

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

DECLARAÇÃO

O Pró-reitor de Extensão do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense, no uso de suas atribuições legais, declara que os projetos de extensão abaixo relacionados estão registrados na Pró-reitoria de Extensão e captaram recursos financeiros desta instituição para o seu desenvolvimento em editais publicados entre os anos de 2011 e 2014.

EDITAL PROEX/IFSul - Nº 01/2011

PROJETO	COORDENADOR
Feira de ciência e tecnologia de Camaquã	Ana Maria Geller
O uso de recursos computacionais no ensino de cálculo	Bênia Costa Rilho
Aproximando a juventude, quebrando fronteiras: arte, cultura e cidadania	Bianca de Oliveira Ruskowski
Ciências exatas e suas interfaces	Cátia Mirela Barcellos Rosinha Nunes
Abastecimento e qualidade da água para consumo humano e animal de unidades de produção UPs - capacitação & vivência em extensão rural	Darcy Bitencourt Junior
A projeção da representação da fronteira da paz: uma proposta binacional	Everton da Silva Felix
Céus do sul	Fabian Eduardo Debernedetti Carbajal
Capacitação teórico-prática em suínos para alunos do ensino técnico em agricultura e superior	Fabiane Pereira Gentilini
"Visitando": projeto de visitas ao <i>campus</i> Pelotas - Visconde da Graça	Fabíola Mattos Pereira
Ressignificando paradigmas: discutindo sobre prevenção, melhoria e conservação ambiental	Jacinta Lourdes Weber Boursheid
Inserção da comunidade três vendas na produção hortícola orgânica: conscientização e tecnologia ao alcance do pequeno produtor	Jader Ribeiro Pinto
Inserção institucional através da inclusão digital no PROEJA	Janaína Marques Silva
Vivendo a leitura	Joseline Tatiana Both





INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SUL-RIO-GRANDENSE

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

RobotIF: motivando o aprendizado através da robótica	Marcelo Schiller de Azevedo
Musicalização para deficientes visuais	Marco Antônio Fragoso
Ações educativas a favor da vida: sexualidade saudável não combina com gravidez precoce e AIDS	Osmar Renato Brito Furtado
Xadrez para crianças surdas	Rony Centeno Soares
Promovendo a inclusão digital no IFSul	Silvani Lopes Lima
Projeto de extensão continuada para formação de leitores - cinema e literatura: diálogos	Vera Hass
Implementação do sitio web do lar de meninas de Santana do Livramento	Walkiria Helena Cordenonzi

EDITAL PROEX/IFSul - Nº 01/2012

PROJETO	COORDENADOR
Atividade de astronomia no IFSul	Alberto Antonio Mees
1 Seminário Regional sobre políticas e tecnologias sociais para cadeia produtiva de resíduos sólidos	Alexandre de Pauli Bandeira
Desenvolvendo habilidades por meio da educação	Alvaro Clemente Carabajal de Almeida
Desenvolvimento de sistemas de irrigação e manejo dos solos/Pelotas RS	Alvaro Luiz Carvalho Nebel
Projete liberdade capoeira	André Oreques Fonseca
Info em movimento	Andreias Sias Rodrigues
Espaço movaci	Angelita da Rosa
Processo de triagem para reciclagem de lixo eletrônico (E-lixo)	Carla Simone Guedes Pires
Ciências exatas e suas interfaces	Catia Mirela de Oliveira Barcellos
A prática do design social no IFSUL	Claudia Campos Ribeiro
Lingua alemã: construindo pontes	Claudia Redecker Shcwabe
Os múltiplos vieses da lingua francesa como instrumento na apropriação técnica científica em viticultura e enologia	Claudia Regina Minossi Rombaldi
Portal de jogos destinados a aprendizagem de alunos com necessidades especiais	Cristhianny Bento Barreiro
GEMA - grupo de estudos sobre meio ambiente	Cristian Oliveira Conceição



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


Abastecimento e qualidade da água/capacitação e vivencia-fase 2	Darcy Bitercurt Junior
Programa de educação ambiental no campus Pelotas Visconde da Graça	Elaine da Silva Neves
RE-Acreditar no futuro	Fabiane Aparecida Ugoski Volcan Sastre
Informática na melhor idade	Fábio Lorenzi da Silva
Visitando o campus	Fabiola Mattos Pereira
A tecnologia a serviço da educação na rede pública de ensino de Venancio Aires	Gelson Luis Peter Correa
Compartilhando letras via on-line	Gill Velleda Gonzales
Ampliando os muros da biblioteca: um convite a comunidade a apreciação da leitura	Gisvaldo Araujo Silva
Projeto estudos e musicalização-formação de grupos musicais através da pratica de instrumental de percussão, flauta doce e violão	Hermeto Marques Vianna Filho
Libras uma voz que se vê	Iara Cecilia da Rosa Ribeiro
Oficina de francês	Jorge André Nogueira Alves
Vivendo a leitura	Joseline Tatiana Both
Projeto Levanta Jacui	Josuan Avila da Conceição
Inclusão digital sem fronteiras	Leonardo Campos Soares
Formação continuada de professores da rede pública de Passo Fundo em informática educativa	Lisandro Lemos Machado
Curso de capacitação em qualidade do leite	Lucas Teixeira Hax
Educação ambiental para coleta seletiva no municipio de Camaquã	Luciana Rodrigues Nogueira Machado
Clube de conversação em lingua inglesa	Lydia Tessmann Mülleing
Cinema na escola	Marcelo Bender Machado
4º Curso de monitores e o 12º Curso de doma racional e linguagem corporal	Marcos Antonio Anciuti
Formação de professores indígenas na área de informática: uma ação inclusiva	Maria Cristina de Siqueira Santos
Inclusão digital	Marlon Mendes Minussi
Sementes e sistemas do desenvolvimento rural	Patrick Machado Kovalski
Levantamento epidemiológico/rebanhos leiteiros na região sul do RS	Pedro Augusto Silva Silveira
Dialogos entre docentes	Sandra da Silva Machado
Promovendo a inclusão digital no IFSUL, Campus Passo Fundo	Silvani Lopes Lima
Núcleo de estudos afrobrasileiros e indígenas	Tereza Cristina Barbosa Duarte

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

Integração socio culturais no Mercosul - Uruguai	Tiago Bassani Rech
Suporte tecnologico para inovação de produtos em industrias/Pelotas	Vanessa Ribeiro Pestana Bauer
Projeto "eu odeio quimica!" porque a disciplina carrega este estigma? Estudo de caso em escolas da rede pública	Viviane Maciel da Silva tavares

EDITAL PROEX/IFSul - Nº 03/2012

PROJETO	COORDENADOR
IFSul - Campus Passo Fundo e Escola Aberta de Passo Fundo: uma parceria para promover a inclusão digital	Adriana Schleder
Instrumentos Musicais a Partir da Reciclagem	Adrio Schwingel
Ações de comunicação do 1º Mulheres Mil binacional	Alcione Moraes Jacques Maschio
Nossa terra - descrevendo a fronteira em arte	Aline Schmidt San Martin
Feira de ciência e tecnologia de Camaquã	Ana Maria Geller
Época e intensidade de poda de goiabeira e seus reflexos no desenvolvimento vegetativo e na produção	Ana Maria Geller
NAEP - Núcleo de Apoio Especializado em Programação	Andréia Sias Rodrigues
Ciências exatas e suas interfaces	Cátia Mirela de Oliveira Barcellos
Dia de Campo: Pastagens de Inverno	Cátia Mirela de Oliveira Barcellos
O Melhor Lugar do Mundo!	Danielle Schweickardt
Papelmática: Geometria da Dobradura	Diego Zurawaski Saldanha
Céus do Sul	Fabian Eduardo Debenedetti Carbajal
A educação e o processo criativo em moda: gerando alternativas sustentáveis	Fabian Eduardo Debenedetti Carbajal
Inclusão digital e cidadania	Fabiana Zaffalon Ferreira
Mexendo o Esqueleto!	Fernanda Schwinden Dallamico Kirst
Ressignificando os Direitos Humanos	Itamar Luís Hammes
Sexualidade saudável	Josué Michels
Redação de notícias-jornal na escola	Jussara Tedesco dos Santos Cruz
Kids Learning English: Expandindo Horizontes	Letícia Priscila Pacheco
Desenvolvimento de Website Multi-idioma	Marcelo da Silveira Siedler
Robotif: motivando o aprendizado através da robótica	Marcelo Schiller de Azevedo
A arte da Gravura para Qualquer Idade	Marisa Helena Durayski



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

Experimentando as Ciências	Matheus Zorzoli Krolow
Oportunizando o acesso às ferramentas de CAD	Sabrina Elicker Hagemann
Punhobol: do IFSul - Camaquã para todos	Tales Emilio Costa Amorim
Inserção, promoção e aplicação da produção hortícola orgânica na comunidade Três Vendas: Conscientização e tecnologia ao alcance do pequeno produtor	Tales Emilio Costa Amorim
Segregando Histórias	Tânia Winch Lisbôa
Pesquisas escolares através do uso responsável da internet	Vanessa de Cassia Pistóia Mariani
Projeto de extensão continuada para a formação de leitores - Cinema e literatura: Dialogos	Vera Haas
"Visitando" projeto de visitas ao Campus Pelotas - Visconde da Graça	Vera Haas

EDITAL PROEX/IFSul – Nº 04/2012

PROJETO	COORDENADOR
Ifsul - Campus Passo Fundo e Escola aberta de Passo Fundo: Uma parceria para promover a inclusão digital	Adriana Schleder
O uso de Robótica no estímulo da aprendizagem de jovens	Adriano Fiad Farias
Info em Movimento	Andréia Sias Rodrigues
Língua alemã: Construindo pontes	Cláudia Redecker Schwabe
Projeto de Extensão em Matemática Financeira	Daiana Schein
Literatura no corpo surdo	Diogo Souza Madeira
Época e intensidade de poda de goiabeira e seus reflexos no desenvolvimento vegetativo e na produção (Fase 2)	Doralice Lobato de Oliveira Fischer
Astronomia na Escola	Elder da Silveira Latosinski
Informática na melhor idade	Fábio Lorenzi da Silva
Visitando: Projeto de visita ao Campus Pelotas - Visconde da Graça	Fabíola Mattos Pereira
Divulga IF: Divulgando o IFSul Campus Bagé	Fabrcio da Silva Barbosa





INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SUL-RIO-GRANDENSE

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

Integrando pessoas: a mediação no campus Venâncio Aires	Fernanda Schwinden Dallamico Kirst
A tecnologia a serviço da educação na rede pública de ensino de Venâncio Aires	Gelson Luis Peter Corrêa
LIBRAS-uma voz que se vê	Iara Cecília do Rosa Ribeiro
Ressignificando paradigmas: educar para a sustentabilidade	Jacinta Lourdes Weber Bourscheid
Inserção, promoção e aplicação da produção hortícola orgânica na comunidade três vendas: conscientização e tecnologia ao alcance do pequeno produtor - Fase 2	Jader Ribeiro Pinto
Vivendo a Leitura	Joseline Tatiane Both
Sexualidade Saudável	Josué Michels
Feira de Ciências e Tecnologia de Camaquã	Lydia Tessmann Mülling
IFSul - Campus Passo Fundo de portas abertas à comunidade	Maquieli Elizabete Piva
RobotIF: Motivando o aprendizado através da robótica	Marcelo Schiller de Azevedo
Hortas orgânicas educativas no município de Bagé	Mônica Daiana de Paula Peters
Práticas experimentais e o ensino de ciências	Nelson Luiz Reyes Marques
Reconstrução e ressignificação das práticas de representação gráfica no curso de vestuário do Campus Pelotas - Visconde da Graça	Paula Mello Oliveira Alquati
Tecnologias digitais como ferramenta cognitiva para crianças autistas	Rogério Ramos Weymar
Oficinas de Xadrez nas escolas de Pelotas	Rony Centeno Soares Júnior
Programa de Educação Ambiental na rede Municipl de Ensino de Camaquã	Sandra da Silva Machado
Projeto Punhobol: IFSul -Camaquã para todos	Tales Emilio Costa Amorim
Capturando Vida: resgatando a diversidade da fauna no campus Pelotas-Visconde da Graça	Tângela Denise Perleberg
Segredando Histórias	Tânia Winch Lisbôa
Suporte tecnológico para inovação de produtos em indústrias de frutas e hortaliças da região de Pelotas - Fase 2	Vanessa Ribeiro Pestana Bauer
Projeto de Extensão Continuada para a formação de leitores: Cinema de Literatura - Do argumento ao filme	Vera Haas



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SUL-RIO-GRANDENSE

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

Quem lê um conto costura um ponto - uma proposta dialógica entre disciplinas técnicas e propedêuticas do curso técnico em vestuário	Viviane Aquino Zitzke
Eu odeio Química! Por que a disciplina sofre este estigma? Ano II	Viviane Maciel da Silva Tavares

EDITAL PROEX/DIRAI IFSul - Nº 01/2013

PROJETO	COORDENADOR
TeclaWare - Teclado com editor de textos adaptado para auxiliar o deficiente visual no aprendizado de Braille e acessibilidade à informática	André Luis Del Mestre Martins
Equipamento detector de obstáculos para deficientes visuais	Carla Odete Balestro Silva
Uma aventura especial	Carla Odete Balestro Silva
Tecnologias Assisitivas para deficientes visuais	Daltro Bem Hur de Carvalho Filho
Sistema mecatronico de auxilio a amputados	Juliano Costa Machado
Ampliando horizontes - cadeira de rodas motorizada	Luciano Porto de Lima
Habitação inclusiva ao toque dos dedos	Luis Gustavo Fernandes dos Santos
AnLibras aplicativo de sistema Android tradutor para linguagem brasileira de sinais	Ulisses Brisolará Correa

EDITAL PROEX/IFSul - Nº 02/2013

PROJETO	COORDENADOR
Instrumentos musicais a partir da reciclagem II	Adrio Schwingl
Ações de apoio ao primeiro mulheres mil binacional	Alcione Morais Jacques Maschio
Aprendendo e ensinando com o projeto tchê	Alfredo Parteli Gomes
Dialogando sobre tabagismo nas escolas municipais de bagé-rs	Aline Jaime Leal
Desenvolvendo habilidades por meio da educomunicação	Alvaro Clemente Carbajal de Almeida
Tecnologia como agente facilitador no processo de gestão de resíduos	André Fernando Rollwagen



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SUL-RIO-GRANDENSE

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

Inclusão digital da comunidade da região carbonífera do RS através do reaproveitamento de lixo eletrônico	André ILís Del Mestre Martins
Esporte como meio de inclusão social	André Oreques Fonseca
Re-acreditar no futuro	Beatriz Alcantara Puggina
Conhecer para não esquecer: promovendo o direito a memória e a verdade no IFSul-CaVG	Carla Menegat
IFNEWS, jornal de divulgação das atividades do campus santana do livramento	Circi Nayar Oliveira Lourenço
Projeto empreendedor	Dalila Cisco Collatto
Papelmática: geometria da dobradura	Diego Zurawski Saldanha
Ressignificando os direitos humanos	Fabricio Luis Haas
LEMA/NESOL- laboratório de economia solidária educação e monitoramento ambiental	Fátima Insaurriaga Duarte Eslabão
Atividade física na melhor idade	Gabriel Barros da Cunha
Melhorando o conforto térmico e a saúde da sala de aula em instituições públicas de ensino e entidades assistenciais	Gelson Luis Peter Corrêa
Ampliando os muros da biblioteca: um convite à comunidade para apreciação da literatura	Gisvaldo Araújo Silva
Atividades interdisciplinares em escolas da cidade de bagé-rs	Giulia D'avila Vieira
Promovendo a comunicação - Libras	Iara Cecília da Rosa Ribeiro
Inserção, promoção e aplicação da produção hortícola agroecológica em comunidades carentes: sustentabilidade e renda para a agricultura familiar	Jader Ribeiro Pinto
Inserção institucional através da inclusão digital no PROEJA	Janaína Marques da Silva
Musical Grow up	Leonardo Renner Kopp
kids learning english: expandindo horizontes	Letícia Priscila Pacheco
Karatê-Dô: promovendo a formação do caráter no convívio social e no exercício da cidadania	Maqueli Elizabete Piva
Treinamento e implantação de ferramentas de TI em escola pública	Marcelo da Silveira Siedler
Curso de extensão "incubação uma proposta de formação no âmbito da ecosol"	Maria Lúcia da Silva Monteiro
Inclusão digital	Marlon Mendes Minussi
Experimentando as Ciências	Matheus Zorzoli krolow



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SUL-RIO-GRANDENSE

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

Olivicultura na região do pampa gaúcho	Mônica Daiana de Paula Peters
Informação e integração: o IFSul na fronteira e a fronteira no IFSul	Natieli Menezes Trevisan
Formação continuada de professores em educação ambiental: contribuições para introdução do tema na escola básica	Patrícia Mendes Calixto
Curso básico de coreldraw voltado ao desenho de roupas	Paula Mello Oliveira Alquati
Melhoria da qualidade da educação básica através do incentivo à prática do xadrez	Raimundo Carlos Machado Ferreira Filho
Oficinas de biologia para alunos concluintes dos cursos técnicos integrados do IFSul campus Camaquã e do ensino médio das escolas públicas do município de Camaquã-RS	Raquel Sperb Xavier
Não existem pessoas invisíveis: o caminho é a inclusão	Richard Silva Martins
Conhecendo, divulgando e preservando a diversidade da fauna do CaVG	Tângela Denise Perleberg
Preparação para olimpíada brasileira de física	Uilson Schwantz Sias
Vivenciando o laboratório de informática no cotidiano da escola professor chaves	Vanessa de Cassia Pistóia Mariani
Aplicação e estudo do OAMAT e OAVet	Vanessa Mattoso Cardoso

EDITAL PROEX/IFSul - Nº 04/2013

PROJETO	COORDENADOR
Robótica educativa - ensinando para vida	Adriano Fiad Farias
Lã da terra: assistência técnica, resgate artístico e cultura cooperativismo	Ana Lúcia Ferreira de Quadros
Sistema de informação gerencial para cooperativas de recicladores de resíduos sólidos de Passo Fundo	André Fernando Rollwagen
Estilo R: moda, produção de acessórios sustentáveis e inclusão social de catadores de material reciclável em Camaquã	Caroline Neugebauer Wille
Construindo um olhar sensível e pensante através da fotografia digital	Chaianne Jirkowski
Os múltiplos vieses da língua francesa como instrumento na apropriação técnico-científica em viticultura e enologia III	Claudia Regina Minossi Rombaldi



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SUL-RIO-GRANDENSE

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

Melhoria da mobilidade e experiencição para pessoas com deficiência física e/ou múltipla	Claudio André Lopes de Oliveira
Informática na melhor idade	Fábio Lorenzi da Silva
LEMA/NESOL – Laboratório de Economia Solidária, educação e monitoramento ambiental	Fátima Insaurriaga Duarte Eslabão
TSAB – Tecnologias para a sustentabilidade da água em bagé	Gisele Aparecida Vivian
Coral IFSul - Sapucaia do Sul	Guilherme Reichwald Júnior
Música no campus	Guilherme Reichwald Júnior
O ensino de música à pessoas com deficiência visual	Itamar Luís Hammes
Info em movimento	Ivania Cover
Fomento e formação técnica fitossanitária em agricultura agroecológica para pequenos produtores rurais e alunos do IFSul	Jader Ribeiro Pinto
Vivendo a leitura	Joseline Tatiana Both
SM2A – Sistema Mecatrônico de auxílio a amputados	Juliano Costa Machado
Atividade Física na melhor idade	Kenji Fuke
Direitos humanos: capacitação de multiplicadores	Leonardo Renner Koppe
Formação continuada de professores em informática educativa no IFSul	Lisandro Lemos Machado
Projeto empreendedor	Marineiva Teresinha de Melo
Inclusão Digital	Marlon Mendes Minussi
Educação Ambiental Profunda: Promovendo a inserção na escola	Patrícia Mendes Calixto
A informação como aliada na contenção da evasão escolar	Rebeca Einhardt Fiss
Não existem pessoas invisíveis: O caminho é a inclusão	Richard Silva Martins
I Simpósio da Tecnologia da Informação do IFSul Passo Fundo	Roberto Wiest
Projeto Visconde da Graça: hortas escolares como fator de educação ambiental e alimentar	Sintia Zitzke Fischer
Segredando Histórias	Tânia Winch Lisbôa
AnLIBRAS – Aplicativo para Sistema Android Tradutor para Língua Brasileira de Sinais	Ulisses Brisolara Corrêa
Valorização dos produtos enológicos coloniais da região de pelotas através de caracterizações físico-químicas	Viviane Maciel da Silva Tavares



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SUL-RIO-GRANDENSE

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

EDITAL PROEX/IFSul - Nº 03/2014

PROJETO	COORDENADOR
Educação Ambiental	Ana Paula Krumel Huzalo
Programa de Ação Contínua em Inclusão nas Escolas de Charqueadas	André Luís Del Mestre Martins
Projete Liberdade Capoeira	André Oreques Fonseca
Memórias do Golpe: ciclo de palestras sobre a ditadura militar na América Latina	Carolina Vergara Rodrigues
Língua Alemã: construindo pontes	Cláudia Redecker Schwabe
Informática aplicada – Reutilizando o e-lixo	Daiane Santiago Daniel
Mostra fotográfica multimídia “Visitando a Cooperativa FRAGET – COOAFRA	Daniel Vieira Essinger
Capacitação para a produção agroecológica de uvas na região de Pelotas municípios vizinhos	Elisane Schwartz
Agroecologia: Saúde e preservação do meio ambiente	Eloisa Maria Wiebusch
Horta Ocupacional	Everton Maksud Medeiros
“Visitando”: projeto de visitas ao Câmpus Pelotas – Visconde da Graça	Fabiola Mattos Pereira
Educação, ciência e tecnologia no campo: compartilhando saberes com os assentamentos rurais de Santana do Livramento	Felipe Leindecker Montebianco
Libras, uma voz que se vê	Iara Cecília da Rosa Ribeiro
Desenvolvimento da agroecologia na produção familiar de alimentos em comunidades carentes de Pelotas (RS), com soluções ambientais	Jader Ribeiro Pinto
Cinema: Arte e perspectivas sociais no tempo e no espaço	José Luiz de Oliveira Ferreira
Ciência Através do Microscópio	Josué Michels
Kids Learning English: mobilização pelo conhecimento	Letícia Priscila Pacheco
Feira de Ciências e Tecnologia de Camaquã	Lydia Tessmann Mülling
Empresa Júnior do Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental do campus Pelotas – Visconde da Graça	Maria de Fátima Magalhães Jorge
PADEVI – Protótipo de auxílio a deficientes visuais	Miguel Angelo Baggio
Informação e Integração: o IFSUL na fronteira e a fronteira no IFSUL	Miguel Angelo Pereira Dinis

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

Clube de Xadrez Peão Coroado: Aprendendo e Ensinando Xadrez	Patrícia da Rosa Louzada da Silva
Jogos digitais para a educação	Renato Schneider Rivero Jover
Desenvolvimento do controle tecnológico de concreto para obras de pequeno porte na cidade de Passo Fundo-RS	Ricardo Luis Deboni
Projeto de Extensão Binacional: Unindo culturas pela Hidroginástica para a promoção da qualidade de vida.	Roberta Folha Bermudes
EyeSee – Um sistema de auxílio no reconhecimento de objetos para deficientes visuais utilizando tecnologia de visão computacional de código aberto.	Roberto Irajá Tavares da Costa Filho
Alçando vôo – debatendo o mundo do trabalho e a educação profissional	Roger Sauandaj Elias
Programa de Educação Ambiental nos Centros de referência em Assistência Social de Camaquã - CRAS	Sandra da Silva Machado
Camboatá Capoeira	Sandro Luiz Moraes de Barros
Estreitando laços através da leitura	Tânia Winch Lisbôa
Educação através do Esporte	Thiago Terra Borges
Assistente virtual de corridas para deficientes visuais	Tiago Baptista Noronha
Formação docente na fronteira: uso significativo das TIC	Vanessa Mattoso Cardoso
Educando a escola para o futuro	Vaninne Pereira Fajardo
Hortas Orgânicas Educativas no município de Bagé	Viviane Aires de Paula
Unidades demonstrativas do uso de cobertura verde no solo em propriedades familiares com cultivo de vinhedos	Viviane Santos Silva Terra
Clube de xadrez do Câmpus Sapucaia do Sul	Walter Romeu Bicca Júnior

Edital PROEX/IFSul - 04/2014

PROJETO	COORDENADOR
Educação e trabalho: propostas binacionais	Acauan Merseburger Picanço
Gerenciamento estatístico dos acidentes de trânsito em Passo Fundo	Adilso Nunes de Souza
Observação do céu usando o programa "Stellarium"	Alberto Antonio Mees



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SUL-RIO-GRANDENSE

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

Aprendendo e ensinando com o projeto Tchê	Alfredo Parteli Gomes
O uso da geometria dinâmica como ferramenta facilitadora e integradora no ensino de geometria plana	Anderson Antonio De Araujo
Brincadeira de Capoeira: A capoeira divertindo e integrando jovens e crianças no Centro Social Infantil de Venâncio Aires	André Oreques Fonseca
INCLUDI - Inclusão digital para comunidade	Carla Odete Balestro Silva
DUODRIVER - Sistema bimodal de adaptação veicular para pessoas com deficiência física ou mobilidade reduzida	Cássio de Lima Gehlen
As cartas que escrevo e recebo: possibilidades do uso de correspondências como ferramenta nos processos de aprendizagem	Cecilia Oliveira Boanova
Projeto de Curso de Extensão em Matemática Financeira	Diana Schein Bartz
Papelmática : Geometria da Dobradura	Diego Zurawski Saldanha
IFSul Bagé/Comunidade: tutoria e capacitação, atendendo as demandas bajeenses	Dilnéia Rochana Tavares do Couto
Horta ocupacional - Ampliação	Everton Maksud Medeiros
Formação em economia solidária e educação ambiental de catadores cooperativados, associados ou independentes e seus familiares	Fabiane Aparecida Ugoski Volcan Sastre
Mostra técnica "Móvel"	Fabricio Neitzke Ferreira
A Tecnologia a serviço da educação na rede pública de ensino de Venâncio Aires	Gelson Luis Peter Corrêa
Práticas Interdisciplinares: uma proposta pedagógica na formação continuada de professores	Giulia D Avila Vieira
Difusão do conhecimento em educação ciência e tecnologia em jornal de circulação regional	José Henrique Bassani
TP Wheelchair	Leandro Câmara Noronha
Visualizando o Algoritmo	Leandro Roberto Sehn
Doma Racional e Linguagem Corporal	Lucas Teixeira Hax
S.E.R. na Escola (Sistemas de Energia Renovável na escola)	Luciana Rodrigues Nogueira

4

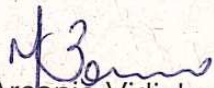


INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SUL-RIO-GRANDENSE

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

RobotIF: Motivando o aprendizado através da robótica	Marcelo Schiller de Azevedo
ECOFARMA: aprendendo sobre plantas medicinais	Márcio Paim Mariot
Desenvolvimento de material pedagógico de economia solidária, para o projeto da cadeia binacional solidária do PET e para a capacitação de empreendimentos populares	Maria Cristina Treptow Marques
Projeto Cidadãos do Mundo - Inglês para a Comunidade	Maria do Carmo Silva Fagundes Machado
Cortador de Grama Automático	Miguel Angelo Baggio
Capacitação em desenho técnico de roupas com software vetorial	Paula Mello Oliveira Alquati
Plataforma educacional web para deficientes intelectuais	Rafael Cunha Cardoso
Ferramenta de suporte de educação tecnológica em tecnologias assistivas	Rafael Rodrigues Bastos
Inclusão Social e Digital: Comunicação entre dois meios	Renata Barbosa Porcellis da Silva
Recomendações para aquisição de blocos cerâmicos e tijolos maciços	Ricardo Luis Deboni
ProGame - Um jogo educacional focado no ensino de lógica de programação para estudantes do ensino fundamental	Roberto Irajá Tavares da Costa Filho
Projeto Punhobol: do IFSul - Camaquã para todos	Táles Emilio Costa Amorim
Educação Ambiental: estudo da conservação do solo e dos recursos hídricos para alunos e educadores do ensino fundamental e médio	Viviane Santos Silva Terra
Vivenciando o Handebol em Sapucaia do Sul	Walter Romeu Bicca Júnior
Clube de Xadrez do câmpus Sapucaia do Sul	Walter Romeu Bicca Junior
Projeto Refrigeroteca	William de Oliveira Dalosto

Pelotas, 15 de outubro de 2014.


Miguel Arcanjo Vidinha Baneiro
Pró-reitor de Extensão em exercício
Miguel Arcanjo Vidinha Baneiro
PRÓ-REITOR ADJUNTO DE EXTENSÃO
NO EXERCÍCIO DA PRÓ-REITORIA
DE EXTENSÃO