



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE CAMETÁ

Anexo II do Edital nº 27, de 27.02.2014- UFPA

**Endereço de entrega da documentação (currículo da Plataforma Lattes): Campus Universitário do Tocantins/Cametá Travessa Padre Antônio Franco, Nº:2617, Bairro: Matinha, CEP: 68400000, Cametá - Pará
- HORÁRIO DAS 9 h ÀS 17 h**

Itens para sorteio das Provas Escrita e Didática:

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

01 – Cartografia (geoprocessamento, sensoriamento remoto, cartografia):

- 1 - A cartografia na sala de aula na explicação do espaço geográfico;
- 2 - A importância e o potencial do sensoriamento remoto na educação;
- 3 - Análise espacial de dados geográficos;
- 4 - Aplicação de um SIG (Sistema de Informações Geográficas) para a Gestão de áreas Protegidas; 5 - Características dos principais sensores remotos;
- 6 - Cartografia digital;
- 7 - Cartografia sistemática e temática;
- 8 - Comportamento espectral dos alvos;
- 9 - O estado da arte da pesquisa em cartografia geográfica no Brasil;
- 10 - O uso de Sistemas de Informações Geográficas para subsidiar a gestão de problemas e políticas sociais;
- 11 - O uso do Sensoriamento Remoto como ferramenta para auxiliar no monitoramento das alterações ambientais;
- 12 - Origens e a inserção do Sistema de Informação Geográfica (SIG) na geografia;
- 13 - Princípios físicos do sensoriamento remoto;
- 14 - Sensoriamento remoto por radar;
- 15 - Técnicas de Processamento digital de imagens e sua importância em aplicações em questões ambientais.

02- Química:

- 1 - Cinética Química;
- 2 - Compostos inorgânicos;
- 3 - Elementos não-metálicos;
- 4 – Eletroquímica;
- 5 - Equilíbrio Químico e equilíbrio iônico em solução Aquosa;
- 6 - Estrutura Atômica; 7 - Estudo do núcleo Atômico;
- 8 - Funções químicas inorgânicas;
- 9 - Gases e termodinâmicas químicas;
- 10 - Introdução à química orgânica;
- 11 - Ligações Químicas;
- 12 - Líquidos e soluções;
- 13 - Reações de Oxi-redução;
- 14 - Ácidos e Bases.

03 - Prática e Metodologia do Ensino de Ciências

- 1 - A influência das novas tecnologias na prática de ensino de Ciências;
- 2 - As competências necessárias ao docente de Ciências no atual contexto educacional;
- 3 - Concepção e planejamento de aulas de ciências;
- 4 - Educação científica e o ensino de ciência;
- 5 - Experimentação no ensino de Ciências;
- 6 - Produção de materiais didáticos para o ensino de Ciências;
- 7 - Prática de ensino e estágio supervisionado como práticas formativas;
- 8 - Prática docente e a sala de aula como campo de pesquisa;
- 9 - Prática docente e o professor reflexivo;
- 10 - Tendências Metodológicas no ensino de Ciências.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE TUCURUI

Anexo II do Edital nº 27, de 27.02.2014- UFPA

- Endereço de entrega da documentação (currículo da Plataforma Lattes): Rod. BR 422, Km 13, Canteiro de Obras da UHE de Tucuruí, N°:S/N, Bairro: Vila Permanente, CEP: 68464-000, Tucuruí - Pará, horário das 9 h às 16 h.

Os itens para sorteio das Provas Escrita e Didática:

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1 - Construção Civil:

1 - A Indústria da Construção Civil. Características Intrínsecas. Estrutura; Organização do Processo Construtivo;

2 - Canteiro de Obras. Serviços Preliminares. Princípios Básicos para o Arranjo de um Canteiro de Obras. Instalações Provisórias: Tipos, Dimensionamento e Racionalização; Equipamentos, Ferramentas, EPI's - NR 18.

3 - Conceitos de Planejamento Estratégico e Administração Estratégica. Estratégias Empresariais. Processo de Planejamento Estratégico. Metodologias e Elaboração de Plano Estratégico. Critérios Competitivos. Organização da Produção Civil.

4 - Gestão da Qualidade e Produtividade. Conceito de Qualidade. Gestão, Sistema, Controle e Garantia da Qualidade. Produtividade. Custos da Qualidade e da Não-Qualidade. Qualidade na Construção. Normas ISO 9000.

5 - Gestão de Obra. Gestão de Suprimentos. Gestão Financeira das Operações. Gestão Financeira de Empreendimentos Imobiliários e Públicos. Avaliação Pós-Ocupação.

6 - Gestão do Custo e Formação de Preço. Métodos de Orçamentação. Custos Indiretos e Diretos. Custos de Utilização de Equipamentos de Construção. Sist. De Gestão de Custos. Técnicas e Ferramentas de Gestão de Custos.

7 - Lean Construction: Conceitos e Aplicações. Construção Enxuta. Princípios para a Gestão de Processos. Origens e Princípios do Sistema Toyota de Produção.

8 - Modelo Sócio-Técnico de Organização do Trabalho; Impacto da Produção Enxuta sobre as Condições de Trabalho.

9 - Planejamento e Controle de Obras. Cronogramas em Redes. Cronogramas de Barras. Método da Linha de Balanço. Histogramas e Curvas S. Programação.

10 - Plano de Organização de Obra. Código de Obras.

11 - Relacionamento Sistêmico entre os Projetos do Edifício. Elementos Componentes de cada Projeto. Compatibilização dos Projetos. Regularização Obra: Aprovação de Projetos, Licenciamento da Obra, Habite-se. Construtibilidade.

12 - Segurança na Construção Civil. Conceitos de Acidentes e Quase-Acidentes. Conceitos de Ergonomia e Macroergonomia. Gerenciamento de Riscos. Legislação.

13 - Subsistemas Construtivos e Convencionais. Desempenho, Vida Útil e Prazo de Garantia. Manuais, Serviço de Assistência Técnica e Serviços de Manutenção.

14 - Superestrutura. Execução de Estruturas de Concreto Armado. Procedimentos para Execução: Forma, Armadura e Concreto (Preparo, Transporte, Lançamento, Adensamento, Cura e Reescoramento).

15 - Teorias Administrativas. Conceitos. Da Escola Clássica de Administração a Administração Científica. Administração da Qualidade. Modelo Japonês de Administração.

2- Fundamentos de Computação:

- 1 - Autômatos Finitos e Autômatos com Pilha.
- 2 - Conectividade em Grafos.
- 3 - Grafos e Subgrafos.
- 4 – Gramática.
- 5 - Listas, Pilhas e Filas e suas Disciplinas de Acesso.
- 6 - Máquinas de Turing.
- 7 - Ordenação de Pesquisa.
- 8 - Programação Orientada a Objetos.
- 9 - Programação em Lógica.
- 10 – Árvores.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA ARTE

Anexo II do Edital nº 27, de 27.02.2014

Endereço de entrega da documentação (currículo da Plataforma Lattes): Secretaria do Instituto de Ciências da Arte da UFPA, sito a Av. Presidente Vargas, Praça da Republica - Fone/Fax: (91)3241.75801/3241.8369 – www.ica.ufpa.br; ica@ufpa.br / Horário: 09h às 17h, N°:s/n, Bairro:Campina, CEP: 66017-060, Belém - Pará- **horário das 9 h às 16 h**

Itens para sorteio das Provas Escrita e Didática:

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

01- Expografia.

- 1 - A exposição como linguagem e meio de comunicação – elaboração e desenvolvimento de narrativas.
- 2 - A exposição e a narrativa expográfica como um dos processos de musealização.
- 3 - Acessibilidade em exposição museológica para pessoas com deficiência locomotora, visual e auditiva.
- 4 - Cenografia para exposição museológica.
- 5 - Conservação e segurança em exposição museológica de longa e curta duração.
- 6 - Elementos da exposição: espaço, objeto, forma, iluminação, cor, recursos gráficos e plásticos, sonorização, mobiliários expositivos.
- 7 - Exposição museológica em espaço virtual.
- 8 - Mediação, interação e divulgação em exposição museológica.
- 9 - O uso de linguagens multimidiáticas, novas tecnologias e recursos eletrônicos em exposições.
- 10 - Pesquisa e documentação para exposição museológica.
- 11 - Planejamento de Exposição Museológica: concepção, etapas de montagem, etapas de desmontagem e avaliação.
- 12 - Processos curatoriais em exposições museológicas.

02 - Documentação Museológica.

- 1 - A Documentação Museológica no âmbito da Política Nacional de Museus;
- 2 - Desafios na Documentação Museológica para acervos digitais e novas mídias;
- 3 - Documentação Museológica como mecanismo de preservação do patrimônio cultural;
- 4 - Documentação Museológica e a criação do Comitê Internacional para a Documentação (CIDOC) no Conselho Internacional de Museus (ICOM);
- 5 - Documentação Museológica e o Código de Ética do Conselho Internacional de Museus (ICOM);
- 6 - Documentação Museológica e suas interfaces com a Ciência da Informação
- 7 - Documentação Museológica e suas interfaces com a pesquisa, conservação e comunicação nos espaços museológicos;
- 8 - Documentação Museológica para acervos de arte contemporânea: desafios, critérios e procedimentos metodológicos;
- 9 - O desenvolvimento da noção de documento e documentação para o campo museológico;
- 10 - Procedimentos para a documentação de acervos museológicos bi e Tridimensionais.

Prova Prática

01 -Expografia:

1 - A prova prática seguirá a seguinte descrição:

a) Para a realização da prova prática, com 24h (vinte e quatro) de antecedência será disponibilizada 01 (uma) sala com objetos e a partir desse espaço e artefatos o candidato deverá elaborar e apresentar um projeto expográfico de uma exposição museológica considerando os seguintes elementos: os objetos, o espaço, a iluminação, as cores e os mobiliários e os equipamentos expográficos. Elaborar o memorial descritivo do projeto, apresentando a quantificação do conjunto de artefatos bidimensionais e tridimensionais, o tema, título da mostra e a justificativa do discurso e narrativa expositiva, definição do público alvo, proposta do circuito de visitação e o desdobramento do tema, os equipamentos expográficos necessários, forma e tamanho e a linguagem de apoio da exposição, definição dos materiais a serem utilizados na linguagem, conservação, segurança, proposta do projeto luminotécnico. Indicar, a composição dos profissionais necessários para equipe de montagem. Para tanto será fornecido também arquivos digitais das imagens, bem como, as fichas técnicas dos objetos.

b) O candidato deverá apresentar Layout em papel manteiga e perspectivas a mão livre em papel canson A4 do projeto ou em programas específicos no computador, Autocad, SketchUp, dentre outros. No caso de layout com recursos de informática, o candidato deverá trazer para apresentação para banca computador com o respectivo programa utilizado como Autocad, Sketchup, dentre outros.

c) Após 24 (vinte e quatro) horas o candidato deverá entregar o projeto expográfico (inclusive o memorial) impresso e apresentar a banca o seu conteúdo. A apresentação do projeto será realizada necessariamente em sessão pública, terá duração mínima de 30 e máxima de 50 minutos, sendo vedado aos demais candidatos assisti-la.

d) Na prova prática, o candidato será avaliado pelo grau de seu conhecimento e domínio dos processos museológicos, procedimentos e meios técnico-científico-artísticos e comunicacionais adotados para elaboração, planejamento e execução de um projeto de expografia.

2. - A avaliação da Prova Prática será realizada de acordo com as ponderações abaixo:

2.1 - Conhecimento e domínio dos processos técnico-científico-artísticos.: 3.50 pts

2.2 - Conhecimento e domínio dos procedimentos técnico-científico-artístico. : 3.50 pts

2.3 - Conhecimento e domínio dos meios técnico-científico-artísticos.: 3.00 pts



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE

Anexo II do Edital nº 27, de 27.02.2014

- **Endereço de entrega da documentação (currículo da Plataforma Lattes): Instituto de Ciências da Saúde da Universidade Federal do Pará – Av. Generalíssimo Deodoro, N° 01, Bairro:Umarizal, CEP: 66.050-240, Belém - Pará**
- **horário das 9 h às 16 h**

Itens para sorteio das Provas Escrita e Didática:

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

01 - Atenção à Saúde da Criança e do adolescente: 1 - Alimentação nos primeiros anos de vida: Aleitamento materno e alimentação complementar; 2 - Asfixia neonatal; 3 - Asma Brônquica na Infância; 4 - Atendimento de Urgência em pediatria: reconhecimento da criança gravemente enferma (suporte básico e avançado de vida); 5 - Crescimento e desenvolvimento normais; 6 - Desnutrição Energético Proteica – DEP; 7 - Diarreia e Desidratação agudas; 8 - Imunizações na Infância; 9 - Infecções Neonatais Agudas (sepsis, meningite, piodermite, onfalite, conjuntivite; 10 - Meningites (Purulentas); 11 - Pneumonias Agudas em crianças; 12 - Síndrome Nefrítica e Nefrótica em Pediatria; 13 – Tuberculose.

02 - Atenção à Saúde do Sistema Respiratório(Pneumologia): 1 - Asma Brônquica; 2 - Avaliação funcional pulmonar; 3 – Bronquiectasias; 4 - Doença pulmonar obstrutiva crônica; 5 - Doenças pleurais; 6 - Doenças pulmonares intersticiais difusas; 7- Infecções respiratórias: bacterianas, virais, fúngicas, micobacteriose não tuberculose e outras; 8 – Insuficiência respiratória; 9 – Pneumonias Comunitárias; 10 – Pneumonias Hospitalares; 11 – Tabagismo; 12 – Tuberculose; 13 – Tumores torácicos.

03 -Atenção Integral à Saúde: 1 - Atenção Integral à Saúde da Criança de 0 a 12 anos e ao adolescente; 2 - Atenção Integral à Saúde da Mulher: diretrizes, objetivos e evolução da política no Brasil e no estado do Pará; 3 - Atenção Integral à Saúde do Trabalhador com ênfase para vigilância em saúde do trabalhador, e ações de saúde do trabalhador a serem desenvolvidas no nível local de saúde; 4 - Atenção Integral à pessoa Idosa e o envelhecimento; 5 - Estratégia Saúde da Família, para a reorientação do modelo assistencial, com foco para a Política Nacional de Atenção Básica; 6 - Planejamento Estratégico Situacional aplicado na área da saúde considerando o nível Primário de Atenção; 7 - Programa Nacional de Imunizações e Coberturas Vacinais no Pará; 8 - Programa de Controle da Hanseníase, com foco para o Estado do Pará; 9 - Programa de Controle da Tuberculose, com foco para o Estado do Pará; 10 - Programa de Controle de Câncer Cervico Uterino e Mama, com foco para o Estado do Pará; 11 - Programa de Controle de Hipertensão e Diabetes, com foco para o Estado do Pará; 12 - Promoção da Saúde, Prevenção Primária, Secundária e Rastreamento, Prevenção Terciária e Quaternária; 13 - Risco Epidemiológico e

Indicadores de Saúde, com ênfase para Mortalidade e Morbidade, e Indicadores Qualitativos; 14 - Sistema Único de Saúde: legislação, estrutura, modelo assistencial, organização, municipalização, controle social, pacto pela saúde e Humanização no cuidado; 15 - Vigilância em Saúde e dinâmica da transmissão.

04 -Enfermagem Obstétrica, Ginecológica e Neonatal: 1 - Aspectos Éticos e Legais da Enfermagem Obstétrica que subsidiam a inserção, atuação e autonomia da (o) enfermeira (o) obstetra nos serviços de saúde; 2 - Assistência Sistematizada de Enfermagem a mulheres com Doença Hipertensiva Específica da Gestação (DHEG); 3 - Assistência Sistematizada de Enfermagem nas Hemorragias Obstétricas; 4 - Assistência Sistematizada de Enfermagem no Puerpério Fisiológico; 5 - Assistência Sistematizada de Enfermagem ao Recém-Nascido Normal em Sala de Parto; 6 - Assistência Sistematizada de Enfermagem no Planejamento Reprodutivo, de acordo com as diretrizes da Rede Cegonha; 7 - Assistência Sistematizada de Enfermagem no Pré-Natal, de acordo com as diretrizes da Rede Cegonha; 8 - Assistência Sistematizada de Enfermagem no Puerpério Patológico; 9 - Assistência Sistematizada de Enfermagem no período expulsivo do parto, de acordo com as diretrizes da Rede Cegonha; 10 - Assistência Sistematizada de Enfermagem no primeiro estágio do parto, de acordo com as diretrizes da Rede Cegonha; 11 - Assistência Sistematizada de Enfermagem no pós-parto imediato, de acordo com as diretrizes da Rede Cegonha; 12 - Estratégia Rede Cegonha: inserção da (o) enfermeira (o) obstetra e as boas práticas no pré-natal, parto e nascimento; 13 - Políticas Públicas da Saúde da Mulher: Dimensão Materno Infantil.

05 -Atenção à Saúde do Sistema Cardiovascular;

1 - Arritmias atriais e síndrome de pré-excitação; 2 - Arritmias ventriculares e bloqueios átrio-ventriculares; 3 - Doença aterosclerótica coronária – Angina estável e instável; 4 - Doença aterosclerótica coronária – Infarto agudo do miocárdio; 5 - Embriologia do coração; 6 - Endocardite infecciosa; 7 - Estenose valvar aórtica; 8 - Estenose valvar mitral; 9 - Fisiologia e fisiopatologia das doenças do coração; 10 - Hipertensão arterial sistêmica; 11 - Insuficiência valvar aórtica; 12 - Insuficiência valvar mitral; 13 – Miocardiopatias; 14 - Persistência do canal arterial; 15 - Transposição das grandes artérias

06 -Enfermagem Pediátrica: 1 - A criança e a hospitalização; 2 - Cuidados de Enfermagem na administração de medicamentos, em pediatria, nas diversas vias de acesso; 3 - Cuidados de enfermagem as crianças e famílias dependentes de tecnologia assistiva; 4 - Cuidados de enfermagem na Aspiração de vias aéreas; 5 - Cuidados de enfermagem na Oxigenoterapia e Higiene Brônquica; 6 - Cuidados de enfermagem na Reanimação neonatal e pediátrica; 7 - Cuidados de enfermagem no Cateterismo em pediatria; 8 - O processo de cuidar centrado na criança e na família; 9 - Sistematização da Assistência de Enfermagem na verificação dos Sinais Vitais em pediatria; 10 - Sistematização da Assistência de Enfermagem à criança a criança vítima de maus tratos; 11 - Sistematização da Assistência de Enfermagem à criança com Desidratação; 12 - Sistematização da Assistência de Enfermagem à criança com Desnutrição Energética-Proteica; 13 - Sistematização da Assistência de Enfermagem à criança com Infecção do trato urinário; 14 - Sistematização da Assistência de Enfermagem à criança com Problemas gastrointestinais; 15 - Sistematização da Assistência de Enfermagem à criança com Problemas respiratórios.

07 - Fisioterapia na Saúde da Criança e do Adolescente: 1 - Abordagem fisioterapêutica nos desvios posturais do adolescente: prevenção e manejo; 2 - Atuação Fisioterapêutica nas

Disfunções Traumato-Ortopédicas prevalentes no período neonatal e infância; 3 - Atuação do Fisioterapeuta no ambiente escolar; 4 - Avaliação do desenvolvimento neuropsicomotor normal da criança de 0 (zero) a 5 (cinco) anos: marcos e escalas funcionais; 5 - Disfunções Respiratórias na infância e adolescência: epidemiologia, fisiopatologia, características clínicas, avaliação funcional e abordagem fisioterapêutica; 6 - Distrofia muscular de Duchenne: fisiopatologia, características clínicas, avaliação funcional e abordagem fisioterapêutica; 7 - Encefalopatia crônica não-progressiva (paralisia cerebral): fisiopatologia, características clínicas, avaliação funcional e abordagem fisioterapêutica; 8 - Facilitação Neuromuscular Proprioceptiva aplicada às disfunções da infância e adolescência: bases conceituais, fundamentação fisiológica, indicações e contra-indicações; 9 - O Conceito Neuroevolutivo Bobath aplicado às disfunções da infância: bases conceituais, fundamentação fisiológica, indicações e contra-indicações; 10 - Recursos Terapêuticos em Fisioterapia Respiratória Neonatal e Pediátrica: efeitos fisiológicos, indicações e contra-indicações; 11 - Síndrome de Down: aspectos gerais e abordagem fisioterapêutica; 12 - Ventilação Mecânica Invasiva no período neonatal, na infância e adolescência: técnicas, princípios fisiológicos, indicações e contra-indicações; 13 - Ventilação Mecânica Não-Invasiva no período neonatal, na infância e adolescência: técnicas, princípios fisiológicos, indicações e contra-indicações.

Prova Prática

Temas: Atenção à Saúde do Sistema Respiratório (Pneumologia); Atenção à Saúde da Criança e do Adolescente.

A prova prática constará do atendimento a 01(um) paciente em caráter ambulatorial, através de sorteio aleatório do paciente para cada candidato. O candidato deverá registrar anamnese e exame físico completos, formular impressão diagnóstica principal com justificativa (s), diagnósticos secundários (se houver) com justificativa (s), diagnóstico diferencial (mínimo de 02) com justificativa (s). Elaborar plano de exames complementares com justificativa (s) e conduta terapêutica inicial indicada ao caso com justificativa (s), com duração de 2 (duas) horas. Será fornecido para cada candidato formulário padrão impresso, para o devido registro das informações referentes ao atendimento. Após o atendimento cada candidato fará a leitura do seu registro para os membros da comissão examinadora.



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS**

Anexo II do Edital nº 27, de 27.02.2014- UFPA

- Endereço de entrega da documentação (curriculum da Plataforma Lattes): Universidade Federal do Pará - Instituto de Ciências Sociais Aplicadas (ICSA) Cidade Universitária Pro. José da Silveira Netto- Campus Universitário do Guamá - Rua Augusto Corrêa, N°:01, Bairro:Guamá, CEP: 66075-110, Belém – Pará

Os itens para sorteio das Provas Escrita e Didática:

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

01-Teoria Geral do Turismo I e II/Hospitalidade e Turismo:

- 1- A Política Nacional de Turismo e seus reflexos nos pólos de turismo do Estado do Pará.
- 2- Análise do Fluxo Hoteleiro do Estado do Pará e importância para o planejamento do turismo.
- 3- Análise dos impactos socioeconômico e cultural do turismo nos núcleos receptores e emissores de turistas.
- 4- Caracterização, evolução e tipologia do turismo.
- 5- Conceito e Evolução da hotelaria.
- 6- Estrutura Administrativa e operacional dos serviços de meios de hospedagem, software de apoio ao sistema de reserva e inovação tecnológica no turismo.
- 7- Normas de Meios de hospedagem – Categorias, classificação, serviços, estrutura e organização.
- 8- O turismo como fenômeno social e atividade econômica.
- 9- Sistema Nacional de Turismo – SISTUR, o Sistema de Turismo do Estado do Pará e sua importância para o desenvolvimento do turismo.
- 10- Turismo e Desenvolvimento sustentável na Sociedade Pós-Moderna.

02 - Contabilidade Financeira e Reporte Financeiro:

- 1 - A teoria contratual da firma e a contabilidade: Relações de Agência e Governança Corporativa.
- 2 - Apresentação e Estrutura das Demonstrações Contábeis: Balanço Patrimonial, Demonstração do Resultado, Demonstração do Resultado Abrangente; Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido.
- 3 - Apresentação e Estrutura das Demonstrações Contábeis: Demonstração dos fluxos de caixa e Demonstração do Valor Adicionado.
- 4 - Combinação de negócios e Reorganização Societária.
- 5 - Consolidação das Demonstrações Contábeis, Demonstrações Separadas e Demonstrações Combinadas.
- 6 - Efeitos das Mudanças das Taxas de Câmbio e Conversão de Demonstrações Contábeis.
- 7 - Estrutura Conceitual para Elaboração e Divulgação de Relatório Contábil-Financeiro.
- 8 - Gerenciamento de Resultados, conservadorismo e escolhas contábeis.
- 9 - Instrumentos Financeiros: Reconhecimento, Mensuração e Evidenciação.
- 10 - Investimento em Coligada, em Controlada e em Empreendimento Controlado em Conjunto.
- 11 - Mensuração ao Valor Justo, Ajuste a Valor Presente e Ajustes ao Valor Recuperável (Impairment Test).
- 12 - O Efeito das Informações Contábeis sobre o Mercado de Capitais – Eficiência de Mercado, Modelos de Precificação de Ativos.

03- Controladoria e Sistema de Informação Contábil:

- 1 - Sistema Integrado de Gestão.
- 2 - Sistema Orçamentário.
- 3 - Sistema de Contas a Pagar e Contas a Receber.
- 4 - Sistema de Controle de Ativos.
- 5 - Sistema de Controle de Estoque.
- 6 - Sistema de Custos.
- 7 - Sistema de Informação Contábil.
- 8 - Sistema de Informação Gerencial.
- 9 - Sistema de Informação de Controladoria.
- 10 - Tecnologia da Informação.

04 – Gestão de Documentos e Arquivos

- 1 - Arranjo e descrição arquivística;
- 2 - Avaliação de documentos;
- 3 - Classificação de documentos correntes e permanentes;
- 4 - Descrição e normalização;
- 5 - Diplomática e tipologia documental;
- 6 - Estrutura e funcionamento dos arquivos correntes e intermediários;
- 7 - Fundamentos teóricos da avaliação;
- 8 - Gestão de documentos;
- 9 - Modelos de gestão de documentos;
- 10 - Política de descrição;
- 11 - Relação entre tipologia documental e funções arquivísticas;
- 12 - Sistemas arquivísticos.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE TECNOLOGIA
Anexo II do Edital nº 27, de 27.02.2014- UFPA

- Endereço de entrega da documentação (currículo da Plataforma Lattes): Secretaria do Instituto de Tecnologia, Campus Profissional II, Rua Augusto Correa, N°:1, Bairro:Guamá, CEP: 66075-110, Belém - Pará- **horário das 9 h às 16 h**

Os itens para sorteio das Provas Escrita e Didática:

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

01 – Eletrônica:

- 1 - Amplificadores a MOSFET;
- 2 - Amplificadores a Transistores Bipolares;
- 3 - Amplificadores de Potência;
- 4 - Aplicações de Amplificadores Operacionais;
- 5 - Conversores A/D e D/A;
- 6 - Conversores de Potência CC-CA;
- 7 - Conversores de Potência CC-CC;
- 8 - Filtros Ativos Lineares;
- 9 - Filtros a Capacitor Chaveado;
- 10 - Microprocessadores e microcontroladores;
- 11 - Modelamento de Circuitos Lógicos em VHDL;
- 12 – Osciladores; 13 - Projeto de Circuitos Digitais (combinacionais e sequenciais);
- 14 - Projeto de Circuitos Integrados Analógicos CMOS;
- 15 – Retificadores de Potência.