

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

2º TESTE SELETIVO/2006 PARA CONTRATAÇÃO DE DOCENTES TEMPORÁRIOS UNIOESTE

CAMPUS DE CASCAVEL

CENTRO DE CIÊNCIAS MÉDICAS E FARMACÊUTICAS – CCMF

MICROBIOLOGIA, IMUNOLOGIA, PARASITOLOGIA E ANÁLISES CLÍNICAS-RT-24 – uma vaga

- 1 – Resposta imune celular.
- 2 – Resposta imune humoral.
- 3 – Cultura de secreções purulentas.
- 4 – Antibiograma.
- 5 – Exames de urgência em bioquímica clínica.
- 6 – Métodos de diagnóstico dos principais parasitas intestinais em humanos.

CENTRO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS – CCSA

TEORIA ECONÔMICA – RT -24 – uma vaga

- 1 – Modelo IS-LM.
- 2 – Política fiscal no modelo IS-LM.
- 3 – Fluxo circular da renda.
- 4 – Tributação e financiamento dos gastos públicos.
- 5 – O setor público no processo de desenvolvimento econômico.
- 6 – Modelos de crescimento econômico.

CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS – CCET

FÍSICA – RT - 24 – uma vaga

- 1 -Leis de Newton.
- 2 - Leis de conservação de energia e quantidade de movimento.
- 3 - Leis da termodinâmica.
- 4 - Corrente elétrica e resistência.
- 5 - Lei de Gauss.
- 6 - Circuitos elétricos.
- 7 - Lei de Faraday-Lenz.
- 8 - Lei de Ampère.
- 9 - Ondas mecânicas e eletromagnéticas.
- 10 - Oscilações mecânicas.

RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO AMBIENTAL – RT – 24 – uma vaga

- 1 – Condutos forçados.
- 2 – Bombas centrífugas.
- 3 – Projetos de condutos livres.
- 4 – Escoamento permanente uniforme em condutos livres.
- 5 – Precipitação.
- 6 – Escoamento superficial.

CAMPUS DE FOZ DO IGUAÇU

CENTRO DE EDUCAÇÃO E LETRAS – CEL

A ENFERMAGEM E O PACIENTE CRÍTICO – RT - 24 – uma vaga

- 1 - Aspectos éticos na unidade de urgência/emergência.
- 2 - Aspectos legais na unidade de urgência/emergência.
- 3 - UTI - unidade de terapia intensiva – Procedimentos admissionais.
- 4 - Participação da família na assistência.
- 5 - Assistência de enfermagem a pacientes em situações de urgência/emergência.
- 6 - Assistência de enfermagem a pacientes em situações de urgência.

EDUCAÇÃO ESPECIAL – RT - 24 – uma vaga

- 1 - Aspectos históricos da educação especial.
- 2 - Concepção de diferenças, deficiência e desvio.
- 3 - Princípio da inclusão para educação especial.
- 4 - Necessidades educacionais especiais nas áreas de deficiência auditiva, física, mental, visual e altas habilidades.
- 5 - Propostas metodológicas para a educação de pessoas com necessidades especiais.
- 6 - Políticas públicas para a educação especial.

ENFERMAGEM EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA - RT-24 – duas vagas

- 1 - Assistência de enfermagem à pacientes com problemas respiratórios.
- 2 - Assistência de enfermagem à pacientes com problemas cardiovasculares.
- 3 - Assistência de enfermagem à pacientes com problemas neurológicos.
- 4 - Distúrbios Neurológicos comuns.
- 5 - Assistência de enfermagem no pós-operatório mediato e tardio.
- 6 - Cuidados no pré-operatório.
- 7 - Sistema tegumentar – diagnóstico de enfermagem.

ENFERMAGEM EM GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA – RT - 24 – uma vaga

- 1 - Programa saúde da mulher.
- 2 - Programa pré-natal.
- 3 - Assistência de enfermagem à mulher na prevenção do câncer cérvico-uterino.
- 4 - Assistência de enfermagem à mulher na prevenção do câncer de mama.
- 5 - Assistência de enfermagem no período puerperal.
- 6 - DSTs - doenças sexualmente transmissíveis.
- 7 - Ciclo gravídico-puerperal

ENFERMAGEM PERIOPERATÓRIA – RT - 24 – duas vagas

- 1 - Central de material e esterilização.
- 2 - Infecção hospitalar.
- 3 - Assistência de enfermagem intra ou trans-operatório
- 4 - Biossegurança.
- 5 - Assistência de enfermagem perioperatória, pré e pós-operatório.
- 6 - Sala de recuperação pós-anestésica.
- 7 - Cuidados no transporte para sala de recuperação pós-anestésica.

ENFERMAGEM EM PUERICULTURA CRIANÇA E ADOLESCENTE SADIOS E HOSPITALIZADOS – RT – 24 – uma vaga

- 1 – Assistência de enfermagem individual e coletiva à criança.

- 2 – Assistência de enfermagem individual e coletiva ao adolescente.
- 3 – Diferentes etapas de crescimento e desenvolvimento da criança.
- 4 – Técnicas básicas de enfermagem à criança hospitalizada.
- 5 – Assistência de enfermagem ao recém-nato no nível de atenção primária.
- 6 – Assistência de enfermagem ao recém-nato no nível de atenção secundária.
- 7 – Assistência de enfermagem ao adolescente no nível de atenção terciária.

ENFERMAGEM EM SAÚDE COLETIVA – RT – 24 – uma vaga

- 1 – Atenção básica em saúde como organizadora do sistema de saúde.
- 2 – Modelos assistenciais em saúde coletiva.
- 3 – Humanização do atendimento na atenção básica (acolhimento e vínculo).
- 4 – Processo de trabalho em saúde em unidades básicas de saúde.
- 5 – Rede de frio.
- 6 – PSF – programa saúde da família.
- 7 – Saúde do idoso.

EPIDEMIOLOGIA E VIGILÂNCIA EM SAÚDE – RT - 24 – uma vaga

- 1 – Perfil epidemiológico de um território.
- 2 – Planejamento das ações da UBS.
- 3 – Construção do perfil demográfico.
- 4 – Sistema de informações em saúde.
- 5 – SINAN, SINASC.
- 6 – Doenças de notificação compulsória no campo da saúde coletiva.
- 7 – Indicadores de saúde analisados.

ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM INSTITUIÇÕES DE SAÚDE – RT - 24 – quatro vagas

- 1 – Planejamento da assistência na unidade/setor.
- 2 – Teorias da administração aplicada à enfermagem.
- 3 – Gerenciamento de recursos físicos e materiais.
- 4 – Escala de atividades e serviço.
- 5 – Provisão e previsão de material.
- 6 – Elaboração de normas e rotinas.

FUNDAMENTOS DA EDUCAÇÃO E AÇÃO DOCENTE – RT - 24 – uma vaga

- 1 – A organização do trabalho pedagógico e a prática docente.
- 2 – Fundamentos políticos e política educacional.
- 3 – Formação de professores e pedagogia.
- 4 – Os princípios unificadores do trabalho docente: o movimento teórico e prático, a relação conteúdo/métodos, objetivos/avaliação.
- 5 – Práxis, estágio e prática de ensino.
- 6 – Didática, ensino e teorias educacionais.

GERENCIAMENTO DE ENFERMAGEM EM INSTITUIÇÕES DE SAÚDE – RT - 24 – duas vagas

- 1 - Planejamento em saúde.
- 2 - Teorias da administração aplicada à enfermagem.
- 3 - Gerenciamento de recursos ambientais e financeiros.
- 4 - Processo de humanização de assistência de enfermagem.

5 - Sistema de informação em saúde e processo decisório.

6 - Auditoria e avaliação do serviço.

CENTRO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS – CCSA

DIREITO – RT - 24 – uma vaga

1 – Jurisdição e ação.

2 – Processo de conhecimento: procedimento sumário e procedimento ordinário.

3 – Recursos: apelação, agravos, embargos, recursos inominados, recurso especial e extraordinário.

4 – Processo de execução.

5 – Processo cautelar.

6 – O estado constitucional.

7 – Teoria das normas constitucionais.

8 – Poder constituinte e poder de reforma.

9 – Supremacia jurídica da constituição: controle de constitucionalidade das leis.

10 – Interpretação e aplicabilidade das normas constitucionais.

CAMPUS DE FRANCISCO BELTRÃO

CENTRO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS – CCSA

ADMINISTRAÇÃO GERAL – RT - 24 – uma vaga

1 – Sistemas de apoio a tomada de decisão.

2 – As premissas da escola do empreendedorismo.

- 3 – Classificação dos sistemas de informação.
- 4 – Arquitetura organizacional: o que é, por que usar e perspectivas para arquiteturas do futuro.
- 5 – Análise do mercado de consumo e comportamento do consumidor.
- 6 – A formação de preços em serviços: papel, determinantes e estratégias.
- 7 – Administração de vendas: da formação da equipe, motivação e controle da força de vendas.
- 8 – Segmentação de mercado.
- 9 – Teoria dos sistemas: origens e conceitos; parâmetros; a organização como um sistema aberto.
- 10 – Formação e tipologia de estratégias empresariais.

DIREITO - RT-24 – uma vaga

- 1 – Das penas: espécie, cominação, aplicação, suspensão condicional, livramento condicional, efeitos da condenação, reabilitação. Das medidas de segurança. Da ação penal.
- 2 – Direito processual penal: inquérito policial; prisão provisória; ação penal pública, privada e privada subsidiária; jurisdição e competência; nulidades e execuções; recursos.
- 3 – Direito civil: princípios fundamentais; fontes do direito; sujeitos do direito: personalidade jurídica; pessoas naturais: estado e capacidade, incapacidade, emancipação, domicílio e residência, morte e ausência.
- 4 – Conceito de obrigação: sujeito, objeto, conteúdo, finalidade. Responsabilidade civil: subjetiva e objetiva, pressupostos. Contratos: princípios, classificação. Teoria geral dos contratos: compra e venda, permuta, doação, locação, comodato e mútuo.
- 5 – Processo civil: instituto. Princípios. Jurisdição e ação. Competências. Atos processuais. Formação, suspensão e extinção do processo. Petição inicial. Resposta do réu. Revelia. Provas. Audiência. Sentença e coisa julgada.
- 6 – Processo de execução: título executivo. Responsabilidade patrimonial. Liquidação da sentença. As diversas espécies de execução. Embargos do devedor. Remissão, suspensão, extinção do processo. Processo cautelar: ações cautelares jurisdicionais, ações cautelares nominadas e inominadas.
- 7 – Direito processual do trabalho: prescrição nas ações de acidente de trabalho. Competência. Recursos cabíveis.

CAMPUS DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON

CENTRO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS – CCSA **CIÊNCIAS JURÍDICAS – RT – 24 – uma vaga**

1 DIREITO CONSTITUCIONAL

- 1.1 Direitos e garantias fundamentais.
- 1.2 Direitos sociais.
- 1.3 Organização política e administrativa.

2. DIREITO PENAL (Parte geral)

- 2.1 A lei penal.
- 2.2 Nascimento e eficácia da lei.
- 2.3 A conduta punível.
- 2.4 Da exclusão da ilicitude.
- 2.5 Da isenção da pena.
- 2.6 Visão geral da pena.
- 2.7 A cominação da pena.
- 2.8 A aplicação da pena.
- 2.9 Execução da pena.
- 2.10 Ação penal.
- 2.11 A extinção da punibilidade.

3. DIREITO CIVIL (Parte geral)

- 3.1 Conceitos e fontes do direito.
- 3.2 Sujeitos de direito.
 - 3.2.1 Pessoa natural.
 - 3.2.2 Incapacidade absoluta e relativa, emancipação.
 - 3.2.3 Atos do registro civil.
- 3.3 Nome civil das pessoas naturais.
- 3.4 Domicílio.
- 3.5 Os bens e suas classificações.
- 3.6 Bem de família.
- 3.7 Fatos, atos e negócios jurídicos.
- 3.8 Defeitos dos negócios jurídicos.
- 3.9 Extinção de direitos (prescrição, decadência e renúncia).

4. DIREITO PROCESSUAL CIVIL

- 4.1 Tipos de processo.
 - 4.1.1 Processo de conhecimento.
 - 4.1.2 Processo de execução.
 - 4.1.3 Processo cautelar.
- 4.2 Condições da ação.
 - 4.2.1 Noções gerais.
 - 4.2.2 Interesse processual.
 - 4.2.3 Legitimidade das partes.
 - 4.2.4 Possibilidade jurídica do pedido.
- 4.3 Atos processuais.
 - 4.3.1 Conceito, classificação, forma (O princípio da instrumentalidade), atos das partes.
 - 4.3.2 Atos do juiz.
 - 4.3.2.1 Sentença.
 - 4.3.2.2 Decisão interlocutória.
 - 4.3.2.3 Despachos.
 - 4.3.2.4 Atos ordinatórios.
- 4.4 Prazos processuais.
- 4.5 Pressupostos processuais.
 - 4.5.1 Noções gerais e pressupostos processuais de existência.
 - 4.5.2 Pressupostos processuais de validade.
 - 4.5.3 Pressupostos processuais negativos.

5. TEORIA DO PROCESSO

- 5.1 Norma processual: objeto e natureza.
- 5.2 Fontes da norma processual.

- 5.3 Eficácia da lei processual no tempo e no espaço.
- 5.4 Interpretação da lei processual.
- 5.5 Jurisdição (conceitos e princípios fundamentais).
- 5.6 Poder judiciário (funções, estrutura e órgãos).
- 5.7 Organização judiciária (a estrutura judiciária nacional).

6. DIREITO DO TRABALHO

- 6.1 Teoria geral do direito do trabalho.
 - 6.1.1 Definição de direito do trabalho.
 - 6.1.2 Autonomia do direito do trabalho.
 - 6.1.3 Natureza jurídica do direito do trabalho.
 - 6.1.4 Integração da norma jurídica trabalhista.
- 6.2 Trabalho autônomo e trabalho subordinado.
 - 6.2.1 A relação de emprego.
 - 6.2.2 Do empregado.
 - 6.2.3 Do empregador.
- 6.3 Relações individuais de trabalho.
 - 6.3.1 A formação da relação de emprego.
 - 6.3.2 Alteração das condições de trabalho.
 - 6.3.3 Extinção da relação de emprego.
- 6. Dispensa do empregado.

CAMPUS DE TOLEDO

CENTRO DE ENGENHARIAS E CIÊNCIAS EXATAS – CECE

ENGENHARIA QUÍMICA – RT – 24 – uma vaga

- 1 – Balanço de energia.
- 2 – Segunda lei da termodinâmica.
- 3 – Equação de estado PVT para substâncias puras.
- 4 – Condução de calor.
- 5 – Convecção forçada de calor.
- 6 – Perda de carga.

QUÍMICA GERAL E QUÍMICA ORGÂNICA – RT 40 – uma vaga

- 1 – Estrutura atômica.
- 2 – Ligações químicas.
- 3 – Nomenclatura orgânica.
- 4 – Ácidos e basicidade em química orgânica.
- 5 – Estereoquímica.
- 6 – Principais reações de alquenos.
- 7 – Efeitos eletrônicos em compostos orgânicos.
- 8 – Reações de carbonilados.