

## CONTROLE DE PROJETOS DE ENSINO

(novembro 2024)

Projeto / Processo	Coordenador	Colaborador/Curso	Previsão de início	Previsão de finalização	Carga horária prevista	Situação
Implantação de Escrituração Zootécnica e Registros de Produção e Reprodução dos Rebanhos Caprino e Ovino do IFC – Campus Santa Rosa do Sul  Edital Unificado nº 19/2024 – CSRS	Liliane Cerdótes	Rafael Viegas Campos, Nathan Souza da Cruz, Marcelo Darella, Dion Córdova Moraes	Março/2025	Novembro/2025	190 horas totais, sendo 5 horas semanais para a coordenadora	Admissibilidade aprovada pelo Comitê de Ensino em reunião realizada em 5/11/2024
Observatório de espécies forrageiras  Edital Unificado nº 19/2024 - CSRS	Juliana Muliterno Thurow	Liliane Cerdótes, Miguelangelo Ziegler Arboitte	Março/2025	Novembro/2025	320 horas totais, sendo 2h semanais para a coordenadora	Admissibilidade aprovada pelo Comitê de Ensino em reunião realizada em 5/11/2024
Aplicações integradas de data science e python para o ensino agrícola  Edital Unificado nº 19/2024 - CSRS	Marcos André Nohatto	Eliete de Fátima Ferreira da Rosa (docente), Luís Augusto de Souza Velho, Eduardo da Silva Luft, Jaderson Alves Batista, Rosana dos Santos Valim, Larissa Lima da Silva, Mariane Boeira Casteller, Gustavo Vieira Teixeira, Ismael Rodrigues da Silva (todos estudantes do Curso de Engenharia Agrônômica)	Março/2025	Novembro/2025	504 horas totais, sendo 2h semanais para o coordenador	Admissibilidade aprovada pelo Comitê de Ensino em reunião realizada em 5/11/2024

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Situação</b>
SISVAR na prática: capacitação em análise estatística para pesquisas agrícolas  Edital Unificado nº 19/2024 - CSRS	Eliete de Fátima Ferreira da Rosa	Marcos André Nohatto (docente), Luís Augusto Velho, Eduardo da Silva Luft, Diego Stelmastchuk Nogari, Romano Zuchinali, Rosana dos Santos Valim (todos estudantes do Curso de Engenharia Agrônômica)	Março/2025	Novembro/2025	504 horas totais, sendo 2h semanais para a coordenadora	Admissibilidade aprovada pelo Comitê de Ensino em reunião realizada em 5/11/2024
Produção de material didático-pedagógico alternativo como facilitador de aprendizagem  Edital Unificado nº 19/2024 - CSRS	Cristina Claumann Freygang		Março/2025	Novembro/2025	1,5h semanais para a coordenadora	Admissibilidade aprovada pelo Comitê de Ensino em reunião realizada em 5/11/2024
“MOVE TOPO” O uso da Corrida de Orientação no ensino da Topografia  Edital nº 57/2024 - ASSEG/GABI	Geraldo José Rodrigues	Cristina Quartieiro Dalpiaz Soares, Paulo Fernando Mesquita Júnior, Paula Medeiros Neves, Valdir Neri França Júnior e Jhonata Jaboinski de Souza	Março/2025	Novembro/2025	3h semanais para o coordenador	Aprovado pelo Comitê de Ensino em 1/10/2024, admitido pelo Comitê Gestor e continua em processo de submissão ao Edital 57/2024 – ASSEG/GABI
Papel Semente: Uma colaboração entre homem e a natureza pela biodiversidade  Edital nº 57/2024 - ASSEG/GABI	Cristina Quartieiro Dalpiaz Soares	Daiane Nagel Acordi, Eliete de Fátima Ferreira da Rosa, Geraldo José Rodrigues, Silvane Daminelli, Paula Medeiros Neves e Moacir Dutra Oliveira	Março/2025	Novembro/2025	6h semanais para a coordenadora	Aprovado pelo Comitê de Ensino em 1/10/2024, admitido pelo Comitê Gestor e continua em processo de submissão ao Edital 57/2024 – ASSEG/GABI

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Situação</b>
Tecnologias geoespaciais para o ensino técnico em agropecuária: capacitação básica em Qgis e Python  Edital nº 57/2024 - ASSEG/GABI	Marcos André Nohatto	Eliete de Fátima Ferreira da Rosa	Março/2025	Novembro/2025	3h semanais para o coordenador	Aprovado pelo Comitê de Ensino em 1/10/2024, entretanto não foi admitido pelo Comitê Gestor, sendo desclassificado do processo
Planejamento, implantação e manejo de culturas anuais como estratégia de ensino, pesquisa e extensão  Edital nº 57/2024 - ASSEG/GABI	Eliete de Fátima Ferreira da Rosa	Marcos André Nohatto	Março/2025	Novembro/2025	4h semanais para a coordenadora	Aprovado pelo Comitê de Ensino em 1/10/2024, admitido pelo Comitê Gestor e continua em processo de submissão ao Edital 57/2024 – ASSEG/GABI
Observatório de espécies forrageiras  Edital nº 57/2024 - ASSEG/GABI	Juliana Muliterno Thurow	Liliane Cerdótes e Miguelangelo Ziegler Arboitte	Março/2025	Novembro/2025	1,5h semanais para a coordenadora	Aprovado pelo Comitê de Ensino em 1/10/2024, entretanto a coordenadora não submeteu o projeto, não sendo admitido pelo Comitê Gestor, sendo desclassificado do processo
Atividades complementares em apicultura e meliponicultura  Edital nº 57/2024 - ASSEG/GABI	Miguelangelo Ziegler Arboitte	---	Março/2025	Novembro/2025	2h semanais para o coordenador	Aprovado pelo Comitê de Ensino em 1/10/2024, admitido pelo Comitê Gestor e continua em processo de submissão ao Edital 57/2024 – ASSEG/GABI
11/2024 - Olimpíada Brasileira de Agropecuária – 13ª OBAP  Fluxo contínuo	Geraldo José Rodrigues	Helena Tomaz Scandolaro, Laís Machado e Luiz dos Santos Frigo (todas estudantes do Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio)	Maio/2024	Julho/2024	72h	Executado e certificado

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Situação</b>
10/2024 – Grupo de Tradições e Cultura - GTC Danças e Andanças  Fluxo contínuo	Davi César da Silva	Eliana Silva da Silva (servidora), Cristiano Antônio Pochmann (servidor), Lívia Macedo (estudante do Curso Técnico em Agropecuária) e Gabriel Diogo dos Santos (estudante Curso Técnico em Agropecuária)	Abril/2024	Dezembro/2024	270h	Em execução
9/2024 – Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA – 2024)  Fluxo contínuo	Patrick de Souza Girelli	Deivi de Oliveira Scarpari (servidor)	Março/2024	Dezembro/2024	80h	Em execução
8/2024 – Grupo de Estudos de Matemática  Fluxo contínuo	Julian da Silva Lima	Não há	Abril/2024	Dezembro/2024	70h	Cancelado pelo coordenador do Projeto em 18/6/2024
7/2024 – O esporte além das quatro linhas – modalidade futsal (masculino e feminino)  Fluxo contínuo	Fernando Dilmar Bitencourt	Paulo Fernando Mesquita Júnior (servidor), Julian da Silva Lima (servidor), Emanuel Teixeira Bauer (estudante voluntário) e Lara Stefani de Oliveira (estudante voluntário)	Março/2024	Dezembro/2024	210h	Em execução

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Situação</b>
6/2024 – O esporte além das quatro linhas – modalidade Futebol/futebol 7 (masculino)  Fluxo contínuo	Fernando Dilmar Bitencourt	Paulo Fernando Mesquita Júnior (servidor), Julian da Silva Lima (servidor) e Emanuel T. Bauer (estudante voluntário)	Março/2024	Dezembro/2024	210h	Em execução
5/2024 - Olimpíada Brasileira de Física das Escolas Públicas 2024 (OBFEP 2024)  Fluxo contínuo	Deivi de Oliveira Scarpari	Patrick de Souza Girelli (servidor)	Março/2024	Fevereiro/2025	80h	Em execução
4/2024 - Produção de mudas de árvores pelos estudantes do Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio  Fluxo contínuo	Luis Fernando Rosa de Lima	Rosane Stumm (servidora), Armin Alexandre da Silva Alves, Helena Tomaz Scandolaro, Laís Machado e Leticia Hahn Machado (estudantes do Curso Técnico em Agropecuária)	Março/2024	Dezembro/2024	240h	Em execução
3/2024 - Práticas zootécnicas no setor de bovinocultura  Fluxo contínuo	Saulo Reges Senna de Almeida	Daniel Miron Bretano, Marcelo Soares Darella e Valdinei Pinto	Março/2024	Dezembro/2024	90h	Em execução
2/2024 - PréENEM  Fluxo contínuo	Cleber Machado	Não há	Fevereiro/2024	Dezembro/2024	240h	Em execução

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Situação</b>
1/2024 - Olimpíada Nacional em História do Brasil: ampliando conhecimentos além da sala de aula  Fluxo contínuo	Talita Daniel Salvaro	Marina Pereira Outeiro, Silvane Daminelli e Daiane da Rosa Fregúlia (todas docentes)	Março/2024	Setembro/2024	80h	Em execução
Papel Semente: Uma colaboração entre homem e a natureza pela biodiversidade  (Edital nº 118/2023, da Reitoria do IFC)	Cristina Quartieiro Dalpiaz Soares	Daiane Nagel Acordi, Eliete de Fátima Ferreira da Rosa, Geraldo José Rodrigues, Paula Medeiros Neves, 3 estudantes bolsistas e 2 estudantes voluntários do Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio	Março/2024	Novembro/2024	Não especificado	Em execução
MOVE TOPO O uso da Corrida de Orientação no ensino de Topografia  (Edital nº 118/2023, da Reitoria do IFC)	Geraldo José Rodrigues	Cristina Quartieiro Dalpiaz Soares, Paulo Fernando Mesquita Júnior, Lidiane Silva Braga e Paula Medeiros Neves, 3 estudantes bolsistas e 2 estudantes voluntários do Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio	Março/2024	Novembro/2024	Não especificado	Em execução

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Apresentação de relatório parcial</b>	<b>Situação</b>
21/2023 - Produção de mudas de árvores pelos estudantes do Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio  Fluxo contínuo	Luis Fernando Rosa de Lima	Rosane Stumm (servidora), Armin Alexandre da Silva Alves, Helena Tomaz Scandolara, Laís Machado e Letícia Hahn Machado (estudantes do Curso Técnico em Agropecuária)	Junho/2023	Dezembro/2023	40h	Não necessário	Executado e enviado para certificação. Somente em 6/8/2024 o projeto passou pelo Comitê de Ensino, em decorrência de uma falha de tramitação interna. Foi aprovado, assim como seu relatório final
20/2023 - Reflexo do enriquecimento ambiental no comportamento e desempenho de leitões na fase de creche  Fluxo contínuo	Franciele de Oliveira	Rafael Viegas Campos (servidor), Dion Córdova Moraes (servidor), Sofia Zulke (estudante Curso Zootecnia), Nayara Veruska Bernardo Lauriano (estudante Curso Zootecnia), Láisa Thomaz Pinto (estudante Curso Zootecnia) e Lucas Baltazar dos Santos (estudante Curso Zootecnia)	Agosto/2023	Dezembro/2023	34h	Não necessário	Executado e enviado para certificação. Somente em 6/8/2024 o projeto passou pelo Comitê de Ensino, em decorrência de uma falha de tramitação interna. Foi aprovado, assim como seu relatório final
19/2023 - Olimpíada Nacional em História do Brasil: ampliando conhecimentos além da sala de aula  Fluxo contínuo	Talita Daniel Salvaro	Não há	Abril/2023	Setembro/2023	80h	Não será necessário	Executado e certificado
18/2023 – Oficina de Violão Básico  Fluxo contínuo	José Cláudio Ramos Rodrigues	Não há	Agosto/2023	Dezembro/2023	56,4h	Não será necessário	Executado e certificado

Projeto / Processo	Coordenador	Colaborador/ Curso	Previsão de início	Previsão de finalização	Carga horária prevista	Apresentação de relatório parcial	Situação
17/2023 – 12ª Olimpiada Brasileira de Agropecuária  Fluxo contínuo	Rafael Viegas Campos	Amanda Dávila Verardi, Rita de Albernaz Gonçalves da Silva, Geraldo José Rodrigues, Carlos Antônio Krause, Franciele de Oliveira, Miguelangelo Ziegler Arboitte, Rudi Adalberto Winck e Eliete de Fátima Ferreira da Rosa (todos servidores)	Maio/2023	Setembro/2023	120h	Não será necessário	Executado e certificado
16/2023 – Grupo Artístico e Cultural GTC Danças e Andanças  Fluxo contínuo	Rudi Adalberto Winck	Nicolle Zorze (estudante Curso Engenharia Agrônômica), Cristiano Antônio Pochmann, Juliana Muliterno Thurrow, Rosemary Morel Minussi, Cleber Machado, Paulo Mesquita Júnior, Luis Antônio Biulchi, Rosane Stumm, Jaqueline Posser Gallina (servidores)	Março/2023	Dezembro/2023	446,6h	Não será necessário	O Coordenador desistiu da execução do Projeto
15/2023 – Projeto Ilhas: conhecimento científico, tecnologias, alimentos e flores no jardim  Fluxo contínuo	Luís Antonio Biulchi	Airton Luiz Bortoluzzi, Gerson Luiz da Luz e Naracelis Poletto (servidores)	Junho/2023	Dezembro/2023	Não há	Será necessário	Executado. Falta a apresentação do relatório final ao Comitê de Ensino
14/2023 - Consultoria e formação de preços de serviços e de	Cláudio Luiz Melo da Luz	Carlos Antônio Krause	Junho/2023	Junho/2023	10h (2,5h semanais em 4 semanas)	Não será necessário	Cancelado pelo Coordenador em 29/5/2023

produtos							
Fluxo contínuo							

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Apresentação de relatório parcial</b>	<b>Situação</b>
13/2023 - AgroArte  Processo eletrônico nº: 23354.001595/2023-19	Daiane Nagel Acordi	Não há	Março/2023	Outubro/2023	50h (6h semanais em 8,33 semanas)	Será necessário	Executado. Falta a apresentação do relatório final ao Comitê de Ensino
12/2023 - PROJETO LIDERA IFC - Construindo lideranças positivas no ambiente escolar  Processo eletrônico nº: 23354.001246/2023-99	Rita de Albernaz Gonçalves da Silva	Mariluci Almeida da Silva (TAE), Talita Daniel Salvaro (dcoente), Geraldo José Rodrigues (docente) e Lucas Francisco de Bem Diogo (estagiário)	Fevereiro/2023	Outubro/2023	60 h (4h semanais em 15 semanas)	Será necessário	Executado. Falta a apresentação do relatório final ao Comitê de Ensino
11/2023 – Minha redação é mil!  Processo eletrônico nº: 23354.001127/2023-36	Silvane Daminelli	Não há	Abril/2023	Novembro/2023	80h (4h semanais em 20 semanas)	Será necessário	Executado e certificado.
10/2023 - Jornal Correio Agrícola IFC/SRS  Processo eletrônico nº: 23354.001128/2023-81	Silvane Daminelli	Cristina Claumann Freygang, Daiane da Rosa Fregulia, Daiane Nagel Acordi, Jéssica Homem Heck, Talita Daniel Salvaro, (todas servidoras do CSRS)	Abril/2023	Novembro/2023	80h (4h semanais em 20 semanas)	Será necessário	Executado e certificado.

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Apresentação de relatório parcial</b>	<b>Situação</b>
9/2023 – O que o Instituto Federal Catarinense Campus Santa Rosa do Sul tem a nos oferecer?  Processo eletrônico nº: 23354.000957/2023-46	Jéssica Homem Heck	Não há	Março/2023	Junho/2023	Não informada	Não será necessário	Executado, porém a professora coordenadora era substituta e não apresentou relatório final para fins de certificação
8/2023 - Desenvolvimento de práticas de conservação e processamento de produtos de origem Vegetal (PPOV)  Processo eletrônico nº: 23354.000948/2023-55	Marcelo Notti Miranda	Antonio Guadanhim Simão (TAE), Patrick Dias Leandro (terceirizado), Ana Luiza Finger Lucena, Raissa Cardoso Reis, Caroline de Souza Canteli, João Victor Casagrande Cardoso, Vitor Hugo Cardoso de Souza, Ayslan da Silva Emerim, Gabriel Souza Scheffer, Talles Borges, Caique Ramos Lima, Lucas Drago, Alana Ribeiro, Fabio Alan Duarte Silva, Evelyn Silva Loos, Kauê Souza Padilha (discentes do Curso Técnico em Agropecuária)	Fevereiro/2023	Outubro/2023	180h (6h semanais em 30 semanas)	Será necessário	Executado e certificado

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Apresentação de relatório parcial</b>	<b>Situação</b>
7/2023 - Desenvolvimento de práticas de conservação e processamento de produtos de origem Animal (PPOA)  Processo eletrônico nº: 23354.000947/2023-19	Marcelo Notti Miranda	Antonio Guadanhim Simão (TAE), Patrick Dias Leandro (terceirizado), Ana Luiza Finger Lucena, Raissa Cardoso Reis, Caroline de Souza Canteli, João Victor Casagrande Cardoso, Vitor Hugo Cardoso de Souza, Ayslan da Silva Emerim, Gabriel Souza Scheffer, Talles Borges, Caique Ramos Lima, Lucas Drago, Alana Ribeiro, Fabio Alan Duarte Silva, Evelyn Silva Loos, Kauê Souza Padilha (discentes do Curso Técnico em Agropecuária)	Fevereiro/2023	Outubro/2023	180h (6h semanais em 30 semanas)	Será necessário	Executado e certificado
6/2023 – O esporte além das quatro linhas – futsal  Fluxo contínuo	Fernando Dilmar Bitencourt	Geraldo José Rodrigues (docente) e José Inácio de L. Barzan (estudante do Curso Técnico em Agropecuária)	Fevereiro /2023	Outubro/2023	75h (3h semanais em 25 semanas)	Será necessário	Executado e certificado
5/2023 – O esporte além das quatro linhas – futebol sete  Fluxo contínuo	Fernando Dilmar Bitencourt	Geraldo José Rodrigues (docente), Hellen Caroline F. Almeida (estudante do Curso Técnico em Agropecuária) e José Inácio de L. Barzan (estudante do Curso Técnico em Agropecuária)	Fevereiro /2023	Dezembro/2023	140h (4 semanais em 35 semanas)	Será necessário	Executado e certificado

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Apresentação de relatório parcial</b>	<b>Situação</b>
4/2023 – Pré Enem 2023 Processo eletrônico nº: 23354.000754/2023-50	Cleber Machado	Não há	Março/2023	Dezembro/2023	160h (4 horas semanais em 40 semanas)	Será necessário	Executado e certificado.
3/2023 – Práticas zootécnicas no setor de bovinocultura Processo eletrônico nº: 23354.000705/2023-17	Saulo Reges Senna de Almeida	Daniel Miron Bretano, Marcelo Soares Darella e Valdinei Pinto (todos TAE do IFC Campus Santa Rosa do Sul)	Março/2023	Dezembro/2023	90h (2,25h semanais em 40 semanas)	Será necessário	Executado e certificado.
2/2023 - Recital Arca do Amor Poesia Lírica de NJBrasileiro e Poetas Convidados Processo eletrônico nº: 23354.001186/2023-12	Danilo Rodrigues da Silveira	Professor Professora Daiane Fregulia, Professora Daiane Nagel e Professora Silvane Daminelli	Março/2023	Dezembro/2023	Não consta	Será necessário	Reprovado pelo Comitê de Ensino em 22/6/2023. O Coordenador deverá submeter uma nova versão do projeto atendendo às ressalvas apontadas

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Apresentação de relatório parcial</b>	<b>Situação</b>
1/2023 - Grupo de Estudos e Pesquisa em Entomologia (GEPE): compartilhando saberes, produzindo conhecimentos e construindo aprendizagens  Fluxo contínuo	Fabiana da Silva Andersson	Dionatan Rodrigues Pereira (Curso Engenharia Agrônômica), Guilherme Matos de Carvalho (Curso Engenharia Agrônômica), Ana Carolina Santana Osório (Curso Técnico em Agropecuária), Daiana Teixeira Zeferino (Curso Engenharia Agrônômica), Ingrid Daitx (Curso Engenharia Agrônômica), João Vitor Delfino (Curso Técnico em Agropecuária), Thamires Tuon Mendes (Curso Engenharia Agrônômica), Willian Schuster da Costa (Curso Engenharia Agrônômica)	Fevereiro/2023	Dezembro/2023	120h (2,73h semanais em 44 semanas)	Será necessário	Executado e certificado

Projeto / Processo	Coordenador	Colaborador/ Curso	Previsão de início	Previsão de finalização	Carga horária prevista	Apresentação de relatório parcial	Situação
<p>“MOVE TOPO” O uso da Corrida de Orientação para o ensino da Topografia</p> <p>Edital nº 64/2022 – Reitoria do IFC (bolsistas)</p> <p>Edital de seleção de bolsistas nº 2/2023 – IFC CSRS</p>	Geraldo José Rodrigues	<p>Estudantes do Curso Técnico em Agropecuária: Sara Viana Motta, Laura Vitória Toldo Wirth e Natália dos Santos Ramos (bolsistas), Tayná Severino Rocha, Luana Ramos Pereira, Abigail da Silva Santos, Júlia Quartieiro, João Vitor Schaf, Elisa Simon, Vitória Fonseca e Laura Pascoali Cascemicholsi (voluntários), Joanna Scandolara, Letícia dos Santos Müller, Helena Scandolara, Júlia Arriada Lopes, Alan Henrique Maciel Dias, Vinícius de Matos Simon, Saori da Paz Sparremberger (suplentes).</p> <p>Colaboradores internos: Cristina Claumann Freygang, Marcos Fabiano Fribida Eduardo e Paulo Fernando Mesquita Júnior (docentes); Lidiane Silva Braga (TAE).</p> <p>Colaborador Externo: Fernanda Torres Oliveira da Silveira (Arquiteta)</p>	Março/2023	Novembro/2023	288h (sendo 8h semanais em 36 semanas) – cálculo realizado considerando a carga horária semanal dos estudantes bolsistas	Sim, para a Reitoria do IFC até 11/08/2023, por meio do e-mail: ensino@ifc.edu.br	Executado.

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Apresentação de relatório parcial</b>	<b>Situação</b>
16/2022 – Plantas forrageiras e seus usos no ensino agrícola – Área de Agrostologia Processo eletrônico nº: 23354.???/2022-??	Miguelangelo Ziegler Arboitte	Juliana Muliterno Thurow e Maurício Duarte Anastácio (servidores do CSRS)	Novembro/2022	Dezembro/2023	500h	Necessário	Cancelado pelo coordenador em 25/4/2023
15/2022 – Grupo de Estudos em Sistemas Pastorais Irrigados Processo eletrônico nº: 23354.004194/2022-21	Geraldo José Rodrigues	Não apresentado no projeto	Outubro/2022 Alterado para fevereiro/2023	Dezembro/2022 Alterado para dezembro/2023	22h (2h semanais em 11 semanas) Alterado para ??h (?h semanais em ?? semanas)	Será necessário	Cancelado pelo coordenador em 27/2/2023

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Apresentação de relatório parcial</b>	<b>Situação</b>
14/2022 – Plantas Mediciniais: Projeto Renascer Processo eletrônico nº: 23354.003646/2022-58	Airton Luiz Bortoluzzi	Kamila da Silva Rodão, Laís Machado e Ana Carolina Santana Osório (estudantes do Curso Técnico em Agropecuária) e Marcelo Notti Miranda (servidor do CSRS)	Maior/2022 (com projeto entregue em agosto/2022)	Dezembro/2022	160h (5h semanais em 32 semanas)	Não necessário	Executado e certificado
13/2022 – Produção de Mudras de Árvores pelos Estudantes do Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio Processo eletrônico nº: 23354.003323/2022-64	Luis Fernando Rosa de Lima	Eliton Pires (servidor do CSRS), Helena Tomaz Scandolora, Laís Machado e Leticia Hahn Machado (estudantes do Curso Técnico em Agropecuária)	Julho/2022	Dezembro/2022	40h (2 horas semanais em 20 semanas)	Não necessário	Executado e certificado
12/2022 - 11ª Olimpíada Brasileira de Agropecuária Processo eletrônico nº: 23354.002585/2022-10	Rafael Viegas Campos	Amanda Davila Verardi, Rita de Albernaz Gonçalves da Silva, Geraldo José Rodrigues e Carlos Antonio Krause (todos servidores do CSRS)	Maior/2022	Setembro/2022	120h (6 horas semanais em 20 semanas)	Não necessário	Executado e certificado

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Apresentação de relatório parcial</b>	<b>Situação</b>
11/2022 – Jornal Correio Agrícola IFC/SRS Processo eletrônico nº: 23354.002586/2022-56	Silvane Daminelli	Daiane Nagel Acordi, Cristina Quartiero Dalpiaz Soares, Cristina Claumann Freygang, Talita Daniel Salvaro, Daiane da Rosa Fregulia (todas servidoras do CSRS)	Maio/2022	Novembro/2022	72h (4h semanais em 18 semanas)	Não necessário	Executado e certificado
10/2022 – Desenvolvimento de práticas de processamento de produtos de origem animal (PPOA) Processo eletrônico nº: 23354.002119/2022-26	Marcelo Notti Miranda	Antonio Guadanhim Simão (TAE), Rodrigo Borges (terceirizado), Gabrielly Balbino de Vargas, Juliana Raupp da Silva, Juliane Pereira Paris, Fabio Alan Duarte Silva, Rafaela Jacoby Pires, Ketlyn da Silva, Hemilly Canela Bergossa, Gabriel Souza Scheffer, Gabriela Silva Ofrazia, Júlia Borges Cechinel, Gustavo Bauer de Lima, Gustavo Ross Alexandre, José Inácio de Lima Barzan e Luana ramos Pereira (estudantes do Curso Técnico em Agropecuária)	Abril/2022	Dezembro/2022	Não prevista no projeto original	Não necessário	Executado e certificado

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Apresentação de relatório parcial</b>	<b>Situação</b>
9/2022 – Desenvolvimento de práticas de processamento de produtos de origem vegetal (PPOV) Processo eletrônico nº: 23354.002114/2022-01	Marcelo Notti Miranda	Antonio Guadanhim Simão (TAE), Rodrigo Borges (terceirizado), Gabrielly Balbino de Vargas, Juliana Raupp da Silva, Juliane Pereira Paris, Fabio Alan Duarte Silva, Rafaela Jacoby Pires, Ketlyn da Silva, Hemilly Canela Bergossa, Gabriel Souza Scheffer, Gabriela Silva Ofrazia, Júlia Borges Cechinel, Gustavo Bauer de Lima, Gustavo Ross Alexandre, José Inácio de Lima Barzan e Luana ramos Pereira (estudantes do Curso Técnico em Agropecuária)	Abril/2022	Dezembro/2022	Não prevista no projeto original	Não necessário	Executado e certificado

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Apresentação de relatório parcial</b>	<b>Situação</b>
8/2022 – Oficina de Violão Básico Processo eletrônico nº: 23354.001905/2022-14	José Cláudio Ramos Rodrigues	Não há	Mai/2022	Novembro/2022	30h (1,5h semanais em 20 semanas)	Não necessário	Executado e certificado
7/2022 - Perspectiva de interdisciplinaridade a partir de um projeto de paisagismo Processo eletrônico nº: 23354.001890/2022-86	Gerson Luis da Luz	Luis Antonio Biulchi (docente)	Mai/2022	Dezembro/2022	120h (4,27h semanais em 22,64 semanas)	Não necessário	Cancelado pelo coordenador e comunicado em 16/6/2023
6/2022 - Práticas zootécnicas no setor de bovinocultura Processo eletrônico nº: 23354.001853/2022-78	Saulo Reges Senna de Almeida	Daniel Miron Bretano (TAE)	Mai/2022	Dezembro/2022	90h (4h semanais em 22,5 semanas)	Não necessário	Executado e certificado
5/2022 – O Esporte Além das Quatro Linhas Processo eletrônico nº: 23354.001887/2022-62	Fernando Dilmar Bitencourt	Julian da Silva Lima (docente), José Cláudio Ramos Rodrigues (docente) e Renan Waterkemper Antonin (estudante do Curso de Engenharia Agrônoma)	Mai/2022	Dezembro/2022	150h (6h semanais em 25 semanas)	Não necessário	Aguardando o relatório final

<b>Projeto / Processo</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaborador/ Curso</b>	<b>Previsão de início</b>	<b>Previsão de finalização</b>	<b>Carga horária prevista</b>	<b>Apresentação de relatório parcial</b>	<b>Situação</b>
4/2022 – Let's Talk Processo eletrônico nº: 23354.001667/2022-39	André Luiz Rodrigues Gonçalves	Daiane da Rosa Fregúlia (docente)	Abril/2022	Setembro/2022	30h (3h semanais em 10 semanas)	Não necessário	Cancelado pelo coordenador
3/2022 - Grupo de Estudos e Pesquisa em Entomologia (GEPE): compartilhando saberes, produzindo conhecimentos e construindo aprendizagens Processo eletrônico nº: 23354.001533/2022-18	Fabiana da Silva Andersson	Dionatan Rodrigues Pereira, Guilherme Matos de Carvalho, Jayle Velho dos Santos, Vitor E. Espíndola de Souza, Mikaela de Quadros Oliveira, Willian Schuster da Costa, Daniela Formiga e Thiago Fernandes de Lima (todos discentes voluntários estudantes do Curso de Engenharia Agrônômica)	Abril/2022	Dezembro/2022	120h (4h semanais em 30 semanas)	Não necessário	Executado e certificado
2/2022 – Olimpíada Nacional em História do Brasil: Ampliando conhecimentos além da sala da aula Processo eletrônico nº: 23354.001531/2022-29	Talita Daniel Salvaro	Não há	Abril/2022	Setembro/2022	120h (5h semanais em 24 semanas)	Não necessário	Executado e certificado
1/2022 – PréENEM 2022 Processo eletrônico nº: 23354.001532/2022-73	Cleber Machado	Cíntia Luzana da Rosa e Cláudio Luiz Melo da Luz (os dois são TAE)	Abril/2022	Dezembro/2022	102h (3h semanais em 34 semanas)	Não necessário	Executado e certificado
1/2021 – PréENEM 2021  Fluxo contínuo	Cleber Machado	Não há	Julho/2021	Novembro/2021	72h (4h semanais em 18 semanas)	Não necessário	Executado e certificado