

PREMIAÇÃO

7º PRÊMIO FRITZ MÜLLER/FURB – ENSINO/PESQUISA/EXTENSÃO

TRABALHOS DE ENSINO

Categoria: PIBID e PARFOR

Aluno(a)	Coordenador(a)	Trabalho
NANDO MATHEUS ROCHA	VANIA TANIRA BIAVATTI	PÁTIO DAS SENSACIONES

Categoria: Demais trabalhos apresentados

Aluno(a)	Coordenador(a)	Trabalho
MAYARA LÍDIA CORDEIRO	DANIELA TOMIO e JÚLIO CÉSAR DE SOUZA JÚNIOR	ENSINO DA BIOLOGIA NO ENSINO MÉDIO NA PERSPECTIVA CTS: O JOGO PARASITA SHOW

TRABALHOS DE PESQUISA

Categoria: PIBITI/CNPq

Aluno(a)	Orientador(a)	Trabalho
MARCEL ALESSI SOCCOL	OSCAR DALFOVO	DESENVOLVIMENTO DE UM ELETRONIC DATA INTERCHANGE UTILIZANDO A TECNOLOGIA XML APLICADO NO SISTEMA PARCEITO DO FRETE

Categoria: PIBIQ/CNPq

Ciências Agrárias, Biológicas e da Saúde

Aluno(a)	Orientador(a)	Trabalho
ANDRÉ FELIPE RODRIGUES	DÉBORA DELWING DAL MAGRO	EFEITO DAS VITAMINAS E e C E DO ALOPURINOL SOBRE AS ALTERAÇÕES CAUSADAS PELA HIPOXANTINA SOBRE PARÂMETROS DE ESTRESSE OXIDATIVO EM RIM DE RATOS

KARL KEMMELMEIER	SIDNEY LUIZ STÜRMER	VARIAÇÃO SAZONAL E OCORRÊNCIA DE FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES EM ÁREA DE FLORESTA OMBRÓFILA DENSA SUBMONTANA EM BLUMENAU, SANTA CATARINA
------------------	---------------------	--

* Prêmio dividido

Ciências Exatas e da Terra e Engenharias

Aluno(a)	Orientador(a)	Trabalho
RENATA SOARES ZIMMERMANN	LORENA BENATHAR BALLOD TAVARES	OBTENÇÃO, CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTIOXIDANTE DE FARINHA DE ENDOSPERMA E DE CASCA DE PINHÃO PARA FINS ALIMENTÍCIOS
DANIEL FORMEHL FRARÃO	HUGO ARMANDO DOMINGUEZ ALMAGUER	ANÁLISE DO EFEITO DA IONIZAÇÃO DO SOLO EM SISTEMAS DE ATERRAMENTO ATRAVÉS DE MODELAGEM NUMÉRICA TLM

* Prêmio dividido

Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Linguística, Letras e Artes

Aluno(a)	Orientador(a)	Trabalho
GEORGIA CARNEIRO DA FONTOURA	LILIAN BLANCK DE OLIVEIRA	DIVERSIDADE CULTURAL E EDUCAÇÃO COM, EM E PARA OS DIREITOS HUMANOS NO BRASIL: TERRITÓRIOS E CARTOGRAFIAS EM CONSTRUÇÃO

Categoria: Demais Trabalhos

Ciências Agrárias, Biológicas e da Saúde

Aluno(a)	Orientador(a)	Trabalho
GUSTAVO ANTONIO PIAZZA	ALEXANDER CHRISTIAN VIBRANS	AJUSTE DE MODELOS VOLUMÉTRICOS PARA ESPÉCIES FLORESTAIS NATIVAS EM TRÊS REGIÕES FITOECOLÓGICAS DO ESTADO DE SANTA CATARINA, BRASIL
LUIZ FELIPE WOLLINGER	DEISI MARIA VARGAS	FUNÇÃO DA CANETA APLICADORA DE INSULINA NA CONSTRUÇÃO DA AUTONOMIA EM ADOLESCENTES COM DIABETES MELLITUS TIPO 1

Ciências Exatas e da Terra e Engenharias

Aluno(a)	Orientador(a)	Trabalho
JOÃO GUILHERME COSTA SPERB	LORENA BENATHAR BALLOD TAVARES	ISOLAMENTO DE FUNGOS FILAMENTOSOS EM RESÍDUOS DE EFLUENTE DE UMA INDÚSTRIA DE ÓLEO VEGETAL E DE UMA REFINARIA DE PETRÓLEO VISANDO A PRODUÇÃO DE BIOSSURFACTANTE
ZAIRA CHIODINI PEDRI	LORENA BENATHAR BALLOD TAVARES	EFEITO DE FATORES DE PROCESSO NA ATIVIDADE HOLOCELULOLÍTICA E NO CRESCIMENTO MICELIAL DE LENTINULA EDODES

Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Linguística, Letras e Artes

Aluno(a)	Orientador(a)	Trabalho
DAIANE FONTANELE TEIXEIRA	MARILDA ANGIONI	FATORES QUE CONTRIBUEM PARA A INSTITUCIONALIZAÇÃO DE IDOSOS NA PERSPECTIVA DOS PRÓPRIOS IDOSOS
TAISE FELDMANN	OSMAR DE SOUZA	O ENADE NA ÁREA DA SAÚDE: A VOZ DE COORDENADORES DE CURSOS DE GRADUAÇÃO

TRABALHOS DE EXTENSÃO

Aluno(a)	Orientador(a)	Trabalho
TATIANA BUENO DE TOLEDO	KARLA FERREIRA RODRIGUES	EDUCAÇÃO POPULAR NA SAÚDE DO DIABÉTICO COMO FORMA DE AMPLIAR O AUTO-CUIDADO E PROMOVER INTEGRAÇÃO ENSINO, SERVIÇO E COMUNIDADE
RAFAELA WESTPHAL	MARIA SALETE DA SILVA	OS SENTIDOS DE VIOLÊNCIA PRODUZIDOS POR ESTUDANTES DA ESCOLA DE EDUCAÇÃO BÁSICA JONAS ROSÁRIO COELHO NEVES – BLUMENAU
MAYARA ZANOTTO	JOÃO FRANCISCO NOLL	PROGRAMA CONSTRUIR: ESPAÇOS COMUNITÁRIOS COM QUALIDADE DE VIDA