

COORDENADORIA GERAL DE CONCURSOS E PROCESSOS SELETIVOS

EDITAL 030/2012-COGEPS

**PUBLICAÇÃO DOS CONTEÚDOS
PROGRAMÁTICOS PARA AS PROVAS
DIDÁTICAS DO 2º PROCESSO SELETIVO
SIMPLIFICADO PARA CONTRATAÇÃO DE
DOCENTE POR PRAZO DETERMINADO DA
UNIOESTE – PSS2/2012.**

O Coordenador da Coordenadoria Geral de Concursos e Processos Seletivos da Universidade Estadual do Oeste do Paraná – UNIOESTE, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais e considerando

- o Edital 056/2012-GRE, de 08 de maio de 2012, e

TORNA PÚBLICO:

Art. 1º Os Conteúdos Programáticos para as provas didáticas do 2º Processo Seletivo Simplificado para Contratação de Docente por Prazo Determinado (**PSS2-2012**), conforme aparece descrito no anexo único deste edital.

Publique-se e Cumpra-se.

Cascavel, 11 de Maio de 2012.

CARLOS ROBERTO CALSSAVARA
Coordenador de Concursos e Processos Seletivos
Portaria 0987/2012-GRE

Anexo Único do Edital nº 030/2012-COGEPS, de 11 de Maio de 2012.

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS DO PSS2 – 2012

1) CAMPUS DE CASCAVEL:

CENTRO DE CIÊNCIAS MÉDICAS E FARMACÊUTICAS – CCMF

Área/matéria:	Doenças Transmissíveis/Internato Médico em Clínica Médica
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 24
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none">1. Epidemiologia das Doenças Transmissíveis;2. Síndromes Ictero-Febril Aguda;3. Hepatites Virais;4. Infecção Hospitalar;5. Micoses Profundas;6. Tuberculose.
Área/matéria:	Ginecologia e Obstetrícia
Vaga e Regime:	Duas vagas – RT – 24
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none">1. Amenorréias;2. Leucorréias;3. Endometriose;4. Câncer de colo e corpo;5. Mioma uterino;6. Climatério-Menopausa;7. Propedêutica da gravidez (pré-natal normal);8. Sangramentos da Segunda metade da gestação;9. Doenças hipertensivas específica da gestação;10. Doenças infecciosas na gestação.
Área/matéria:	Internato e Residência Médica em Pediatria
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 24
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none">1. Infecção de Vias aéreas superiores;2. Doenças exantemáticas na infância;3. Diarréia aguda;4. Síndrome nefrítica e nefrótica;5. Desidratação e terapia de reidratação oral;6. Febre reumática;7. Parasitoses Intestinais;8. Pneumonias na infância.
Área/matéria:	Microbiologia Clínica
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 24

Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Diagnóstico microbiológico das infecções do trato urinário; 2. Diagnóstico microbiológico das infecções de corrente sanguínea; 3. Diagnóstico microbiológico das infecções do trato respiratório superior e inferior; 4. Cultura de secreções purulentas; 5. Tuberculose (epidemiologia e diagnóstico); 6. Testes de Suscetibilidade aos Antimicrobianos (Antibiograma); 7. Culturas de vigilância.
-----------	--

CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE - CCBS

Área/matéria:	Administração em Enfermagem
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 24
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Planejamento de Saúde; 2. Processo de comunicação–Passagem de plantão e prontuário; 3. Avaliação do serviço de enfermagem através da Auditoria; 4. Qualidade da assistência em saúde – indicadores aplicados à garantia de qualidade; 5. Educação continuada/permanente; 6. Avaliação de desempenho.
Área/matéria:	Enfermagem Perioperatória
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 24
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Questões Éticas e Legais Envolvidas com os Profissionais de Enfermagem em Centro Cirúrgico; 2. Procedimentos Anestésico-Cirúrgicos: Suturas, fios cirúrgicos e agulhas; 3. Assistência ao Paciente na Sala de Recuperação Pós-Anestésica; 4. Central de Material e Esterilização: Métodos de esterilização; 5. Sistematização de Assistência de Enfermagem Perioperatória: visita pré e pós-operatória; 6. Degermação cirúrgica das mãos.

CENTRO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS - CCSA

Área/matéria:	Teoria Econômica
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 24

Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Teoria do comportamento do consumidor. 2. Teoria da produção e do custo. 3. Estruturas de mercado. 4. Fluxo circular da renda e contabilidade nacional. 5. Modelo IS–LM em economia fechada. 6. Modelo IS–LM–BP em economia aberta.
-----------	---

CENTRO DE EDUCAÇÃO, COMUNICAÇÃO E ARTES - CECA

Área/matéria:	Política Educacional
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 24
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Políticas Educacionais: debates, tendências e perspectivas; 2. Estado, políticas sociais e políticas educacionais; 3. Estado e política educacional no Brasil Pós-Constituição de 1988; 4. Estado, Liberalismo e educação no Brasil Pós-Ditadura Militar 1964; 5. Trabalho e educação no Brasil na década de 1990: diretrizes curriculares e gestão educacional; 6. Gestão e avaliação das políticas educacionais Pós-Constituição de 1988.
Área/matéria:	Prática de Ensino, Pesquisa e Educação do Campo
Vaga e Regime:	Quatro vagas – RT – 40
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prática de Ensino e Educação do Campo; 2. Pesquisa como fundamento da formação Docente para Educadores do Campo; 3. Movimentos Sociais e Educação do Campo; 4. Regime de alternância na formação de Educadores do Campo; 5. Educação Popular e a Questão Agrária; 6. Trabalho e Educação na formação de Educadores do Campo.

CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS - CCET

Área/matéria:	Instalações Prediais e Saneamento
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 12
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Projeto de instalações prediais de água fria; 2. Projeto de instalações prediais de esgotamento sanitário; 3. Projeto de instalações prediais de águas pluviais;

	<ol style="list-style-type: none"> 4. Projeto de instalações prediais de água quente e gás; 5. Sistemas de tratamento de esgotos sanitários; 6. Sistemas de tratamento de água.
Área/matéria:	Matemática
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 24
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Noções de complementos de Matemática; 2. Noções de continuidade de funções de uma variável real; 3. Noções de limite de funções de uma variável real; 4. Noções de derivada de funções de uma variável real e suas aplicações; 5. Noções de integral de funções de uma variável real e suas aplicações; 6. Noções de espaços vetoriais e sistemas lineares.

2) CAMPUS DE FOZ DO IGUAÇU:

CENTRO DE ENGENHARIAS E CIÊNCIAS EXATAS - CECE

Área/matéria:	Mecânica dos Fluidos e Transferência de Calor “A”
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 24
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Condução Unidimensional; 2. Condução Bidimensional; 3. Radiação entre Superfícies; 4. Fundamentos da Convecção; 5. Correlações para Escoamento Externo; 6. Trocadores de Calor; 7. Análise Diferencial do Movimento de Fluidos; 8. Escoamento Incompressível Não-Viscoso; 9. Escoamento em Canalizações; 10. Teoria da Camada Limite.
Área/matéria:	Mecânica dos Fluidos e Transferência de Calor “B”
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 40
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Condução Unidimensional; 2. Condução Bidimensional; 3. Radiação entre Superfícies; 4. Fundamentos da Convecção; 5. Correlações para Escoamento Externo; 6. Trocadores de Calor; 7. Análise Diferencial do Movimento de Fluidos; 8. Escoamento Incompressível Não-Viscoso; 9. Escoamento em Canalizações;

	10. Teoria da Camada Limite.
Área/matéria:	Compiladores
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 09
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Funcionamento de um Compilador; 2. Organização de um Compilador; 3. Interpretadores; 4. Análise Léxica; 5. Análise Sintática; 6. Análise Semântica; 7. Projeto de um Compilador.
Área/matéria:	Sistemas Distribuídos
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 12
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Caracterização se sistemas distribuídos; 2. Modelos de arquitetura de sistemas distribuídos; 3. Comunicação entre processos; 4. Objetos distribuídos e invocação remota; 5. Segurança no contexto de sistemas distribuídos; 6. Computação móvel; 7. Computação Ubíqua.

3) CAMPUS DE FRANCISCO BELTRÃO:

CENTRO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS - CCSA

Área/matéria:	Teoria Econômica
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 40
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Teoria do Consumidor; 2. Teoria da Firma; 3. Estruturas de Mercado; 4. Políticas de Comércio Internacional; 5. Modelo IS/LM para Economia Aberta; 6. Balanços de Pagamentos.
Área/matéria:	Contabilidade Geral
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 24
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Estudo da estrutura patrimonial. Lançamentos Contábeis. Elaboração de balancete. Demonstração do resultado de exercício. Balanço patrimonial; 2. Demonstrações Contábeis; 3. Princípios Contábeis geralmente aceitos; 4. Análise das demonstrações financeiras. Indicadores de análise de balanço;

	<p>5. Métodos de rateio (custeio baseado em atividade e custeio direto ou variável);</p> <p>6. Avaliação do custos (relação custo/volume/lucro).</p>
--	--

4) **CAMPUS DE MARECHAL CANDIDO RONDON:**

CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS, EDUCAÇÃO E LETRAS - CCHEL

Área/matéria:	História do Brasil
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 40
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tensões e conflitos no Brasil colônia: história e historiografia; 2. Do Império à República – Processo Sociopolítico: história e historiografia; 3. Movimentos sociais no Brasil República; 4. A legislação trabalhista e a condição operária no Brasil (1890-1964); 5. Debate historiográfico sobre o Golpe de 1964 no Brasil; 6. Neoliberalismo no Brasil: história e historiografia.

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - CCA

Área/matéria:	Bovinocultura de Leite/Nutrição de Ruminantes
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 24
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manejo de vacas em lactação; 2. Manejo de vacas no período de transição; 3. Manejo de ordenha e qualidade do leite; 4. Digestão e Metabolismo de Carboidratos em ruminantes; 5. Digestão e Metabolismo de Proteínas em ruminantes; 6. Digestão e Metabolismo de Lipídeos em ruminantes.
Área/matéria:	Genética e Melhoramento Animal
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 40
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sistemas de acasalamentos pelo genótipo: Parentesco e Consanguinidade. Efeitos maternos e Cruzamentos; 2. Características qualitativas e quantitativas. Componentes de variação Fenotípica. Modelo genético para características quantitativas. Interação genótipo-ambiente; 3. Repetibilidade, herdabilidade e correlações genéticas e fenotípicas e respostas correlacionadas; 4. Seleção pelo fenótipo, ganho genético e provas

	zootécnicas-desempenho; 5. Métodos de Seleção para mais de uma característica; 6. Programas de melhoramento das principais espécies no Brasil (Bovinos de corte e leite, Suínos e Aves).
Área/matéria:	Suinocultura, Alimentos e Alimentação.
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 24
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manejo de suínos do nascimento ao abate; 2. Manejo de porcas nulíparas, primíparas e múltiparas – preparação, cobertura, gestação e maternidade; 3. Ambiência em construções rurais para suínos; 4. Fatores antinutricionais e compostos indesejáveis presentes nos alimentos; 5. Controle de qualidade de ingredientes para rações e cuidados no processamento e armazenamento; 6. Métodos de formulação de rações para animais; 7. Cuidados com a mistura de rações em propriedades, pequenas e grandes indústrias.

5) CAMPUS DE TOLEDO:

CENTRO DE ENGENHARIAS E CIÊNCIAS EXATAS - CECE

Área/matéria:	Matemática, Física e Estatística.
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 24
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Funções de uma variável real: Limite e Continuidade; 2. Funções de uma variável real: Derivada, Integral e aplicações; 3. Funções de varias variáveis reais: Limites, continuidade, derivadas e aplicações; 4. Funções de varias variáveis reais: integral e aplicações; 5. Leis de Newton; 6. Estatística: Medidas de posição e dispersão; 7. Estatística: Probabilidades.
Área/matéria:	Matemática
Vaga e Regime:	Uma vaga – RT – 40
Conteúdos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Funções de uma variável real: Limite e Continuidade; 2. Funções de uma variável real: Derivada, Integral e aplicações; 3. Funções de varias variáveis reais: Limites, continuidade, derivadas e aplicações; 4. Funções de varias variáveis reais: integral e aplicações;

	<ol style="list-style-type: none">5. Solução de sistemas lineares de equações algébricas;6. Retas e Planos;7. Sequencias e séries numéricas.
--	--