

Coluna1	Coluna2	Coluna3	Coluna4	Coluna5	Coluna6	Coluna7	Coluna8	Coluna9	Coluna10	Coluna11	Coluna 113
Nº PROCESSO	Nº PROJETO	CAMPUS	SITUAÇÃO	Alteração/Prorrogação/Observação	STATUS	Nome do Projeto	Resumo do Projeto	Área do conhecimento	Carga Horária Total (h)	Coordenador	Nº Discentes
23495.000739.2021-35	PJE2022001	Santana do Livramento	Aprovado em 22/12/2021		Encaminhado para demais Trâmites	Teoria e Prática, aproximando as ciências Geografia e Meteorologia	As Ciências Geografia e Meteorologia serão trabalhadas de forma paralela, mesclando as duas áreas de conhecimento de forma teórica e com vários trabalhos práticos e experimentos, fazendo uma conexão com a realidade dos alunos.	Ciências Exatas e da Terra	30h	Alexandre Garcia Amaral	35
23206.005186.2021-15	PJE2022002	Pelotas	Aprovado em 01/02/2022		Encaminhado para demais Trâmites	App IFsul	App IFsul é um projeto que surgiu de um outro projeto de ensino, o IFsul Sem Corona, onde, os discentes do Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet (CSTSI) tiveram a oportunidade de explorar Building Information Modeling (BIM) ou Modelagem da Informação da Construção, é uma plataforma de modelagem digital da construção que altera significativamente os processos de projeto, operação e manutenção.	Ciências Exatas e da Terra	800h	Vagner Pinto da Silva Raquel Paiva Cordeiro	35
23206.005170.2021-11	PJE2022003	Pelotas	Aprovado em 08/02/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Implementação do Sistema BIM associado a ferramentas de realidade aumentada e fabricação digital no Curso Técnico em Edificações do IFsul - Câmpus Pelotas	O projeto visa disponibilizar aos alunos PCD ou que apresentem dificuldades de aprendizagem que estão cursando as disciplinas de Matemática I e Educação Física I.	Engenharias	60h	Daniela da Rosa Curcio	60
23166.001215.2021-93	PJE2022004	Charqueadas	Aprovado em 09/02/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Monitoria Assistiva para as disciplinas Matemática I e Educação Física I.	Este projeto de ensino terá como objetivo apresentar como iniciar um apiário, como realizar as principais práticas de apicultura até a extração e beneficiamento do mel. O objetivo do projeto é estimular a formação de novos apicultores em Santa Maria do Sul.	Engenharias	20h	Graziela Langone Fonseca	25
23164.002892.2021-96	PJE2022005	Sapucaia do Sul	Aprovado em 14/02/2022	Aprovado o Relatório de Atividades e Solicitação de	Encaminhado para demais Trâmites	Atendimento Educacional Especializado - AEE	A presente proposta busca complementar a ementa da disciplina de Física e Eletromagnetismo do curso de Eletrotécnica do IFsul.	Ciências Humanas	800h	Aline Tamyres Kroeitz Ayres Castro	2
23340.000065.2022-13	PJE2022006	Bagé	Aprovado em 7/03/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Oficina Manejo de apiário e beneficiamento do mel.	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Agrárias	60h	Michele da Rosa Scholant Simões	25
23164.000680.2022-16	PJE2022007	Sapucaia do Sul	Aprovado em 12/04/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Semana Feminista 2022 - Mariele Presente	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Humanas	10h	Paulo Ott Tavares	50
23164.000635.2022-53	PJE2022008	Sapucaia do Sul	Aprovado em 12/04/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Ação Solidária de Páscoa	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Sociais Aplicadas	20h	Marineiva Manganeli	38
23356.000707.2022-13	PJE2022086	Venâncio Aires	26/07/2022		Encaminhado para demais Trâmites	IFsul e Esporte: Futsal no Campus Venâncio Aires	O presente projeto de ensino, com edições anteriores em 2018 e 2019, tem como objetivo oportunizar aos estudantes regularmente matriculados no Campus Venâncio Aires a prática do esporte.	Ciências da Saúde	132h	Ana Maria Martins Barbosa	65
23206.000846.2022-52	PJE2022011	Pelotas	Aprovado em 12/04/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Projeto de ensino Oficina de apoio a Programação Web - JavaScript.	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Exatas e da Terra	40h	María Cristina da silva Sopenia	25
23703.000150.2022-15	PJE2022012	Sapiranga	Aprovado em 12/04/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Identidade visual ao Espaço Maker	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Humanas	20h	Angélica Neuschrank Edson Luis de Almeida Oliveira e Caluiscia Dotto	20
23339.000238.2022-32	PJE2022013	Camaquã	Aprovado em 12/04/2022		Encaminhado para demais Trâmites	I Março da Memória	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Sociais Aplicadas	40h	Ana Paula Angor de Mendonça	20
23495.000004.2022-92	PJE2022014	Santana do Livramento	Aprovado em 13/04/2022	Relatório de atividades e solicitação de	Encaminhado para demais Trâmites	Termodinâmica	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Exatas e da Terra	16h	Ana Paula Angor de Mendonça	11
23340.000234.2022-15	PJE2022015	Bagé	13/04/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Registro e proteção de cultivares no Brasil: conceitos e exemplos	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Agrárias	150h	Raquel Silvana Neltzke	55
23702.000161.2022-13	PJE2022016	Gravataí	13/04/2022	Aprovado Relatório de Atividades e Encaminhados para a Certificação	Encaminhado para demais Trâmites	Monitoria para o Laboratório de Prototipagem IFMaker - Gravataí	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Exatas e da Terra	380h	Ademir Dorneles de Dorneles	25
23163.000498.2022-67	PJE2022017	Avançado Novo Hamburgo	13/04/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Reparador de Eletrodômesticos - 1ª Edição.	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Engenharias	60h	Erivelto Bauer de Matos.	20
23704.000168.2022-15	PJE2022018	Lajeado	13/04/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Monitoria de Matemática no Ensino Médio Integrado: em busca da aprendizagem colaborativa.	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Exatas e da Terra	200h	Malcus Cassiano Kuhn	25
23164.000529.2022-70	PJE2022019	Sapucaia do Sul	14/04/2022	Aprovado o Relatório de Atividades e	Encaminhado para demais Trâmites	Visite - Câmpus Sapucaia do IFsul	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Humanas	88h	Patrícia Hammes Strelow	10
23164.000707.2022-62	PJE2022020	Sapucaia do Sul	15/04/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Dia da Conscientização sobre as Mudanças Climáticas	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Exatas e da Terra	20h	Daniele Geravizoni Viana	10
23163.003571.2021-71	PJE2022021	Centro de Referência - CREPT	06/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Escuta Sensível Remota: Rede de Apoio Multiprofissional	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências da Saúde	1040h	Liliane da Costa Ores Rovena	150
23163.003295.2021-41	PJE2022022	Centro de Referência - CREPT	06/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Núcleo de apoio em prevenção, educação e acolhimento inicial à saúde mental dos estudantes do IFsul	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências da Saúde	1120h	Giuseppe Bartz de Avila Liliane da Costa Ores	200
23164.000626.2022-62	PJE2022023	Sapucaia do Sul	06/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Laboratório de Acessibilidade Textual - 2ª edição	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências, Letras e Artes	468h	Veronica Pasqualini Machado	20
23164.000757.2022-40	PJE2022024	Sapucaia do Sul	06/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Cine I Feira	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Humanas	40h	André Lacerda Batista de Sousa Marinavia	23
23164.000295.2022-61	PJE2022025	Sapucaia do Sul	07/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	REVISIA IFsul 2021/2	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Exatas e da Terra	40h	Marcelo Adriano Diogo	25
23163.000561.2022-65	PJE2022026	Avançado Novo Hamburgo	07/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Revisão de Conceitos Fundamentais de Matemática do Ensino Fundamental - Edição 2022.	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Exatas e da Terra	120h	Erivelto Bauer de Matos.	25
23166.000238.2022-61	PJE2022027	Charqueadas	07/06/2022	Aprovado Relatório de Atividades e	Encaminhado para demais Trâmites	Monitoria para a disciplina de circuitos elétricos I do curso de engenharia de controle e automação (2021).	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Outros	20h	Fábio Pires Iturrut	20
23702.000094.2022-29	PJE2022028	Gravataí	07/06/2022	Projeto não foi executado. Relatório com Recebido	Encaminhado para demais Trâmites	Estudo das Regiões Continentais.	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Outros	80h	Márcio Estrela de Amorim	25
23341.000089.2022-62	PJE2022029	Pelotas Visconde da Graça	07/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Leitura dirigida em Ciências Humanas	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Humanas	60h	Fabiola Mattos Pereria	45
23163.000668.2022-11	PJE2022030	Avançado Novo Hamburgo	07/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Laboratório de Arte – Práticas em Desenho	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Linguística, Letras e Artes	48h	Lilian Aires Schwanz	25
23704.000103.2022-61	PJE2022031	Lajeado	07/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Cartografia 2023 (OBRAC)	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Humanas	100h	Eduardo Carissimi	20
23339.000240.2022-10	PJE2022032	Camaquã	07/06/2022		Encaminhado para Emissão dos Certificados	Curso de preparação em Matemática para o PAVE – Programa de avaliação da vida escolar – UFPEL	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Exatas e da Terra	40h	riego Vancato Martins Diana Schein Bartz	45
23703.000128.2022-75	PJE2022033	Charqueadas	07/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Leituras sobre Análise de Conteúdo	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Linguística, Letras e Artes	20h	Marta Helena Blank Tessmann	20
23164.000683.2022-41	PJE2022034	Sapucaia do Sul	07/06/2022		Encaminhado para Emissão dos Certificados	Workshop de Estudo Eficaz	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Sociais Aplicadas	10h	Marineiva Manganeli	38
23163.001016.2022-96	PJE2022035	Avançado Novo Hamburgo	07/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Arte e Biologia: relacionando ciência e criação.	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Biológicas	400h	Lilian Aires Schwanz	25
23495.000222.2022-17	PJE2022036	Santana do Livramento	07/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Computacional: da Filosofia à Programação - 3ª edição	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Exatas e da Terra	50h	Vanessa Mattoso Cardoso	25
23164.000802.2022-66	PJE2022037	Sapucaia do Sul	07/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Dia Mundial da Água 2022	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências da Saúde	20h	Daniele Geravizoni Viana	45
23164.000905.2022-26	PJE2022038	Sapucaia do Sul	08/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Argumentação e Geopolítica	O presente projeto de ensino consiste na disponibilização de monitores que auxiliarão na execução de projetos de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do Laboratório de Eletrodômesticos IFMakers - Gravataí.	Ciências Humanas	6h	William Moreno Boenavides	30

Nº PROCESSO	Nº PROJETO	CAMPUS	SITUAÇÃO	Alteração/Prorrogação/Observação	STATUS	Nome do Projeto	Resumo do Projeto	Área do conhecimento	Carga Horária Total (h)	Coordenador	Nº Discentes
23164.000829.2022-59	PJE2022039	Sapucaia do Sul	08/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	THE IF TALENT	O presente projeto de ensino busca a vivência da turma 2L (Curso Técnico em Eventos - Campus Sapucaia) no planejamento e elaboração de um evento. Nesse sentido, o evento foi construído a partir das	Ciências Humanas	40h	André Lacerda Batista de Sousa	15
23206.001435.2022-84	PJE2022040	Pelotas	08/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Desenhando quadrinhos: narrativa multimodal e relações de raça e gênero.	É importante que a escola oportunize práticas educacionais diversificadas que motivem e envolvam os alunos no processo de aprendizagem. Nesse sentido, tanto a pedagogia da leitura como a	Linguística, Letras e Artes		Márcia Froehlich	20
23165.000422.2022-11	PJE2022041	Passo Fundo	08/06/2022	Relatório de atividades e solicitação de	Encaminhado para demais Trâmites	Clube IFSUL de Xadrez Online	O projeto de ensino busca a vivência da turma 2L (Curso Técnico em Eventos - Campus Sapucaia) no planejamento e elaboração de um evento. Nesse sentido, o evento foi construído a partir das	Ciências Exatas e da Terra		Daniel Delfini Ribeiro	50
23164.000828.2022-12	PJE2022042	Sapucaia do Sul	08/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	START IF	O presente projeto de ensino apresentado contempla a Política de Permanência e Êxito do IFSUL proporcionando a prática aos alunos do curso Técnico em Eventos. O planejamento apresentado	Ciências Humanas	40h	André Lacerda Batista de Sousa	55
23340.000343.2022-32	PJE2022043	Bagé	09/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Clube do livro do IFSul - Bagé	O presente projeto de ensino consiste na formação de um Clube do Livro, espaço para discussão de obras literárias de diferentes nacionalidades e períodos. Com a temática "Discussões atuais" será	Linguística, Letras e Artes	100h	Josiane Redmer Hinz	35
23164.001034.2022-68	PJE2022044	Sapucaia do Sul	09/06/2022		Encaminhado para Emissão dos Certificados	Uso da plataforma Khan Academy com estudantes do primeiro ano do ensino médio técnico em tempos de ABNP	Este projeto tem como objetivo oferecer um complemento das aulas da disciplina de Matemática I para os(as) estudantes de inclusão do primeiro ano do ensino médio técnico em tempos de	Ciências Exatas e da Terra	66h	Paulo Marcus Hollweg Corrêa	25
23166.000615.2022-62	PJE2022045	Charqueadas	09/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	OLIMPÍADAS DE MATEMÁTICA	O projeto visa preparar o Campus Charqueadas para a realização das Olimpíadas de Matemática (OBMEP e OMIF).	Ciências Exatas e da Terra	60h	Anderson Tres	45
23206.001748.2022-32	PJE2022046	Pelotas	09/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Seminário de Pesquisas em Análise de Discurso e Imagem (SPADI)	O Seminário de Pesquisas em Análise de Discurso e Imagem (SPADI) é um espaço para reflexões acerca de pesquisas contemporâneas apresentadas e desenvolvidas dentro do eixo da Análise de Discurso	Multidisciplinar	30h	Cristina Zanella Rodrigues	25
23164.000977.2022-73	PJE2022047	Sapucaia do Sul	09/06/2022		Encaminhado para Emissão dos Certificados	A Robótica na Mecânica	Este projeto tem por objetivo apresentar o tema da robótica aos estudantes do terceiro ano do curso técnico em mecânica, visando incentivar uma	Ciências Exatas e da Terra	30h	André Capellão de Paula	60
23703.000272.2022-10	PJE2022048	Sapiranga	09/06/2022		Encaminhado para Emissão dos Certificados	Lattes para Iniciantes	Este projeto visa auxiliar os discentes na preenchimento do currículo lattes, pré-requisito para ser bolsista em projeto de pesquisa, ensino ou	Outros	4h	Marta Helena Blank Tessmann	25
23206.001748.2022-32	PJE2022049	Pelotas	09/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Seminário de Pesquisas em Análise de Discurso e Imagem (SPADI)	O Seminário de Pesquisas em Análise de Discurso e Imagem (SPADI) é um espaço para reflexões acerca de pesquisas contemporâneas apresentadas e desenvolvidas dentro do eixo da Análise de Discurso	Multidisciplinar	30h	Cristina Zanella Rodrigues Gilnei Ojeda Corrêa	35
23164.000805.2022-08	PJE2022050	Sapucaia do Sul	09/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	FESTIVAL 2022	O presente projeto de ensino busca a vivência da turma 3M (curso técnico em eventos - campus Sapucaia) no planejamento e elaboração de um evento. Nesse sentido, o evento foi construído a partir das	Ciências Humanas	40h	André Lacerda Batista de Sousa	38
23703.000266.2022-54	PJE2022051	Sapiranga	09/06/2022	22/02/23 - Aprovação do Formulário de	Encaminhado para demais Trâmites	Oficina de Criação Colaborativa de Memes	A tarefa colaborativa mediada pelas TICs podem contribuir para a aprendizagem de línguas e para o desenvolvimento do Letramento Digital de estudantes de EJA/EPT. Para isso, serão apresentadas aos	Linguística, Letras e Artes	40h	Manuela da Silva Alencar de Souza	20
23339.000437.2022-41	PJE2022052	Camaquã	09/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Geogr@fias	O presente projeto tem por objetivo oportunizar aos educandos atividades extra-classe relacionadas aos conteúdos de Ciências Humanas. Promovidas através da produção de vídeos educacionais, bem	Ciências Humanas	60h	Edson Luis de Almeida Oliveira	25
23163.001523.2022-20	PJE2022053	Centro de Referência - CREPT	09/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Visitas do DEGAE aos Câmpus do IFSul – 2022	O Departamento de Gestão de Assessoria Estudantil (DEGAE), por meio de visitas presenciais e/ou on-line, realizará o monitoramento e	Multidisciplinar	200h	Roberia Gonçalves Crizel Inaciêla Silveira	55
23206.002038.2022-20	PJE2022054	Centro de Referência - CREPT	09/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	1ª JORNADA DE DEBATES DA RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA – IFSUL JODERP 2022.	A 1ª JORNADA DE DEBATES DA RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA – IFSUL JODERP 2022 é um encontro de troca de experiências e de	Ciências Exatas e da Terra	80h	Ricardo Lemos Sainz César Costa	100
23702.000234.2022-69	PJE2022055	Gravatá	10/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Monitoria para Laboratório Multidisciplinar Câmpus Gravatá.	Este projeto de ensino visa disponibilizar monitores para atuarem no Laboratório Multidisciplinar, tanto no auxílio a atividades de ensino,	Engenharias	380h	Raquel Calloni	45
23704.000142.2022-69	PJE2022056	Lajeado	13/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	IV Preparatório para Olimpíadas de Matemática.	Este projeto visa proporcionar a comunidade acadêmica do Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas, do IFSul - câmpus Sapucaia do Sul, um ambiente virtual do curso, a fim de estudar e sanar dúvidas	Ciências Exatas e da Terra	100h	Malcus Cassiano Kuhn.	25
23164.000391.2022-17	PJE2022057	Sapucaia do Sul	13/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Ambiente virtual do Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas, do IFSul - câmpus Sapucaia do Sul.	Este projeto visa proporcionar a comunidade acadêmica do Curso Técnico em Desenvolvimento de Sistemas, do IFSul - câmpus Sapucaia do Sul, um ambiente virtual do curso, a fim de estudar e sanar dúvidas	Ciências Exatas e da Terra	400h	Alex Mutatterri Suarez Orozco	60
23341.000946.2022-24	PJE2022058	Pelotas Visconde da Graça	13/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Papel: produção a partir de descarte	O projeto de ensino visa disponibilizar monitores para atuarem no Laboratório Multidisciplinar, tanto no auxílio a atividades de ensino,	Outros	6h	Leonardo GANI	60
23165.000631.2022-65	PJE2022059	Passo Fundo	13/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Representação Estudantil no EMI do Campus Passo Fundo: fortalecendo o protagonismo das/dos estudantes	O projeto de ensino "Representação Estudantil no EMI do Campus Passo Fundo: fortalecendo o protagonismo das/dos estudantes" é uma	Ciências Humanas	128h	Paula Mrus Maria	45
23495.000346.2022-11	PJE2022060	Santana do Livramento	13/06/2022	Relatório de atividades e solicitação de	Encaminhado para demais Trâmites	Projeto Orientação de Estudos e Boas Práticas de Convivência.	Este trabalho propõe uma mudança de atitude nos alunos com relação a organização dos estudos, o hábito de estudar diariamente, incentivando a	Multidisciplinar	18h	Patricia Soares Khairallah	120
23339.000448.2022-21	PJE2022061	Camaquã	14/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Oficinas de Técnicas em Microbiologia básica e ambiental	Devido às restrições impostas pela pandemia que impossibilitaram a realização de aulas práticas na disciplina de Microbiologia ambiental e a	Ciências Biológicas	30h	Caroline Neugebauer Wille	45
23703.000306.2022-68	PJE2022062	Sapiranga	14/06/2022	Relatório de atividades e solicitação de	Encaminhado para demais Trâmites	Ações do Câmpus Sapiranga no Âmbito do 1º Fórum Ambiental IFSul	O 1º Fórum Ambiental do IFSul, uma iniciativa lançada pelo Comitê Diretor de Gestão Ambiental do IFSul, tem por intuito promover ações e	Multidisciplinar	20h	Anelise Volkweiss	55
23165.000647.2022-78	PJE2022063	Passo Fundo	14/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	PsicoEducação: Aprendendo a aprender - Segunda Edição.	O projeto PsicoEducação: Aprendendo a aprender visa orientar aos estudantes do Ensino Médio Integrado (EMI), do Câmpus Passo Fundo,	Ciências Humanas	312h	Willian Guimarães	25
23164.001188.2022-50	PJE2022064	Sapucaia do Sul	14/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Projeto Interdisciplinar de Estatística Aplicada, Português e Sociologia para quinto semestre do Curso Técnico em Administração	O presente projeto prevê uma iniciativa teórico-prático interdisciplinar entre os componentes Português V, Sociologia V e Estatística Aplicada,	Multidisciplinar	45h	Alessandro Luiz Aves Soares	65
23165.000651.2022-36	PJE2022065	Passo Fundo	14/06/2022	Encaminhados para a Certificação	Encaminhado para demais Trâmites	Aluno apoiar para o ensino de Cálculo Diferencial e Integral	O projeto consiste em engajar alunos com o bom desempenho em cálculo para desenvolver um projeto de apoio aos demais alunos que	Ciências Exatas e da Terra	240h	Marcelo Lacortt	20
23341.000953.2022-26	PJE2022066	Pelotas Visconde da Graça	14/06/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Terrário como modelo artificial de ecossistema	A oferta de disciplinas de forma remota, durante a pandemia, causou um	Outros	6h	Leonardo Galli	30
23165.000887.2022-72	PJE2022067	Passo Fundo	08/07/2022	22/02/23 Devolvido para câmpus para	Encaminhado para demais Trâmites	PRODECO – Projeto Desafio do Código.	O projeto busca proporcionar um espaço de preparação dos alunos para participar das olimpíadas de lógica e maratona de programação,	Ciências Exatas e da Terra	40h	Arnudi Graeciela de Moraes Rossetto Altieri Nunes de	35
23702.000290.2022-01	PJE2022068	Gravatá	08/07/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Oficinas de Química - Prática de Pesagem	O projeto consiste em criar um grupo de estudos, professor e alunos, para a realização de procedimento experimental e vídeo sobre a	Ciências Exatas e da Terra	20h	Cléia de Andrade Salles	45
23166.000962.2022-95	PJE2022069	Charqueadas	08/07/2022	Aprovado Relatório de Atividades e	Encaminhado para demais Trâmites	Curso de Cálculo Numérico via Octave	O presente projeto foi proposto com o objetivo capacitar os alunos do curso de Engenharia de Controle e Automação do campus Charqueadas	Ciências Exatas e da Terra	45h	Anderson Tres	25
23166.000953.2022-02	PJE2022070	Centro de Referência - CREPT	18/07/2022		Encaminhado para demais Trâmites	e-JIFSUL 2022	O projeto consiste em engajar alunos com o bom desempenho em cálculo para desenvolver um projeto de apoio aos demais alunos que	Multidisciplinar	80h	SANDRO LUIZ MORAES DE BARROS	75
23164.000802.2022-66	PJE2022071	Sapucaia do Sul	18/07/2022		Encaminhado para Emissão dos Certificados	Dia Mundial da Água 2022	No município em que está situado, o Campus Sapucaia do Sul é referência como instituição de ensino, pesquisa e extensão. Portanto,	Multidisciplinar	20h	Daniele Gervazoni Viana	100
23163.002280.2022-47	PJE2022072	Avançado Novo Hamburgo	18/07/2022		Encaminhado para Emissão dos Certificados	Laboratório de Arte – Práticas em Desenho	O projeto Labo de Arte – Práticas em Desenho tem por objetivo investigar modos de pensar e de fazer o	Linguística, Letras e Artes	48h	Lilian Aires Schwanz	25
23166.001021.2022-79	PJE2022073	Charqueadas	18/07/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Seminário de Educação Inclusiva 2022	O Seminário de Educação Inclusiva 2022 visa as apresentações de trabalhos da disciplina de Educação Inclusiva do Programa de Pós-graduação em Educação, a Continuação curricular de nível de Especialização	Outros	5h	SANDRO LUIZ MORAES DE BARROS	55
23164.001204.2022-12	PJE2022074	Sapucaia do Sul	18/07/2022	Aprovado Relatório de Atividades e	Encaminhado para demais Trâmites	3º IFChess	O projeto 3º IFChess consiste num torneio de Xadrez entre os estudantes e servidores do IFSul, tanto do câmpus Sapucaia do Sul	Ciências Exatas e da Terra	12h	Marcelo Adriano Diogo	75
23702.000316.2022-11	PJE2022075	Gravatá	19/07/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Oficinas de Química - Técnica de Medição e Transferência de Volumens	O projeto consiste em criar um grupo de estudos, professor e alunos, para a realização de procedimento experimental e vídeo sobre a	Ciências Exatas e da Terra	20h	Cléia de Andrade Salles	25
23164.001384.2022-24	PJE2022076	Sapucaia do Sul	19/07/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Biblioteca-se: o podcast na Biblioteca.	Com intuito de aproximar a biblioteca da comunidade acadêmica, este projeto busca apresentar temas do universo da leitura e da biblioteca,	Outros	90h	Vanessa Levatti Biff	12

Nº PROCESSO	Nº PROJETO	CAMPUS	SITUAÇÃO	Ateração/Prorrogação/Observação	STATUS	Nome do Projeto	Resumo do Projeto	Área do conhecimento	Carga Horária Total (h)	Coordenador	Nº Discentes
23702.000308.2022-67	PJE2022077	Gravatá	20/07/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Modelagem e impressão de objetos 3D aplicada às práticas de química.	O projeto consiste na integração de conhecimentos das áreas de modelagem e impressão 3D e química, por meio da criação de um grupo de estudos que terá por objetivo identificar, modelar e imprimir.	Ciências Exatas e da Terra	80h	Ademir Dorneles de Dorneles	20
23702.000303.2022-34	PJE2022078	Gravatá	20/07/2022	Encaminhados para a Certificação	Encaminhado para demais Trâmites	Projeto de Ensino: Neabi apresenta - Gravatá, sua gente, sua história	O projeto consiste em oferecer atividade que trata da história da cidade de Gravatá e oferecer material no campus que permita que os	Ciências Humanas	06h	Carla Menegat	25
23164.001630.2022-48	PJE2022079	Sapucaia do Sul	20/07/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Aula Inaugural do Curso Técnico em Eventos 2022 - IFSUL Campus Sapucaia	A aula inaugural do curso tem como objetivo apresentar o plano anual do curso que terá como finalidade acolher e receber alunos e alunas para o início do ano letivo. Além disso, o evento terá como	Ciências Sociais Aplicadas	20h	André Lacerda Batista de Sousa	12
23164.000683.2022-41	PJE2022080	Sapucaia do Sul	20/07/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Workshop de Estudo Eficaz	O projeto de ensino será desenvolvido na disciplina de Iniciação a Formação Profissional I com os estudantes das turmas 10 e 11H/2021-2 do Curso Técnico em Administração - modalidade EJA, com a turma ingressante em 2020 (11) impactada pela Pandemia de Covid 19 e afastada do ensino presencial em razão das medidas sanitárias que prevalecem no Coronavírus avaliadas, pela IFSul.	Ciências Sociais Aplicadas	10h	Marineiva Teresinha de Melo Monastrelli	38
23164.001494.2022-96	PJE2022081	Sapucaia do Sul	20/07/2022		Encaminhado para demais Trâmites	PLAST - IF 2022	A turma ingressante em 2020 (11) impactada pela Pandemia de Covid 19 e afastada do ensino presencial em razão das medidas sanitárias que prevalecem no Coronavírus avaliadas, pela IFSul.	Multidisciplinar	10h	Maria Helena Polgati Moreira	31
23702.000329.2022-82	PJE2022083	Gravatá	26/07/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Clube Hellfire: Construindo narrativas a partir de jogos de interpretação.	O projeto ClubeHellfire: Construindo narrativas a partir de jogos de interpretação propõe-se a capacitar estudantes do curso técnico integrado a conhecer, planejar e executar o Role Playing Game (RPG).	Linguística, Letras e Artes	36h	Ítalo Franco Costa	35
23340.000546.2022-29	PJE2022084	Bagé	26/07/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Análise de qualidade de sementes	O desenvolvimento do curso para acadêmicos do curso de Engenharia agrônoma, associando teoria e prática, tem como proposta englobar a teoria e a prática de análise de sementes, enfatizando as técnicas.	Ciências Biológicas	40h	Clarissa Ricalde gervasio	25
23340.000529.2022-91	PJE2022085	Bagé	26/07/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Treinamento de equipes de vôleibol do Campus Bagé	O presente projeto de ensino caracteriza-se por ser uma atividade extracurricular na qual permitirá o ensino-aprendizagem de gestos técnicos e táticas relacionadas ao esporte vôleibol de alto nível.	Ciências da Saúde	45h	Mariana Silva Hátele	25
23356.000213.2022-21	PJE2022010	Verâncio Aires	Aprovado em 12/03/2022	Relatório de Atividades anexo em Aprovado Relatório e solicitação de	Encaminhado para demais Trâmites	Preparação e Aplicação para Olimpíadas de Matemática	O projeto visa preparar os alunos do Campus Verâncio Aires para a Olimpíada de Matemática das Instituições Federais (OMIF) e para a Olimpíada Brasileira de Matemática (OBMEP).	Ciências Exatas e da Terra	120h	Josiane Stein	40
23206.002911.2022-84	PJE2022087	Pelotas	05/08/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Sarau poético musical - Prof. Marco Fragoso	Este projeto pretende realizar na primeira sexta-feira de cada mês uma homenagem a um grande artista da música popular brasileira ou internacional, no mesmo serão selecionados no topo da estudante	Linguística, Letras e Artes	144h	Marco Antonio Fragoso	20
23164.001783.2022-95	PJE2022088	Sapucaia do Sul	05/08/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Festa Julina	Lida a época de comemorações culturais durante os meses de junho e julho, o presente projeto propõe a realização de uma festa julina para a comunidade do curso - Campus Sapucaia do Sul, a ser realizada no	Multidisciplinar	40h	Guilherme Reichwald Junior	150
23166.001096.2022-50	PJE2022089	Charqueadas	15/08/2022	Encaminhados para a	Encaminhado para demais Trâmites	Análise do Discurso sob o prisma da teoria histórico-crítica	Este curso, de curta duração, visa subsidiar os estudantes que tem interesse em usar a análise do discurso como abordagem metodológica	Ciências Humanas	20h	Patrícia Mendes Calvão	35
23164.001759.2022-56	PJE2022090	Sapucaia do Sul	16/08/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Projeto piloto para a validação do Programa Educacional LIFE - Laboratório de Inovação, Futuro e Empreendedorismo	O Programa educacional LIFE - Laboratório de Inovação, Futuro e Empreendedorismo visa, por meio de metodologias ativas e ensino maker, desenvolver nos estudantes habilidades ligadas ao	Multidisciplinar	42h	Marcia Cristiane Vachavik Bianca de Oliveira Ruszkowski	20
23163.002645.2022-33	PJE2022091	Avançado Novo Hamburgo	17/08/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Laboratório de Arte – Práticas em Desenho 2ª edição	O projeto Laboratório de Arte – Práticas em Desenho 2ª edição objetiva investigar modos de pensar e de fazer o desenho. Serão	Linguística, Letras e Artes	60h	Lilian Aires Schwanz	45
23495.000535.2022-85	PJE2022092	Santana do Livramento	17/08/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Clube de Espanhol.	O clube de Espanhol tem por objetivo reunir estudantes do ensino médio que desejam praticar a língua espanhola. Em encontros semanais	Linguística, Letras e Artes	40h	Amanda Lilian Aguiar de Barros	55
23341.001285.2022-54	PJE2022093	Pelotas Visconde da Graça	17/08/2022		Encaminhado para demais Trâmites	IMPLANTAÇÃO DE ÁREAS DE CULTIVO DIDÁTICAS PARA DESENVOLVIMENTO DAS HABILIDADES E	O projeto denominado "implantação de áreas de cultivo didáticas para desenvolvimento das habilidades e capacidades dos alunos do CAVG"	Engenharias	100h	Evertton Maksud Medeiros	60
23703.000395.2022-42	PJE2022094	Sapiranga	01/09/2022	Relatório de atividades e solicitação de	Encaminhado para demais Trâmites	Narrativas colaborativas – Oficina de narradores de jogos de interpretação – 6ª edição	O projeto narrativas colaborativas propõe-se a oferecer aos cursos técnicos integrados a conhecer, planejar e executar jogos de	Outros	90h	Leonardo Renner Koppe	35
23163.002395.2022-31	PJE2022095	Centro de Referência - CREPT	01/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Programa de Ensino de Educação Inclusiva do IFSul em Plataforma Digital	O projeto tem como objetivo oferecer aos alunos do curso de Pedagogia as	Outros	240h	Rosete Thom Marcello Felipe Rosário Borh	45
23163.002716.2022-06	PJE2022096	Centro de Referência - CREPT	01/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Inclusão, direitos e diversidade: conhecer para enfrentar e prevenir a discriminação no IFSul	O projeto tem como objetivo promover a inclusão social, por meio de um curso institucional, que concentrem informações básicas e relevantes no	Ciências Sociais	240h	Raquel Martins	30
23702.000329.2022-82	PJE2022097	Gravatá	01/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Clube Hellfire: Construindo narrativas a partir de jogos de interpretação.	O projeto ClubeHellfire: Construindo narrativas a partir de jogos de interpretação propõe-se a capacitar estudantes do curso técnico	Linguística, Letras e Artes	36h	Ítalo Franco Costa	35
23495.000535.2022-85	PJE2022098	Santana do Livramento	01/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Clube de Espanhol.	O Clube de Espanhol tem por objetivo reunir estudantes do ensino médio que desejam praticar a língua espanhola. Em encontros semanais	Linguística, Letras e Artes	40h	Amanda Lilian Aguiar de Barros	25
23163.002556.2022-97	PJE2022099	Avançado Novo Hamburgo	01/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Clube de Xadrez	Esta ação tem como meta contribuir com as atividades de desenvolvimento dos estudantes no que se refere às competências de	Linguística, Letras e Artes	160h	Fernanda Goldani	79
23164.001995.2022-72	PJE2022100	Sapucaia do Sul	01/09/2022	Aprovado Relatório e solicitação de	Encaminhado para demais Trâmites	Encontro do Curso Técnico em Mecânica – Campus Sapucaia do Sul	Esse tem por objetivo realizar a capacitação em Mecânica fortalecendo a integração entre os discentes do curso. Também visa	Outros	20h	André Capellão de Paula	35
23164.001708.2022-24	PJE2022101	Sapucaia do Sul	01/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Monitoria 2022	O projeto Monitoria 2022 é uma ação institucional no eixo de combate à evasão e repetência que visa dar suporte em diversas disciplinas para	Ciências Sociais Aplicadas	192h	Vanessa Logue Dias Fabiana Casteros Fernandes	50
23703.000500.2022-43	PJE2022102	Sapiranga	01/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Tea time: inglês básico para iniciantes	Tea time é um projeto de ensino que visa aumentar a proficiência na língua inglesa dos estudantes do câmpus Sapiranga. Como metodologia	Linguística, Letras e Artes	30h	Marta Helena Blank Tessmann	25
23164.002064.2022-91	PJE2022103	Sapucaia do Sul	13/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Encontro do Curso Técnico em Eventos 2022	O presente evento tem por objetivo reunir as turmas do Curso Técnico em Eventos promovendo a integração entre os discentes do curso. Também visa integrar e motivar os estudantes durante o ano letivo.	Ciências Sociais Aplicadas	20h	André Lacerda Batista de Sousa	60
23703.000561.2022-19	PJE2022104	Sapiranga	22/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Transversalidades e entrecruzamentos entre as linguagens e campos da arte	O projeto tem como objetivo a participação de professoras, profissionais, artistas, coletivos e estudiosos dos diferentes campos das artes a fim de aprofundar os conhecimentos artísticos e potencializar aos	Multidisciplinar	40h	Angélica Neuschrank	25
23339.000850.2022-13	PJE2022105	Camaquã	22/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Clube de Xadrez do IFSul-Camaquã	Este projeto tem por objetivo estimular os estudantes para o aprendizado e prática do xadrez no campus Camaquã do IFSul, tendo em vista que o mesmo é um facilitador na aprendizagem em disciplinas	Ciências Exatas e da Terra	80h	Índiara Alexandra Vilela da Silva	45
23206.003767.2022-01	PJE2022106	Pelotas	23/09/2022	Recebido com correção do Relatório de	Encaminhado para demais Trâmites	Multa Solidária: 4ª. edição.	A biblioteca do IFSul - Campus Pelotas procura através do presente projeto desenvolver a Campanha Multa Solidária conforme previsto em	Outros	84h	Gloria Acosta Santos; Cristiane Pereira da Silva	250
23341.001595.2022-79	PJE2022107	Pelotas Visconde da Graça	23/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	FUTSAL CAVG 2022	O projeto visa a prática da modalidade futsal, nos âmbitos masculino e feminino, para o desenvolvimento, dos alunos e alunas, nos âmbitos esportivo/social e nas concepções referentes à educação e saúde. A	Ciências Sociais Aplicadas	68h	Maurício Lobo Giusti	65
23163.002991.2022-11	PJE2022108	Avançado Novo Hamburgo	23/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Da pena à tela: literatura na rede - Edição Contos	A complexidade inerente ao contexto trazido pela pandemia tornam necessário o fortalecimento da socialização, bem como a formação de comunidades literárias em ambiente escolar. Por isso, esse projeto de	Linguística, Letras e Artes	156h	Carla Cristiane Martins Vianna	34
23166.001220.2022-87	PJE2022109	Charqueadas	23/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	II Seminário: Desafios da escrita do Projeto de Dissertação	O presente projeto constitui-se em uma atividade de ensino, realizada no âmbito do Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica (PROFEPT) vinculatório ao Campus Charqueadas do IFSul. Na	Outros	25h	Renata Porcher Scherer	90
23164.001384.2022-24	PJE2022110	Sapucaia do Sul	23/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Biblioteca-se: o podcast na Biblioteca.	Com intuito de aproximar a biblioteca da comunidade acadêmica, este projeto busca apresentar temas do universo da leitura e da biblioteca, de forma leve e descontraída, através da produção, edição e divulgação	Outros	90h	Shelley do Nascimento de Campos Polceno	10
23206.003820.2022-66	PJE2022111	Pelotas	26/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Educação que Transforma, Motiva e Resgata	O desenvolvimento tecnológico possibilitou a transformação digital da educação e o acesso de mais parcelas da população ao ensino público de qualidade. Ademais, o advento da internet transporta por satélites	Ciências Exatas e da Terra	126h	Charles Soares Huber	45
23163.002823.2022-26	PJE2022112	Avançado Novo Hamburgo	29/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Visita à Frontec.	A visita tem como alvo a comunidade acadêmica do curso técnico em mecatrônica. A empresa Frontec possui muitos robôs, e uma linha de produção com alta tecnologia. Desta forma, durante a visita é possível	Engenharias	12h	Angela Selau Marques	35
23704.000458.2022-51	PJE2022113	Lajeado	29/09/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Preparatório para o Enem 2022 - Câmpus Lajeado.	O presente Projeto de Ensino objetiva contribuir na preparação para o Exame Nacional do Ensino Médio (Enem), edição 2022, de estudantes do Campus Lajeado, Administração e do Curso Técnico em Mecânica. Considerando a Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS, como forma de	Linguística, Letras e Artes	40h	Malcus Cassiano Kuhn.	45
23206.003642.2022-73	PJE2022114	Pelotas	04/10/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Repositório de sinais da LIBRAS específicos dos cursos do IFSul Câmpus Pelotas	Considerando a Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS, como forma de comunicação e expressão dos surdos conforme prevê a Lei nº 10.426/2002 e o decreto 5626/06 que dispõe sobre o atendimento e	Linguística, Letras e Artes	10h	Tânia Regina Souza Madeira	34
23163.002586.2022-01	PJE2022115	Avançado Jaguarão	05/10/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Projeto de ensino visita técnica a Couto Engenharia e Construção Sul.	Apos o período de andamento alguns alunos encontram-se desmotivados, desta forma, com o intuito de incentivá-los a retomar os estudos, fortalecer o vínculo institucional e possibilitar que vejam as técnicas e	Engenharias	12h	Ana Paula Sturbelle Schiller	35
23341.001377.2022-34	PJE2022116	Pelotas Visconde da Graça	05/10/2022	22/02/23 - Recebido as correções do CH	Encaminhado para demais Trâmites	Oficina de produção de papel a partir de folhas descartadas e restos vegetais	Visando o desenvolvimento de saberes referentes à reciclagem e produção de materiais comercializáveis que possam suprir brechas de	Ciências Biológicas	30h	Leonardo Galli	30
23704.000387.2022-96	PJE2022117	Lajeado	05/10/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Práticas culturais: Arraiá IFSul 2022.	O projeto Práticas culturais: Arraiá IFSul 2022 tem como objetivo organizar e produzir a integração entre as turmas por meio da festa junina com o Núcleo de Arte e Cultura em conjunto com o Grêmio	Ciências Humanas	40h	Janaina Schwambach	150

Nº PROCESSO	Nº PROJETO	CAMPUS	SITUAÇÃO	Ateração/Prorrogação/Observação	STATUS	Nome do Projeto	Resumo do Projeto	Área do conhecimento	Carga Horária Total (h)	Coordenador	Nº Discentes
23339.000904.2022-32	PJE2022118	Camaquã	26/10/2022		Encaminhado para demais Trâmites	"Ampliando Olhares": Literatura, Tempo, Espaço, Pensamento e Sociedade	Visa construir uma visão ampla sobre o processo da leitura e suas múltiplas possibilidades de aplicação. Tem por objetivo formar leitores críticos e autônomos e dentro as estratégias utilizadas está o círculo de	Multidisciplinar	40h	André Luis Borges Lopes	35
23164.002130.2022-23	PJE2022119	Sapucaia do Sul	26/10/2022		Encaminhado para demais Trâmites	A Questão Indígena em Debate	Trata-se de projeto de ensino materializado em evento organizado pelo Núcleo de Estudos Afro-brasileiros e Indígenas (NEABI), que tem como objetivo aproximar os estudantes do campus da realidade indígena na	Ciências Humanas	10h	Rafael de Oliveira	10
23703.000638.2022-42	PJE2022120	Sapiranga	26/10/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Projeto de Ensino Construindo Movimento	O projeto de ensino Construindo Movimento é caracterizado pela adaptação das tabelas de basquete do Câmpus Sapiranga com o intuito de torná-las móveis. O objetivo geral do projeto é aproximar diferentes	Outros	50h	Thais Burlani Neves	45
23703.000686.2022-31	PJE2022121	Sapiranga	09/11/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Elaborando projeto de Iniciação Científica com o Project Model Canvas	O curso de formação será um aporte para que os discentes se sintam preparados e mobilizados a participarem de eventos e mostras científicas. Nesse modo, será abordado o tema "Processo de	Ciências Humanas	10h	Marta Helena Blank Tessmann	15
23704.000579.2022-01	PJE2022122	Lajeado	09/11/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Instrumentalização para escrita do TCC	O presente projeto pretende instrumentalizar os estudantes do 4º ano do curso de Automação Industrial, do câmpus Lajeado, na escrita do Trabalho de Conclusão Final do Curso (TCC). Para isso, será dado um	Linguística, Letras e Artes	30h	Laura Verônica Rodrigues Imbricco	25
23163.003653.2022-05	PJE2022123	Avançado Novo Hamburgo	09/11/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Projeto Álbum	A música faz parte do repertório cultural dos jovens, assim como a literatura. No intuito de fruir essas duas formas de expressão artística e refletir sobre elas, esse projeto de ensino reunirá periodicamente os	Linguística, Letras e Artes	100h	Lilian Aires Schwanz	25
23164.002372.2022-17	PJE2022124	Sapucaia do Sul	09/11/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Galeto da interação social - 3L	O presente projeto tem como objetivo atividade de interação vinculada ao preparo de galeto comunitário. Além, de apoio e divulgação de	Ciências Humanas	19h	Guilherme Reichwald Junior	150
23703.000843.2022-16	PJE2022125	Sapiranga	08/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Torneio Interturmas Câmpus Sapiranga	O projeto é caracterizado por jogos tradicionais realizados entre as turmas através de um sistema de disputa previamente organizado. Tem	Outros	20h	Thais Burlani Neves	85
23166.001432.2022-64	PJE2022126	Charqueadas	08/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Trajetória acadêmica de uma mulher Apurina	Trata-se de um evento interno, uma roda de conversa, com a participação da indígena Apurina Pietra Dolamita (Maria de Fátima Mascarenha Lima) Advogada. Mostra acadêmica em andamento. Esta iniciativa busca promover ações inclusivas, através do ensino de	Ciências Exatas e da Terra	2h	Patricia Mendes Calixto	35
23339.001002.2022-13	PJE2022127	Camaquã	15/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Curso de Matemática Básica	Matemática. Inclusivos, pois, visa auxiliar estudantes do IFSUL Câmpus Camaquã a recuperar conhecimentos, diminuir dúvidas e dificuldades	Ciências Exatas e da Terra	96h	Vagner Euzébio Bastos	35
23702.000426.2022-75	PJE2022128	Gravataí	15/12/2022	Aprovado Relatório de Atividades e	Encaminhado para demais Trâmites	Clube de Robótica e Automação - IFMaker Gravataí	O Clube de Robótica e Automação - IFMaker Gravataí tem como objetivo oportunizar um ambiente de estudos e debates sobre a Robótica e Automação, possibilitando a interação de diversos alunos	Ciências Exatas e da Terra	60 h	Ademir Dorneles de Dorneles	25
23206.004510.2022-69	PJE2022129	Pelotas	15/12/2022	Aprovado Relatório de Atividades e	Encaminhado para demais Trâmites	Prata da Casa 2022 – Mostra de Arte e Cultura do IFSul Câmpus Pelotas	O "Prata da Casa 2022 – Mostra de Arte e Cultura do IFSul Câmpus Pelotas" é um projeto de ensino que acontece anualmente em outubro, nas comemorações de aniversário da escola. Em 2010 reuniu mais de	Outros	100h	Wagner Valente dos Passos	0
23339.001035.2022-63	PJE2022130	Camaquã	15/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Projeto GIF - Jogos digitais como ferramenta de apoio ao ensino.	Este ramo é negligenciado nas escolas de ensino tradicionais, mesmo possu-	Ciências Exatas e da Terra	96h	Luciano Beiestorf Rocha	45
23164.002205.2022-76	PJE2022131	Sapucaia do Sul	15/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Escolas esportivas - ano letivo 2022- câmpus Sapucaia do Sul.	O projeto de escolas esportivas das modalidades de atletismo, basquete, futsal, handebol, tênis de mesa, vôlei de praia, voleibol e	Outros	300h	Mack Léo Pedroso	6
23165.001198.2022-85	PJE2022132	Passo Fundo	15/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Capacitação em Primeiros Socorros	O projeto "Capacitação em Primeiros Socorros" tem por objetivo essencial habilitar servidores do IFSul Campus Passo Fundo com fundamentos básicos de primeiros socorros, que são as providências	Outros	4 horas	Ângela Xavier	25
23702.000438.2022-08	PJE2022133	Gravataí	15/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Dignidade menstrual em pauta	Segundo relatório do Fundo de População das Nações Unidas, o UNFPA, e do Fundo das Nações Unidas para a Infância, o UNICEF, uma entre outras, estudantes já devem ter acesso a esse conhecimento	Outros	90h	Ana Luiza Portela Bittencourt	75
23164.002348.2022-88	PJE2022134	Sapucaia do Sul	15/12/2022	Aprovado Relatório de Atividades e	Encaminhado para demais Trâmites	Você faz a diferença: promovendo boas práticas de convivência no câmpus Sapucaia do Sul	O espaço escolar é um ambiente complexo no qual várias relações se estabelecem. Nesse contexto, vários fatores psicossociais interferem no desenvolvimento das relações entre os diversos atores que participam	Outros	20 horas	Marcia Cristiane Vadavick	130
23164.002039.2022-16	PJE2022135	Sapucaia do Sul	15/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Projeto Integrador – Ação solidária para crianças recém-nascidas	As competências que buscam o desenvolvimento do potencial humano, c	Outros	15 horas	Márcia Teresinha de Melo Mançani	19
23164.002031.2022-41	PJE2022136	Sapucaia do Sul	15/12/2022	Aprovado Relatório e solicitação de	Encaminhado para demais Trâmites	Projeto Integrador – Revitalização parcial do espaço de convivência do saguão do complexo "Pétala"	O Projeto Integrador será desenvolvido pelas disciplinas de Iniciação a Formação Profissional, Relações Humanas nas Organizações, Língua Portuguesa e Literatura. A iniciativa tem como objetivo oportunizar um ambiente de estudos e debates sobre a	Outros	20 horas	Márcia Teresinha de Melo Mançani	17
23702.000524.2022-11	PJE2022137	Gravataí	15/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Química na Prática para colaboradores terceirizados e servidores do Campus Gravataí.	Química na Prática para servidores e terceirizados tem como principal objetivo integrar as pessoas de outras áreas de atuação com a Química presente em nosso cotidiano, para que compreendam que esta ciência	Outros	12 horas	Cleia de Andrade Salles	25
23702.000549.2022-14	PJE2022138	Gravataí	15/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Monitoria de Língua Portuguesa e Literatura	Este projeto de ensino visa a disponibilizar 01 (um) monitor da disciplina e Língua Portuguesa e Literatura que oferecerá atendimento e apoio a	Linguística, Letras e Artes	144h	Patricia Cristine Hoff	35
23206.005320.2022-69	PJE2022139	Pelotas	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Atendimento Remoto de Matemática	Este projeto de ensino visa apoiar e diversificar o atendimento aos estudantes de Matemática do campus Pelotas através da inclusão de	Ciências Exatas e da Terra	38	SELDOMAR JESKE EHLERT	25
23341.002118.2022-21	PJE2022140	Pelotas Visconde da Graça	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	9º Ciclo de Atualização em Zootecnia.	O 9º Ciclo de Atualização em Zootecnia será realizado presencialmente, em dias alternados do mês de novembro, e contará com palestras que contemplem temas de	Ciências Agrárias	12 horas	Fabiane Pereira Gentilini	150
23163.004003.2022-79	PJE2022141	Avançado Jaguarão	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Minicurso sobre software de percepção linguística	O Projeto de Ensino apresenta a proposta de um minicurso para estudar sobre a percepção e a produção linguística, ação que será mediada por	Outros	20h	Patricia Mussi Escobar Iriondo	35
23164.001994.2022-28	PJE2022142	Sapucaia do Sul	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Acompanhamento e orientação de turmas: ações conjuntas entre professores regentes e Coordenadoria Pedagógica.	Por compreender que os estudantes precisam constantemente de espaços seguros de escuta e acolhimento, desde 2019 a instituição vem trabalhando com a identificação de questões que possam ser	Outros	40 horas	Aline Tamires Krozat Ayres Castro	26
23163.003445.2022-06	PJE2022143	Jaguarão	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Projeto Cubos de História	A proposta Projeto Cubos de História nasceu de forma despretensiosa, no período de pandemia, um	Linguística, Letras e Artes	80h	Patricia Mussi Escobar Iriondo	25
23703.000832.2022-28	PJE2022144	Sapiranga	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Segunda Edição "A PAREDE: ideias que se aderem"	O presente projeto de ensino visa reativar "A PAREDE: ideias que se aderem", proposição criada com o objetivo de ocupação de uma parede livre e disponível do Câmpus Sapiranga para a realização de	Linguística, Letras e Artes	100h	Angelica Neuscharank	2
23703.000685.2022-96	PJE2022145	Charqueadas	19/12/2022	Relatório de atividades e solicitação de	Encaminhado para demais Trâmites	Leturando no IF: lendo, criando, refletindo - estratégias de incentivo à leitura na perspectiva da formação humana integral.	O Clube de Leitura: "Leturando no IF: lendo, criando, refletindo - estratégias de incentivo à leitura na perspectiva da formação humana integral" nasceu de uma iniciativa de	Linguística, Letras e Artes	10 horas	Marta Helena Blank Tessmann	10
23339.001013.2022-01	PJE2022146	Camaquã	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Easy Bike IFSul Camaquã	O projeto surgiu a partir de uma necessidade dos alunos, principalmente daqueles que residem em outros municípios, de necessitarem se deslocar pela cidade e a	Engenharias	50 horas	Sandra Beatriz Salenave de Brito	11
23164.002403.2022-30	PJE2022147	Sapucaia do Sul	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Encontro do Curso Técnico Integrado em Plásticos	Este projeto tem por objetivo reunir as turmas do Curso Técnico em Plásticos promovendo a interação entre os discentes do curso. Também visa integrar e motivar os estudantes durante o ano letivo e reduzir a evasão	Outros	20 horas	Maria Helena Polgati Moreira	6
23166.001433.2022-17	PJE2022148	Charqueadas	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Treinamento Handebol 2022	O projeto acontecerá durante o ano letivo com o objetivo de capacitar equipes de Handebol masculino e feminino no Campus Charqueadas a fim de estimular a interação, manter experiências corporais, motoras que	Outros	48H	LOUIZE PAGEL LEITZKE	75
23166.001434.2022-53	PJE2022149	Charqueadas	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Treinamento Futsal 2022	O projeto acontecerá durante o ano letivo com o objetivo de capacitar equipes de Futsal masculino e feminino no Campus Charqueadas a fim de estimular a interação, manter experiências corporais, motoras que	Outros	48H	LOUIZE PAGEL LEITZKE	60
23702.000450.2022-12	PJE2022150	Gravataí	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Projeto de Ensino - Clube de Astronomia de Gravataí	Este projeto tem por objetivo reunir alunos do Curso técnico Integrado em Informática para a Internet interessados em aprender sobre	Ciências Exatas e da Terra	44h	Lucas Telichevsky	25
23339.001073.2022-16	PJE2022151	Camaquã	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	8ª Semana Literária do IFSul Camaquã	Autonomia. Ao longo do ano letivo os alunos pesquisam palestras online e a 8ª edição da Semana Literária do IFSul Camaquã ocorreu na última semana de outubro de 2022, com o objetivo de estimular a leitura e de	Linguística, Letras e Artes	40horas	Salenave de Brito	90
23164.001722.2022-28	PJE2022152	Sapucaia do Sul	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Ações de Integração	O projeto presente, denominado Ações de Integração, e a elaboração e execução de três eventos propostos para a interação e integração dos	Ciências Humanas	40horas	Guilherme Reichwald Junior	100
23165.001195.2022-41	PJE2022153	Passo Fundo	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	PROJETO E IMPLEMENTAÇÃO DE UM PROTOTIPO DE VEÍCULO A COMBUSTÃO COM VISTAS À EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	O projeto consiste em projetar e construir um veículo movido por um motor de combustão interna utilizando gasolina, este veículo deve apresentar baixo consumo de combustível, para que este consiga ser	Engenharias	200h	Juliano Poleze	4
23702.000354.2021-85	PJE2022154	Bagé	21/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Semana Acadêmica do Curso de Engenharia Agrônômica.	O evento se destina a proporcionar espaço de formação e difusão de conhecimentos científicos e tecnológicos entre alunos de graduação em Engenharia Agrônômica do campus e de outras	Ciências Agrárias	36h	Viviane Aires de Paula	85
23164.002244.2022-73	PJE2022155	Sapucaia do Sul	19/12/2022	Cancelado	Encaminhado para demais Trâmites	Academia 2022	O projeto de ensino "Academia 2022", visa proporcionar espaço para a promoção a prática esportiva entre alunos e servidores. Estimular a prática de atividades físicas e esportivas pode contribuir com a	Ciências Humanas	340h	Mack Léo Pedroso	45

Nº PROCESSO	Nº PROJETO	CAMPUS	SITUAÇÃO	Alteração/Prorrogação/Observação	STATUS	Nome do Projeto	Resumo do Projeto	Área do conhecimento	Carga Horária Total	Coordenador	Nº Discentes
23703.001009.2022-30	PJE2022156	Sapiranga	19/12/2022	03/01/2023	Encaminhado para demais Trâmites	II Gincana do IFSul Câmpus Sapiranga	A Gincana é um evento pedagógico, social e cultural que visa integrar estudantes, servidores e comunidade com o intuito de despertar o sentimento de pertencimento à Instituição por parte de todos além de proporcionar momentos de lazer e descontração.	Outros	75h	Juliane Moura	100
23164.003128.2022-71	PJE2022157	Sapucaia do Sul	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Mães e Pais estudantes: os impactos que a presença de filhos pequenos tem nas condições de permanência e bem-estar de estudantes.	Projeto piloto que tem por objetivo verificar continuamente os impactos que a presença de filhos pequenos tem nas condições de permanência e bem-estar de estudantes. A população assistida não tem acesso ao projeto, sendo este voltado para a comunidade em geral.	Ciências Sociais Aplicadas	20h	Manoela Wendler Fernandes	35
23164.002673.2022-41	PJE2022158	Sapucaia do Sul	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Visita Empresa Mercur	Projeto que visa a retomada das atividades de visita técnica com o intuito de proporcionar aos alunos conhecimentos práticos e atualizados sobre o mercado de trabalho.	Ciências Biológicas	20h	Maria Helena Polgati Moreira	40
23703.000686.2022-31	PJE2022159	Charqueadas	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Elaborando projeto de Iniciação Científica com o Project Model Canvas	O curso de formação será um aporte para que os discentes se sintam preparados e mobilizados a participarem de eventos e mostras científicas desse modo, será abordado o tema: Projeto Model Canvas.	Ciências Humanas	10h	Marta Helena Blank Tessmann	25
23341.001715.2022-38	PJE2022160	Pelotas Visconde da Graça	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	PROJETO DE CONSTRUÇÃO DE UM APRISCO SUSPENSO E IMPLANTAÇÃO DA CRIAÇÃO DE OVINOS NO CAVG	O projeto denominado "Projeto de construção de um aprisco suspenso e implantação da criação de ovinos no CAVG" tem como objetivo construir uma instalação para os ovinos para monitorá-los à noite, realizando a criação de ovinos para o ENEM tem como público alvo os alunos dos 4º anos dos cursos de Informática para Internet, Sistemas de Energia Renovável e Eletrotécnica. Ela tem como objetivo contribuir para a promoção do acesso ao ensino gratuito e de qualidade e um dos pilares do IFSul. Entendemos que, dentro deste ponto norteador, também está o ato de possibilitar aos nossos estudantes o acesso a instituições públicas e privadas de ensino superior.	Ciências Agrárias	100h	EVERTON MERTSON MENEZES	35
23495.000829.2022-15	PJE2022161	Santana do Livramento	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Oficina de Redação para ENEM	Oficina de redação para o ENEM tem como objetivo preparar os alunos para a realização da prova de redação do ENEM, com foco em temas atuais e relevantes.	Linguística, Letras e Artes	4h	Kauê Vargas Sitó	45
23702.000574.2022-90	PJE2022162	Gravatá	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Revisão de conteúdos para a prova do PAVE-UFFel-2022	Revisão de conteúdos para a prova do PAVE-UFFel-2022, com foco em temas atuais e relevantes.	Multidisciplinar	71h	Raquel Calloni	8
23164.003310.2022-22	PJE2022163	Sapucaia do Sul	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Cerimonial do Curso Técnico em Eventos	Cerimonial do Curso Técnico em Eventos e um projeto de ensino que tem como objetivo aplicar as técnicas de cerimonial e recepção em eventos demandados pelo IFSul - campus Sapucaia. Nesta edição, o projeto será desenvolvido em parceria com o curso de Eventos em Eventos.	Ciências Humanas	20h	André Lacerda Batista de Sousa	19
23340.000856.2022-43	PJE2022164	Bagé	19/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	I Mostra de relatórios de estágio de Cursos Técnicos em Agropecuária	O projeto de ensino I Mostra de Relatórios de Estágios do Curso Técnico em Agropecuária, tem o objetivo de contemplar a apresentação dos relatórios finais dos alunos do 4º ano, em formato de vídeo, em Funções são organismos eucariontes uni ou pluricelulares e muito importantes não só para o ser humano mas também para o meio ambiente. Sua importância vai desde a reciclagem da matéria orgânica até a produção de alimentos para o homem.	Ciências Agrárias	24h	Adriane da Fonseca Duarte	25
23702.000573.2022-45	PJE2022165	Gravatá	20/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Conhecendo os fungos mais de perto	Fungos são organismos eucariontes uni ou pluricelulares e muito importantes não só para o ser humano mas também para o meio ambiente. Sua importância vai desde a reciclagem da matéria orgânica até a produção de alimentos para o homem.	Outros	24h	Raquel Calloni	6
23163.004237.2022-16	PJE2022166	Novo Hamburgo	20/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Manutenção aplicada a mecatrônica	Este projeto de ensino trata-se de um conjunto de palestras expositivas que buscam a compreensão sobre os tipos de manutenção. Aplicação das ferramentas utilizadas na manutenção e desmontagem e montagem.	Engenharia	40h	Yuri das Neves Valadao	35
23163.004002.2022-24	PJE2022167	Novo Hamburgo	20/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	2D espaço de arte	O projeto 2D espaço de arte tem como objetivo dar visibilidade à produção artística autorial da comunidade acadêmica. Situado na biblioteca, o espaço expositivo receberá trabalhos bidimensionais das mais diversas áreas, com o intuito de proporcionar aos estudantes um espaço de expressão e troca de experiências.	Outros	40h	Lilian Aires Schwanz	25
23163.003849.2022-91	PJE2022168	Novo Hamburgo	20/12/2022	Relatório de Atividades e solicitação de	Encaminhado para demais Trâmites	Clube de Robótica Lego 2022	Grupos de trabalho que trabalham com a construção de robôs utilizando o raciocínio lógico apresentado pelos estudantes. Este projeto busca proporcionar aos educandos a construção do raciocínio lógico através de desafios e atividades práticas.	Outros	30h	Erivelto Bauer de Matos	55
23495.000959.2022-40	PJE2022169	Santana do Livramento	20/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Desenvolvendo o Pensamento Computacional: da Filosofia à Programação: 4ª Edição	Grupos de trabalho que trabalham com a construção de robôs utilizando o raciocínio lógico apresentado pelos estudantes. Este projeto busca proporcionar aos educandos a construção do raciocínio lógico através de desafios e atividades práticas.	Engenharia	50h	Vanessa Mattoso Cardoso	35
23495.000929.2022-33	PJE2022170	Santana do Livramento	20/12/2022	Encaminhado para correções 20/12/22 e	Encaminhado para demais Trâmites	Xadrez sem Fronteiras	O projeto de ensino Xadrez sem Fronteiras é uma iniciativa que visa desenvolver a prática do xadrez para os alunos do IFSul campus Santana do Livramento - RS, a partir de aulas expositivas de conteúdo teórico e prático.	Ciências exatas e da Terra	8h	Marcos Aurelio Freire Ferraz Passos	75
23164.002475.2022-87	PJE2022171	Sapucaia do Sul	20/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Portas Abertas - atividade prática na formação dos profissionais em Eventos	O evento Portas Abertas irá receber, nos dias 05, 06 e 07 de outubro de 2022, turmas de 9º ano das escolas da rede pública de Sapucaia e região, para conhecer o Campus Sapucaia do IFSul.	Outros	50h	André Lacerda Batista de Sousa	49
23164.002686.2022-10	PJE2022172	Sapucaia do Sul	21/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Arte Contemporânea para Cursos Técnicos Integrados	Este projeto visa criar um espaço de discussão específica sobre Arte Contemporânea para os alunos dos Cursos Técnicos Integrados, com o intuito de proporcionar aos estudantes um espaço de expressão e troca de experiências.	Linguística, Letras e Artes	200h	Carla Giane Fonseca do Amaral	35
23340.000891.2022-62	PJE2022173	Bagé	21/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Projeto da 10ª Gincana 2022 - campus Bagé	O projeto de ensino 10ª Gincana 2022 - campus Bagé, tem como objetivo proporcionar aos estudantes um espaço de expressão e troca de experiências.	Outros	30h	Mariana Silva Häfele	75
23495.001008.2022-98	PJE2022174	Santana do Livramento	21/12/2022	Apos correções encaminhamos para os trâmites	Encaminhado para demais Trâmites	Jogos Integradores Binacionais - JIBIF	O projeto Jogos Integradores Binacionais - JIBIF, tem o intuito de promover a confraternização entre os alunos e servidores do IFSul - Campus Santana do Livramento, através da realização de um torneio de jogos binacionais.	Ciências da Saúde	20h	Eduardo Tanuri Pascolini	150
23341.002234.2022-40	PJE2022175	Pelotas Visconde da Graça	21/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Monitoria destinada aos acadêmicos do CST em Agroindústria - 2023*	O projeto Monitoria destinada aos acadêmicos do CST em Agroindústria - 2023* visa auxiliar o estudante do CST em Agroindústria nas disciplinas ofertadas ao longo do ano letivo, sendo Fundamentos de Agroindústria e Processos de Produção de Alimentos.	Ciências Agrárias	200h	Vanessa Ribeiro Pestiana Bauer	25
23341.002311.2022-61	PJE2022176	Pelotas Visconde da Graça	22/12/2022	Enm 16/02/23 foi apresentado a lista de alunos	Encaminhado para demais Trâmites	Um brinde ao CAVG: elaboração do vinho comemorativo aos 100 anos do Câmpus Pelotas - Visconde da Graça (1923-2023)	Este projeto de ensino pretende que os educandos aprimorem seus conhecimentos sobre o processo de vinificação, na medida em que necessitam adquirir conhecimentos práticos e teóricos sobre o assunto.	Ciências Agrárias	270h	Andréia Orsato	35
23341.002132.2022-24	PJE2022177	Pelotas Visconde da Graça	22/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Semana Acadêmica do Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda CAVG/IFSul.	O projeto de ensino Semana Acadêmica do Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda CAVG/IFSul, tem como objetivo proporcionar aos estudantes um espaço de expressão e troca de experiências.	Outros	50h	Beatriz Helena Viana Castelo	80
23206.005928.2022-93	PJE2022178	Pelotas	22/12/2022		Encaminhado para demais Trâmites	Monitoramento da qualidade da água e do ar no Câmpus Pelotas	Este trabalho é uma continuação das atividades iniciadas no segundo semestre de 2019, quando relatos frequentes de indisposições e problemas respiratórios foram relatados aos alunos e servidores.	Ciências exatas e da Terra	800h	Claudio Rafael Kuhn	20
23206.004007.2022-11	PJE2022179	Pelotas	22/12/2022	Relatório de atividades e solicitação de	Encaminhado para demais Trâmites	"Hermenegildo, um baixeiro surrealista" - Exposição fotográfica de Geraldo Moraes	Durante a pandemia da Covid-19 muitas pessoas buscaram lugares distantes, migraram para pequenas cidades e vilarejos em busca de um espaço/tempo que permitisse interagir com suas famílias, sem medo de contágio.	Outros	50	Wagner Valente dos Passos	3
231640031762020-60	PJE2022180	Sapucaia do Sul	11/01/2023	Conferido em 11/01/23	Encaminhado para demais trâmites	"Mulheres no Esporte"	Este projeto foi desenvolvido para todos os estudantes dos cursos de Ensino Médio integrado ao curso Técnico. A palestra aconteceu dia 09 de novembro com Juliana Loeff, campeã três vezes dos campeonatos de Muay Thai gaúchos e duas vezes campeã de Muay Thai brasileiro. A palestra será sobre sua trajetória, seu preparo e os trabalhos que realiza atualmente.	Ciências da Saúde	20	Fabiana Centeno Fagnus	75
23164.002179.2022-86	PJE2022181	Sapucaia do Sul	16/11/2022	Relatório de atividades e solicitação de	Encaminhado para demais trâmites	Ciclo de palestras de Gestão Ambiental	O presente projeto consiste em promover dois momentos de palestra, ligados a disciplina de Elementos de Gestão Ambiental, do segundo semestre do curso de Engenharia Mecânica. Os assuntos serão: Gestão Ambiental e Sustentabilidade.	Ciências Biológicas	8	Alessandro Luiz Alves Soares	8
23164.003623.2022-81	PJE2022182	Sapucaia do Sul	16/12/2022		Encaminhado para demais trâmites	Dia da Mecânica - Câmpus Sapucaia do Sul	Esse tem por objetivo reunir as turmas do Curso Técnico em Mecânica fortalecendo a integração entre os discentes do curso. Também visa integrar e motivar os estudantes durante o ano letivo e reduzir a evasão.	Outros	40	André Capellão de Paula e Marcus Vinicius Kruger	45
23164.003760.2022-15	PJE2022183	Sapucaia do Sul	29/12/2022	Aprovado em 07/02/2023	Encaminhado para demais trâmites	Histórias que merecem ser contadas (2022/2)	O projeto Histórias que merecem ser contadas ocorre ao longo do quarto semestre do Curso Técnico em Administração, Modalidade Presencial, na disciplina Português IV, no Câmpus Sapucaia do Sul.	Outros	30	Misael Erment Lemes	15
23164.003389.2022-91	PJE2022184	Sapucaia do Sul	30/11/2022		Encaminhado para demais trâmites	Visita Técnica: Empresa HERC	O projeto visa a retomada das atividades de visita técnica com alunos do segundo e quarto ano do Técnico em Plásticos com o propósito de proporcionar aos estudantes conhecimentos práticos e atualizados sobre o mercado de trabalho.	Outros	10	EVELINE RAQUEL DEBEIDA	40
23164.003593.2022-11	PJE2022185	Sapucaia do Sul	13/12/2022		Encaminhado para demais trâmites	Visita Técnica à empresa Tramontina Eletrik - Carlos Barbosa/RS	O projeto visa a retomada das atividades de visita técnica com alunos do quarto ano do curso técnico integrado em plásticos com o propósito de proporcionar aos estudantes conhecimentos práticos e atualizados sobre o mercado de trabalho.	Outros	16	DALLIA CISCO COLLATTO	50
23339.000658.2022-19	PJE2022186	Sapucaia do Sul	20/06/2022	Relatório de atividades e solicitação de	Encaminhado para demais trâmites	Atendimento Educacional Especializado: construindo práticas inclusivas no IFSul/ câmpus Sapucaia do Sul	O presente projeto tem como objetivo trazer um momento de diversão para os estudantes do IFSul câmpus Sapucaia do Sul e seus familiares, através de uma confraternização com o relato. O relato será narrado pelo estudante que participou do evento.	Outros	350	Renata Porcher Scherer	50
23164.002575.2022-11	PJE2022187	Sapucaia do Sul	03/10/2022		Encaminhado para demais trâmites	Galeto de confraternização 4M	O presente projeto tem como objetivo trazer um momento de diversão para os estudantes do IFSul câmpus Sapucaia do Sul e seus familiares, através de uma confraternização com o relato. O relato será narrado pelo estudante que participou do evento.	Outros	25	Paulo Ott Tavares	25
23164.001748.2022-76	PJE2022188	Sapucaia do Sul	01/07/2022	Aprovado Relatório e solicitação de	Encaminhado para demais trâmites	Ambiente Virtual do Departamento de Ensino, do Câmpus Sapucaia do Sul	O projeto Ambiente Virtual do Departamento de Ensino é uma iniciativa institucional com finalidade de facilitar o acesso a publicações relacionadas a ações e projetos de ensino desenvolvidos no Câmpus Sapucaia do Sul.	Outros	80	Vanessa Logue Dias, Fabiana Centeno Fagnus	10
23164.002275.2022-24	PJE2022189	Sapucaia do Sul	01/11/2022	Aprovado Relatório e solicitação de	Encaminhado para demais trâmites	Projeto Interdisciplinar de Estatística Aplicada, Português e Sociologia para quinto semestre do Curso Técnico em Administração - Edição 2022/2023	O presente projeto prevê uma iniciativa teórico-prática interdisciplinar entre os componentes Português V, Sociologia V e Estatística Aplicada, para o quinto semestre do curso Técnico em Administração.	Outros	45	Alessandro Luiz Alves Soares	50
23164.003395.2022-49	PJE2022190	Sapucaia do Sul	26/01/2023		Encaminhado para demais trâmites	Exposição Fotográfica: o trabalho humano pelos olhos dos estudantes da EJA-EPT	Este projeto tem como objetivo a estimulação e realização de uma mostra fotográfica na Galeria Experimental. A mostra utilizará fotografias realizadas por estudantes do curso Técnico em Administração.	Ciências Humanas	42	Marcia Cristiane Vaclavik	32
23164.002697.2022 - 08	PJE2022191	Sapucaia do Sul	20/01/2023		Encaminhado para demais trâmites	IFANTASY - Evento da Turma 2M (Disciplina Prática em Eventos I)	O atual projeto busca a retomada e a expansão da Turma 2M do Curso Técnico de Eventos - Câmpus Sapucaia do Sul na concepção, planejamento e organização de um evento. Nesse sentido, o IFANTASY é a geração e destinação de resíduos são temas que requerem reflexão e a proposição de alternativas. Nesse contexto, esse projeto se propõe a desenvolver produtos e processos, com características sustentáveis.	Ciências Sociais Aplicadas	50	André Lacerda Batista de Sousa	25
23164.002170.2022 -75	PJE2022192	Sapucaia do Sul	21/01/2023		Encaminhado para demais trâmites	DECIFRA - Desenvolvimento de produtos ambientalmente amigáveis	A geração e destinação de resíduos são temas que requerem reflexão e a proposição de alternativas. Nesse contexto, esse projeto se propõe a desenvolver produtos e processos, com características sustentáveis.	Outros	100 + 50	Carmen Iara Walter Calcagno	10

Coluna112	Coluna12
E-mail	VIGÊNCIA
alexandreamaral@ifsul.edu.br	JAN/22 A MAR/22
vagnersilva@ifsul.edu.br raquelgodinho@ifsul.edu.br	FEV/22 A JAN/23
QR code do documento Este documento foi emitido pelo SUAP em 14/08/2022. Para	FEV/22 A MAI/22
	2020
alinecastro@ifsul.edu.br	JAN/22 A JAN/22
	JAN/22 A FEV/22
	MAR/22 A MAR/22
marineivamanganeli@ifsul.edu.br	MAR/22 A MAR/22
	MAR/22 A DEZ/22
	ABRIL/22 A JUN/22
	JAN 2022 A JAN 2022
	JAN/22 A FEV/22
anamendonca@ifsul.edu.br	JAN/22 A FEV/22
	FEV/22 A ABR/22
	MAIO/22 A DEZ/22
	ABR/22 A NOV/22
	MAR/22 A DEZ/22
patriciastrelow@hotmail.com	FEV/22 A DEZ/22
danieleviana@ifsul.edu.br	JAN/22 A ABR/22
	AGO/21 A JUL/22
veronicamachado@ifsul.edu.br	FEV/22 A JAN/23
marineivamanganeli@ifsul.edu.br	NOV/21 A MAI/22
marceliodiogo@ifsul.edu.br	JAN A MAI/22
	MAR A DEZ/22
	FEV A ABRIL/22
	MAR A DEZ/22
	FEV A JUL/21
	JAN A FEV/22
	ABR/22 A MAI/23
	MAR A ABR/22
	FEV A ABR/22
marineivamanganeli@ifsul.edu.br	44562
	ABR/22 A ABR/23
	JAN A MAR/22
danieleviana@ifsul.edu.br	FEV/MAR A ABR/22
QRCode	JAN/JUN A AGO/DEZ/22

E-mail	VIGÊNCIA
marciacezere@ifsul.edu.br	JAN A MAI/22
	44652
danielribeiro@ifsul.edu.br	ABR A DEZ/22
marciacezere@ifsul.edu.br	JAN A MAI/22
	JAN A OUT/22
paulohollweg@ifsul.edu.br	FEV A MAI /22
	MAR A OUT/22
	NOV/21 A SET/22
andrepaula@ifsul.edu.br	JAN A MAI/22
	JAN A MAR/22
	NOV/21 A SET/22
marciacezere@ifsul.edu.br	JAN A MAI/22
	ABRIL A AGO/22
	MAI/22 A DEZ/22
	ABR/22 A MAR/23
	JAN A ABR/22
	MAI A DEZ/22
	MAR A DEZ/22
alexorozco@ifsul.edu.br	FEV A DEZ/22
	44682
paulamaria@ifsul.edu.br	JUN/22 A DEZ/22
patriciahairallah@ifsul.edu.br	JAN A FEV/22
	MAR A ABR/22
	MAR A JUN/22
willianguiaraes@ifsul.edu.br	ABR A DEZ/22
alessandrosoares@ifsul.edu.br	JAN A MAI/22
marcelolacortt@ifsul.edu.br	JAN A JUN/22
	44713
anubisrossetto@ifsul.edu.br	AGO/22 A DEZ/22
	JUN A OUT/22
	JUL A DEZ/22
danieleviana@ifsul.edu.br	FEV A ABR/22
	MAR A ABR/22
	JUN A JUL/22
	SET/22 A EVENTO
shelleycampos@ifsul.edu.br	

E-mail	VIGÊNCIA
	JUL A DEZ/22
	JUN A JUL/22
andresousa@ifsul.edu.br	44713
marineivamanganeli@ifsul.edu.br	44621
mariapolgati@sapucaia.ifsul.edu.br	JUN A JUL/22
	JUL A OUT/22
	JUL A SET/22
	JUL A MAR
	JUL A DEZ/22
	JUL A DEZ/22
	JUN A JUL/22
	JUL A SET/22
biancaruskowski@ifsul.edu.br	JUN A SET/22
	AGO A OUT/22
	JUL A NOV/22
	JAN A DEZ/22
	JUL A SET/22
	AGO A DEZ/22
	AGO A DEZ/22
	JUL A OUT/2022
	JUL A NOV/22
	JUN/22 A MAI/23
	JAN A FEV/22
	JUL A DEZ/22
	JAN A JUN/22
andresousa@ifsul.edu.br	JUL A AGO/22
	JAN A JUN/22
	JAN A SET/22
	AGO A DEZ/22
	SET A DEZ/22
	JAN A FEV/22
shelleycampos@ifsul.edu.br	JUN/22 A ABR/23
	AGO A DEZ/22
	jan/22
	Agos- dez/22
	Jan - Dez/22
	jul/22
	Jul - Out/22
	Abril - Ago/22

E-mail	VIGÊNCIA
	Ago - Nov/22
rafaeloliveira@ifsul.edu.br	Jun - Ago/22
	Jan - Abr/22
martatessmann@ifsul.edu.br	Agosto a dez 22
	Set - Dez/22
	Out/22 - Jun/23
nada encontrdo	Agos- Set/22
	ago-out/22
	set/22 - dez/22
	ago - jan/23
	set a nov/22
	jan - jun
	jan - set
mackpedroso@ifsul.edu.br	jan - set
angelaxavier@ifsul.edu.br	ago - dez/22
	set - dez
	ago - out
marciavaciavik@ifsul.edu.br	ago - out
QRcold	Jul - Out/22
marineivamanganeli@ifsul.edu.br	Jul - Out/22
	nov - dez
	nov/22 - mar/23
	jan- dez/23
	ago - nov
	nov
	jan - dez
camilabesold@ifsul.edu.br	jan - dez
	out - mar
angelicaneuscharank@ifsul.edu.br	set - ago
martatessmann@ifsul.edu.br	set a nov 22
joseflach@ifsul.edu.br	set - dez
mariapolgati@ifsul.edu.br	ago - set
louizeleitzke@ifsul.edu.br	jul - jan
louizeleitzke@ifsul.edu.br	jul - jan
lucastelchevesky@ifsul.edu.br	jan - ago
sandrabrito@ifsul.edu.br	set - nov
nada encontrado	Jun - Jul
julianopoleze@ifsul.edu.br	Jan - Dez
angelapereira@ifsul.edu.br	Jan e Mar 23
mackpedroso@ifsul.edu.br	Jan - Abr

E-mail	VIGÊNCIA
paulanunes@ifsul.edu.br	Jan - Mar
hrodrigues@sapucaia.ifsul.edu.br	Jan - Abr
mariapolgati@ifsul.edu.br	Set - Out
martatessmann@ifsul.edu.br	Jan - Mar
evertonmedeiros@cavg.ifsul.edu.br	Jan - Dez
circilourenco@ifsul.edu.br	Out - Nov
raquelcalloni@ifsul.edu.br	Jan - Fev
andresousa@ifsul.edu.br	Out - Dez
adrianeduarte@ifsul.edu.br	out - nov
raquelcalloni@ifsul.edu.br	Nov- Dez
yurivaldao@ifsul.edu.br	
lilianschwanz@ifsul.edu.br	Nov - Março 23
eriveltomatos@ifsul.edu.br	Jan dez 23
walkiriacordenonzi@ifsul.edu.br	
kaesito@ifsul.edu.br	
hemestobrito@ifsul.edu.br	Agos a dez
carlaamaral@ifsul.edu.br	set 22 Mar 23
marianahafele@ifsul.edu.br; robertaazambuja@ifsul.edu.br	Set 22 Fev 23
eduardopascotini@ifsul.edu.br; marcospassos@ifsul.edu.br	
vanessabauer@ifsul.edu.br	Fev - Dez 23
andreiarsato@cavg.ifsul.edu.br	Jan - Dez 23
beatrizcastro@ifsul.edu.br	nov/22
claudiokuhn@ifsul.edu.br	Fev - Dez 23
wagnerpassos@ifsul.edu.br	Ago a Nov 22
fabianacenteno@ifsul.edu.br	03/11/2022 à 09/11/22
alessandrosoares@ifsul.edu.br	Agosto a dez 22
marcuscoelho@ifsul.edu.br, andrepaula@ifsul.edu.br; ss- rtmer@sapucaia.ifsul.edu.br	dez/22
misaellemes@ifsul.edu.br	dez/22
evelinepereira@ifsul.edu.br	dez/22
dalliacollatto@ifsul.edu.br	Out a dez 22
renatascherer@ifsul.edu.br	Jane a julho 22
paulotavares@ifsul.edu.br	Out e nov 22
vanessadias@ifsul.edu.br, fabianacenteno@ifsul.edu.br	Jun a Dez 22
alessandrosoares@ifsul.edu.br	jun a out 22
biancaruskowski@ifsul.edu.br; marciavaclavik@ifsul.edu.br	Out e Nov 22
andresousa@ifsul.edu.br	jul a dez 22
carmen@sapucaia.ifsul.edu.br	Agosto a dez 22

E-mail	VIGÊNCIA
biancaruskowski@ifsul.edu.br, mariaacaetano@ifsul.edu.br	Nov e dez 22
pedrosilveira@ifsul.edu.br	Agos a dez 22
paulohollweg@ifsul.edu.br, andersontres@ifsul.edu.br	Out a dez 22
leandrobarbosa@ifsul.edu.br, eduardoribas@ifsul.edu.br	Out a dez 22
vanessabiff@ifsul.edu.br	Set a dez 22