

Curso / Campus	Autores	Resumo
Projeto	PX545/15 - O enfermeiro como instrumento de ação no cuidar da pessoa idosa institucionalizada	
Enfermagem / Bagé	Carmen Helena Gomes Jardim Vaz (Coordenadora), Cristiano Pinto dos Santos	O envelhecimento da população é progressivo e, em termos de saúde, o aumento deste número acarreta um maior número de problemas devido às mudanças fisiológicas e patológicas, necessitando de intervenções para um cuidado adequado e qualificado. Com isso percebemos a importância de uma promoção de saúde mais efetiva para a redução das complicações decorrentes de agravos crônicos e prevenção de doenças em uma Instituição de Longa Permanência de Bagé.
Projeto	X553/15 - Projeto Brinquedoteca: Laboratório de Aprendizagem - Edição 3	
Pedagogia / Bagé	Josefa Oliveira Souza	A Brinquedoteca instalada no Campus Central da Universidade da região da Campanha, tem como um dos objetivos estimular e proporcionar ao aluno do Curso de Pedagogia atividades de extensão acadêmica que se configura como mais uma oportunidade para oferecer aos estudantes espaços que viabilizem cultura e lazer, consolidando-se como um Laboratório de Ensino. O Projeto estende-se à Casa da Menina, Asilo da Vila Vicentina, Pediatria do Hospital Universitário/ URCAMP, numa Comunidade Carente em um bairro desta cidade e através de Oficinas Pedagógicas na Formação Continuada de Professores (que atuam na Educação Infantil e Anos Iniciais de Ens. Fundamental), com participação dos acadêmicos do Curso de Pedagogia como monitores, em atividades com enfoque na ludicidade. A divulgação do projeto será através de convites, e parceria/ contrapartida com doações de brinquedos, livros de literatura infantil e jogos pedagógicos para a brinquedoteca da Universidade. O Projeto será divulgado aos alunos, a participação dos mesmos de caráter voluntário, as atividades recreativas e ludo pedagógico serão planejadas semanalmente pela coordenação da brinquedoteca juntamente com aluno(a) bolsista e demais participantes. As atividades serão desenvolvidas semanalmente ou quinzenal de acordo com cada instituição e comunidade. As oficinas para professores serão agendadas de acordo com o calendário de formação continuada.
Projeto	PX557/15 - Ampliação e manutenção do herbário didático Nicanor Antônio Risch (NAR)	
Ciências Biológicas / Bagé	Anabela Silveira de Oliveira Deble (Coordenadora), Ana Lúcia Stefani Leão, Mariana Brasil Vidal	Os Herbários se constituem numa coleção de amostras de plantas secas identificadas taxonomicamente e montadas de forma especial, destinadas a servir de documentação para várias finalidades. Pode ser utilizada para identificação de uma planta desconhecida, através da comparação de uma amostra da planta que se quer conhecer com exemplares da coleção já identificados; para o levantamento da flora de determinado local; para estudos e treinamento de pessoal em taxonomia vegetal; para apoio a trabalhos de pesquisa e ensino relacionados com a vegetação, entre outras. Fonte de referência obrigatória para trabalhos sobre a flora regional, serve de apoio à pesquisa e ao ensino da botânica e à comunidade em geral, um herbário é também testemunho da biodiversidade vegetal de uma região. De modo especial, em uma Universidade é um instrumento indispensável no ensino da botânica e no treinamento de alunos em taxonomia vegetal e apoio aos projetos e trabalhos sobre flora, difundindo o conhecimento da flora para a comunidade acadêmica e às pessoas interessadas. O objetivo do projeto é manter e ampliar a coleção já existente tanto através de coletas como através da doação de outros herbários e botânicos e, como consequência, incrementar o apoio às disciplinas de Botânica dos Cursos de Ciências Biológicas, Farmácia, Nutrição, Medicina Veterinária e Agronomia propiciando aos alunos treinamento no conhecimento da flora da região e de espécies cultivadas, também dar apoios as escolas do município através de visitação a coleção. O projeto justifica-se pela necessidade da Universidade de manter, ampliar e valorizar a estrutura do herbário NAR, de forma a atender as demandas das disciplinas nos cursos relacionados a botânica, facilitando o aprendizado, conhecimento e treinamento dos alunos na área de Botânica Taxonômica, assim como colaborar com trabalhos científicos, monografias e estudos de pós-graduação e difundir o conhecimento da flora para a comunidade acadêmica em geral e às pessoas interessadas, além de registrar espécimes botânicos oriundos de trabalhos técnicos e científicos.

Curso / Campus	Autores	Resumo
Projeto	PX589/15 - Direito da criança e do adolescente e políticas públicas: a violência intrafamiliar contra crianças e adolescentes no contexto do município de Bagé	
Direito / Bagé	Rafael Bueno da Rosa Moreira (Coordenador), Cintia Pavani Motta Rocha	Nossos alunos realizam estágios não curriculares com o objetivo de conhecerem a realidade, o que favorece um crescimento ativo do seu processo de profissionalização, quando aprende a valorizar o próximo e viver com empatia. A aprendizagem vai além da sala de aula e das técnicas, se inovando quando incorpora o contexto social e aproxima a realidade das comunidades.
Projeto	PX591/15 - Academia do Empreendedor Universitário	
Administração / Bagé	João Henrique da Costa (Coordenador), Rita Saraiva Jorge	A Academia do Empreendedor Universitário significa o local onde serão ministradas instruções e proporcionadas oportunidades a futuros empreendedores, neste caso a URCAMP, por ser a universidade uma instituição provedora de soluções nas diversas áreas do conhecimento que através da Consultoria Jr., com alunos e professores do CCSA, centro de origem do projeto, prestariam este serviço. A Academia do Empreendedor também promoverá cursos de extensão, palestras e eventos sobre empreendedorismo, voltados aos universitários e comunidade em geral.
Projeto	PX598/16 - Saúde para saúde: Laboral na Santa Casa – Alegrete	
Educação Física / Alegrete	Gabriel Feijó	Este projeto visa a qualidade de vida dos funcionários do Hospital Santa casa de Caridade do Município de Alegrete, através da prática da Ginástica laboral para os funcionários. A Santa Casa conta com 560 funcionários em seu quadro nas mais diversas funções, Administrativo, Técnicos, Profissionais da área da saúde, Serviços Gerais, a ginástica laboral tem por objetivo reduzir as doenças no trabalho e estimular hábitos saudáveis nos funcionários. As sessões de Ginástica Laboral serão oferecidas quatro vezes por semana, de segunda a quinta, sendo 30 minutos pela parte da manhã e 30 minutos pela parte da tarde. O objetivo deste projeto visa fomentar a prática da Ginástica Laboral nas empresas de Alegrete, qualificar acadêmicos que participem do referido projeto, além de proporcionar benefícios tanto para empresas, quanto para os trabalhadores.
Projeto	PX599/16 - Atletismo na escola	
Educação Física / Alegrete	Gabriel Feijó	O atletismo é um esporte que pode ser praticado em qualquer faixa etária e com baixo custo principalmente no que diz respeito as provas de pista. O objetivo deste projeto é proporcionar a iniciação ao Atletismo para alunos de 1 a 5 ano da Escola Estadual Dr. Lauro Dornelles, com propósito de apresentar o esporte para a comunidade, bem como seus fundamentos e proporcionar atividade física aos alunos dos anos iniciais que não possuem educação física como componente curricular obrigatório, sendo o esporte uma prática socializadora que contribui para o desenvolvimento dos alunos enquanto cidadãos inseridos no processo de ensino-aprendizagem.
Projeto	PX607/16 - Mediação como meio eficaz de composição de conflitos	
Direito / São Gabriel	Ana Paula Torres	Há tempos busca-se meios alternativos de resolução de conflitos para que se realize um acesso à justiça mais humanizado, sem imposição de um poder interventivo, onde as partes passam a ter mais autonomia em suas decisões, através da autocomposição. Assim, o projeto de extensão da URCAMP, Campus Universitário de São Gabriel, Mediação como meio eficaz de composição de conflitos - Centro de Mediação de São Gabriel, vinculado ao Tribunal de Justiça do Rio Grande do Sul - Poder Judiciário da Comarca de São Gabriel, objetiva tratar da questão da justiça, através de métodos extrajudiciais de resolução de conflitos.

Curso / Campus	Autores	Resumo
Projeto	PX612/16 - Conhecimento de práticas ambientais e agroecológicas aos assistidos da APAE (Bagé - RS)	
Agronomia / Bagé	Ana Claudia Kalil Huber (Coordenadora), Daniel Cheron Pimentel	O projeto tem como propósito oportunizar a fuga da rotina de seus afazeres diários, onde as pessoas com necessidades especiais possam expressar seus sentimentos e emoções nas tarefas propostas. As atividades relacionadas ao cultivo de plantas, o contato com o solo, passeios ecológicos, possuem efeitos especialmente importantes para pessoas com limitações físicas, mentais e intelectual. O objetivo será proporcionar aos assistidos da APAE (Bagé, RS), o conhecimento prático/teórico de diferentes ações agroecológicas e sustentáveis. O desenvolvimento do projeto contará com atividades quinzenais com o grupo da APAE, como palestras de motivação, oficinas de aprendizagem sobre o tema proposto, aulas práticas em campo e visitas a diferentes propriedades para incentivo e motivação dos alunos para educação ambiental. Busca-se com esse projeto de extensão obter resultados em relação à socialização entre os assistidos e a sociedade em si. A atuação do Programa de extensão da Urcamp tem sido fundamental na concretização das ações propostas, dando oportunidade a professores de repassarem seus conhecimentos e dos alunos terem a experiência da atuação em trabalhos extensionistas, crescendo como cidadãos e futuros profissionais.
Projeto	PX614/16 - Atividades de extensão em propriedades rurais da Região da Campanha - RS	
Agronomia, Medicina Veterinária / Bagé	Cleia Maria Gisler Siqueira (Coordenadora), Derli João Siqueira da Silva, Eliana Antônia Silveira, Guilherme Collares da Silva, Jose Carlos Lucena da Rosa, Lenir Gonçalves Leite, Luciana Lins, Luciane Nunes Pereira Suñe, Margarete Alves Franco da Fonseca, Monica Palomino de Los Santos, Patricia de Freitas Salla, Regina Celis Pereira Reiniger, Sandro Moreira Tuerlinckx, Silvia Helena Soares Oliveira, Vera Maria de Souza Bortolini	O curso de Agronomia e Medicina Veterinária da Urcamp tem sua sede no Município de Bagé, os demais com sede junto ao campus Central. Neste trabalho os cursos propõem contribuir de forma prática e construtiva com a comunidade que está inserida. Neste trabalho serão desenvolvidas atividades envolvendo localidades do Passo do Peres e de Olhos D'Água do Município de Bagé, área rural. Os cursos estarão presentes com seu colegiado de professores na sede comunitária de Olhos D'Água a serviço da comunidade rural e desenvolverão ações nas diversas áreas de competência profissional, que está habilitado conforme a Lei de Diretrizes e Base (LDB) que atribui as competências profissionais. As práticas de extensão envolvendo as atividades zootécnicas, reprodução, clínica, sanidade, controle de alimentos de origem animal, saúde pública entre outras são atribuições que legislam sob os cursos envolvidos. O curso de Nutrição realizará ações educativas para promoção de saúde, o curso de Enfermagem fará um acompanhamento dos moradores da região em relação a problemas com a pressão arterial. O curso de Biologia inserido no contexto social envolvido com a preservação do meio ambiente preocupado com o destino dos resíduos domésticos e criando alternativas para melhor aproveitamento dos mesmos. O objetivo dessa proposta será de fomentar as práticas desenvolvidas durante o processo de aprendizagem associada a responsabilidade social que tem cursos de agronomia, Biologia, Enfermagem, Nutrição e Medicina Veterinária na comunidade do Passo do Peres e Olhos D'Água, Município de Bagé.
Projeto	PX615/16 - Café com Saberes e Sabores da Educação Matemática	
Pedagogia / Bagé	Ângela Susana Jagmin Carretta	A ideia do projeto é promover seminários e oficinas sobre Educação Matemática, fundamentando-se na necessidade de criar um espaço no qual se encontre diferentes profissionais com o interesse comum - Educação Matemática - e no qual haja troca de opiniões, debates, propostas de ação, palestras, formação e desenvolvimento profissional, bem como confraternizar com um café, pois a comida promove a socialização. As atividades do projeto ocorrerão na Universidade ou nos próprios ambientes das escolas interessadas, ministradas pela coordenadora do projeto "Café com saberes e sabores da Educação Matemática", bolsistas, voluntários e ou convidados.

Curso / Campus	Autores	Resumo
Projeto	PX617/16 - Laboratório de	Biologia abrindo portas para a comunidade escolar – 9a Edição
Ciências Biológicas / Bagé	Ana Lúcia Stefane Leão (Coordenadora), Mariana Brasil Vidal	Percebe-se uma mudança considerável na sociedade ocasionada pelas tecnologias de informação. O profissional da educação deve acompanhar essas mudanças. Este projeto está sendo realizado desde o ano de 2008, recebendo escolas do ensino público e privado no Laboratório de Biologia da Urcamp, onde são oferecidos Educação Ambiental, prática de zoologia, botânica e microscopia, tema anteriormente desenvolvido na escola. Aprender ciências e respeitar o meio ambiente pode deixar de ser um processo sem importância, e, passar a ser um prazer na medida em que sejam de interesse dos alunos.
Projeto	PX618/16 - Inclusão digital	no Pampa
Sistemas de Informação / Bagé	Paula Silveira (Coordenadora), Fábio Paz	A tecnologia está inserida no dia a dia das pessoas, tanto no trabalho quanto na vida pessoal, nas menores as maiores atividades, dominar ou manipular estas tecnologias se torna importante para viver inserido nessa sociedade atual. Uma parcela importante da população e que cresce vertiginosamente, principalmente pela melhor qualidade de vida, os idosos precisam e desejam se inserir nessa nova sociedade. Portanto, o objetivo deste projeto de extensão é promover a integração social por meio da alfabetização digital, atendendo, nesta edição do projeto, grupo de idosos. Será desenvolvido por professores e alunos do curso de Sistemas de Informação da Urcamp, campus Bagé, oficinas de letramento digital para grupo de idosos no laboratório de informática do centro de Ciências Exatas a Ambientais. Os principais resultados esperados é a inclusão digital e social para os idosos envolvidos no projeto, oportunizar aos estudantes exercerem na prática os conhecimentos adquiridos no curso.
Projeto	PX619/17 - Educação Patrimonial: Oficinas educativas de história	
História / Bagé	Clarisse Ismério de Oliveira	A educação patrimonial é uma ferramenta importante para conscientizar da sociedade sobre a preservação do patrimônio cultural e da história local e, também, para promover o desenvolvimento sustentável da região. No presente projeto buscamos desenvolver oficinas estruturadas na metodologia da educação patrimonial, propondo ações voltadas para a comunidade visando o processo de “alfabetização cultural” e o aprimoramento do capital humano e social.
Projeto	PX620/17 - Educação ambiental nas escolas: oficinas experimentais de Ciências a confecção de papel artesanal e a compostagem de resíduos orgânicos	
Ciências Biológicas / Alegrete	José Nelson de Moraes (Coordenador), Márcia Iara da Costa Dorneles	Este projeto tem como tema a educação ambiental por meio do gerenciamento interno dos resíduos sólidos gerados em escolas/instituições do município de Alegrete, com foco na reciclagem de papel e compostagem de resíduos orgânicos. O objetivo é promover a educação ambiental por meio do gerenciamento de resíduos com foco na reciclagem de papel e compostagem de resíduos orgânicos. A população alvo subdivide-se em quatro eixos: alunos com necessidades educativas especiais, frequentadores da APAE/Alegrete, funcionários da Prefeitura Municipal de Alegrete que pretendem implantar um sistema de gerenciamento de resíduos, alunos, funcionários e professores de Escolas Municipais de Alegrete. O projeto ocorrerá por meio de palestras, oficinas de criação e atividades lúdicas, de organização de composteiras nas escolas/instituições envolvidas, para isso componentes do grupo de trabalho farão reuniões semanais de planejamento e avaliação. Serão formadas parcerias com estas escolas/instituições com vistas à aquisição dos materiais que não serão possíveis de serem obtidos por meio da reciclagem ou reutilização. A proposta, além disto, visa divulgar o Curso de Ciências Biológicas na comunidade e propiciar aos acadêmicos voluntários e bolsista a possibilidade de divulgação de seus resultados em eventos científicos.

Curso / Campus	Autores	Resumo
Projeto	PX623/17 - Projeto Cultural Sarau Noturno	
História / Bagé	Clarisse Ismério de Oliveira	O Projeto Cultural Sarau Noturno, foi criado em 2008, no município de Bagé (Rio Grande do Sul/Brasil, fruto do Projeto História através da Arte Cemiterial, no qual realizamos uma pesquisa sistemática nos túmulos, jazigos e mausoléus no Cemitério da Santa Casa de Caridade de Bagé, fundado em 1858. Por entendermos que esse cemitério caracteriza-se como uma “instituição cultural”, buscamos desenvolver um evento cultural para contar um pouco da história de Bagé e de seu imaginário simbólico, mesclando com passagens e personagens da literatura romântica. Trata-se de um projeto que amplia a metodologia da Educação Patrimonial, pois sensibiliza e convida a população a ver o acervo escultórico com “outros olhos” e perceber que o cemitério é um museu a céu aberto.
Projeto	PX624/17 - Intervenção do psicólogo na escola pública: inclusão sem preconceito	
Psicologia / Bagé	Jacqueline Feltrin Quintana	O Projeto de Extensão apresenta como tema, intervenção em uma escola pública municipal de ensino fundamental com níveis de escolaridade compreendidos entre pré escola ao nono ano, situada na cidade de Bagé/RS, onde estudam crianças e adolescentes, com faixas etárias entre 4 a 17 anos, do sexo masculino e feminino. Visa desconstruir preconceitos de forma reflexiva e com abordagens diversas, tanto no que diz respeito a dificuldades de aprendizagem quanto preconceito racial, de gênero dentre outros, contribuindo assim para a inclusão.
Projeto	PX625/17 - Projeto solo na escola/URCAMP	
Agronomia / Bagé	Ana Maria Oliveira Bicca (Coordenadora), Fernando Pereira de Menezes, Mariana Brasil Vidal	Tratar de solos como um recurso natural essencial a vida é um ponto importante a ser debatido pela educação ambiental, na qual é necessário identificar as necessidades de entendimento e de maior inserção desse assunto na escola. O estudo do solo deve ocorrer de maneira contextualizada ao ambiente, possibilitando melhores resultados na compreensão e aprendizado dos alunos. O Programa Solo na Escola/Urcamp pretende popularizar o conhecimento científico e tecnológico relacionado à ciência do solo, promovendo a conscientização de que o solo é um componente dos ambientes naturais ou antropizados, contribuindo para a atualização do ensino de ciências, biologia e geografia, e estimulando a curiosidade e a experimentação nos docentes e discentes. Este objetivo geral pretende ser atingida através das ações junto as escolas de Bagé, com a execução de atividades práticas, aplicação de questionários e elaboração de material didático.

Curso / Campus	Autores	Resumo
Projeto	PX626/17 - Urcamp e o ensino médio: aproximando as escolas à universidade	
Ciências Biológicas / Bagé	Mariana Brasil Vidal (Coordenadora), Rita Saraiva Jorge	Nos dias de hoje, é crescente a dificuldade de atender aos objetivos reais dos alunos do ensino médio, fundamentalmente, a imensa distância que reside entre o conteúdo ministrado nas diferentes disciplinas do currículo e as experiências vividas pelo aluno no mundo, uma das principais demandas do país não é somente preparar mão de obra qualificada para exercer atividades específicas no mercado de trabalho, mas também implantar uma cultura de produção científica acadêmica e tecnológica em escolas de ensino médio, sem a qual não haverá desenvolvimento e nem crescimento intelectual e econômico significativo. Diante desta necessidade tão emergencial, as Universidades devem prover meios que favoreçam a pesquisa, incluindo alunos do ensino médio, através de projetos diferenciados que tragam maiores estímulos à criatividade dos jovens estudantes, fazendo-os vislumbrar um mundo de oportunidades com a chegada à graduação, além de captarem mais alunos, uma vez que os mesmos terão a oportunidade de conhecer o espaço acadêmico na prática. Portanto, o presente trabalho tem como objetivo orientar alunos de ensino médio no desenvolvimento de projetos de pesquisa, dentro da Universidade, contribuindo para sua formação intelectual e decisão da profissão pretendida. O projeto será realizado na Universidade da Região da Campanha, nos Laboratórios e espaços destinados à pesquisa e ensino dos mais variados cursos. A primeira etapa consistirá na divulgação do projeto nas escolas de ensino médio do município de Bagé, RS, após, as escolas que aderirem as ações do mesmo serão convidadas a conhecer a estrutura dos cursos participantes e juntos decidirem um tema de projeto que será orientado e desenvolvido por professores da URCAMP em conjunto com os alunos. Após a finalização dos projetos, os mesmos serão formatados e submetidos a Mostra de Trabalhos de Iniciação Científica Júnior do Congrega.
Projeto	PX627/17 - Biologia itinerante: levando a educação ambiental à comunidade	
Ciências Biológicas / Bagé	Mariana Brasil Vidal (Coordenadora), Ana Lucia Stefani Leão, Anabela Silveira de Oliveira Deble	A ação antrópica vem causando inúmeras alterações ambientais, desde os tempos remotos, atualmente, os meios de comunicação divulgam, diariamente, problemas relacionados ao meio ambiente, essas alterações, sobretudo, a urbanização, o acúmulo de lixo e consumo exagerado de água, vêm tomando proporções cada vez mais insustentáveis, culminando em uma ameaça global a todos os ecossistemas e ao próprio homem. Infelizmente, se por um lado, obtiveram-se incalculáveis avanços culturais, científicos e tecnológicos que levaram a espécie humana ao atual patamar, por outro, as efetivas ações que podem ser tomadas para a perpetuação da nossa espécie e das formas de vida atualmente existentes estão muito aquém das necessidades imediatas e futuras. O projeto Biologia Itinerante: Levando a Educação Ambiental Não Formal para a Comunidade, vem possibilitando a comunidade acadêmica conhecer a realidade socioambiental do município de Bagé e dos municípios vizinhos, através de pesquisas e relatos da população, tornando-se uma importante ferramenta para recuperação, preservação e conservação dos sistemas ecológicos existentes no nosso Bioma, contribuindo assim, para a formação efetiva de cidadãos conscientes de suas responsabilidades ambientais, através de estratégias teóricas e práticas, sendo a Educação Ambiental uma das medidas fundamentais e, possivelmente, a mais importante ferramenta para tentar reverter esta situação a médio e longo prazo. O presente projeto apresenta como objetivo o diagnóstico de problemas ambientais existentes nas comunidades em estudo e a proposição de soluções para os mesmos, através de práticas de Educação Ambiental, promovendo, assim, a interação entre a universidade e a comunidade a qual ela se insere, cumprindo o papel de Universidade Comunitária, através de palestras, oficinas, debates e cursos para as comunidades assistidas pelo projeto, além de acadêmicos, funcionários e professores da URCAMP.

Curso / Campus	Autores	Resumo
Projeto	PX628/17 - NAF – Núcleo de Apoio Fiscal e Contábil	
Ciências Contábeis / Alegrete	João Cleber Souza Lopes	O Núcleo de Apoio Fiscal e Contábil é uma importante atividade de extensão que vem sendo desenvolvida na maioria dos cursos de Ciências Contábeis em todo o Brasil e em nosso Estado. As atividades desenvolvidas, além de integrar Universidade e a Comunidade onde está inserida, cumprem um relevante papel formativo da prática contábil nos cursos de Ciências Contábeis, visto que o aluno além de colaborar com as entidades beneficiadas, integra conhecimentos acerca do cotidiano do empresário contábil. A assessoria aos contribuintes de baixa renda, Micro Empresários e Micro Empreendedor Individuais, com a colaboração da Receita Federal do Brasil, das delegacias regionais do CRCRS e de outros órgãos representativos da classe, oportunizará o apoio necessário À disponibilidade de acesso a informação tanto por parte de alunos, bem como de parcela considerável de contribuintes em geral.
Projeto	PX630/17 - Vila Vicentina: um apoio partindo da enfermagem e Fisioterapia	
Enfermagem / Bagé	Cristiano Pinto dos Santos	O projeto tem como objetivo promover a saúde das idosas da Vila Vicentina por meio de um cuidado interdisciplinar, diminuindo assim os efeitos causados pelo envelhecimento, sendo desenvolvido na Vila Vicentina, entre o mês de janeiro e dezembro do ano de 2018, tendo como público alvo todas as idosas que estão residindo no local. A interdisciplinaridade formada pela união dos cursos de Enfermagem e Fisioterapia, pode oferecer as idosas uma qualidade de vida maior, promovendo ações de caráter holístico.
Projeto	PX632/17 - A percepção dos alunos do ensino fundamental sobre o Bioma Pampa	
Ciências Biológicas / Bagé	Lize Helena Cappellari	A escola é um local propício para o desenvolvimento de ações educativas relacionadas ao ambiente em que vivemos. Este projeto tem por objetivo avaliar a percepção dos alunos de escolas públicas do município de Bagé sobre o Bioma Pampa. Serão desenvolvidas atividades com alunos do ensino fundamental (séries iniciais e finais), avaliando o conhecimento deles sobre a fauna e flora do Bioma Pampa e desenvolvendo atividades lúdicas para conscientização da importância da conservação do nosso ambiente.
Projeto	PX634/17 - Grupo de dança "Flor da Idade"	
Educação Física / Bagé	Camila Fagundes Machado (Coordenadora), Antônio Evanhoé Pereira Souza	Atualmente a Dança também é vista como uma forma de prevenir doenças e promover a saúde de seus praticantes, sendo mais uma alternativa ofertada dentro dos programas de Educação Física e saúde. Devido à sua flexibilidade frente às habilidades exigidas para quem a prática, a Dança tem conquistado públicos diversos e encantado à maturidade. De acordo com Belo e Gaió discutir a dança como atividade física para os idosos nos remete a um universo complexo de linguagens, emoções, significados, estilos, ritmos, movimentos, entre tantas outras formas de se olhar para essa atividade física e artística. Além disso, também é preciso pensar na Dança como meio de retardar o envelhecimento no sentido de manter a independência do idoso e sua autoestima. Desse modo, este projeto tem o objetivo criar um grupo de Dança para idosos participantes da Universidade Sênior de Bagé Dr. Álvaro José de Godoy (antigo Centro do Idoso) bem como promover a socialização dos idosos através de atividades no grupo. Pretendemos estimular a promoção de saúde através de atividades rítmicas, promovendo uma melhoria na condição cardiorespiratória dos idosos através da Dança. As aulas serão realizadas inicialmente uma vez por semana, em espaço adequado oferecido pela Universidade Sênior de Bagé Dr. Álvaro José de Godoy (antigo Centro do Idoso). As mesmas terão duração de 50 minutos e preconizarão atividades de Dança, alongamento e relaxamento para os idosos. Com a criação deste grupo de Dança, pretendemos apresentar e divulgar para a comunidade esta parceria entre Universidade Sênior de Bagé Dr. Álvaro José de Godoy e o curso de Educação Física da Universidade da Região da Campanha.

Curso / Campus	Autores	Resumo
Projeto	PX639/17 - Grupo de estudos em animais Silvestres do Pampa	
Medicina Veterinária / Bagé	Patrícia de Freitas Salla (Coordenadora), Luciane Nunes Pereira Suñe	Trata-se de um grupo de estudos contínuo, de caráter educativo, sociocultural e científico, com o objetivo específico de estudar os animais silvestres e selvagens, em prazo indeterminado. O propósito de integrar de forma social e dialógica a tríade ensino/pesquisa/extensão desencadeado por demanda espontânea potencializadas pela construção de ações adjuvantes para a comunidade estudantil. Onde serão discutidos aspectos biológicos, comportamentais, anatômicos, fisiológicos, clínicos e cirúrgico de aves, répteis e mamíferos silvestres, com a apresentações de alunos e profissionais da área, discussão de casos clínicos, atividades práticas e visitas. As reuniões serão semanais, na sala de reuniões do GEAS do Pampa, com duas horas semanais, em horário a ser determinado de acordo com a disponibilidade dos alunos participantes.