



Data
19/06/2019 17:27:35

Setor de Origem
PL - PL-COOE

Tipo
Ensino: Projeto de Ensino

Assunto
II Semana Acadêmica do Curso de Licenciatura em Computação

Interessados

Carlos Jesus Anghinoni Correa, Julio Cesar Mesquita Ruzicki, Marcia Helena Sawaia Guimaraes Rostas, Rafael Krolow Santos Silva, Rodrigo Nascimento da Silva

Situação
Em trâmite

Trâmites

- 14/10/2019 19:06
Recebido por: IF-PROEN: Magno Souza Grillo
- 14/10/2019 18:21
Enviado por: IF-DIRPEI: Veridiana Krolow Bosenbecker
- 13/10/2019 13:11
Recebido por: IF-DIRPEI: Veridiana Krolow Bosenbecker
- 11/10/2019 16:13
Enviado por: IF-PROEN: Magno Souza Grillo
- 11/10/2019 12:51
Recebido por: IF-PROEN: Rodrigo Nascimento da Silva
- 11/10/2019 07:59
Enviado por: PL-DIRGER: Carlos Jesus Anghinoni Correa
- 11/10/2019 07:58
Recebido por: PL-DIRGER: Carlos Jesus Anghinoni Correa
- 10/10/2019 19:53
Enviado por: PL-DIREN: Rafael Krolow Santos Silva
- 09/10/2019 10:50
Recebido por: PL-DIREN: Rafael Krolow Santos Silva

08/10/2019 15:27

Enviado por: PL-DEGPG: Julio Cesar Mesquita Ruzicki

08/10/2019 15:25

Recebido por: PL-DEGPG: Julio Cesar Mesquita Ruzicki

04/10/2019 11:09

Enviado por: PL-CSLCOMP: Guilherme Ribeiro Rostas

09/08/2019 07:47

Recebido por: PL-CSLCOMP: Guilherme Ribeiro Rostas

08/08/2019 13:58

Enviado por: PL-SECDIREN: Doris Helena de La Rocha Ladeira

08/08/2019 13:55

Recebido por: PL-SECDIREN: Doris Helena de La Rocha Ladeira

08/08/2019 12:23

Enviado por: IF-PROEN: Magno Souza Grillo

08/08/2019 12:21

Recebido por: IF-PROEN: Magno Souza Grillo

07/08/2019 19:09

Enviado por: IF-DIRPEI: Veridiana Krolow Bosenbecker

07/08/2019 19:09

Recebido por: IF-DIRPEI: Veridiana Krolow Bosenbecker

25/07/2019 11:38

Enviado por: PL-SECDIREN: Doris Helena de La Rocha Ladeira

25/07/2019 11:35

Recebido por: PL-SECDIREN: Doris Helena de La Rocha Ladeira

22/07/2019 21:24

Enviado por: PL-DIREN: Rafael Krolow Santos Silva

22/07/2019 21:22

Recebido por: PL-DIREN: Rafael Krolow Santos Silva

22/07/2019 16:26

Enviado por: PL-DIRGER: Carlos Jesus Anghinoni Correa

22/07/2019 16:23

Recebido por: PL-DIRGER: Carlos Jesus Anghinoni Correa

22/07/2019 15:23

Enviado por: PL-DIRAP: Fabiane Konrad Rediess

22/07/2019 14:51

Recebido por: PL-DIRAP: Fabiane Konrad Rediess

18/07/2019 14:35

Enviado por: PL-DIREN: Rafael Krolow Santos Silva

12/07/2019 17:53

Recebido por: PL-DIREN: Rafael Krolow Santos Silva

12/07/2019 13:42

Enviado por: PL-DEGPG: Julio Cesar Mesquita Ruzicki

12/07/2019 13:35

Recebido por: PL-DEGPG: Julio Cesar Mesquita Ruzicki

12/07/2019 09:46

Enviado por: PL-CSLCOMP: Marcia Helena Sauaia Guimaraes Rostas

12/07/2019 08:42

Recebido por: PL-CSLCOMP: Marcia Helena Sauaia Guimaraes Rostas

02/07/2019 09:30

Enviado por: PL-DEGPG: Julio Cesar Mesquita Ruzicki

01/07/2019 15:07

Recebido por: PL-DEGPG: Julio Cesar Mesquita Ruzicki

29/06/2019 09:52

Enviado por: PL-DIREN: Rafael Krolow Santos Silva

29/06/2019 09:49

Recebido por: PL-DIREN: Rafael Krolow Santos Silva

27/06/2019 13:58

Enviado por: PL-DEGPG: Julio Cesar Mesquita Ruzicki

26/06/2019 09:31

Recebido por: PL-DEGPG: Julio Cesar Mesquita Ruzicki

25/06/2019 15:32

Enviado por: PL-CSLCOMP: Marcia Helena Sauaia Guimaraes Rostas

25/06/2019 15:23

Recebido por: PL-CSLCOMP: Marcia Helena Sauaia Guimaraes Rostas



25/06/2019 15:21

Enviado por: PL-COOE: Marcia Helena Sauaia Guimaraes Rostas



FORMULÁRIO PARA APRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ENSINO

REGISTRO SOB N° :

Uso exclusivo da PROEN

CAMPUS: PELotas

I. IDENTIFICAÇÃO

a. **Título do Projeto:**

II Semana Acadêmica do Curso de Licenciatura em Computação do IFSul – Campus Pelotas

b. **Resumo do Projeto**

A Segunda Semana Acadêmica do curso de Licenciatura em Computação tem por objetivo permitir uma maior integração entre os membros da comunidade acadêmica de todas as Instituições de Ensino situadas na cidade de Pelotas/RS e seu entorno que estejam interessados em conhecimentos que integrem as áreas de Tecnologia e Educação. O evento é organizado pelo corpo discente, docente e técnico do Curso de Licenciatura com o apoio de gestores do IFSul – Câmpus Pelotas. As atividades aqui propostas visam complementar a formação de um profissional capaz de entender e de desenvolver atividades pedagógicas e técnicas que envolvem conhecimentos na área da ciência e tecnologia da informação.

c. **Caracterização do Projeto:**

Classificação e Carga Horária Total:			
<input type="checkbox"/> Curso/Mini-curso	<input type="checkbox"/> Palestra	<input type="checkbox"/> Evento	<input type="checkbox"/> Encontro <input type="checkbox"/> Fórum <input type="checkbox"/> Jornada
<input checked="" type="checkbox"/> Semana Acadêmica	<input type="checkbox"/> Olimpíada	<input type="checkbox"/> Clube	<input checked="" type="checkbox"/> outro - (especificar)
<input type="checkbox"/> Atividade Esportiva	<input type="checkbox"/> Monitoria	<input type="checkbox"/> Oficina	_____
<input type="checkbox"/> Ciências Exatas e da Terra	<input type="checkbox"/> Ciências Biológicas	<input type="checkbox"/> Engenharias	
<input type="checkbox"/> Ciências da Saúde	<input type="checkbox"/> Ciências Agrárias	<input type="checkbox"/> Ciências Sociais Aplicadas	
<input checked="" type="checkbox"/> Ciências Humanas	<input type="checkbox"/> Linguística, Letras e Artes	<input type="checkbox"/> Outros	

Carga horária total do projeto: 172 horas

120 horas: (coordenadores) e **60** horas (colaboradores) – planejamento e organização

052 horas (Minicursos e Palestras)

d. **Especificação do(s) curso(s) e/ou áreas e/ou Departamentos/Coordenadorias envolvidos:**

Coordenadoria do Curso de Licenciatura em Computação

Departamento de Ensino de Graduação e Pós-Graduação

Direção de Ensino

Direção Geral do Câmpus Pelotas

Vinculação com disciplinas do(s) curso(s)/área(s):

O projeto de ensino está vinculado diretamente a uma disciplina ou a várias disciplinas (projeto interdisciplinar)?

(x) Sim. () Não.

Qual(is)? Didática, Fundamentos de Pesquisa, Gestão Educacional, Informática da Educação, Psicologia da Educação e Informática Básica, dentre outras.

O projeto de ensino poderá gerar alguma ação de pesquisa e extensão no futuro?

() Sim. (x) Não.

Em caso afirmativo, como se dará esse encaminhamento?

(Explique de forma resumida).

Vinculação com Programas Institucionais:

O projeto de ensino está atrelado a algum Programa Institucional?

() Sim. (x) Não.

Em caso afirmativo, cite o(s) programa(s).

(Exemplos: PIBID, e-Tec Idiomas e etc).

e. **Identificação da equipe, com a função e a carga horária prevista:**

Coordenador (docente ou técnico-administrativo do IFSul)

Nome (Completo e sem abreviatura): **Guilherme Ribeiro Rostas**

Lotação (Definir a unidade de lotação): **Licenciatura em Computação**

SIAPE: 1613964

Disciplina(s) que ministra / atividade administrativa:

Didática II, Fundamentos de Pesquisa II, Introdução à docência em computação, Metodologia da Pesquisa e Gestão Educacional

Formação Acadêmica (Informar formação completa):

Graduação: Pedagogia

Especialização: Avaliação Educacional

Mestrado: Educação (Currículo)

Doutorado: Políticas Sociais e Direitos Humanos

Contato (Inserir informação completa):

Telefone campus: 53 2123-1167

Telefone celular: 53 98109-7335

E-mail: guilhermerostas@ifsul.edu.br

Observação: se o projeto de ensino apresentar mais de 01 coordenador será necessário replicar a tabela acima. A carga horária do Coordenador será a carga horária do projeto de ensino.

Coordenador (docente ou técnico-administrativo do IFSul)

Nome (Completo e sem abreviatura): **César Costa Machado**

Lotação (Definir a unidade de lotação): Campus Pelotas – Coordenadoria de Orientação Escolar

SIAPE: 1099487

Disciplina(s) que ministra / atividade administrativa:

Estágio Curricular III, Fundamentos de Pesquisa I e Informática Básica (em 2019/1 no curso)

Formação Acadêmica (Informar formação completa):

Graduação: Engenharia Elétrica

Especialização: Ciência da Computação

Mestrado: Ciência da Computação

Doutorado: Educação e Ciências

Contato (Inserir informação completa):

Telefone campus: 53 2123-1167

Telefone celular: 53 98123-6230

E-mail: machadocc@outlook.com

Observação: se o projeto de ensino apresentar mais de 01 coordenador será necessário replicar a tabela acima. A carga horária do Coordenador será a carga horária do projeto de ensino.

Demais membros		
Nome	Função	CH prevista
Anderson Miguel Botelho Pintanel	<i>Coordenador</i>	2 h/semanais
Andreza De Leon Manske	<i>Coordenador</i>	2 h/semanais
César Costa Machado	<i>Coordenador</i>	2 h/semanais
Guilherme Ribeiro Rostas	<i>Coordenador</i>	2 h/semanais
Ademar Kopp	<i>Colaborador</i>	2 h/semanais
Bruno Falcão Tessmer	<i>Colaborador</i>	2 h/semanais
Carla Patrícia Maia Schmidt	<i>Colaborador</i>	2 h/semanais
Eder Gleí Canieles dos Santos Junior	<i>Colaborador</i>	2 h/semanais
Francisco Adriano Nunes Hirsch Bisneto	<i>Colaborador</i>	2 h/semanais
Jéssica Cristina da Silva	<i>Colaborador</i>	2 h/semanais
Josivan Nascimento Sobrinho	<i>Colaborador</i>	2 h/semanais
Lucélia Silva Wikboldt	<i>Colaborador</i>	2 h/semanais
Michel Silva de Matos	<i>Colaborador</i>	2 h/semanais
Wesley Juliano Bastos Soares	<i>Colaborador</i>	2 h/semanais
Yung Coutinho Neugebauer	<i>Colaborador</i>	2 h/semanais
Lizandro de Souza Oliveira	<i>Colaborador</i>	2 h/semanais
Marcia Helena Sauaia Guimarães Rostas	<i>Colaborador</i>	2 h/semanais

Observação: a carga horária prevista é em horas-aula semanais e a função pode ser Coordenador, Colaborador, Participante, Ministrante ou Palestrante.

II. INTRODUÇÃO

A coordenação, juntamente com os professores, técnicos e discentes do curso de Licenciatura em Computação do Instituto Federal de Ciência e Tecnologia Sul-Rio-Grandense (IFSul) Campus Pelotas, tem o entendimento de que a realização da semana acadêmica viabiliza a vivência e a reflexão de temáticas de interesse dos alunos, bem como propicia o aperfeiçoamento teórico e prático do currículo do curso, tornando-se um momento de reflexão e discussão importante na formação dos graduandos. Nesse sentido, o curso entende a necessidade de realização (anualmente) de um evento que possa integrar as áreas de conhecimento de Educação e Tecnologia, possibilitando compartilhar saberes e inovações que possam promover a atualização e formação dos acadêmicos, bem como discutir sua inserção no mundo do trabalho.

III. JUSTIFICATIVA

A motivação para a realização deste evento partiu de demandas dos estudantes que desejam conhecer e compartilhar conhecimentos na área de Educação e Tecnologia, promovendo uma integração entre os espaços públicos e privados. Assim, o evento permite atender não somente o público exclusivo do curso de

Licenciatura em Computação, mas sim, compartilhar com outros acadêmicos de outros cursos que desejam conhecer o imbricamento entre conhecimentos da Educação e da Tecnologia.

A realização do evento visa proporcionar novos conhecimentos na área de Educação e Tecnologia possibilitando compartilhar visões, concepções e conhecimentos diferenciados que possam contemplar e/ou complementar a formação dos acadêmicos. Um evento com estas características permite diversificar, aprimorar e intensificar conhecimentos, além de trazer a integração entre diversos campos do saber numa perspectiva multidisciplinar

IV. OBJETIVOS GERAIS E ESPECÍFICOS

O evento da Segunda Semana Acadêmica do Curso de Licenciatura em Computação do IFSul – Câmpus Pelotas tem por objetivo promover o contato e a integração discente para além da sala de aula, bem como aproximar professores e comunidade acadêmica sobre questões atuais referentes a educação e tecnologia. Para atingir esta meta, temos como objetivos específicos:

- Aprofundar conhecimentos que relacionam educação e tecnologia;
- Conhecer e refletir sobre a área de atuação do licenciado em computação;
- Compreender a abrangência da aplicação da tecnologia na educação;
- Complementar a formação acadêmica dos discentes e formação continuada aos egressos do curso;
- Promover o debate interdisciplinar entre os discentes e docentes.

V. METODOLOGIA

O Evento contará prioritariamente com duas modalidades de atividades acadêmicas: palestras e minicursos. Estas serão desenvolvidas nos eixos temáticos educação e tecnologia. As palestras serão realizadas nos turnos (manhã e noite) perfazendo um total de 20 horas e os minicursos ocorrerão na parte da manhã totalizando 32 horas.

A comissão organizadora tem como meta estabelecida a realização de reuniões semanais com a finalidade de discutir e definir a organização do evento, bem como sua organização durante sua realização. Para tanto, desenvolvemos dois cronogramas, sendo o primeiro que trata do cronograma de reuniões até a data do evento e o segundo que descreve as atividades que ocorrerão durante o evento.

VI. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

Reunião	Data	Horário	Local
1ª Reunião	12/04/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
2ª Reunião	17/04/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
3ª Reunião	24/04/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
4ª Reunião	03/05/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
5ª Reunião	08/05/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
6ª Reunião	16/05/2019	18 h	Sala de Apoio LCOMP
7ª Reunião	22/05/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
8ª Reunião	29/05/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
9ª Reunião	05/06/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
10ª Reunião	12/06/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
11ª Reunião	19/06/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
12ª Reunião	26/06/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
13ª Reunião	31/07/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
14ª Reunião	07/08/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
15ª Reunião	14/08/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN

16ª Reunião	21/08/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
17ª Reunião	28/08/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN
18ª Reunião	30/08/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN

Horário	SEG 02/09	TER 03/09	QUA 04/09	QUI 05/09	SEX 06/09
Manhã	Minicurso 1 ou Minicurso 2	Palestra 3	Minicurso 1 ou Minicurso 3	Minicurso 4 ou Minicurso 5 e Minicurso 6	Minicurso 1 ou Minicurso 3
		Palestra 4			
Noite	Palestra 1	Palestra 5	Palestra 7	Palestra 9	Evento Cultural e encerramento
	Palestra 2	Palestra 6	Palestra 8	Palestra 10	

Descrição das atividades:

MINICURSOS:

Atividade 01: Minicurso 01 – Introdução ao Arduino.

Atividade 02: Minicurso 02 – Juventudes e artefatos midiáticos: Problematizações contemporâneas.

Atividade 09: Minicurso 03 – Introdução a Hardware.

Atividade 12: Minicurso 04 – Arte, tecnologia edutainment: Uma tecnoplasticidade de formação docente.

Atividade 13: Minicurso 05 – Dispositivos Móveis e M-Learning.

Atividade 14: Minicurso 06 – Escrita da diferença: Prática e formação docente em meio à filosofia, arte e ciência.

PALESTRAS:

Atividade 03: Palestra 01 – Ensino de Computação na Educação Básica – Diretrizes da SBC.

Atividade 04: Palestra 02 – Robótica como instrumento de aprendizagem.

Atividade 05: Palestra 03 – Quebra de barreiras de acesso a conteúdo digital: Tecnologias assistivas para a produção de conteúdo.

Atividade 06: Palestra 04 – Tecnologia como ferramenta pedagógica na adolescência.

Atividade 07: Palestra 05 – Aprendizado de máquina na prática.

Atividade 08: Palestra 06 – Educação Inclusiva: Acesso e permanência.

Atividade 10: Palestra 07 – Avaliar para quê?

Atividade 11: Palestra 08 – O espaço da sala de aula e a prática docente.

Atividade 15: Palestra 09 – Como falar em público.

Atividade 16: Palestra 10 – Segurança Digital.

VII. INFRAESTRUTURA NECESSÁRIA

- 2 Laboratórios de informática por dia para a realização dos minicursos, pela parte da manhã.
- Miniauditório I ou Miniauditório II com multimídias para a realização das palestras em ambos os turnos.
- Sala dos servidores para a realização do *cofeebreak*.
- CTG para confraternização no dia do encerramento.

VIII. RECURSOS FINANCEIROS (ORÇAMENTO DETALHADO/JUSTIFICADO)

Os recursos financeiros necessários estarão contemplados em “Edital de Patrocínio” com detalhamento próprio.

IX. RESULTADOS E IMPACTOS ESPERADOS

Os resultados esperados, de acordo com os objetivos do evento, são:

- I. Integração dos alunos e a ampliação de seus conhecimentos;
- II. proporcionar um evento que contemple atividades técnicas voltadas à área da computação, conhecimentos pedagógicos no âmbito das questões da educação e discussões que integrem as duas áreas do conhecimento;
- III. provocar a compreensão do licenciando de que há uma indissociabilidade do conhecimento técnico-pedagógico na construção das tecnologias educacionais;
- IV. aproximar a comunidade acadêmica interessada;
- V. fomentar atividades de ensino, pesquisa e extensão – extracurriculares – no curso; e
- VI. produzir outros conhecimentos no campo da sociedade digital.

X. AVALIAÇÃO

Tipo de avaliação utilizada:

- Quantitativa.
- Qualitativa.
- Mista.

Instrumentos/procedimentos utilizados:

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Entrevistas | <input type="checkbox"/> Seminários |
| <input type="checkbox"/> Reuniões | <input type="checkbox"/> Questionários |
| <input checked="" type="checkbox"/> Observações | <input checked="" type="checkbox"/> Controle de Frequência |
| <input type="checkbox"/> Relatórios | <input type="checkbox"/> Outro(s). Especificar. |
- _____
- _____

Descrição de procedimentos para avaliação:

A avaliação do evento ocorrerá em reunião com os alunos do curso de Licenciatura em Computação a fim de discutir as potencialidades e fragilidades do evento. Nessa reunião serão relatadas e classificadas as observações coletadas durante o evento. Será construído um relatório após o encerramento do evento.

Periodicidade da avaliação:

- | | |
|------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Mensal | <input type="checkbox"/> Trimestral |
| <input type="checkbox"/> Semestral | <input checked="" type="checkbox"/> Ao final do projeto |

Sujeito(s) que realiza(m) a avaliação:

(x) Coordenador

() Ministrante

(x) Colaborador

() Palestrante

(x) Participantes (Estudantes/servidores)

XI. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ANDRÉ, Marli *et al.* **O Papel da Pesquisa na Formação Prática dos Professores**. 12. ed. Campinas: Papirus, 2011. 143 p.

BRASIL. Lei Federal nº 9.394, de 20 de janeiro de 1996. Estabelece as diretrizes e bases da educação nacional. **Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional**. Brasília, DF, Disponível em: <https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/Leis/L9394.htm>. Acesso em: 15 ago. 2015.

CUNHA, Maria Isabel da. **O bom professor e sua prática**. 24. ed. Campinas: Papirus, 2012. 159 p.

DEMO, P. **Política social, educação e cidadania**. - 10 ed. - Campinas, SP: Papirus, 2007.

LÈVY, P. **Cibercultura**. São Paulo: Editora 34, 1999.

LÈVY, P. **As Tecnologias da inteligência**. 2. ed. São Paulo: 34, 2010. 208 p.

MÉSZÁROS, I. **A educação para além do capital**. São Paulo: Boitempo, 2005.

MORAN, José Manuel. **A educação que desejamos: novos desafios e como chegar lá**. 5. ed. Campinas: Papirus, 2011. 174 p.

PERRENOUD, Philippe. **10 Novas competências para ensinar**. Porto Alegre: Artmed, 2000.

PIMENTA, Selma G. A pesquisa em didática - 1996 a 1999. In: CANDAU, Vera Maria (Org). **Didática, currículo e saberes escolares**. 2. ed. Rio de Janeiro: DP&A, 2001.

PIMENTA, Selma Garrido. Formação de professores: saberes da docência e identidade do professor. In: PIMENTA, S.G. (Org). **Saberes pedagógicos e atividade docente**. São Paulo: Cortez, 2008.

TARDIF, M.; LESSARD C. **O trabalho docente: elementos para uma teoria da docência como profissão de interações humanas**. – 5a. ed. – Petrópolis, RJ: Vozes, 2009.

(Relacionar as obras citadas na elaboração do projeto, seguindo o padrão ABNT).

ANEXOS (Listar os anexos)

1 -

2 -

3 -

PARECERES NECESSÁRIOS NO PROCESSO

- PARECER COLEGIADO/COORDENAÇÃO/ÁREA.
- PARECER DIREÇÃO/DEPARTAMENTO DE ENSINO.
- PARECER DIREÇÃO/DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO (Quando necessário).
- PARECER DIREÇÃO-GERAL DO CAMPUS.
- PARECER DA PRÓ-REITORIA DE ENSINO.

13 de junho de 2019

Documento assinado eletronicamente por:

- **Cesar Costa Machado, CESAR COSTA MACHADO - COORDENADOR - FG4 - PL-COOE**, em 13/06/2019 17:16:16.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 13/06/2019. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 25704

Código de Autenticação: 0fd1e31ab6





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

Pelo presente, solicitamos apreciação e despacho desta Coordenação.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Marcia Helena Sauaia Guimaraes Rostas, Marcia Helena Sauaia Guimaraes Rostas - COORDENADOR - FUC1 - PL-CSLCOMP, PL-COOE, em 25/06/2019 15:21:56.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

Prezado Diretor da DEPG: pelo presente, encaminho processo referente à II Semana Acadêmica do Curso de Licenciatura em Computação. Solicitamos, por gentileza, deferimento do processo e encaminhamento deste processo às instâncias superiores, conforme disposto no regulamento dos editais de patrocínio (resolução 49/2016).

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Marcia Helena Sauaia Guimaraes Rostas, Marcia Helena Sauaia Guimaraes Rostas - COORDENADOR - FUC1 - PL-CSLCOMP, PL-CSLCOMP, em 25/06/2019 15:32:53.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

Caro colega, solicito parecer sobre o processo em questão.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Julio Cesar Mesquita Ruzicki, Julio Cesar Mesquita Ruzicki - CHEFE DE DEPARTAMENTO - CD4 - PL-DEGPG, PL-DEGPG, em 27/06/2019 13:58:38.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

Solicito análise da proposta e verificação do atendimento ao exposto no Regulamento Institucional para Projetos de Ensino. Mais precisamente, solicito atenção especial ao art. 4º do regulamento.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Rafael Krolow Santos Silva, Rafael Krolow Santos Silva - DIRETOR - CD3 - PL-DIREN, PL-DIREN, em 29/06/2019 09:52:03.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

Cara colega, o projeto apresenta um número de coordenadores além do permitido. Solicito readequação da proposta para darmos prosseguimento.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Julio Cesar Mesquita Ruzicki, Julio Cesar Mesquita Ruzicki - CHEFE DE DEPARTAMENTO - CD4 - PL-DEGPG, PL-DEGPG, em 02/07/2019 09:30:36.



FORMULÁRIO PARA APRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ENSINO

REGISTRO SOB N°:

Uso exclusivo da PROEN

CAMPUS: PELotas

I. IDENTIFICAÇÃO

a. **Título do Projeto:**

II Semana Acadêmica do Curso de Licenciatura em Computação do IFSul – Campus Pelotas

b. **Resumo do Projeto**

A Segunda Semana Acadêmica do curso de Licenciatura em Computação tem por objetivo permitir uma maior integração entre os membros da comunidade acadêmica de todas as Instituições de Ensino situadas na cidade de Pelotas/RS e seu entorno que estejam interessados em conhecimentos que integrem as áreas de Tecnologia e Educação. O evento é organizado pelo corpo discente, docente e técnico do Curso de Licenciatura com o apoio de gestores do IFSul – Câmpus Pelotas. As atividades aqui propostas visam complementar a formação de um profissional capaz de entender e de desenvolver atividades pedagógicas e técnicas que envolvem conhecimentos na área da ciência e tecnologia da informação.

c. **Caracterização do Projeto:**

Classificação e Carga Horária Total:			
<input type="checkbox"/> Curso/Mini-curso	<input type="checkbox"/> Palestra	<input type="checkbox"/> Evento	<input type="checkbox"/> Encontro <input type="checkbox"/> Fórum <input type="checkbox"/> Jornada
<input checked="" type="checkbox"/> Semana Acadêmica	<input type="checkbox"/> Olimpíada	<input type="checkbox"/> Clube	<input checked="" type="checkbox"/> outro - (especificar)
<input type="checkbox"/> Atividade Esportiva	<input type="checkbox"/> Monitoria	<input type="checkbox"/> Oficina	_____
<input type="checkbox"/> Ciências Exatas e da Terra	<input type="checkbox"/> Ciências Biológicas	<input type="checkbox"/> Engenharias	
<input type="checkbox"/> Ciências da Saúde	<input type="checkbox"/> Ciências Agrárias	<input type="checkbox"/> Ciências Sociais Aplicadas	
<input checked="" type="checkbox"/> Ciências Humanas	<input type="checkbox"/> Linguística, Letras e Artes	<input type="checkbox"/> Outros	

Carga horária total do projeto: 172 horas

120 horas: (coordenadores) e 60 horas (colaboradores) – planejamento e organização 052 horas (Minicursos e Palestras)

d. Especificação do(s) curso(s) e/ou áreas e/ou Departamentos/Coordenadorias envolvidos:

Coordenadoria do Curso de Licenciatura em Computação
Departamento de Ensino de Graduação e Pós-Graduação
Direção de Ensino
Direção Geral do Câmpus Pelotas

Vinculação com disciplinas do(s) curso(s)/área(s):

O projeto de ensino está vinculado diretamente a uma disciplina ou a várias disciplinas (projeto interdisciplinar)?

Sim. Não.

Qual(is)? Didática, Fundamentos de Pesquisa, Gestão Educacional, Informática da Educação, Psicologia da Educação e Informática Básica, dentre outras.

O projeto de ensino poderá gerar alguma ação de pesquisa e extensão no futuro?

Sim. Não.

Em caso afirmativo, como se dará esse encaminhamento?

(Explique de forma resumida).

Vinculação com Programas Institucionais:

O projeto de ensino está atrelado a algum Programa Institucional?

Sim. Não.

Em caso afirmativo, cite o(s) programa(s).

(Exemplos: PIBID, e-Tec Idiomas e etc).

e. Identificação da equipe, com a função e a carga horária prevista:

Coordenador (docente ou técnico-administrativo do IFSul)

Nome (Completo e sem abreviatura): **Guilherme Ribeiro Rostas**

Lotação (Definir a unidade de lotação): **Licenciatura em Computação**

SIAPE: 1613964

Disciplina(s) que ministra / atividade administrativa:

Didática II, Fundamentos de Pesquisa II, Introdução à docência em computação, Metodologia da Pesquisa e Gestão Educacional

Formação Acadêmica (Informar formação completa):

Graduação: Pedagogia

Especialização: Avaliação Educacional

Mestrado: Educação (Currículo)

Doutorado: Políticas Sociais e Direitos Humanos

Contato (Inserir informação completa):

Telefone campus: 53 2123-1167

Telefone celular: 53 98109-7335

E-mail: guilhermerostas@ifsul.edu.br

Observação: se o projeto de ensino apresentar mais de 01 coordenador será necessário replicar a tabela acima. A carga horária do Coordenador será a carga horária do projeto de ensino.

Coordenador (docente ou técnico-administrativo do IFSul)

Nome (Completo e sem abreviatura): **César Costa Machado**

Lotação (Definir a unidade de lotação): **Campus Pelotas – Coordenadoria de Orientação Escolar**

SIAPE: 1099487

Disciplina(s) que ministra / atividade administrativa:

Estágio Curricular III, Fundamentos de Pesquisa I e Informática Básica (em 2019/1 no curso)

Formação Acadêmica (Informar formação completa):

Graduação: Engenharia Elétrica

Especialização: Ciência da Computação

Mestrado: Ciência da Computação

Doutorado: Educação e Ciências

Contato (Inserir informação completa):

Telefone campus: 53 2123-1167

Telefone celular: 53 98123-6230

E-mail: machadocc@outlook.com

Observação: se o projeto de ensino apresentar mais de 01 coordenador será necessário replicar a tabela acima. A carga horária do Coordenador será a carga horária do projeto de ensino.

Demais membros		
Nome	Função	CH prevista
César Costa Machado	Coordenador	2 h/semanais
Guilherme Ribeiro Rostas	Coordenador	2 h/semanais
Anderson Miguel Botelho Pintanel	Colaborador	2 h/semanais
Andreza De Leon Manske	Colaborador	2 h/semanais
Ademar Kopp	Colaborador	2 h/semanais
Bruno Falcão Tessmer	Colaborador	2 h/semanais
Carla Patrícia Maia Schmidt	Colaborador	2 h/semanais
Eder Glei Canieles dos Santos Junior	Colaborador	2 h/semanais
Francisco Adriano Nunes Hirsch Bisneto	Colaborador	2 h/semanais
Jéssica Cristina da Silva	Colaborador	2 h/semanais
Josivan Nascimento Sobrinho	Colaborador	2 h/semanais
Lucélia Silva Wikboldt	Colaborador	2 h/semanais
Michel Silva de Matos	Colaborador	2 h/semanais
Wesley Juliano Bastos Soares	Colaborador	2 h/semanais
Yung Coutinho Neugebauer	Colaborador	2 h/semanais
Lizandro de Souza Oliveira	Colaborador	2 h/semanais
Marcia Helena Sauaia Guimarães Rostas	Colaborador	2 h/semanais

Observação: a carga horária prevista é em horas-aula semanais e a função pode ser Coordenador, Colaborador, Participante, Ministrante ou Palestrante.

II. INTRODUÇÃO

A coordenação, juntamente com os professores, técnicos e discentes do curso de Licenciatura em Computação do Instituto Federal de Ciência e Tecnologia Sul-Rio-Grandense (IFSul) Campus Pelotas, tem o entendimento de que a realização da semana acadêmica viabiliza a vivência e a reflexão de temáticas de interesse dos alunos, bem como propicia o aperfeiçoamento teórico e prático do currículo do curso, tornando-se um momento de reflexão e discussão importante na formação dos graduandos. Nesse sentido, o curso entende a necessidade de realização (anualmente) de um evento que possa integrar as áreas de conhecimento de Educação e Tecnologia, possibilitando compartilhar saberes e inovações que possam promover a atualização e formação dos acadêmicos, bem como discutir sua inserção no mundo do trabalho.

III. JUSTIFICATIVA

A motivação para a realização deste evento partiu de demandas dos estudantes que desejam conhecer e compartilhar conhecimentos na área de Educação e Tecnologia, promovendo uma integração entre os espaços públicos e privados. Assim, o evento permite atender não somente o público exclusivo do curso de Licenciatura em Computação, mas sim, compartilhar com outros acadêmicos de outros cursos que desejam conhecer o imbricamento entre conhecimentos da Educação e da Tecnologia.

A realização do evento visa proporcionar novos conhecimentos na área de Educação e Tecnologia possibilitando compartilhar visões, concepções e conhecimentos diferenciados que possam contemplar e/ou complementar a formação dos acadêmicos. Um evento com estas características permite diversificar, aprimorar e intensificar conhecimentos, além de trazer a integração entre diversos campos do saber numa perspectiva multidisciplinar

IV. OBJETIVOS GERAIS E ESPECÍFICOS

O evento da Segunda Semana Acadêmica do Curso de Licenciatura em Computação do IFSul – Câmpus Pelotas tem por objetivo promover o contato e a integração discente para além da sala de aula, bem como aproximar professores e comunidade acadêmica sobre questões atuais referentes a educação e tecnologia.

Para atingir esta meta, temos como objetivos específicos:

- Aprofundar conhecimentos que relacionam educação e tecnologia;
- Conhecer e refletir sobre a área de atuação do licenciado em computação;
- Compreender a abrangência da aplicação da tecnologia na educação;
- Complementar a formação acadêmica dos discentes e formação continuada aos egressos do curso;
- Promover o debate interdisciplinar entre os discentes e docentes.
-

V. METODOLOGIA

O Evento contará prioritariamente com duas modalidades de atividades acadêmicas: palestras e minicursos. Estas serão desenvolvidas nos eixos temáticos educação e tecnologia. As palestras serão realizadas nos turnos (manhã e noite) perfazendo um total de 20 horas e os minicursos ocorrerão na parte da manhã totalizando 32 horas.

A comissão organizadora tem como meta estabelecida a realização de reuniões semanais com a finalidade de discutir e definir a organização do evento, bem como sua organização durante sua realização. Para tanto, desenvolvemos dois

cronogramas, sendo o primeiro que trata do cronograma de reuniões até a data do evento e o segundo que descreve as atividades que ocorrerão durante o evento.

VI. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO					
Reunião	Data	Horário	Local		
1ª Reunião	12/04/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
2ª Reunião	17/04/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
3ª Reunião	24/04/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
4ª Reunião	03/05/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
5ª Reunião	08/05/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
6ª Reunião	16/05/2019	18 h	Sala de Apoio LCOMP		
7ª Reunião	22/05/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
8ª Reunião	29/05/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
9ª Reunião	05/06/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
10ª Reunião	12/06/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
11ª Reunião	19/06/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
12ª Reunião	26/06/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
13ª Reunião	31/07/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
14ª Reunião	07/08/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
15ª Reunião	14/08/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
16ª Reunião	21/08/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
17ª Reunião	28/08/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
18ª Reunião	30/08/2019	18 h	Sala de Reuniões da DIREN		
Horário	SEG 02/09	TER 03/09	QUA 04/09	QUI 05/09	SEX 06/09
Manhã	Minicurso 1 ou Minicurso 2	Palestra 3 Palestra 4	Minicurso 1 ou Minicurso 3	Minicurso 4 ou Minicurso 5 e Minicurso 6	Minicurso 1 ou Minicurso 3
Noite	Palestra 1 Palestra 2	Palestra 5 Palestra 6	Palestra 7 Palestra 8	Palestra 9 Palestra 10	Evento Cultural e encerramento

Descrição das atividades:

MINICURSOS:

Atividade 01: Minicurso 01 – Introdução ao Arduino.

Atividade 02: Minicurso 02 – Juventudes e artefatos midiáticos: Problematizações contemporâneas.

Atividade 09: Minicurso 03 – Introdução a Hardware.

Atividade 12: Minicurso 04 – Arte, tecnologia edutainment: Uma tecnoplasticidade de formação docente.

Atividade 13: Minicurso 05 – Dispositivos Móveis e M-Learning.

Atividade 14: Minicurso 06 – Escrita da diferença: Prática e formação docente em meio à filosofia, arte e ciência.

PALESTRAS:

Atividade 03: Palestra 01 – Ensino de Computação na Educação Básica – Diretrizes da SBC.

Atividade 04: Palestra 02 – Robótica como instrumento de aprendizagem.

Atividade 05: Palestra 03 – Quebra de barreiras de acesso a conteúdo digital: Tecnologias assistivas para a produção de conteúdo.

Atividade 06: Palestra 04 – Tecnologia como ferramenta pedagógica na adolescência.

Atividade 07: Palestra 05 – Aprendizado de máquina na prática.

Atividade 08: Palestra 06 – Educação Inclusiva: Acesso e permanência.

Atividade 10: Palestra 07 – Avaliar para quê?

Atividade 11: Palestra 08 – O espaço da sala de aula e a prática docente.

Atividade 15: Palestra 09 – Como falar em público.

VII. INFRAESTRUTURA NECESSÁRIA

- 2 Laboratórios de informática por dia para a realização dos minicursos, pela parte da manhã.
- Miniauditório I ou Miniauditório II com multimídias para a realização das palestras em ambos os turnos.
- Sala dos servidores para a realização do *cofeebreak*.
- CTG para confraternização no dia do encerramento.
-

VIII. RECURSOS FINANCEIROS (ORÇAMENTO DETALHADO/JUSTIFICADO)

Os recursos financeiros necessários estarão contemplados em “Edital de Patrocínio” com detalhamento próprio.

IX. RESULTADOS E IMPACTOS ESPERADOS

Os resultados esperados, de acordo com os objetivos do evento, são:

- I. Integração dos alunos e a ampliação de seus conhecimentos;
- II. proporcionar um evento que contemple atividades técnicas voltadas à área da computação, conhecimentos pedagógicos no âmbito das questões da educação e discussões que integrem as duas áreas do conhecimento;
- III. provocar a compreensão do licenciando de que há uma indissociabilidade do conhecimento técnico-pedagógico na construção das tecnologias educacionais;
- IV. aproximar a comunidade acadêmica interessada;
- V. fomentar atividades de ensino, pesquisa e extensão – extracurriculares – no curso; e VI. produzir outros conhecimentos no campo da sociedade digital.

X. AVALIAÇÃO

Tipo de avaliação utilizada:

Quantitativa.

Qualitativa.

Mista.

Instrumentos/procedimentos utilizados:

Entrevistas

Seminários

Reuniões

Questionários

Observações

Controle de Frequência

Relatórios

Outro(s). Especificar.

Descrição de procedimentos para avaliação:

A avaliação do evento ocorrerá em reunião com os alunos do curso de Licenciatura em Computação a fim de discutir as potencialidades e fragilidades do evento. Nessa reunião serão relatadas e classificadas as observações coletadas durante o evento. Será construído um relatório após o encerramento do evento..

Periodicidade da avaliação:

- | | |
|------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Mensal | <input type="checkbox"/> Trimestral |
| <input type="checkbox"/> Semestral | <input checked="" type="checkbox"/> Ao final do projeto |

Sujeito(s) que realiza(m) a avaliação:

- | | |
|---|--------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Coordenador | <input type="checkbox"/> Ministrante |
| <input checked="" type="checkbox"/> Colaborador | <input type="checkbox"/> Palestrante |
| <input checked="" type="checkbox"/> Participantes (Estudantes/servidores) | |

XI. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ANDRÉ, Marli *et al.* **O Papel da Pesquisa na Formação Prática dos Professores**. 12. ed. Campinas: Papyrus, 2011. 143 p.

BRASIL. Lei Federal nº 9.394, de 20 de janeiro de 1996. Estabelece as diretrizes e bases da educação nacional. **Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional**. Brasília, DF, Disponível em: <https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/Leis/L9394.htm>. Acesso em: 15 ago. 2015.

CUNHA, Maria Isabel da. **O bom professor e sua prática**. 24. ed. Campinas: Papyrus, 2012. 159 p.

DEMO, P. **Política social, educação e cidadania**. - 10 ed. - Campinas, SP: Papyrus, 2007.

LÉVY, P. **Cibercultura**. São Paulo: Editora 34, 1999.

LÉVY, P. **As Tecnologias da inteligência**. 2. ed. São Paulo: 34, 2010. 208 p.

MÉSZÁROS, I. **A educação para além do capital**. São Paulo: Boitempo, 2005.

MORAN, José Manuel. **A educação que desejamos: novos desafios e como chegar lá**. 5. ed. Campinas: Papyrus, 2011. 174 p.

PERRENOUD, Philippe. **10 Novas competências para ensinar**. Porto Alegre: Artmed, 2000.

PIMENTA, Selma G. A pesquisa em didática - 1996 a 1999. In: CANDAU, Vera Maria (Org). **Didática, currículo e saberes escolares**. 2. ed. Rio de Janeiro: DP&A, 2001.

PIMENTA, Selma Garrido. Formação de professores: saberes da docência e identidade do professor. In:

PIMENTA, S.G. (Org). **Saberes pedagógicos e atividade docente**. São Paulo: Cortez, 2008.

TARDIF, M.; LESSARD C. **O trabalho docente**: elementos para uma teoria da docência como profissão de interações humanas. – 5a. ed. – Petrópolis, RJ: Vozes, 2009.

(Relacionar as obras citadas na elaboração do projeto, seguindo o padrão ABNT).

ANEXOS (Listar os anexos)
1 -
2 -
3 -

PARECERES NECESSÁRIOS NO PROCESSO

- PARECER COLEGIADO/COORDENAÇÃO/ÁREA.
- PARECER DIREÇÃO/DEPARTAMENTO DE ENSINO.
- PARECER DIREÇÃO/DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO (Quando necessário).
- PARECER DIREÇÃO-GERAL DO CAMPUS.
- PARECER DA PRÓ-REITORIA DE ENSINO.

13 de junho de 2019

Documento assinado eletronicamente por:

- **Cesar Costa Machado, COORDENADOR - FG4 - PL-COOE**, em 13/06/2019 17:16:16.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 13/06/2019. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 25704

Código de Autenticação: 0fd1e31ab6



Documento Digitalizado Público

Formulário de Projeto de Ensino - corrigido

Assunto: Formulário de Projeto de Ensino - corrigido
Assinado por: Marcia Rostas
Tipo do Documento: Documento
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Público
Tipo do Conferência: Documento Original

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Marcia Helena Sawaia Guimaraes Rostas, MARCIA HELENA SAUAIA GUIMARAES ROSTAS - COORDENADOR - FUC1 - PL-CSLCOMP**, em 12/07/2019 09:40:17.

Este documento foi armazenado no SUAP em 12/07/2019. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 39587

Código de Autenticação: 0b89cad921





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

Encaminhado projeto corrigido. Os alunos Anderson Pintanel e Andreza Manske são colaboradores e tiveram suas funções corrigidas no referido processo.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Marcia Helena Sauaia Guimaraes Rostas, Marcia Helena Sauaia Guimaraes Rostas - COORDENADOR - FUC1 - PL-CSLCOMP, PL-CSLCOMP, em 12/07/2019 09:46:28.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

De acordo. Solicito seu parecer

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Julio Cesar Mesquita Ruzicki, Julio Cesar Mesquita Ruzicki - CHEFE DE DEPARTAMENTO - CD4 - PL-DEGPG, PL-DEGPG, em 12/07/2019 13:42:28.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

Favorável a realização do projeto. Encaminho à DIRAP para análise e parecer.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Rafael Krolow Santos Silva, Rafael Krolow Santos Silva - DIRETOR - CD3 - PL-DIREN, PL-DIREN, em 18/07/2019 14:35:36.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

De acordo, tendo em vista não constar demanda de orçamento do Campus.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Fabiane Konrad Rediess, Fabiane Konrad Rediess - DIRETOR - CD3 - PL-DIRAP, PL-DIRAP, em 22/07/2019 15:23:20.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

De acordo.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Carlos Jesus Anghinoni Correa, Carlos Jesus Anghinoni Correa - DIRETOR GERAL - CD2 - PL-DIRGER, PL-DIRGER, em 22/07/2019 16:26:39.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

Para envio à PROEN.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Rafael Krolow Santos Silva, Rafael Krolow Santos Silva - DIRETOR - CD3 - PL-DIREN, PL-DIREN, em 22/07/2019 21:24:28.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

Parecer favorável a realização do Projeto de Ensino.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Veridiana Krolow Bosenbecker, Veridiana Krolow Bosenbecker - DIRETOR - CD3 - IF-DIRPEI, IF-DIRPEI, em 07/08/2019 19:09:30.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

Projeto de Ensino aprovado pela Pró-Reitoria de ensino. Registrado sob o n°: PJE2019PEL133. Retornamos o processo para inserção (Upload) do Relatório Final e do Formulário para Solicitação de Certificação, quando do encerramento do Projeto de Ensino.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Magno Souza Grillo, Magno Souza Grillo - ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO, IF-PROEN, em 08/08/2019 12:23:35.

Ata da reunião do colegiado do Curso de Licenciatura em Computação ocorrida em

25 de setembro de 2019.

Aos vinte e cinco dias do mês de setembro de dois mil e dezenove, às dezesseis horas e quinze minutos, na sala de reuniões do curso de Licenciatura em Computação localizada no prédio Caldela, realizou-se reunião com os membros do colegiado do curso, a saber: Guilherme Rostas (presidente), Davi Taira, Márcia Rostas, Bárbara Garré, Tauã Cabreira, César Machado, André Rodeghiero, Lizandro Oliveira e Anderson Pintanel (representante discente). O professor Guilherme Rostas iniciou abordando a matriz de equivalências. Foi apresentada proposta de planilha de equivalências. Mencionou, ainda, sobre levantamento de alunos da matriz antiga e que tenham pendências a fim de fazer um estudo sobre a possibilidade de migração de grade curricular. O professor mencionou sobre problemas de incompatibilidade de código na área técnica. O professor destacou a necessidade de alteração do código de algumas disciplinas (Algoritmos e Lógica de Programação, Ambientes Virtuais de Aprendizagem, Sistemas Operacionais, Software Educativo e Redes de Computadores I). Será aberta discussão para ementas do 6º, 7º e 8º semestre. Destacou, ainda, sobre a disciplina de teoria da computação. Informou que estamos fazendo levantamento e serão verificadas as situações para as quais será necessária oferta desta disciplina. Na sequência, o professor Guilherme mencionou situação de aluno matriculado em orientação de TCC com previsão de formatura para metade do próximo ano. Informou que, se for o caso, ofertar disciplinas a fim de possibilitar a formatura deste e dos demais alunos que estejam nesta situação. Mencionou, ainda, que o referido aluno tem restrição de horário em virtude de trabalho. O professor mencionou que solicitará o auxílio dos demais professores a fim de verificarem a possibilidade de ofertar disciplinas que estejam pendentes para alunos em vias de colar grau. O professor Guilherme pede ao colegiado a criação de banca para analisar o extraordinário aproveitamento de estudos do aluno Igor Medeiros Atencio. Professor Tauã e professor Glaucius compõem banca a fim de fazer esta avaliação. O professor Guilherme mencionou que está no aguardo do processo com o pedido do aluno para encaminhamento à banca. Aprovado, por unanimidade, o pedido de aproveitamento de estudos do aluno, que será encaminhado à banca. Após, o professor Guilherme colocou em pauta a aprovação da solicitação de realização de atividades complementares do aluno Emmanuel da Silva Braga. O professor Guilherme destacou sobre os procedimentos para solicitação de atividades complementares e preenchimento de planilha específica que ficará arquivada em meio digital nos arquivos do curso. Ao colocar em votação, foi aprovada, por unanimidade, o registro desta atividade complementar. A seguir, foi colocado em pauta a aprovação do relatório do projeto de ensino PJE2019PEL133 que trata dos resultados da II Semana Acadêmica do curso. Aprovado por unanimidade. Na sequência, foi discutida metodologia de estudo das bibliografias contidas nas ementas do curso de acordo com a disponibilidade no acervo da biblioteca. Aprovada a sugestão. A seguir, o professor Guilherme colocou para o grupo o pedido de mudança de matriz curricular do aluno Vasco. Perguntou se o grupo concorda em delegar ao Coordenador do Curso o pedido de aproveitamento do aluno. Aprovado por unanimidade. Foi colocado em pauta o material enviado ao grupo sobre audiência pública do Conselho Nacional da Educação sobre a formação de Professores. Também foi destacada a necessidade de correção de códigos de disciplinas. Foi destacado que o código não prejudicará em nada aos alunos. Esta correção é necessária a fim de dirimir problemas sérios. Aprovada solicitação de mudanças. A professora Márcia mencionou a questão da disciplina de Didática I. A professora menciona que os alunos acreditam que o planejamento não é necessário e, com isso, a prática pedagógica de alguns alunos está sendo prejudicada em suas aulas no município. Destaca, ainda, que a legitimação do núcleo de estágio, pedida durante sua

[Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including names like 'Davi Taira', 'Márcia Rostas', 'Bárbara Garré', 'Tauã Cabreira', 'César Machado', 'André Rodeghiero', 'Lizandro Oliveira', and 'Anderson Pintanel']

coordenação, ainda não foi efetivada com emissão de portaria. O Núcleo é composto pelos professores titulares das disciplinas. Professor Guilherme sugere aprovação do núcleo no colegiado com constituição por semestre com os professores envolvidos com o estágio. Sugere, ainda, reunião para discussão de uma proposta de regulamento. A professora Márcia destaca sobre a necessidade de um trabalho conjunto da parte técnica e pedagógica. Destacou, ainda, sobre projeto de alunos encaminhado à Direção de Ensino, em período de transição desta diretoria, que não teve resposta. A professora Márcia sugere outro dia para reunião, considerando as agendas de reuniões de outros cursos. Colocado em pauta, o grupo decidiu por realizar reunião nas segundas-feiras às 14h. A reunião foi encerrada às dezoito horas e quinze minutos e eu, Lizandro de Souza Oliveira, lavrei a presente ata que, depois de lida e aprovada, levará a assinatura de todos os presentes.

Pelotas, 25 de setembro de 2019.

Anderson Miguel Botelho Pintanel
André Luis Rodeghiero Rosa
Bárbara Hees Garré
César Costa Machado
Davi Eugenio Taira Inácio Ferreira
Guilherme Ribeiro Rostas
Lizandro de Souza Oliveira
Márcia Helena Sauáia Guimarães Rostas
Tauã Milech Cabreira

Anderson M. B. Pintanel
André Luis Rodeghiero Rosa
Bárbara Hees Garré
César Costa Machado
Davi Eugenio Taira Inácio Ferreira
Lizandro de Souza Oliveira
Guilherme Ribeiro Rostas
Tauã Milech Cabreira

Documento Digitalizado Público

Ata de reunião de colegiado de curso realizada em 25/09/2019 que aprova o relatório do Projeto de Ensino PJE2019PEL133

Assunto: Ata de reunião de colegiado de curso realizada em 25/09/2019 que aprova o relatório do Projeto de Ensino PJE2019PEL133

Assinado por: Guilherme Rostas

Tipo do Documento: Documento

Situação: Finalizado

Nível de Acesso: Público

Tipo do Conferência: Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- **Guilherme Ribeiro Rostas, GUILHERME RIBEIRO ROSTAS - COORDENADOR - FUC1 - PL-CSLCOMP**, em 04/10/2019 10:43:36.

Este documento foi armazenado no SUAP em 04/10/2019. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 59857

Código de Autenticação: 6a5765dcc8





RELATÓRIO FINAL DE PROJETO DE ENSINO

REGISTRO SOB N°: PJE2019PEL133

I.

IDENTIFICAÇÃO

a. **Título do Projeto:**

II Semana Acadêmica da Licenciatura em Computação: Educação e Tecnologia em Movimento

b. **Resumo do Projeto:**

A Segunda Semana Acadêmica do Curso de Licenciatura em Computação teve como objetivo permitir uma maior integração entre os membros da comunidade acadêmica de todas as instituições de ensino superior (IES) situadas no município de Pelotas (RS). As atividades desenvolvidas durante o evento (02 a 06 de setembro de 2019) se deram na perspectiva de tratar o conhecimento computacional aliado ao pensamento pedagógico, sendo consideradas duas partes indissociáveis na formação do Licenciado em Computação. O evento contou com um total de dez (10) palestras e seis (06) minicursos, contando com docentes e discentes do curso, do IFSul e de outras IES do entorno. Os assuntos abordados perpassaram por questões tecnológicas aliadas aos eixos sociais e pedagógicos, garantindo espaço significativo para discutir a inclusão, permanência e êxito dos estudantes.

c. **Classificação, Carga Horária, Equipe e Custo Global do Projeto:**

Classificação e Carga Horária Total:			
<input type="checkbox"/> Curso/Mini-curso	<input type="checkbox"/> Palestra	<input type="checkbox"/> Evento	<input type="checkbox"/> Encontro <input type="checkbox"/> Fórum <input type="checkbox"/> Jornada
<input checked="" type="checkbox"/> Semana Acadêmica	<input type="checkbox"/> Olimpíada	<input type="checkbox"/> Clube	<input type="checkbox"/> outro - (especificar)
<input type="checkbox"/> Atividade Esportiva	<input type="checkbox"/> Monitoria	<input type="checkbox"/> Oficina	_____
<input checked="" type="checkbox"/> Ciências Exatas e da Terra	<input type="checkbox"/> Ciências Biológicas	<input type="checkbox"/> Engenharias	
<input type="checkbox"/> Ciências da Saúde	<input type="checkbox"/> Ciências Agrárias	<input checked="" type="checkbox"/> Ciências Sociais Aplicadas	
<input checked="" type="checkbox"/> Ciências Humanas	<input type="checkbox"/> Lingüística, Letras e Artes	<input type="checkbox"/> Outros	
Carga horária total do projeto: 172 horas			

Coordenador¹
Nome: Guilherme Ribeiro Rostas
Lotação: Curso de Licenciatura em Computação - Câmpus Pelotas
SIAPE: 1613964
Coordenador²
Nome: César Costa Machado
Lotação: Curso de Licenciatura em Computação - Câmpus Pelotas
SIAPE: 1099487

Demais membros		
Nome	Função	CHcumprida
César Costa Machado	Coordenador	120
Guilherme Ribeiro Rostas	Coordenador	120
Anderson Miguel Botelho Pintanel	Colaborador	60
Andreza De Leon Manske	Colaborador	60
Ademar Kopp	Colaborador	60
Bruno Falcão Tessmer	Colaborador	15
Carla Patrícia Maia Schmidt	Colaborador	15
Eder Glei Canieles dos Santos Junior	Colaborador	15
Francisco Adriano Nunes Hirsch Bisneto	Colaborador	15
Jéssica Cristina da Silva	Colaborador	15
Josivan Nascimento Sobrinho	Colaborador	30
Lucélia Silva Wikboldt	Colaborador	60
Michel Silva de Matos	Colaborador	45
Wesley Juliano Bastos Soares	Colaborador	45
Yung Coutinho Neugebauer	Colaborador	45
André Luís Rodeghiero Rosa	Ministrante	12
Bárbara Hees Garré	Ministrante	4
Suélem do Sacramento Costa de Moraes	Ministrante	4
Camila de Barros	Ministrante	8
Cláudio Luis Gonçalves Medeiros	Ministrante	8
Alberto D'Ávila Coelho	Ministrante	4
Luis Otoni Meireles Ribeiro	Ministrante	2
Ana Paula Freitas Margarites	Ministrante	2
Josimara Wikboldt Schwantz	Ministrante	2
Thiago Heinemann Rodeghiero	Ministrante	2
Simone André da Costa Cavalheiro	Palestrante	2
Carlos Alberto Guarenti	Palestrante	2
Rosimeri Gonzaga Guarenti	Palestrante	2

Camila Rodrigues de Mesquita	Palestrante	2
Raymundo Carlos Machado Ferreira Filho	Palestrante	2
Marilton Sanchotene de Aguiar	Palestrante	2
Fabiane Belleti da Silva	Palestrante	2
Juliano Lisboa Gruppelli	Palestrante	2
Lupi Scheer dos Santos	Palestrante	2
Ângela Dillman Nunes Bicca	Palestrante	2
Andreza De Leon Manske	Palestrante	2
Roger Luis Albernaz de Araujo	Palestrante	2
Guilherme Ribeiro Rostas	Palestrante	2
Bruno Garcia Dutra	Participante	32
Ademar Kopp	Participante	24
Adir Lima Cardoso	Participante	16
Albio de Souza Leite Júnior	Participante	16
Aldrin Alves Damé	Participante	10
Alex Pereira Machado	Participante	12
Alexander Ossanes de Souza	Participante	4
Alexandre da Silva Borges	Participante	4
Alexandre Klug de Borba	Participante	12
Alfredo Monçon Acosta	Participante	2
Amanda Paracy Ribas	Participante	8
Ana Carolina Severiano Neves	Participante	8
Ana Cláudia Stigger	Participante	12
Ana Lucia Molina Goulart	Participante	12
Ana Paula Farias Ferreira	Participante	26
Anderson Leal Nunes	Participante	12
Anderson Miguel Botelho Pintanel	Participante	28
Andressa Oliveira da Silveira	Participante	16
Andrew Rodrigues Radmann	Participante	18
Andreza de Leon Manske	Participante	22
Angel Ernesto Perez Lopez	Participante	14
Antônio Marcos da Rosa Silveira	Participante	12
Arthur Fagundez Branco	Participante	2
Bruna Escalante Ayres	Participante	4
Bruna Gotuzzo de Menezes Medina	Participante	4
Bruno Falcão Tessmer	Participante	6
Bruno Garcia Dutra	Participante	32
Bryan Lacerda Pacheco	Participante	8
Byanca Corrêa de Oliveira	Participante	2
Camila Corrêa Pereira	Participante	4
Carlos Alexandre Silva dos Santos	Participante	8
Carlos Antônio Soares Alves	Participante	14
Charles Wilson da Costa Beleia Junior	Participante	2
Claudio Luis Gonçalves Medeiros	Participante	2
Cléderson Idênio Schmitt	Participante	2
Daniele dos Santos Meyer	Participante	16
Débora Cardoso Viegas	Participante	12
Delvair da Rosa Lederhos	Participante	4
Denise Balhego Moreira Hax	Participante	2

Douglas Rodrigues Araújo	Participante	12
Driéle Alvaro Macedo	Participante	12
Drieli Louzada Boemeke	Participante	14
Dyones Athilson Bispo Maximo Leite	Participante	6
Eder Glei Canieles dos Santos Júnior	Participante	12
Eduarda Louane Conceição de Souza	Participante	2
Eduardo Nobre Medeiros	Participante	4
Elisangela Coutinho Da Silva	Participante	2
Eliza Carril Gonçalves	Participante	2
Emanuel Barbosa da Silveira	Participante	8
Érika Leite Cardoso	Participante	4
Everton Luís Weber Fonseca	Participante	18
Fabiane Araújo Botelho	Participante	4
Fabiano Theis Dittgen	Participante	14
Fábio Martins Macedo	Participante	14
Fábio Silva Dias	Participante	16
Felipe Braga Pereira	Participante	12
Fernanda Moura Cortes	Participante	20
Flávio Luís Farias Garcias	Participante	12
Frederico Dal Soglio Reckziegel	Participante	2
Gabriele da Silva Lucas	Participante	2
Gabriele Ortiz Madeira Ferreira	Participante	2
Gracielle Sampaio da Silva	Participante	12
Guilherme Barbosa Manske	Participante	6
Guilherme Garcia Guidotti	Participante	2
Gustavo de Almeida Moreira	Participante	26
Harrison Pereira de Oliveira	Participante	2
Ígor Medeiros Atencio	Participante	10
Igor Silveira Mendonça	Participante	2
Islen Porto Vilela	Participante	2
Ivanhoé Ricardo de Calderón Britto	Participante	16
Jairo Borges Alves	Participante	16
Jerônimo Medina Madruga	Participante	4
Jessica Cristina da Silva	Participante	16
Jhenifer Maria Laroque Martins	Participante	4
João Pedro da Silva Lopes	Participante	14
Jonaine Vianna de Paula	Participante	12
Jonatan Soares Moreira	Participante	2
Jônatas Belles Bobadilha	Participante	2
Jonathan Fermino Viebrantz	Participante	12
Jonathan Nörnberg Machado	Participante	2
Jonathan Soares da Silva	Participante	12
José Cleber Otto	Participante	8
Juan Domingues Machado	Participante	12
Julia Menaré Zschornack	Participante	2
Juliana Almeida Dias	Participante	2
Juliane Soares Medeiros	Participante	14
Juliano Mattos de Moraes	Participante	12
Karolina Cavalheiro Pereira	Participante	12
Kauã dos Santos Barcelos	Participante	2

Kelvin Pinto Rodrigues	Participante	12
Larissa Mesquita da Silva	Participante	2
Larissa Vollrath Bento	Participante	4
Lechael Farias de Souza	Participante	12
Leonardo Lucas Vargas	Participante	2
Leteliê Meneses Mirapalheta	Participante	2
Liane Viegas Domingues	Participante	16
Lidiane Schmalfluss Valadão	Participante	4
Lucas Schwartz dos Anjos	Participante	2
Lucas Vieira	Participante	12
Lucélia Silva Wikboldt	Participante	10
Luís Henrique Wally Beduhn	Participante	12
Luis Rodrigo Dias Teixeira	Participante	6
Luiz Antonio Melo	Participante	8
Luiza de Ávila Sphor	Participante	4
Maicon Fonseca Nunes	Participante	14
Maiquel Leão Serpa	Participante	12
Marcele Rosa Pedra	Participante	10
Marcelo de Souza Moreira	Participante	20
Marcia Helena Sauaia Guimarães Rostas	Participante	2
Marcos Vinícios Borges Cardoso	Participante	8
Maria de Fátima Fernandes Pacheco	Participante	12
Maria Milene Araujo Correia	Participante	16
Marília Ferreira de Souza	Participante	2
Marli Pardo Legemann Oliveira	Participante	18
Mateus Pittella Fagundes	Participante	2
Matheus da Silveira Fonseca	Participante	12
Matheus de Luna Dobke	Participante	14
Matheus Elert da Cruz	Participante	12
Michel Silva de Matos	Participante	20
Milena de Farias Matias	Participante	20
Murilo Blaz Nunes	Participante	8
Natali Lima Dias	Participante	12
Natália dos Santos Mendes	Participante	2
Nathalia Rezende Machado	Participante	16
Otávio Guerreiro Barbosa	Participante	16
Patrick Rakow Barros	Participante	2
Priscila Pedra Garcia	Participante	6
Rafael Avila Pinheiro	Participante	16
Rafael Madruga Pereira	Participante	4
Rafael Soares Dummer	Participante	2
Rafaela Barros de Pinho	Participante	2
Rafaela Madruga Andrade	Participante	2
Raquel Cristina Kâms Pôrto	Participante	20
Raquel dos Santos Olmedo	Participante	12
Renan Jardim Braga	Participante	16
Robin Luís Souza da Luz	Participante	10
Robinson Lopes da Rocha	Participante	2
Rodrigo Silva de Paula	Participante	8
Roger Reichholz da Silva	Participante	4

Rosimeire Gonçalves Guadalupe	Participante	4
Rosita Mailan Bruno	Participante	2
Rossana Batista Padilha	Participante	4
Rudinei Domingues da Cruz	Participante	4
Samanta Tolentino Ceconello	Participante	8
Silvana Medeiros de O. Costa	Participante	2
Susan Ortiz da Cunha Ferreira	Participante	8
Tabata Afonso da Costa	Participante	4
Thalles Fonseca Alves França	Participante	4
Thauane Vianna de Paula	Participante	16
Vagner Concientins da Costa	Participante	2
Valdenir Lemes Bichet Junior	Participante	10
Valdirene de Avila Silveira	Participante	18
Victoria Teixeira Milech	Participante	2
Vinicius Barcelos Garcia	Participante	2
Vinicius Igansi Macedo	Participante	2
Virgínia Soares de Campos	Participante	4
Wesley Juliano Bastos Soares	Participante	16
William Peres Teixeira	Participante	12
Yuri Belasquem da Silva	Participante	12
Yuri Bittencourt Vieira	Participante	16
Zaira Peres Corrêa	Participante	4
Emanuelle Porto Nornberg	Participante	8
Guilherme Carvalho Waltzer	Participante	8
Kéren dos Santos Olmedo	Participante	4
Régis Resner Venzke	Participante	4
Tháisa de Servi Olmedo	Participante	4

Observação: a carga horária cumprida é a efetivamente realizada pelo membro ao final do Projeto não podendo ultrapassar a carga horária total do Projeto e a função pode ser Coordenador, Colaborador, Participante, Ministrante ou Palestrante.

Listar apenas os membros que serão certificados.

Custo Global do Projeto	
<p>O projeto contou com o patrocínio de uma empresa, conforme Chamada Pública nº 02/2019 com o montante de R\$ 220,00 (duzentos e vinte reais) que serviram para custear parte das camisetas confeccionadas para identificação da equipe organizadora, sendo as que sobraram, sorteadas entre os participantes.</p>	
II.	INTRODUÇÃO

A realização da segunda semana acadêmica para o curso de Licenciatura em Computação independe de situação problema, seu intuito é de agregar novos conhecimentos à comunidade acadêmica e projetar o nome do curso no entorno.

III.	RESULTADOS OBTIDOS
------	---------------------------

Considerando que todas as atividades tiveram frequência significativa, onde, dos 201 (duzentos e um) inscritos, 160 (cento e sessenta) compareceram às atividades propostas, o que resulta uma média de 76% (setenta e seis por cento) de frequência. Há também uma repercussão positiva entre docentes e discentes acerca do evento. Assim, entendemos que a atividade atendeu plenamente aos seus objetivos.

IV.

FORMAS DE DISSEMINAÇÃO DOS RESULTADOS

Como as atividades desenvolvidas foram essencialmente de ensino, a disseminação dos resultados ocorreu durante sua execução. A equipe organizadora está desenvolvendo um relatório onde apresentará fragilidades e potencialidades observadas durante a execução tanto do período de planejamento quanto o transcurso do evento. Assim, as ofertas futuras de atividades congêneres poderão contar com esses registros e proporcionar mais êxitos no futuro.

V.

CRONOGRAMA FINAL DE EXECUÇÃO

Atividades	Abr/19	Mai/19	Jun/19	Jul/19	Ago/19	Set/19
1	x	x	x	x	x	
2						x
3 a 18						x

Descrição das atividades:

Atividade 1: Reuniões da equipe organizadora (colaboradores) e coordenadores do projeto, às quartas feiras, das 18 às 19 horas, de 12/04/2019 a 30/08/2019. A carga horária atribuída a cada um está registrada no campo de identificação.

Atividade 2: Credenciamento e acompanhamento das atividades do curso. Neste momento apenas os colaboradores Ademar Köpp, Anderson Miguel Botelho Pintanael, Andreza De Leon Manske e Lucélia Silva Wickboldt acompanharam o evento na sua execução, dividindo-se entre as tarefas necessárias. Os demais colaboradores têm o registro de sua participação no quadro anterior.

Atividade 3: Minicurso - Introdução ao Arduíno - dias 02, 04 e 06/09 - das 08h às 12h - total de 12 horas - Ministrante: Prof. André Luis Rodeghiero Rosa - total de participantes: 14

Atividade 4: Minicurso - Juventudes e artefatos midiático: Problematizações contemporâneas - dia 02/09 - das 08h às 12h - total de 04 horas - Ministrantes: Profª Bárbara Hees Garré e Suélem do Sacramento Costa de Moraes - total de participantes: 24

Atividade 5: Minicurso - Introdução ao Hardware - dias 04 e 06/09 - das 08 às 12h - Total de 08 horas - Ministrantes: Camila de Barros e Cláudio Luís Gonçalves Medeiros (egressos do curso) - Total de participantes: 15

Atividade 6: Minicurso - Arte, tecnologia e edutainment: uma tecnoplasticidade de formação docente - dia 05/09 - das 08 às 12h - total 04 horas - Ministrante: Prof. Alberto D'Ávila Coelho - Total de participantes: 18

Atividade 7: Minicurso: Escriteiras da diferença: prática e formação docente com filosofia, arte e ciência - dia 05/09 - das 08 às 10h - total: 02 horas - Ministrantes: Ana Paula Freitas Margarites, Josimara Wikboldt Schwantz e Tiago Heinemann Rodeghiero - Total de participantes: 08

Atividade 8: Minicurso: Dispositivos móveis e M-learning - dia 05/09 - das 10 às 12h - Total: 02 horas -

Ministrante: Prof. Luis Otoni Meireles Ribeiro - Total de participantes: 14

Atividade 9: Palestra: Ensino de Computação na Educação Básica - Diretrizes da SBC - dia 02/09 - das 19 às 20h45m - Total: 02 horas - Palestrante - Prof^a Simone André da Costa Cavalheiro (UFPEl) - Total de participantes: 60

Atividade 10: Palestra: Robótica como instrumento de aprendizagem - dia 02/09 - das 21 às 22h45min - 02 horas - Palestrantes: Carlos Alberto Guarenti e Rosimeri Gonzaga Guarenti - Total de participantes: 52

Atividade 11: Palestra: Quebra de Barreiras de acesso a conteúdo didático digital: tecnologias assistivas para produção de conteúdo - dia 03/09 - das 08 às 09h45min - 02 horas - Palestrante: Prof. Raymundo Carlos Machado Ferreira Filho - Total de participantes: 25

Atividade 12: Palestra: A iGen chegou: geração do tempo online - dia 03/09 - das 10h às 11h45min - 02 horas - Palestrante: Camila Rodrigues de Mesquita - Total de participantes: 38

Atividade 13: Palestra: Aprendizado de máquina na prática - dia 03/09 - das 19 às 20h45min - 02 horas - Palestrante: Marilton Sanchotene de Aguiar - Total de participantes: 55

Atividade 14: Palestra: Tecnologias como suporte para permanência e êxito do estudante com deficiência - dia 03/09 - das 21 às 22h45min - 02 horas - Palestrantes: Fabiane Beletti da Silva e Juliano Lisboa Grupelli - Total de participantes: 49

Atividade 15: Palestra: Avaliar para quê? - Dia 04/09 - das 19 às 20h45min - 02 horas - Palestrante: Prof. Guilherme Ribeiro Rostas - Total de participantes: 63

Atividade 16: Palestra: O espaço da sala de aula e a prática docente- dia 04/09 - das 21 às 22h45min - 02 horas - Palestrante: Prof. Lupi Scheer dos Santos - Total de participantes: 48

Atividade 17: Palestra: Eventos Científicos: do poster à apresentação oral - dia 05/09 - das 19 às 20:45 - 02 horas - Palestrantes: Prof^a Ângela Dillman Nunes Bicca e Andreza De Leon Manske - Total de participantes: 40

Atividade 18: Palestra: Objetos educacionais inteligentes (OEI): uma experiência com o currículo da Educação Infantil - dia 05/09 - das 21 às 22:45 - 02 horas - Palestrante: Prof. Róger Luis Albernaz de Araujo - Total de participantes: 66

VI.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ANDRÉ, Marli et al. **O Papel da Pesquisa na Formação Prática dos Professores**. 12. ed. Campinas:

Papirus, 2011. 143 p.

BRASIL. Lei Federal nº 9.394, de 20 de janeiro de 1996. Estabelece as diretrizes e bases da educação nacional. **Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional**. Brasília, DF, Disponível em:

<https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/Leis/L9394.htm>. Acesso em: 15 ago. 2015.

CUNHA, Maria Isabel da. **O bom professor e sua prática**. 24. ed. Campinas: Papirus, 2012. 159 p.

DEMO, P. **Política social, educação e cidadania**. - 10 ed. - Campinas, SP: Papirus, 2007.

LÉVY, P. **Cibercultura**. São Paulo: Editora 34, 1999.

LÉVY, P. **As Tecnologias da inteligência**. 2. ed. São Paulo: 34, 2010. 208 p.

MÉSZÁROS, I. **A educação para além do capital**. São Paulo: Boitempo, 2005.

MORAN, José Manuel. **A educação que desejamos: novos desafios e como chegar lá**. 5. ed. Campinas:

Papirus, 2011. 174 p.

PERRENOUD, Philippe. **10 Novas competências para ensinar**. Porto Alegre: Artmed, 2000.

PIMENTA, Selma G. A pesquisa em didática - 1996 a 1999. In: CANDAU, Vera Maria (Org). **Didática, currículo e saberes escolares**. 2. ed. Rio de Janeiro: DP&A, 2001.

PIMENTA, Selma Garrido. **Formação de professores: saberes da docência e identidade do professor**. In:

PIMENTA, S.G. (Org). **Saberes pedagógicos e atividade docente**. São Paulo: Cortez, 2008.

ANEXOS (Listar os anexos)
1 - Ata de reunião de colegiado de curso aprovando este relatório
2 -
3 -
4 -

PARECERES NECESSÁRIOS NO PROCESSO DO SUAP

- PARECER COLEGIADO/COORDENAÇÃO/ÁREA.
- PARECER DIREÇÃO/DEPARTAMENTO DE ENSINO.
- PARECER DIREÇÃO/DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO (Quando necessário).
- PARECER DIREÇÃO-GERAL DO CAMPUS.
- PARECER DA PRÓ-REITORIA DE ENSINO.

4 de outubro de 2019

Documento assinado eletronicamente por:

- Cesar Costa Machado, CESAR COSTA MACHADO - PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 04/10/2019 10:09:31.
- Guilherme Ribeiro Rostas, GUILHERME RIBEIRO ROSTAS - COORDENADOR - FUC1 - PL-CSLCOMP, em 04/10/2019 08:47:42.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 10/09/2019. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 34998

Código de Autenticação: 514c4d9786





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

FORMULÁRIO PARA SOLICITAÇÃO DE CERTIFICAÇÃO

REGISTRO SOB N°: **PJE2019PEL133**

23206.001647.2019-66

Informar o número de registro do projeto de ensino ou processo eletrônico.

INFORMAÇÕES PARA CERTIFICAÇÃO

a. **Título do Projeto:**

II Semana Acadêmica da Licenciatura em Computação: Educação e Tecnologia em Movimento

b. **Classificação, Carga Horária e Equipe**

Classificação e Carga Horária Total:			
<input type="checkbox"/> Curso/Mini-curso	<input type="checkbox"/> Palestra	<input checked="" type="checkbox"/> Evento	<input type="checkbox"/> Encontro <input type="checkbox"/> Fórum <input type="checkbox"/> Jornada
<input type="checkbox"/> Semana Acadêmica	<input type="checkbox"/> Olimpíada	<input type="checkbox"/> Clube	<input type="checkbox"/> outro - (especificar)
<input type="checkbox"/> Atividade Esportiva	<input type="checkbox"/> Monitoria	<input type="checkbox"/> Oficina	_____
<input type="checkbox"/> Ciências Exatas e da Terra	<input type="checkbox"/> Ciências Biológicas	<input type="checkbox"/> Engenharias	
<input type="checkbox"/> Ciências da Saúde	<input type="checkbox"/> Ciências Agrárias	<input checked="" type="checkbox"/> Ciências Sociais Aplicadas	
<input checked="" type="checkbox"/> Ciências Humanas	<input type="checkbox"/> Linguística, Letras e Artes	<input type="checkbox"/> Outros	
Carga horária total do projeto: 172 horas			
Mês/ano de início: abril/2019			
Mês/ano de término: setembro/2019			

Coordenador

Nome: Guilherme Ribeiro Rostas

Lotação: Curso Superior de Licenciatura em Computação - Câmpus Pelotas

SIAPE: 1613964

Coordenador

Nome: César Costa Machado

Lotação: Curso Superior de Licenciatura em Computação - Câmpus Pelotas

SIAPE: 1099487

Membros			
Nome	CPF	Função	CH cumprida
César Costa Machado	540.099.790-20	Coordenador	120
Guilherme Ribeiro Rostas	060.708.158-90	Coordenador	120
Anderson Miguel Botelho Pintanel	029.685.440-98	Colaborador	60
Andreza De Leon Manske	029.823.040-23	Colaborador	60
Ademar Kopp	002.177.300-94	Colaborador	60
Bruno Falcão Tessmer	037.618.040-40	Colaborador	15
Carla Patrícia Maia Schmidt	945.555.670-72	Colaborador	15
Eder Glei Canieles dos Santos Junior	009.372.000-93	Colaborador	15
Francisco Adriano Nunes Hirsch Bisneto	028.816.440-74	Colaborador	15
Jéssica Cristina da Silva	097.921.964-71	Colaborador	15
Josivan Nascimento Sobrinho	015.487.812-07	Colaborador	30
Lucélia Silva Wikboldt	037.545.990-11	Colaborador	60
Michel Silva de Matos	001.217.100-09	Colaborador	45
Wesley Juliano Bastos Soares	049.563.170-18	Colaborador	45
Yung Coutinho Neugebauer	026.425.910-69	Colaborador	45
André Luís Rodeghiero Rosa	006.361.280-16	Ministrante	12
Bárbara Hees Garré	966.475.070-00	Ministrante	04
Suélem do Sacramento Costa de Moraes	999.405.400-78	Ministrante	04
Camila de Barros	024.396.980-59	Ministrante	08
Cláudio Luis Gonçalves Medeiros	467.839.620-91	Ministrante	08
Alberto D'Ávila Coelho	610.512.840-15	Ministrante	04
Luis Otoni Meireles Ribeiro	499.036.160-15	Ministrante	02
Ana Paula Freitas Margarites	008.809.280-18	Ministrante	02
Josimara Wikboldt Schwantz	014.603.510-02	Ministrante	02
Thiago Heinemann Rodeghiero	005.927.790.41	Ministrante	02
Simone André da Costa Cavalheiro	883.382.740-20	Palestrante	02
Carlos Alberto Guarenti	459.250.380-53	Palestrante	02
Rosimeri Gonzaga Guarenti	540.002.030-53	Palestrante	02
Camila Rodrigues de Mesquita	019.791.640-61	Palestrante	02
Raymundo Carlos Machado Ferreira Filho	696.387.990-72	Palestrante	02
Marilton Sanchotene de Aguiar	788.786.590-53	Palestrante	02
Fabiane Belleti da Silva	978.599.150-49	Palestrante	02
Juliano Lisboa Gruppelli	971.276.390-00	Palestrante	02
Lupi Scheer dos Santos	009.215.610-08	Palestrante	02
Ângela Dillman Nunes Bicca	617.362.950-04	Palestrante	02
Andreza De Leon Manske	029.823.040-23	Palestrante	02
Roger Luis Albernaz de Araujo	443.384.810-72	Palestrante	02
Guilherme Ribeiro Rostas	060.708.158-90	Palestrante	02

Bruno Garcia Dutra	006.869.520-90	Participante	32
Ademar Kopp	002.177.300-94	Participante	24
Adir Lima Cardoso	958.614.080-68	Participante	16
Albio de Souza Leite Júnior	030.773.820-59	Participante	16
Aldrin Alves Damé	040.352.420-20	Participante	10
Alex Pereira Machado	028.520.160-36	Participante	12
Alexander Ossanes de Souza	021.608.050-92	Participante	4
Alexandre da Silva Borges	020.124.680-55	Participante	4
Alexandre Klug de Borba	032.561.230-74	Participante	12
Alfredo Monçon Acosta	712.363.920-00	Participante	2
Amanda Paracy Ribas	026.933.610-95	Participante	8
Ana Carolina Severiano Neves	038.488.482-28	Participante	8
Ana Claudia Stigger	020.330.040-82	Participante	12
Ana Lucia Molina Goulart	008.812.730-31	Participante	12
Ana Paula Farias Ferreira	001.867.280-93	Participante	26
Anderson Leal Nunes	021.519.820-41	Participante	12
Anderson Miguel Botelho Pintanel	029.685.440-98	Participante	28
Andressa Oliveira da Silveira	024.418.300-74	Participante	16
Andrew Rodrigues Radmann	017.572.760-09	Participante	18
Andreza de Leon Manske	029.823.040-23	Participante	22
Angel Ernesto Perez Lopez	829.209.070-34	Participante	14
Antônio Marcos da Rosa Silveira	937.785.970-00	Participante	12
Arthur Fagundez Branco	031.355.130-84	Participante	2
Bruna Escalante Ayres	029.118.980-60	Participante	4
Bruna Gotuzzo de Menezes Medina	033.999.560-29	Participante	4
Bruno Falcão Tessmer	037.618.040-40	Participante	6
Bruno Garcia Dutra	006.869.520-90	Participante	32
Bryan Lacerda Pacheco	037.606.140-51	Participante	8
Byanca Corrêa de Oliveira	040.148.240-55	Participante	2
Camila Corrêa Pereira	024.980.080-20	Participante	4
Carlos Alexandre Silva dos Santos	968.337.340-20	Participante	8
Carlos Antônio Soares Alves	970.712.850-04	Participante	14
Charles Wilson da Costa Beleia Junior	017.926.510-58	Participante	2
Claudio Luis Gonçalves Medeiros	467.839.620-91	Participante	2
Cléderson Idênio Schmitt	001.459.690-37	Participante	2
Daniele dos Santos Meyer	019.497.240-26	Participante	16
Débora Cardoso Viegas	041.379.020-70	Participante	12
Delvair da Rosa Lederhos	894.732.720-49	Participante	4
Denise Balhego Moreira Hax	036.396.970-57	Participante	2
Douglas Rodrigues Araújo	028.377.090-26	Participante	12
Driéle Alvaro Macedo	038.384.240-93	Participante	12
Drieli Louzada Boemeke	819.840.220-91	Participante	14
Dyones Athilson Bispo Maximo Leite	409.076.778-43	Participante	6
Eder Glei Canieles dos Santos Júnior	009.372.000-93	Participante	12
Eduarda Louane Conceição de Souza	028.043.220-84	Participante	2
Eduardo Nobre Medeiros	494.566.010-72	Participante	4
Elisangela Coutinho Da Silva	723.907.600-82	Participante	2
Eliza Carril Gonçalves	036.634.270-30	Participante	2
Emanuel Barbosa da Silveira	038.583.760-78	Participante	8
Érika Leite Cardoso	050.451.130-03	Participante	4
Everton Luís Weber Fonseca	648.425.170-34	Participante	18
Fabiane Araújo Botelho	668.735.840-53	Participante	4
Fabiano Theis Dittgen	040.596.040-97	Participante	14
Fábio Martins Macedo	020.741.750-43	Participante	14
Fábio Silva Dias	987.629.820-87	Participante	16
Felipe Braga Pereira	013.573.510-62	Participante	12
Fernanda Moura Cortes	023.748.660-17	Participante	20
Flávio Luís Farias Garcias	436.206.040-53	Participante	12
Frederico Dal Soglio Reckziegel	047.125.540-88	Participante	2
Gabriele da Silva Lucas	044.879.140-43	Participante	2
Gabriele Ortiz Madeira Ferreira	032.838.730-46	Participante	2
Gracielle Sampaio da Silva	044.671.360-02	Participante	12

Guilherme Barbosa Manske	023.950.060-17	Participante	6
Guilherme Garcia Guidotti	043.244.910-89	Participante	2
Gustavo de Almeida Moreira	025.773.960-23	Participante	26
Harrison Pereira de Oliveira	031.259.460-77	Participante	2
Igor Medeiros Atencio	021.625.100-14	Participante	10
Igor Silveira Mendonça	046.305.750-30	Participante	2
Islen Porto Vilela	045.246.290-84	Participante	2
Ivanhoé Ricardo de Calderón Britto	388.661.100-00	Participante	16
Jairo Borges Alves	971.229.390-49	Participante	16
Jerônimo Medina Madruga	011.759.860-70	Participante	4
Jessica Cristina da Silva	097.921.964-71	Participante	16
Jhenifer Maria Laroque Martins	042.027.340-92	Participante	4
João Pedro da Silva Lopes	038.702.680-00	Participante	14
Jonaine Vianna de Paula	019.737.840-41	Participante	12
Jonatan Soares Moreira	043.290.350-06	Participante	2
Jônatas Belles Bobadilha	010.586.950-37	Participante	2
Jonathan Fermino Viebrantz	048.183.480-07	Participante	12
Jonathan Nörnberg Machado	034.575.760-25	Participante	2
Jonathan Soares da Silva	032.106.970-60	Participante	12
José Cleber Otto	996.964.360-68	Participante	8
Juan Domingues Machado	044.012.140-05	Participante	12
Julia Menaré Zschornack	036.195.970-22	Participante	2
Juliana Almeida Dias	047.204.160-63	Participante	2
Juliane Soares Medeiros	026.430.960-02	Participante	14
Juliano Mattos de Moraes	271.583.778-06	Participante	12
Karolina Cavalheiro Pereira	045.038.550-77	Participante	12
Kauã dos Santos Barcelos	041.373.060-36	Participante	2
Kelvin Pinto Rodrigues	034.480.090-32	Participante	12
Larissa Mesquita da Silva	044.516.880-35	Participante	2
Larissa Vollrath Bento	018.483.470-81	Participante	4
Lechael Farias de Souza	027.554.950-06	Participante	12
Leonardo Lucas Vargas	031.875.380-45	Participante	2
Leteliê Meneses Mirapalheta	012.663.280-41	Participante	2
Liane Viegas Domingues	013.683.300-45	Participante	16
Lidiane Schmalfuss Valadão	026.356.730-39	Participante	4
Lucas Schwartz dos Anjos	018.523.940-48	Participante	2
Lucas Vieira	031.245.070-29	Participante	12
Lucélia Silva Wikboldt	037.545.990-11	Participante	10
Luís Henrique Wally Beduhn	031.221.220-81	Participante	12
Luis Rodrigo Dias Teixeira	996.091.420-87	Participante	6
Luiz Antonio Melo	762.340.028-20	Participante	8
Luiza de Ávila Sphor	002.714.470-44	Participante	4
Maicon Fonseca Nunes	038.267.620-37	Participante	14
Maiquel Leão Serpa	002.942.180-25	Participante	12
Marcele Rosa Pedra	027.286.610-57	Participante	10
Marcelo de Souza Moreira	040.491.410-19	Participante	20
Marcia Helena Sauer Guimarães Rostas	618.889.313-53	Participante	2
Marcos Vinícios Borges Cardoso	019.346.950-25	Participante	8
Maria de Fátima Fernandes Pacheco	991.474.910-00	Participante	12
Maria Milene Araujo Correia	601.880.740-82	Participante	16
Marília Ferreira de Souza	024.265.700-16	Participante	2
Marli Pardo Legemann Oliveira	394.218.050-20	Participante	18
Mateus Pittella Fagundes	020.342.540-58	Participante	2
Matheus da Silveira Fonseca	036.997.390-90	Participante	12
Matheus de Luna Dobke	023.671.780-46	Participante	14
Matheus Elert da Cruz	033.113.940-54	Participante	12
Michel Silva de Matos	001.217.100-09	Participante	20
Milena de Farias Matias	029.711.300-37	Participante	20
Murilo Blaz Nunes	021.548.420-70	Participante	8
Natali Lima Dias	039.794.460-85	Participante	12
Natália dos Santos Mendes	044.448.560-09	Participante	2
Nathalia Rezende Machado	049.889.280-80	Participante	16

Otávio Guerreiro Barbosa	042.000.990-63	Participante	16
Patrick Rakow Barros	029.145.840-83	Participante	2
Priscila Pedra Garcia	021.678.040-32	Participante	6
Rafael Avila Pinheiro	022.499.810-27	Participante	16
Rafael Madruga Pereira	012.386.140-35	Participante	4
Rafael Soares Dummer	013.773.950-81	Participante	2
Rafaela Barros de Pinho	831.768.960-34	Participante	2
Rafaela Madruga Andrade	037.866.570-76	Participante	2
Raquel Cristina Kâms Pôrto	928.527.180-49	Participante	20
Raquel dos Santos Olmedo	862.193.320-91	Participante	12
Renan Jardim Braga	031.075.480-14	Participante	16
Robin Luís Souza da Luz	690.873.340-87	Participante	10
Robinson Lopes da Rocha	025.191.850-58	Participante	2
Rodrigo Silva de Paula	006.748.730-09	Participante	8
Roger Reichholz da Silva	572.228.780-68	Participante	4
Rosimeire Gonçalves Guadalupe	842.961.270-04	Participante	4
Rosita Mailan Bruno	016.384.480-19	Participante	2
Rossana Batista Padilha	723.926.220-00	Participante	4
Rudinei Domingues da Cruz	017.377.140-86	Participante	4
Samanta Tolentino Cecconello	006.162.500-02	Participante	8
Silvana Medeiros de O. Costa	065.312.716-20	Participante	2
Susan Ortiz da Cunha Ferreira	037.191.340-32	Participante	8
Tabata Afonso da Costa	027.171.860-93	Participante	4
Thalles Fonseca Alves França	143.113.587-92	Participante	4
Thauane Vianna de Paula	041.953.000-29	Participante	16
Vagner Concientins da Costa	037.706.170-02	Participante	2
Valdenir Lemes Bichet Junior	005.412.290-28	Participante	10
Valdirene de Avila Silveira	024.205.660-17	Participante	18
Victoria Teixeira Milech	038.826.010-60	Participante	2
Vinicius Barcelos Garcia	028.432.630-50	Participante	2
Vinicius Igansi Macedo	029.713.940-18	Participante	2
Virgínia Soares de Campos	008.197.070-66	Participante	4
Wesley Juliano Bastos Soares	049.563.170-18	Participante	16
William Peres Teixeira	007.514.240-64	Participante	12
Yuri Belasquem da Silva	027.242.850-77	Participante	12
Yuri Bittencourt Vieira	040.609.650-30	Participante	16
Zaira Peres Corrêa	614.889.170-00	Participante	4
Emanuelle Porto Nornberg	048.263.200-35	Participante	8
Guilherme Carvalho Waltzer	031.842.890-36	Participante	8
Kéren dos Santos Olmedo	862.193.400-00	Participante	4
Régis Resner Venzke	046.327.090-85	Participante	4
Thaísa de Servi Olmedo	046.437.810-92	Participante	4

Observação: a carga horária cumprida é a efetivamente realizada pelo membro ao final do Projeto não podendo ultrapassar a carga horária total do Projeto e a função pode ser Coordenador, Colaborador, Participante, Ministrante ou Palestrante.

Listar apenas os membros que serão certificados.

Relatório Final:
<p>Aprovado pela Pró-reitoria de Ensino em:</p> <p>(Não esquecer de anexar o Relatório Final aprovado em todas as instâncias).</p>

Coordenador do Projeto de Ensino deve assinar eletronicamente o documento e enviar para a PROEN

Documento assinado eletronicamente por:

- **Guilherme Ribeiro Rostas, GUILHERME RIBEIRO ROSTAS - COORDENADOR - FUC1 - PL-CSLCOMP**, em 04/10/2019 11:00:52.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 06/09/2019. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 34551

Código de Autenticação: e8d5bf9a11





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

Anexados ao processo: a) Relatório de projeto de ensino b) Formulário para certificação de Projetos de Ensino (Caso necessitem, tenho em arquivo excel com detalhamento das atividades (palestras e minicursos) tanto para ministrantes/palestrantes como para participantes. O Documento deve tramitar pelas instâncias definidas no projeto. 1) PL-DEGPG 2) PL-DIREN 3) PL-DIRGER 4) REIT-PROEN Nestes termos, solicitamos deferimento.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Guilherme Ribeiro Rostas, Guilherme Ribeiro Rostas - COORDENADOR - FUC1 - PL-CSLCOMP, PL-CSLCOMP, em 04/10/2019 11:09:26.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

De acordo. Para ciência e encaminhamentos.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Julio Cesar Mesquita Ruzicki, Julio Cesar Mesquita Ruzicki - PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, PL-DEGPG, em 08/10/2019 15:27:00.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

Favorável. Encaminhado para despacho final e envio à PROEN.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Rafael Krolow Santos Silva, Rafael Krolow Santos Silva - DIRETOR - CD3 - PL-DIREN, PL-DIREN, em 10/10/2019 19:53:06.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

De acordo.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Carlos Jesus Anghinoni Correa, Carlos Jesus Anghinoni Correa - DIRETOR GERAL - CD2 - PL-DIRGER, PL-DIRGER, em 11/10/2019 07:59:31.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

Encaminhado à Diretoria de Políticas de Ensino e Inclusão para Avaliação e Parecer.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Magno Souza Grillo, Magno Souza Grillo - ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO, IF-PROEN, em 11/10/2019 16:13:53.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Instituto Federal Sul-rio-grandense

Despacho:

Aprovo o Relatório Final do Projeto de Ensino "II Semana Acadêmica do Curso de Licenciatura em Computação do IF Sul – Campus Pelotas", pois o referido Projeto cumpriu com os objetivos propostos. De acordo com o pedido de certificação.

Assinatura:

Despacho assinado eletronicamente por:

- Veridiana Krolow Bosenbecker, Veridiana Krolow Bosenbecker - DIRETOR - CD3 - IF-DIRPEI, IF-DIRPEI, em 14/10/2019 18:21:53.