

**RESULTADO FINAL DO PROCESSO DE SELEÇÃO PIBIC/CNPq/UNESC 2009/2010.
EDITAL 57/2009**

UNIDADE ACADÊMICA CIÊNCIAS DA SAÚDE

Nº de insc.	Nome do Projeto	UNA	Orientador	Bolsista
25	Investigação da participação de déficit energético nos mecanismos de toxicidade do ácido metilmalônico em estruturas cerebrais e em rim de ratos durante o seu desenvolvimento na presença ou ausência de insuficiência renal.	Ciências da Saúde	Patrícia Fernanda Schuck	Joana Benedet Milena Carvalho Silva
26	Investigação do desenvolvimento do estresse oxidativo na fisiopatologia dos danos cerebral e renal na acidemia metilmalônica em modelos animais de acidemia metilmalônica e insuficiência renal em ratos durante o seu desenvolvimento.	Ciências da Saúde	Patrícia Fernanda Schuck	Fernanda Tavares Leila Wessler Faust
31	Avaliação neurológica em animais pós-condicionados com NMDA e submetidos ao modelo de traumatismo crânio-encefálico.	Ciências da Saúde	Carina Rodrigues Boeck	Marcela Damiani Neves Daniela Vicente Bavaresco
38	Avaliação do efeito gastoprotetor do extrato hidroalcoólico de zolernia ilicifolia (Fabaceae) em ratos.	Ciências da Saúde	Emilio Luiz Streck	Juliana Felipe Daufenbach Cinara Iudvig Gonçalves
55	Efeito do neuropeptídeo s (NPS) sobre a atividade de acto-nucleotidases em cérebro de camundongos.	Ciências da Saúde	Carina Rodrigues Boeck	Michelle Lima Garcez Bruna Bardini Pescador
59	Efeito terapêutico do inibidor da SREBP-1C em camundongos obesos, diabéticos e com esteatose hepática.	Ciências da Saúde	Cláudio Teodoro de Souza	Patrícia Acordi Cesconetto Gabrielle da Luz
61	Efeito da suplementação de taurina associada ao Ômega 3 (20:5) sobre a via molecular de sinalização da Insulina em músculos, fígado e tecido adiposo de camundongos obesos e diabéticos.	Ciências da Saúde	Cláudio Teodoro de Souza	Sabrina da Silva Julia Maria Figueredo Euzébio
80	Estudo multicêntrico sobre a incidência de delirium em pacientes internados em unidades de terapia intensiva.	Ciências da Saúde	Felipe Dal Pizzol	Vanessa Damin Sarah Cascaes Alves
84	Delirium e alterações tardias do sistema nervoso central em sobreviventes de Sepsis: um estudo de coorte.	Ciências da Saúde	Cristiane Ritter	Keiti Costa Fernandes Vinicius René Giombelli

86	Avaliação dos efeitos da N-acetilcisteína e Deferoxamina no dano neuroquímico e cognitivo causado pela meningite pneumocócica em ratos Wistar.	Ciências da Saúde	Tatiana Barichello	Anelise Feliciano Florentino Tiago Silvestre
87	Avaliação dos parâmetros de estresse oxidativo no líquido cefalorraquidiano de neonatos com meningite asséptica e bacteriana.	Ciências da Saúde	Tatiana Barichello	Cintia Silvestre Gisele Belletine da Silva
91	Alterações nos marcadores inflamatórios e de estresse oxidativo em animais com insuficiência renal crônica submetidos ao terinamento físico.	Ciências da Saúde	Ricardo Aurino de Pinho	Merieli Medeiros Ronsani Priscila Soares de Souza
94	Efeito da sinalização da insulina na disfunção diafragmática em diabetes <i>Mellitus</i> tipo 2.	Ciências da Saúde	Gaspar Rogério da Silva Chiappa	Graziela Acordi Corrêa Samanta Portão de Carlos
108	Avaliação do potencial genotóxico do rejeito de carvão mineral através da exposição aguda do molusco <i>Helix aspersa</i> (Muller, 1774).	Ciências da Saúde	Vanessa Moraes de Andrade	Fernanda Balbinot Giana Hainzenreder

UNIDADE ACADÊMICA HUMANIDADES, CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO

Nº de insc.	Nome do Projeto	UNA	Orientador	Bolsista
1	Padrões de distribuição de insetos herbívoros em um fragmento de floresta ombrófila densa das terras baixas no extremo sul de Santa Catarina.	Humanidades, Ciências e Educação	Birgit Harter-Marques	Filipe Michels Bianchi Ismael Cividini Flor
3	Cultura escolar e nacionalização do ensino em Santa Catarina durante a era Vargas (1930-1945).	Humanidades, Ciências e Educação	Dorval do Nascimento	Rosana Peruchi Luiz Fabiola Ronchi Gava
4	Cultura escolar e práticas de identidade nas escolas étnicas do sul catarinense na primeira república.	Humanidades, Ciências e Educação	Dorval do Nascimento	Beatriz de Bona Vitor Hugo Medeiros do Nascimento
5	Fauna associada a bromélias epífitas em um remanescentes de floresta ombrófila densa montana e em uma área reabilitada após mineração de carvão a céu aberto, no extremo sul de Santa Catarina.	Humanidades, Ciências e Educação	Birgit Harter-Marques	Caroline Hobold Nara Coral Lanzarini
13	Formação humana e educação na produção de conhecimento veiculado em periódicos de educação física.	Humanidades, Ciências e Educação	Vidalcir Ortigara	Marcio Justos Evaldt Grasiela Gonçalves Mendes
14	Estudos etnobotânico na comunidade quilombola São Roque, município de Praia Grande, SC, Brasil.	Humanidades, Ciências e Educação	Luciane Costa Campos	Loyvana Carolina Perucchi Vanessa Ávila Da Rolt

15	Vida religiosa, magistério e gênero: freiras na sala de aula (CONTINUAÇÃO).	Humanidades, Ciências e Educação	Giani Rabelo	Camila Freitas Fidelix Angelica da Silva Goulart
18	Utilização de rejeitos de mineração de carvão para a remediação de águas da Bacia Hidrográfica do Rio Urussanga e avaliação deste processo através da determinação de parâmetros físico-químicos e ensaios de toxicidade sobre organismos bioindicadores.	Humanidades, Ciências e Educação	Reginaldo Geremias	Tamires Manganelli Defaveri Ariana de Bona
19	Concepções de Educação de uma equipe de Estratégia de Saúde da Família (ESF): uma compreensão contextual acerca das relações educativas em saúde e de empoderamento.	Humanidades, Ciências e Educação	Janine Moreira	Elisabete Gonçalves Fábio Cossa de Souza
24	Componente epifítico vascular de um fragmento florestal urbano, município de Criciúma, Santa Catarina.	Humanidades, Ciências e Educação	Vanilde Citadini Zanette	Peterson Teodoro Padilha Lislaine Cardoso de Oliveira
43	Estudo florístico no parque estadual da serra furada, municípios de Grão-Pará e Orleans, Santa Catarina.	Humanidades, Ciências e Educação	Robson dos Santos	Ronaldo dos Santos Junior Jean Gabriel Cemin
47	O uso de morcegos insetívoros e cães domésticos como indicadores da biomagnificação de metais pesados em áreas de mineração do carvão.	Humanidades, Ciências e Educação	Jairo José Zocche	Luiz Fernando Danielski Coelho Poliana Bernardo Peres
53	Diálogos entre a literatura e a história: uma análise de obras de literatura infanto-juvenil da coleção biblioteca da escola.	Humanidades, Ciências e Educação	Celdon Fritzen	Eloisa da Rosa Oliveira Julya Salvador Damian
81	A pessoa idosa e seu contexto: um estudo sobre a situação do idoso na cidade de Criciúma-SC.	Humanidades, Ciências e Educação	Teresinha Maria Gonçalves	Diego Destro Silvana de Souza Policarpi
119	Inflência de fatores abióticos na ocorrência de macroalgas bentônicas nas praias de Torres, Rio Grande do Sul.	Humanidades, Ciências e Educação	Rafael Martins	Thais Ceresér Vilela lane Maria Teixeira Dagostin

UNIDADE ACADÊMICA CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

Nº de insc.	Nome do Projeto	UNA	Orientador	Bolsista
6	A violência doméstica e a apreciação judicial das medidas protetivas de urgência de caráter civil, asseguradas pela Lei Maria da Penha, nas comarcas do extremo sul catarinense e da região carbonífera que não possuem o juizado de violência doméstica e familiar.	Ciências Sociais Aplicadas	Sheila Martignago Saleh	Juliana Machado de Souza Antonio Carlos Ferreira

7	O fornecimento gratuito de medicamentos pelo Estado: um estudo do direito fundamental á saúde, pela análise dos pedidos judiciais ajuizados pelas casas da cidadania de Criciúma e Cocal do Sul.	Ciências Sociais Aplicadas	Sheila Martignago Saleh	Fernando Augusto do Livramento / Elisabete Fortunato de Medeiros Araújo
20	A trajetória da SUDESUL e as políticas de desenvolvimento regional para Santa Catarina 1967-1990.	Ciências Sociais Aplicadas	Alcides Goulart Filho	Talita Alves de Messias Vanessa de Oliveira Firmino
41	Direito fundamental á saúde do idoso: compreensão das políticas públicas existentes a partir da percepção dos conselhos e das decisões dos conselhos de direitos do idoso dos municípios da AMREC.	Ciências Sociais Aplicadas	Reginaldo de Souza Vieira	Patrícia da Silva Thomé Suelen Rosa Biz
50	A formação como instrumento para o empreendedorismo do jovem do campo: o caso dos jovens agresso da CFR de Armazém - SC.	Ciências Sociais Aplicadas	Dimas de Oliveira Estevam	Ejhulie Martins Damasio Keite Weber Laurindo
54	Entre vítimas e criminosas: estudos sobre o ciclo de violência na história de vida das mulheres detentas do presídio Santa Augusta, em Criciúma-SC, entre os anos de 2009 e 2010. sob a perspectiva da criminologia feminista.	Ciências Sociais Aplicadas	Monica Ovinski de Camargo	Beatriz Cechinel Amanda Ely
69	Direito fundamental a saúde do trabalhador: compreesão das políticas públicas existentes a partir da percepção dos conselheiros e resoluções do Conselho Municipal de Saúde de Criciúma ocorridas entre 2001-2008.	Ciências Sociais Aplicadas	Reginaldo de Souza Vieira	Daiane Tibola Julio César Zavadil
75	Os instrumentos de democracia participativa no Direito da Criança e do Adolescente.	Ciências Sociais Aplicadas	André Viana Custódio	Juliana Paganini Alexsandra Pizzetti Benincá
77	Análise das consições de privação da liberdade executadas no centro de internação provisória - CIP - na cidade de Criciúma (SC): as condições estruturais como elementos deslegitimadores das medidas sócio-educativas previstas no estatuto da criança e do adolescente.	Ciências Sociais Aplicadas	Sérgio Francisco Carlos Graziano Sobrinho	Carine Almeida Gonçalves Rosane Karine Ribeiro
78	A transição da prática do abandono infantil ao reconhecimento do Direito da Criança e do Adolescente á convivência familiar e comunitária no Brasil.	Ciências Sociais Aplicadas	Isamel Francisco de Souza	Johana Cabral Renata Back Berti
95	Avaliação do grau de inovação de instituições de Ensino Superior.	Ciências Sociais Aplicadas	Simone Meister Sommer Bilessimo	Avelino Euclides da Silva Chimbulo / Afonso Valau de Lima Junior
100	Direitos de criança e do adolescente: uma análise sobre o sistema de garantias no município de Içara/SC.	Ciências Sociais Aplicadas	Ismael Francisco de Souza	Ramires Gobbi Gregory Lopes

101	O trabalho do detento como pressuposto á inserção social: a utilização da mão-de-obra dos apenados na penitenciária sul em Criciúma (SC).	Ciências Sociais Aplicadas	Sérgio Francisco Carlos Graziano Sobrinho	Vergilio Rios Duarte Renata Maggi de Aguiar
102	Validação de instrumento sobre processos subjetivos de bem-estar e trabalho.	Ciências Sociais Aplicadas	Patrícia Martins Goulart	Tamara Sarate Bobsin Adriel Giordani Christ
104	Análise das Habilidades Congnitivas requeridas dos acadêmicos do curso de graduação da UNESC, utilizando-se dos indicadores fundamentados naTaxonomia de Bloom.	Ciências Sociais Aplicadas	Roseli Jenoveva Neto	Edi Réus Junior Fernanda Costa Pessi
129	"Matar por amor?" estudos dos inquéritos policiais e processos judiciais de femicídio na comarca de Criciúma - SC, entre os anos de 1999 a 2009, na perspectiva dos Direitos Humanos das Mulheres.	Ciências Sociais Aplicadas	Mônica Ovisnki de Camargo	Laura Dagostin Nesi Luciana Nolla Pizzolo
133	O significado da formação universitária para a construção da identidade docente.	Ciências Sociais Aplicadas	Elisiênia Cardoso de Souza Frasson Fragnani	Diandra Luiz da Silva Geany Farias de Souza

UNIDADE ACADÊMICA CIÊNCIAS, ENGENHARIAS E TÉCNOLOGIAS

Nº de insc.	Nome do Projeto	UNA	Orientador	Bolsista
17	Utilização de sedimentos originados em Estação de Tratamento de Efluentes para a remediação de drenagem ácida de mina de carvão e avaliação deste processo, utilizando-se parâmetros físico-químicos e ensaio de toxicidade sobre organismos bioindicadores.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Reginaldo Geremias	Eduardo Netto Rosana Antonio Madeira
22	Concepção de uma solução em telemedicina para segunda opinião médica via eletrocardiograma digital.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Priscyla Waleska Targino de Azevedo Simões	Lidiane Flores Monteiro Marcio Wambier Fialla
30	Síntese e caracterização de poli-{estireno - co - ácido pentenóico/fumárico} sulfonado para aplicação como eletrólito polimérico em Células a Combustível.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Luciano da Silva	Alexandre Canarin Madeira Thauan Gomes
34	Avaliar a adição de diferentes percentuais de carepa, resíduo da indústria metalúrgica na cinética de hidratação do cimento Portland.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Ângela Beatriz Coelho Arnt	Robson Schneider Luiz Luis Francisco Isaias Junior
36	Análise das condições de conforto e stress térmico em salas de aula da Universidade do Extremo Sul Catarinense (UNESC): proposições em eficiência energética.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Leonardo de Brito Andrade	Tiago Arent Longo Thabata de Aguiar Martins

52	Obtenção de nanopartículas de ZnO a partir de processos Soloquímico.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Adriano Michael Bernardin	Bruna Martinello Savi Paula Hahn Concer
66	REFORMADORES DE METANO - Desenvolvimento de bancada de teste de vazão para fases cerâmicas.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Luciano da Silva	Wellingto Fernandes Silvano Felipe Fernandes Paes
70	Desenvolvimnto de Geopolímeros a partir de cinzas pesadas de carvão mineral.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Adriano Michael Bernardin	Daniela Bortoluzi Viviana Conte
71	Avaliação do efeito da exposição dos cateteres de polietileno de baixa densidade (PEBD) antimicrobianos em meios ácidos e básicos com diferentes valores de temperatura.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Márcio Antonio Fiori	Tainá Vaz Franco Santiago Laís Martinelli Comim
72	Desenvolvimento de cateteres de polietileno de baixa densidade (PEBD) antimicrobianos: avaliação do efeito de parâmetros de processamento de extrusão no seu desempenho bactericida.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Elidio Angioletto	Gabriele Borges Ugioni / Patric Spíndola Gazzola
79	Utilização de redes Neurais artificiais no auxílio ao diagnóstico de lesões precursoras do câncer de colo do útero.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Priscyla Waleska Targino de Azevedo Simões	Ramon Spindola Casagrande / Narjara Naomi Bonissoni Izumi
93	Preparação e caracterização elétrica de compósitos do tipo PEBD/NBC e PAN/NBC.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Márcio Antonio Fiori	César Augusto Borges Caldart Rafael Alano Martinho
122	Desenvolvimento de Ionômero de vidro antimicrobiano ótimo.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Elidio Angioletto	Josiel dos Santos Medeiros Willian de Moraes
130	Placa vitrocerâmica de elevado desempenho.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Oscar Rubem K. Montedo	Pedro Francisco Cardoso Lumentz / Fernando Joaquim Floriano
RESULTADO FINAL DOS PROJETOS APROVADOS NO PIBIC/CNPq - EDITAL 57/2009				
45	Avaliação dos efeitos do cannabidiol sobre o dano cognitivo, parâmetros inflamatórios, estresse oxidativo, metabolismo energético e mortalidade em ratos submetidos a sepse.	Ciências da Saúde	João Luciano de Quevedo	Fernanda Vieira Hernani Ana Paula Bristot
63	Incorporação de nanopartículas metálicas em copolímeros de poliestireno sulfonado: avaliação de efeito antimicrobiano.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Marcos Marques da Silva Paula	Junior Carlos Coronetti João Vitor Vieira Ronconi

73	Produção de conhecimento docente em relação á matemática dos professores das séries iniciais do ensino fundamental.	Humanidades, Ciências e Educação	Ademir Damazio	Fernanda Gava Hoepers Lucas Vieira Lemos
74	A proteção jurídica contra a exploração do trabalho infantil em atividades artísticas.	Ciências Sociais Aplicadas	André Viana Custódio	Luciana Rocha Leme Kelvin Rodrigo da Costa
88	Efeito de diferentes protocolos de treinamento físico sobre marcadores de estresse oxidativo endotelial.	Ciências da Saúde	Ricardo Aurino de Pinho	Débora da Luz Scheffer Monique Cardoso Menezes

RESULTADO DOS PLANOS DE TRABALHO APROVADOS NA ÁREA PRIORITÁRIA DO EDITAL 57/2009 - PIBIC/CNPq/UNESC

64	Preparação de membrana poliméricas para aplicação em células a combustível.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Luciano da Silva	Bárbara Lummertz Santana
65	Preparação e caracterização de nanopartículas de cobre.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Marcos Marques da Silva Paula	Aline Merlini
126	Sistema cerâmica-polímero de elevado desempenho mecânico para proteção balística.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Oscar Rubem K. Montedo	Filipe Eduardo Someriva

RESULTADO DOS PLANOS DE TRABALHO APROVADOS NA ÁREA PRODUTIVIDADE DO EDITAL 57/2009 - PIBIC/CNPq/UNESC

39	Efeito da administração de nortroplilina, paroxetina e venlafaxina sobre a atividade de creatina quinase em cérebro de ratos.	Ciências da Saúde	Emilio Luiz Streck	Mariane Ribeiro Cardoso Debora Dimer Maggi
42	Preparação e caracterização de nanopartículas do ouro.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Marcos Marques da Silva Paula	Larissa Rodrigues Mario César Baldin
48	Estudos dos efeitos comportamentais e neuroquímicos da co-administração de cetamina e imipramina em ratos: implicações para o entedimento do sinergismo entre antidepressivos.	Ciências da Saúde	João Luciano de Quevedo	Roberto Buss Stringari Aline Salib Boeira Campos
82	Disfunção contrátil diafragmática e sua relação com dano mitocondrial em ratos com sepse.	Ciências da Saúde	Felipe Dal Pizzol	Francieli Silva Vuolo Angele Miguel Gomes
128	Sinterização e cristalização de compósitos vitrocerâmicos a base de cordierita e espodumênio.	Ciências, Engenharias e Tecnologias	Oscar Rubem K. Montedo	Jaime de Oliveira Filho Rafael Bianchini Nuernberg

Criciúma, 03 de agosto de 2009

Prof. Dr. Ricardo Aurino de Pinho
Pró-Reitor de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão





