



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO E GESTÃO DE PESSOAS
DEPARTAMENTO DE DESENVOLVIMENTO DE PESSOAS
Campus Prof. João David Ferreira Lima – CEP 88040-900
Trindade – Florianópolis – Santa Catarina – Brasil
www.concursos.ufsc.br

ANEXO 2

PROGRAMA DE PONTOS PROVA DIDÁTICA – EDITAL 013/2023/DDP

1. Campus Araranguá

1.1 Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde - CTS

1.1.1 Coordenadoria Especial Interdisciplinar de Tecnologias da Informação e Comunicação - CIT

1.1.1.1 Campo de Conhecimento: Interdisciplinar/ Engenharia/ Tecnologia/ Gestão: 01 – Gestão de projetos; 02 – Gestão de marketing; 03 – Gestão Estratégica orientada ao Mercado; 04 – Tópicos Especiais em Educação e Cultura Digital; 05 – Negócios Digitais.

2. Campus Blumenau

2.1 Centro Tecnológico de Ciências Exatas e Educação – CTE

2.1.1 Departamento de Ciências Exatas e Educação - CEE

2.1.1.1 Campo de Conhecimento: Educação/Psicologia Educacional/Educação, Direitos Humanos e Diversidade Sociocultural: 01 – Psicologia do Desenvolvimento na perspectiva dos Direitos Humanos; 02 - Infâncias e adolescências no cenário da Psicologia Educacional; 03 - Desenvolvimento e aprendizagem na idade adulta e no processo de envelhecimento; 04 - Contribuições das teorias psicológicas à reflexão e intervenção no cotidiano escolar; 05 - A participação da Psicologia Educacional no processo de subjetivação docente; 06 - Relação escola-família-comunidade à luz da Psicologia em sua interface com os Direitos Humanos; 07 - Interseccionalidade das opressões, sofrimento psíquico e Educação em Direitos Humanos; 08 - Processos de luta de movimentos sociais atrelados à efetivação do direito à Educação; 09 - Lugar de fala, lugar de escuta e a Educação em Direitos Humanos; 10 - A educação especial na perspectiva da educação inclusiva.

2.1.2 Departamento de Matemática - MAT

2.1.2.1 Campo de Conhecimento: Matemática/ Matemática Aplicada: 01 – Dependência e independência linear em espaços vetoriais; 02 – Transformações lineares e autovalores e autovetores; 03 – Funções de várias variáveis: Máximos, mínimos, pontos de sela e suas aplicações; 04 – Aplicações em equações diferenciais ordinárias; 05 – Integrais múltiplas.

3. Campus Universitário Reitor João David Ferreira Lima – Florianópolis

3.1 Centro de Ciências da Educação – CED

3.1.1 Colégio de Aplicação - CA

3.1.1.1 Campo de Conhecimento: Educação/ Tópicos Específicos em Educação/ Educação Especial: 01 - Avaliação escolar sob a perspectiva da educação inclusiva; 02 - Ensino colaborativo

no contexto inclusivo; 03 - Tecnologia Assistiva e Acessibilidade; 04 - Adequações curriculares e flexibilização curricular no ensino fundamental e médio para estudantes com deficiência, Transtorno do Espectro Autista (TEA) e altas habilidades/superdotação; 05 - Práticas pedagógicas nos anos iniciais do ensino fundamental em turmas com estudantes com deficiência, Transtorno do Espectro Autista (TEA) e altas habilidades/superdotação; 06 - Trabalho pedagógico nos anos finais do ensino fundamental em turmas com estudantes com uma ou mais das diferentes condições relacionadas à deficiência: intelectual, visual, física, auditiva e múltipla; 07 - Educação de surdos no contexto inclusivo; 08 - Políticas públicas de educação especial na perspectiva da educação inclusiva; 09 - Ética na educação especial e orientações inclusivas; 10 - Funções e atribuições do AEE na escola inclusiva.

3.1.1.2 Campo de Conhecimento: Matemática: 01 - Conjuntos, Conjuntos numéricos: naturais, inteiros, racionais, reais e complexos; 02 - Geometria Plana e Espacial; 03 - Progressões: aritmética e geométrica; 04 - Análise Combinatória: permutação, arranjo, combinação, Binômio de Newton, Probabilidade; 05 - Geometria Analítica; 06 - Matrizes, Determinantes e Sistemas Lineares; 07 - Polinômios e Equações Algébricas; 08 - Razões e Proporções: proporcionalidade, regra de três simples e composta, porcentagem e juros; 09 - Relações e Funções; 10 - Trigonometria.

3.1.2 Núcleo de Desenvolvimento Infantil - NDI

3.1.2.1 Campo de Conhecimento: Educação Infantil: 01 - O papel do professor na educação infantil; 02 - A atividade principal e a sua relação com a aprendizagem e desenvolvimento da criança na Educação Infantil; 03 - Especificidades educativas da creche e da pré-escola; 04 - Organização, sistematização e documentação do trabalho pedagógico na educação infantil; 05 - O princípio inclusivo no trabalho pedagógico na educação infantil.

3.2 Centro de Ciências da Saúde - CCS

3.2.1 Departamento de Clínica Médica - CLM

3.2.1.1 Campo de Conhecimento: Medicina Intensiva/ Medicina de Urgência e Emergência: 01 – Parada cardiorrespiratória: Suporte básico e avançado de vida; 02 – Insuficiência respiratória: Fisiopatologia, diagnóstico e tratamento; 03 – Choque: Fisiopatologia, manifestações e manejo; 04 – Choque séptico: Diagnóstico e tratamento; 05 – Dor torácica na emergência: diagnóstico diferencial e tratamento; 06 – Manejo das arritmias na emergência; 07 – Rebaixamento do nível de consciência: causas, diagnóstico e tratamento; 08 – Procedimentos em medicina de urgência e intensiva: acesso venoso central e via aérea avançada.

3.2.2 Departamento de Odontologia - ODT

3.2.2.1 Campo de Conhecimento: Odontologia / Clínica Odontológica: 01 – Preparo para prótese fixa metalocerâmica e cerâmica; 02 – Preparo para restaurações adesivas em dentes posteriores; 03 – Preparo e cimentação de pinos de fibra de vidro; 04 – Provisórios e cimentação temporária em prótese fixa; 05 – Enceramento diagnóstico e ensaio restaurador (mock-up); 06 – Moldagem definitiva em Prótese fixa; 07 – Provas clínicas e cimentação definitiva em Prótese fixa.