAS SELECIONADAS DE STREPTOCOCCUS SUIIS TIPO II EM SUA FORMA PLANCTÔNICA E SÉSSIL.	Alessandra Farias Milezzi	Franciana Aparecida Volpato Bellaver, Marcela Zampolli Troncarelli, Jálusa Deon Kich	Embalagens, Conservação e Ciência dos Alimentos	Doenças bacterianas, virais, parasitárias e metabólicas de pequenos e grandes animais.	08/2016	08/2018	Não
5	USO DE PLANTHA ELETRÔNICA EM SUBSTITUIÇÃO AO SOFTWARE COMERCIAIS PARA SIMULAÇÃO DE TRANSFERÊNCIA DE CALOR EM PROCESSOS DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS	Tiago dos Santos Gonçalves	Alvaro Vargas Júnior, Eduardo Arceno, Nel Fronza	Engenharia e Química de Alimentos	Caracterização de novos produtos e processos da indústria de alimentos	08/2017	07/2018	Não
5	AVALIAÇÃO DO SOFTWARE ANSYS-CFX NA ÁREA DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS.	Eduardo Arceno	Não se aplica	Grupo de Pesquisa em Automação, eletrônica Industrial e tecnologia mecânica	Mecânica dos Fluidos e Transferência de Calor	01/04/2016	01/02/2017	Não