



Anexo ao Edital nº 055, de 30 de abril de 2008

Nome do Professor	Linhas de Pesquisa	Cursos
Jaqueline Ap. Erig Omizzolo	Gestão e Saúde Coletiva	Enfermagem
Denise Krieger Koeche	Semiologia	
Mariluzza Arruda Waltrick	Semiologia	
Sílvia Regina Moraes	Saúde Coletiva e Cidadania	
Estelamaris Agostini	Ecologia e Meio Ambiente Utilização e Conservação de Recursos Naturais	Ciências Biológicas
Lúcia Helena Baggio Martins	Ciências Ambientais Ciências Ambientais: qualidade da água e bioindicadores Ciências da Saúde	
Lúcia Ceccato de Lima	Educação Ambiental Ciências Ambientais Gestão Ambiental Saúde e Ambiente Unidades de Conservação: Bacias hidrográficas e Recursos Hídricos Desenvolvimento Sustentável Complexidade Ambiental e a Transdisciplinariedade Ensino de Biologia e Ciências Formação de Professores	
Marli Adelina de Souza	Desenvolvimento de Estratégias de Diagnóstico	

Nome do Professor	Linhas de Pesquisa	Cursos
	e Monitoramento Fisiopatológico e Terapêutico	Ciências Biológicas
Patrícia Ferruzi	Embriologia Animais Peçonhentos	
Rita de Cássia Chaves	Genética de Produção Genotoxicidade	
Rosilêia Marinho de Quadros	Parasitologia Humana e Animal Zoologia de Invertebrados Saúde Pública com ênfase em Zoonoses	
Silvana Manfredi Coimbra	Recuperação de Áreas degradadas	
Susana R. de Mello Schlemper	Ciências Ambientais Educação Ambiental	
Valfredo Schlemper	Atividades Biológicas a Princípios Ativos Oriundos de Plantas Medicinais Inventário de Fauna Bentônica em Rios e Lagos do Planalto Catarinense Cultura <i>in vitro</i> de Bioindicadores para Testes de Toxicidade	
Alexandre Cavazzola	Traumatismo de Dentes Decíduos e Odontopediatria no geral	Odontologia
André Webber Rosa	Cirurgia buco-maxilo-facial	
Anelise Viapiana Masiero	Traumatismo Alvéolo-dentário Terapia Endodôntica	
Carlos Alberto Derossi	Fotopolimerização e Resinas Compostas; Clareamento	
Christopher Corbellini	Pinos intrarradiculares, Resina Composta, adesivos, clareamento.	
Cláudia Abreu Busato	Odontologia Social e Preventiva e Manejo do Comportamento Odontopediátrico	
Denise M. Sousa de Mello	Neurobiologia do Estresse	
Isabela França Ramos	Trauma Dental Biomateriais Ética e Legislação Odontológica	
Jorge Mello Filho	Terapia Endodôntica	
Lauro H. de Souza Lins	Terapia Periodontal Cirurgia Plástica em Periodontia	

Nome do Professor	Linhas de Pesquisa	Cursos
Marli Adelina de Souza	Desenvolvimento de Estratégias de Diagnóstico e Monitoramento Fisiopatológico e Terapêutico	
Mohamad H. Abou Wadi	Ortodontia, Miniparafuso	
Ramona F. Ceriotti Toassi	Epidemiologia em doenças bucais Desigualdades em Saúde Conhecimentos e Hábitos de Saúde Bucal	
Renato Valiati	Câncer Bucal Traumatologia Facial	
Susana Schlemper	Produtos Naturais e Antimicrobianos, Inflamação e Reparo.	
Valfredo Schlemper	Farmacologia de Produtos Naturais	
Beatriz Marcondes de Azevedo	Psicologia Organizacional e do Trabalho Ergonomia Psicologia Hospitalar	Psicologia
Marivete Gesser	Saúde Coletiva (saúde sexual e reprodutiva) Psicologia	
Luiz Alberto Corrêa Fraga	Atividade Física Relacionada à Saúde	Educação Física
Irineu Wolney Furtado	Educação Física Escolar	
Ailton Durigon	Modelagem Matemática	Engenharia Civil
Valdeci José Costa	Simulação Numérica Modelagem Matemática	
Ailton Durigon	Capacitação Continuada Novas Tecnologias Modelagem Matemática	Matemática
Carlos Sérgio Leão	Linguagem Matemática Lógica Matemática Estruturas algébricas Concepção Semântica da Verdade, tendo como Referências: Alfred Tarski e Kurt Gödel	
Valdeci José Costa	Simulação Numérica	

Nome do Professor	Linhas de Pesquisa	Cursos
	Modelagem Matemática	
Darcy de Liz Biffi	Ensino e Aprendizagem de Matemática Educação Matemática Formação de Professores	
Ivone Catarina Freitas Burato	Formação de professores História da Matemática	
Ângelo Augusto Frozza	Banco de Dados Informática Aplicada à Educação	Sistemas de Informação
Alexandre Perin de Souza	Engenharias de Software Organizações Virtuais Sistemas de Informação	
Ricardo Alexandre Reinaldo de Moraes	Redes de Computadores Sistemas Distribuídos	
Sabrina Bet	Sistemas Multimídia Inteligência Artificial	
Viviane Duarte Bonfim	Sistemas Multimídia Engenharias de <i>Software</i>	
Carlos Roberto da Silva Filho	Inteligência Artificial Automação Industrial	
Marcos André Pisching	Sistemas de Informação <i>Web Services</i>	
Wilson Castello Branco Neto	Inteligência Artificial Sistemas de Informação	
Danúsia A. Silva	Literatura Infantil Produção de Texto	Pedagogia
Mercedes Gevaerd	Arte -Educação História da Arte Arte no Ensino Especial Patrimônio Cultural	
Mara Shirley Rossi	Prática Pedagógica	
Marilane Wolff Paim	Letramento e Alfabetização com Crianças e com Jovens e Adultos	

Nome do Professor	Linhas de Pesquisa	Cursos
Zeni Calbusch Teixeira	Políticas de Educação Especial Formação de Professor Organização Curricular	
Lori Terezinha Da Silveira	Educação e Cultura	
Maria Janete Vanoni	Linguagem e Cultura	Letras
Maria Cândida Melo Pereira	Linguagem e Cultura	
Schirley Braz de Souza	Linguagem e Cultura	
Ana Maria Pargana	Ensino da Língua Inglesa	
Danúsia Ap. Silva	Literatura Brasileira e Literatura Infanto-Juvenil	
Kátia M. B. Ferreira Pessoa	Literatura Portuguesa e Africana de Expressão Portuguesa Cultura Popular e Cultura de Massa	
Elisabete Stradiotto Siqueira	Estudos Organizacionais e Empreendedorismo Cultura Organizacional e Subjetividade, Ensino de Administração, Ética, Responsabilidade Social e Governança Corporativa, Liderança e Gestão com pessoas	Administração
Erlaine Binotto	Estudos Organizacionais e Empreendedorismo Gestão de Pessoas, Tecnologias na Gestão com Pessoas, Gestão do Conhecimento, Aprendizagem, Competências, Agronegócios.	
Cláudio Schuch	Emprego e Renda Tecnologias de Produção Industrial	
Marcos André Pisching	Desenvolvimento de Sistemas de Informação	Engenharia de Produção
Valdeci José Costa	Trasnfêrência de Calor, estimulação numérica	
Flávio José Simioni	Relações Interorganizacionais, competitividade e desenvolvimento Economia Florestal Tecnologia e inovação	
Carlos Roberto da Silva Filho	Automação Industrial; Sistemas de Supervisão Industrial; Controle de Qualidade	
Jair Orandes de Freitas	Educação	

Nome do Professor	Linhas de Pesquisa	Cursos
Mercedes Maria Gevaerd	Arte -Educação História da Arte Arte no Ensino Especial Patrimônio Cultural	Arte-Educação
Antônio Carlos Néri	Propriedades Físicas e Mecânicas da Madeira Usinagem da Madeira	Engenharia Industrial Madeireira
Martha Andréia Brand	Qualidade da Madeira e Utilização Industrial (envolve conhecimentos em anatomia e química da madeira) Energia de Biomassa (Utilização de Resíduos da Indústria de Base florestal)	
Flávio José Simioni	Relações Interorganizacionais, Competitividade e Desenvolvimento Economia Florestal Tecnologia e inovação	
Carlos Roberto da Silva	Automação	
Marli Adelina de Souza	Desenvolvimento de Estratégias de Diagnóstico e Monitoramento Fisiopatológico e Terapêutico	Medicina
Ana Maria Netto Machado	Formação Superior; Políticas Públicas e processos formativos, escrita, leitura e autoria.	Mestrado em Educação
Vítor Hugo Mendes	Fundamentos da Educação; Filosofia e Educação; Políticas Públicas e Processos Formativos	
Sônia R. de Souza Fernandes	Políticas Públicas e Processos Formativos. Formação (inicial e continuada). Práticas Pedagógicas. Alfabetização e Letramento. Pedagogia Universitária.	
Valdemar S. Filho	Linguagem. Informação. Literatura. Cultura e Artes e Semiótica.	
Zilma Isabel Peixer	Cultura. História. Memória. História, Cultura e Etnias.	
Mauro Grun	Educação Ambiental. Ética Ambiental.	
Aline Elise Vargas Longo	Educação e Controle Social	

Nome do Professor	Linhas de Pesquisa	Cursos
Aline Lampert Rocha Pagliosa	Família e Biodireito	Direito
Edgar José Galilheti	Processo Civil	
Sérgio Luiz Omizollo	Trabalho	
Sílvio Dagoberto Orsatto	Processo e Paternidade Responsável	
Sirlane de F. Melo Brüggemann	Acesso à Justiça, Humanismo e Ensino Jurídico	
Valdeci Israel	Ambiental	
Domingos Pereira Rodrigues	Violência, Direitos Humanos e Cidadania	
Domingos Pereira Rodrigues	Violência, Direitos Humanos e Cidadania	Serviço Social