

Bolsista Iniciação Científica Remunerados, Curso de Enfermagem:

1º	Infecções do trato urinário recidivas no período da adolescência	Ana Luísa Streck	PROIP
2º	Fatores associados à violência contra enfermagem no cenário hospitalar e interfaces no atendimento prestado ao paciente	Daiana Brancalione	PROBIC
3º	Investigação da prática dos profissionais de saúde da atenção básica relacionada a orientação dos usuários sobre o descarte de medicamentos presentes nos domicílios	Ana Paula Dall Bello	PROIP

Bolsista Iniciação Científica Remunerados, Curso de Engenharia de Alimentos:

1º	Produção de hidrogéis e membranas á base de pectina	Bruna Carla Gasparin	PROBIC
----	---	----------------------	--------

Bolsista Iniciação Científica Remunerados, Curso de Engenharia Química:

1º	Caracterização de plasma suíno desidratado e obtenção de hidrolisados proteicos – estudo preliminar	Eduarda Baggio Paglia	PROBIC
1º	Equilíbrio de fases envolvendo xilitol, água, etilenoglicol ou 1,2- propilenoglicol	Bruna Eveling Hochscheidt	PROBIC
1º	Estudo experimental do volume molar aparente do ácido adípico em solução líquida binária envolvendo n,ndimetilformamida + água	Dilian Henrique Hagemann	PROBIC
2º	Caracterização da uva do Japão (<i>hovenia dulcis</i> t.) Em diferentes estádios de maturação	Sabrina Vicentini Schaefer	PROIP
3º	Adsorção de cd2+ utilizando hidrogéis de quitosana e hidrogéis compósitos de quitosana/magnetita	Cassiele Taffarel Cesco	PROBITI

Bolsista Iniciação Científica Remunerados, Curso de Zootecnia:

1º	Análise de um programa de qualidade de carne bovina no planalto serrano catarinense	Lucas Rossetto	PROBIC
1º	Genes adesinas em cepas de <i>escherichia coli</i> classificadas como fortemente formadoras de biofilme isoladas de carnes de frango	Angélica Frigo	PIBIC/CNPQ
2º	Avaliação do comportamento de bovinos taurinos superprecoceis inteiros ou castrados em sistema de confinamento	Thainá Tomasi	PROBIC

3º	Germinação de vicia sativa L. submetida a doses crescentes de dejetos de suínos	Camila Felicetti Perosa	PIBIC/CNPQ
----	---	-------------------------	------------

Bolsista Iniciação Científica Voluntário, Curso de Enfermagem:

1º	Consequência da violência no trabalho da enfermagem em um hospital no sul do Brasil	Manoela Marciane Calderan	PIVIC
2º	Vulnerabilidades das crianças e adolescentes com doença crônica: aspectos familiares	Suéli Regina Sulzbach	PIVIC
3º	Cultura de segurança do paciente no processo de doação de órgãos e tecidos humanos na Grande Florianópolis	Patrícia Daiane Zanini	PIVIC
3º	Doença crônica e as vulnerabilidades que afetam crianças e adolescentes	Ângela Barichello	PIVIC

Bolsista Iniciação Científica Voluntário, Curso de Engenharia de Alimentos:

1º	Avaliação do queijo cremoso obtido de massa de queijo ácido fresca e congelada	Stefani Mallman	PIVIC
2º	Caracterização da microbiota de salame tipo colonial e isolamento de bactérias ácido lácticas com atividade antimicrobiana contra microorganismos patogênicos	Eliziane Tais Zambiazi	PIVIC
2º	Formulação de bebida isotônica com diferentes concentrações de sódio	Karina Sabadin	PIVIC
3º	Produção de protease por aspergillus clavatus em meio formulado com bagaço de malte suplementado com plasma ou hemácia suínos	Camila Maffessoni	PIVIC

Bolsista Iniciação Científica Voluntário, Curso de Engenharia Química:

1º	Imobilização do lactobacillus rhamnosus em farelo de arroz deslignificado e adicionado em iogurte natural	Alica Antônia Dutra	PIVIC
2º	Modelagem da cinética de degradação de ácido ascórbico em diferentes sucos de frutas	Vanessa Barreira de Souza	PIVIC
2º	Estudo do índice de refração de soluções ternárias envolvendo água, glicóis, xilose e xilitol a 325,15 K	Layse Vitória Barbosa	PIVIC

3º	Construção de protótipo para análise de sistemas de controle de nível de um tanque	Bianca Alexandra Stachera	PIVIC
----	--	---------------------------	-------

Bolsista Iniciação Científica Voluntário, Curso de Zootecnia:

1º	Influência de doses crescentes de nitrogênio e manejo de sucessão de culturas sobre características de espiga de milho	Patrick Iury Roieski	PIVIC
2º	Taninos em dieta de frangos de corte em substituição a drogas antimicrobianas e coccidiostáticas: efeitos no desempenho e qualidade da carne	Amanda Scussiato	PIVIC
3º	Adição de curcumina na dieta de cordeiros lactantes tem efeitos benéficos sobre metabolismo energético, sistema antioxidante e imune e consequentemente sobre o desempenho	Vitor Molosse	PIVIC

Resumo Expandido, Curso de Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos:

1º	Modelagem do <i>shelf-life</i> de linguiça toscana embalada a vácuo, adicionada de diferentes concentrações de óleo essencial de alecrim e óleo essencial de orégano	Vinícius Badia	Mestrado
2º	Avaliação do modelo de luedekingpirer-monod para a previsão da produção de toxinas por bactérias patogênicas	João Víctor Balestrin Sartor	Mestrado
3º	Análises do comportamento do leite de ovelha refrigerado	Danielle Specht Malta	Mestrado

Resumo Simples, Curso de Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos:

1º	Perfil sensorial de pão adicionado de proteínas e fibras	Raquel Bulegon	Mestrado
2º	Uso de carne de peito frango com diferentes graus da anomalia “white striping” no processamento e qualidade de steak empanado e hambúrguer	Sinara Bordignon	Mestrado

Resumo Expandido, Curso de Mestrado Profissional em Enfermagem na Atenção Primária à Saúde:

1º	Insatisfação do enfermeiro na atenção primária à saúde: proposições para a transformação	Mônica Ludwig Weber	Mestrado
----	--	---------------------	----------

2º	Atenção primária à saúde e agrotóxicos: um estudo bibliométrico	Adriane Karal	Mestrado
----	---	---------------	----------

Resumo Simples, Curso de Mestrado Profissional em Enfermagem na Atenção Primária à Saúde:

1º	Protocolo de manejo da sífilis em adultos: contribuições à prática assistencial dos enfermeiros	Saisonara Vitória Barimacker	Mestrado
----	---	------------------------------	----------

Resumo Expandido, Curso de Mestrado em Zootecnia:

1º	Influência do uso de plantas de cobertura sobre características de milho sem o uso de adubação nitrogenada	Daniel Augusto Barreta	Mestrado
2º	Efeito do uso da cápsula de cobre em ovelhas lactantes sobre o controle parasitário e seus efeitos sobre as colinesterases	Gabriela Campigotto	Mestrado
3º	Efeitos da suplementação de ovelhas leiteiras com farinha de resíduos de uva sobre a produção e composição do leite	Davi Fernando Alba	Mestrado
3º	Respiração basal do solo em sistema de plantio direto adubado com dejeto líquido de suínos e nitrogênio mineral	Edpool Rocha Silva	Mestrado
3º	A doença colibacilose em galinhas de postura: influência no metabolismo energético e estresse oxidativo	Gilnéia da Rosa	Mestrado

Resumo Simples, Curso de Mestrado em Zootecnia:

1º	Expressão diferencial no gene <i>mylk2</i> em frangos de corte normais e afetados com <i>white striping</i>	Caroline Michele Marinho Marciano	Mestrado
1º	Perfil de expressão de genes associados ao colágeno no transcriptoma de suínos normais e afetados com hérnia umbilical	Mayla Regina Souza	Mestrado
2º	Miopatia <i>white striping</i> em diferentes linhagens de frangos de corte e suas consequências sobre a composição e qualidade da carne	Jonath Wilton Lucca	Mestrado
3º	Efeito da molécula eprinomectina sobre minhocas em neossolo	Suélen Serafini	Mestrado

Projetos de Ensino

1º	O cuidado em saúde informado por evidências: um olhar para o ensino de Enfermagem	Carolina Eisenhut
2º	Uma discussão sobre a importância das monitorias de semiologia e semiotécnica da graduação de Enfermagem	Jean Wilian Bender

Projetos/Programa de Extensão

1º	Ciência viva UDESC OEste	Natália Soccio Lang Eduarda Baggio Paglia
2º	Programa Desenvolvimento Rural – UDESC promovendo sustentabilidade	Amanda Vanzetto