

**GOVERNO DO ESTADO DO AMAPÁ**  
**UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAPÁ**  
**EDITAL N. 043/2013**

**CONCURSO PÚBLICO PARA O PROVIMENTO DE VAGAS DOS CARGOS DO QUADRO DE PESSOAL EFETIVO DE DOCENTES DA UEAP**

**TEMAS SORTEADOS PARA AS PROVAS DIDÁTICAS DO DIA 23 DE ABRIL DE 2014**  
**PERÍODOS MATUTINO E VESPERTINO**

<b>CARGO</b>	<b>TEMA</b>
EQU01	5. Método das diferenças finitas para solução de EDO's e EDP's
EQU03	2. Tecnologia de Polímeros
LCN01	3. O conhecimento sobre termoquímica na escola e sua importância na indústria.
LQU02	3. Equilíbrio de Complexação.
EAM04	4. Equações Diferenciais Ordinárias de 1ª e 2ª ordem;
EFL04	2. Métodos de levantamento topográfico planimétrico;
EFL01	5. Modelagem do Crescimento Florestal.
EFL03	3. Tratamento da Madeira;
LPE10	5. O papel do professor-tutor no ambiente virtual de aprendizagem.
LPE02	2. O currículo intertranscultural: uma nova abordagem no processo de ensino e aprendizagem.
LPE06	5. Pressupostos históricos do sistema Braille: da criação do sistema à sua importância no contexto escolar.
LLE02	5. Metodologia científica: A pesquisa de campo e as técnicas de documentação, observação, entrevista, questionário e formulário.
LFL01	5. Pedagogia libertária e existencialismo.
LLE05	2. Movimentos que dominaram a Literatura Francesa no século XVIII: contexto histórico, autores e obras mais representativas;
LLE06	2. Movimentos que dominaram a Literatura Inglesa no século XVII: contexto histórico, autores e obras mais representativas;
EFL08	2. Processadores de texto: uso e aplicação;
EAM02	1. Ciclo hidrológico;
EAM01	4. Tipos de medidores de vazão para condutos livres e sua utilização em engenharia;
LCN03	4. As tecnologias da Comunicação e da Informação na Educação para a Prática Docente.
EPE02	3. Conservação pela salga, secagem, enlatamento, defumação, pastas e embutidos.
EPE05	4. Conhecimento de anatomia e fisiologia das espécies aquáticas cultivadas aplicados a nutrição.
EPR02	2. Administração de estoques;
EPR04	2. Técnicas e ferramentas para o desenvolvimento de produtos;
TDGO1	5. Computação Gráfica IV- 3D Max
TDG03	2. Design e a teoria e a sua evolução na era modernista
LPE01	4. Trabalho repetitivo, Educação repetitiva: uma análise da formação do trabalhador no contexto neoliberal.
EQU04	3. Regimes de escoamento. Equação de Bernoulli.
LMU01	2. Modalidades da experiência musical (composição, apreciação e Performance) e sua relação com as teorias psicológicas de aprendizagem.
LMU02	4. Os principais métodos de ensino do instrumento e capacidade de experimentação e improvisação; e estudo das Escalas Maiores e Menores, seus Modos e a sua aplicação em música popular.

**GOVERNO DO ESTADO DO AMAPÁ**  
**UNIVERSIDADE DO ESTADO DO AMAPÁ**  
**EDITAL N. 043/2013**

**CONCURSO PÚBLICO PARA O PROVIMENTO DE VAGAS DOS CARGOS DO QUADRO DE PESSOAL EFETIVO DE DOCENTES DA UEAP**

**TEMAS SORTEADOS PARA AS PROVAS DIDÁTICAS DO DIA 23 DE ABRIL DE 2014**  
**PERÍODOS MATUTINO E VESPERTINO**

<b>CARGO</b>	<b>TEMA</b>
LMU05	2. Cuidados com as vozes infantis e adultas; e técnica vocal aplicada a esses grupos.
LQU01	2. Teorias de Ligação em Compostos de Coordenação.
EQU02	3. Primeira e Segunda lei da Termodinâmica aplicadas a um Volume de Controle
LQU03	2. Cinética Química;
LQU04	5. Enzimas, Especificidade enzimática, Cinética enzimática e Inibição enzimática
EQU05	5. Estudo de matrizes.
EFL02	3. Prevenção e Controle de Incêndios Florestais;
EFL05	5. Introdução ao geoprocessamento.
EFL09	1. Cortes de construções rurais;
EFL06	2. Política Nacional de Desenvolvimento Sustentável da Aquicultura e da Pesca
LPE09	2. Pedagogia social: fundamentos históricos, universo e desafios.
LPE08	4. Objetivos e finalidades para o ensino de história nas séries iniciais;
LPE03	5. Prática Pedagógica: uma análise crítico-reflexiva para a prática docente.
LPE04	4. Práticas em educação inclusiva: desafios teórico-práticos.
LPE11	2. As bases psicológicas da aprendizagem e do desenvolvimento: conceito, histórico e metodologia.
LFL02	2. Contratualismo: justiça e natureza;
LLE01	3. A visão regionalista de João Cabral de Melo Neto em Morte e Vida Severina;
LLE04	5. Metodologia científica: A pesquisa de campo e as técnicas de documentação, observação, entrevista, questionário e formulário.
EAM05	2. Avaliação Ambiental Estratégica;
EAM03	3. Processos geológicos: fatores e processos de formação do solo, formação das rochas, evolução cronológica da terra;
LCN04	5. A Pesquisa Científica como um elo de construção do conhecimento na Prática Pedagógica.
EPE01	1. Princípios de funcionamento, emprego e características de máquinas e motores utilizados nas embarcações pesqueiras.
EPE03	5. Métodos de avaliação da qualidade da água.
EPR03	2. Tipos de projetos;
TDG02	5. O design de produtos em ambientes de melhoria contínua
TDG04	3. A prática do Ecodesign nas novas percepções de consumo
TDG05	1. A implicação da embalagem na sociedade e no meio ambiente
LPE12	2. Planejamento, organização e desenvolvimento do trabalho de conclusão de curso (TCC);
EPR05	2. Dinâmica da rotação e conservação do movimento angular;
LMU06	5. Problemas enfrentados no ensino da percepção musical no ensino superior no Brasil: uma proposta de como enfrentá-los.