



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: Teoria Econômica

- I - Agricultura familiar/camponesa e desenvolvimento rural;
- II - Maximização da utilidade e demanda do consumidor;
- III - O processo de substituição de importações no Brasil;
- IV - Economia do setor público;
- V - Inflação e desemprego;
- VI - Teorias de crescimento econômico;
- VII - Análise de regressão linear;
- VIII - Plano Real: origens, políticas econômicas e resultados;
- IX - Análise de regressão com variáveis qualitativas (dummies);
- X - A cooperação como fenômeno econômico.

2 Área de conhecimento 02: Antropologia

- I - Antropologia da Política;
- II - Antropologia e colonialismo;
- III - Tendências contemporâneas na teoria antropológica;
- IV - O estrutural-funcionalismo em Antropologia;
- V - O estruturalismo em Antropologia;
- VI - Rituais e simbolismo;
- VII - Poder, territorialidades e processos de reconhecimento;
- VIII - Antropologia das juventudes e contextos pedagógicos;
- IX - Teorias da troca e da dádiva;
- X - Teorias da pessoa, indivíduo e sociedade.

3 Área de conhecimento 03: Letras - Português /Libras

- I - Textualidade: Coesão e Coerência;
- II - Educação de Surdos e legislação educacional brasileira;
- III - Gêneros Textuais e Ensino;
- IV - O ensino de Libras na formação de professores;
- V - Alfabetização e Letramento;
- VI - Educação de surdos: principais abordagens de ensino;
- VII - Concepção de Linguagem e de Gramática;
- VIII - Cultura e identidade surda: a Libras como instrumento de inclusão;
- IX - Gêneros Textuais no ensino de Língua Portuguesa e Libras;
- X - Aspectos linguísticos da Libras: fonologia, morfologia e sintaxe.

4 Área de conhecimento 04: Biologia Geral

- I - Filo Nematoda: autoecologia, reprodução e ciclo de vida, representantes parasitas, importância ecológica, médica e agrícola;
- II - Filo Annelida: representantes, autoecologia, reprodução e ciclo de vida;



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

- III - Anfíbios: representantes, autoecologia, comportamento, reprodução e ciclo de vida, importância ecológica e médica;
- IV - Peixes - autoecologia, comportamento, reprodução e ciclo de vida, importância ecológica;
- V - Classe insecta: caracterização das ordens de importância agrícola;
- VI - Classe Insecta: Morfologia externa;
- VII - Paleontologia: Registro fóssil;
- VIII - Evolução: Seleção natural;
- IX - Fisiologia Animal Comparada: Adaptações para osmorregulação;
- X - Fisiologia Animal Comparada: Adaptações comportamentais, anatômicas e fisiológicas para regulação de temperatura.

5 Área de conhecimento 05: Sociologia Ou Ciência Política

- I - O nascimento do pensamento político moderno e as suas principais escolas;
- II - Poder e dominação no pensamento sociológico;
- III - Cultura, política e ideologia;
- IV - Perspectivas sobre o(s) fascismo(s);
- V - Democracia e ditadura na América Latina;
- VI - Modernização capitalista e classes sociais;
- VII - Ciências Sociais: procedimentos metodológicos qualitativos e quantitativos;
- VIII - Movimentos sociais na sociedade contemporânea;
- IX - Direitos humanos, gênero e cidadania;
- X - Estado e políticas públicas.

6 Área de conhecimento 06: Ciência E Tecnologia De Alimentos

- I - Determinação dos constituintes principais dos alimentos;
- II - Métodos instrumentais de análise de alimentos;
- III - Métodos de avaliação de vida de prateleira de alimentos;
- IV - Embalagens de alimentos;
- V - Equipamentos e instalações industriais para processamento de alimentos;
- VI - Processamento de cereais e tubérculos;
- VII - Processamento de carnes e derivados;
- VIII - Processamento de leites e derivados;
- IX - Processamento de produtos de origem vegetal;
- X - Princípios e métodos de conservação de alimentos.