



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Rodovia SC 484 – Km 02, Fronteira Sul, Chapecó-SC, CEP 89815-899, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

ANEXO I

RELAÇÃO DAS ÁREAS, VAGAS, REGIME DE TRABALHO, TITULAÇÃO MÍNIMA E CAMPUS

A separação entre os requisitos específicos, utilizando-se ponto e vírgula, denota somatório, ou seja, o candidato no momento da posse no cargo deverá atender a todos os requisitos elencados relativos à área de conhecimento em que encontra-se aprovado.

Local de provas e *campus* de atuação: Chapecó - SC

1 Área de conhecimento 01: Administração Geral e Marketing

I - Vagas: 01 (uma)

II - Regime de Trabalho: 40 horas semanais

III - Requisitos:

- a) Graduação: Administração;
- b) Especialização: Marketing ou áreas afins ou
- c) Mestrado: Administração ou interdisciplinar.

2 Área de conhecimento 02: Cuidado de Enfermagem na Rede de Atenção à Saúde: Da Atenção Primária ao Contexto Hospitalar

I - Vagas: 01 (uma)

II - Regime de Trabalho: 40 horas semanais

III - Requisitos:

- a) Graduação: Enfermagem;
- b) Especialização: Enfermagem ou Área da Saúde ou Educação ou
- c) Mestrado: Enfermagem ou Área da Saúde ou Educação.

3 Área de conhecimento 03: Filosofia da Educação

I - Vagas: 01 (uma)

II - Regime de Trabalho: 40 horas semanais

III - Requisitos:

- a) Graduação: Filosofia;
- b) Mestrado: Filosofia ou Educação ou
- c) Doutorado: Filosofia ou Educação.

4 Área de conhecimento 04: Sistemas de Água e Gestão de Recursos Hídricos

I - Vagas: 01 (uma)

II - Regime de Trabalho: 20 horas semanais

III - Requisitos:

- a) Graduação: Engenharia Ambiental e Sanitária ou Engenharia Sanitária e Ambiental ou Engenharia Ambiental;
- b) Especialização: Especialização em Engenharia Ambiental ou áreas afins.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Rodovia SC 484 – Km 02, Fronteira Sul, Chapecó-SC, CEP 89815-899, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

5 Área de conhecimento 05: Matemática

I - Vagas: 01 (uma)

II - Regime de Trabalho: 40 horas semanais

III - Requisitos:

- a) Graduação: Matemática, Física, Estatística, Computação ou Engenharias;
- b) Especialização: Matemática ou Educação Matemática ou Educação ou áreas afins ou
- c) Mestrado: Matemática ou Educação Matemática ou Educação ou áreas afins.

PCI Concursos



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Rodovia SC 484 – Km 02, Fronteira Sul, Chapecó-SC, CEP 89815-899, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

ANEXO II

PONTOS PARA A PROVA DIDÁTICA

1 Área de conhecimento 01: **Administração Geral e Marketing**

- I - O papel do Administrador na sociedade atual: formação e legislação profissional.
- II - Funções gerenciais: planejamento, organização, comando, coordenação e controle.
- III - Composto de marketing.
- IV - Comportamento dos consumidores.
- V - Tipologia e métodos da pesquisa de marketing.
- VI - Pesquisa de marketing: planejamento, execução e avaliação.
- VII - Análise qualitativa e quantitativa do mercado consumidor.
- VIII - Estratégia de marketing: conceitos, tipologias, formulação e componentes.
- IX - Segmentação, diferenciação e posicionamento de mercado.
- X - Plano de Marketing.

2 Área de conhecimento 02: **Cuidado de Enfermagem na Rede de Atenção à Saúde: Da Atenção Primária ao Contexto Hospitalar**

- I - Semiologia e semiotécnica aplicadas ao cuidado de enfermagem.
- II - Processo de Enfermagem aplicados ao cuidado de enfermagem.
- III - Instrumentos básicos para o cuidado de Enfermagem.
- IV - Cuidado de Enfermagem em urgência e emergência.
- V - Procedimentos básicos de Enfermagem aplicados ao cuidado.
- VI - Atuação do enfermeiro na gestão e gerenciamento.
- VII - Cuidado de Enfermagem à criança, adolescente e sua família.
- VIII - Cuidado de Enfermagem à mulher.
- IX - Cuidado de Enfermagem ao adulto e idoso.
- X - Cuidado de Enfermagem nas intercorrências clínicas e cirúrgicas.

3 Área de conhecimento 03: **Filosofia da Educação**

- I - A contribuição da Filosofia da Educação para a formação humana e o campo educacional.
- II - A concepção de Paideia na Grécia Antiga: sofistas, Sócrates e Platão.
- III - A ideia de Humanitas e a tradição latina na formação do sujeito.
- IV - A linguagem como via para a interioridade e o ensino segundo Santo Agostinho.
- V - A pedagogia moderna em Rousseau: natureza, liberdade e formação no Emílio.
- VI - O esclarecimento como processo educativo em Kant: autonomia e crítica.
- VII - A experiência como base da aprendizagem em John Dewey.
- VIII - As relações entre educação, crítica e emancipação na obra de Theodor Adorno.
- IX - A crítica de Hannah Arendt à crise na educação e a noção de autoridade.
- X - A constituição do ethos na perspectiva de Michel Foucault: disciplina, subjetivação e práticas educativas.

4 Área de conhecimento 04: **Sistemas de Água e Gestão de Recursos Hídricos**



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
GABINETE DO REITOR

Rodovia SC 484 – Km 02, Fronteira Sul, Chapecó-SC, CEP 89815-899, 49 2049-3700
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

- I** - Concepção de sistemas de abastecimento de água.
- II** - Adutoras em sistemas de abastecimento de água.
- III** - Reservatórios de distribuição de água.
- IV** - Redes de distribuição de água.
- V** - Controle e redução de perdas em sistemas de abastecimento de água.
- VI** - Interferência antrópica e impactos ambientais nos recursos hídricos.
- VII** - Disponibilidade de recursos hídricos e vazões de referência.
- VIII** - Política Nacional de Recursos Hídricos.
- IX** - Sistema Nacional de Gerenciamento de Recursos Hídricos.
- X** - Aplicação do método científico à elaboração de projetos de pesquisa.

5 Área de conhecimento 05: Matemática

- I** - Funções de uma variável real
- II** - Limites de funções de uma variável real.
- III** - Derivadas de funções de uma variável real.
- IV** - Integrais indefinidas.
- V** - Aplicações da integral de funções de uma variável real.
- VI** - Equações de Retas e Planos em \mathbb{R}^3 .
- VII** - Cônicas e quádras.
- VIII** - Espaços vetoriais.
- IX** - Transformações Lineares.
- X** - Matrizes e sistemas lineares.

PCI Concursos