



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS E DO TRABALHO  
**EDITAL DE Nº 60 DE 06 DE AGOSTO DE 2013**

*Publicado no Diário Oficial da União de 08/08/2013, Seção 03, p. 53-63*

**ABERTURA DE INSCRIÇÕES - CONCURSO PÚBLICO PARA DOCENTES DE 3º GRAU**

A Pró-Reitora de Gestão de Pessoas e do Trabalho da UFAL, no uso de suas atribuições legais, considerando a delegação de competências decorrente da Portaria GR nº 116, de 04 de março de 2008, publicada no DOU de 01/04/2008, torna pública a abertura de inscrições de concurso público para o provimento de cargos na carreira de magistério superior, mediante as condições estabelecidas neste edital e no Edital de Condições Gerais nº 32 de 16 de abril de 2012, publicado no DOU de 20/04/2012, seção 03, p.54-57.

**1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

1.1. O concurso público destina-se a selecionar candidatos para o provimento dos cargos vagos, nos termos da Lei nº 12.772/2012, da Medida Provisória nº 641/2013, e do Decreto nº 6.944 de 21/08/2009, publicado no Diário Oficial da União de 24/08/2009 e observando, ainda, o que dispõe a Portaria MEC nº 243 de 03/03/2011, publicada no Diário Oficial da União de 04/03/2011, e a legislação aplicável à espécie e as normas deste edital.

**2. DOS CARGOS**

2.1 São objetos deste edital os cargos de Professor do Magistério Superior conforme o quadro a seguir:

QUADRO DE VAGAS					REMUNERAÇÃO (Lei nº 12.772/2012) - em R\$		
CLASS E	DENOMINAÇÃO	NÍVEL	REGIME	VAGAS	VENCIMENTO BÁSICO (A)	RETRIBUIÇÃO O POR TITULAÇÃO (B)	TOTAL (A+B)
A	ASSISTENTE – A	1	D.E.	27 <sup>1</sup>	3.594,57	1.871,98	5.466,55
	ADJUNTO – A	1	D.E.	02	3.594,57	4.455,20	8.049,77

2.2. A distribuição dos cargos, respectivas áreas de estudo e regime de trabalho serão definidos no Anexo I.

2.3. Os cargos vagos referidos no item 2.1 destinam-se para lotação específica nas Unidades de Ensino vinculadas ao Campus do Sertão.

**3. DAS INSCRIÇÕES**

3.1. Os pedidos de inscrições serão feitos por cargo, área de estudo e regime de trabalho, conforme o Anexo I deste Edital.

3.2. O candidato deverá fazer o pedido de inscrição no concurso através do site [www.copeve.ufal.br](http://www.copeve.ufal.br), entre as 17 horas do dia 12/08/2013 e às 17 horas do dia 05/09/2013.

3.2.1. Serão considerados válidos os pedidos de inscrição recebidos e com a taxa de inscrição paga na forma e prazos estabelecidos neste edital.

3.3. Para os fins deste edital será observado o horário local (ALAGOAS).

<sup>1</sup> Quantitativo de vagas alterado pelo edital nº 66 de 08/08/2013.

3.4. As taxas de inscrição corresponderão aos seguintes valores:

<b>CLASSE</b>	<b>DENOMINAÇÃO</b>	<b>NÍVEL</b>	<b>REGIME</b>	<b>TAXA DE INSCRIÇÃO (R\$)</b>
<b>A</b>	<b>ASSISTENTE - A</b>	<b>1</b>	<b>D.E.</b>	<b>137,00</b>
	<b>ADJUNTO - A</b>	<b>1</b>	<b>D.E.</b>	<b>201,00</b>

3.5. O pagamento da taxa de inscrição deverá ser efetuado em qualquer agência do Banco do Brasil até o dia 05/09/2013, por meio de Guia de Recolhimento da União emitida no momento do pedido de inscrição.

3.6. A UFAL não se responsabilizará pelos pagamentos que deixarem de ser efetuados por eventuais falhas nos sistemas do Banco do Brasil.

#### **4. DA ISENÇÃO DE INSCRIÇÃO**

4.1. A isenção deverá ser solicitada no momento da inscrição, até às 17 horas do dia 19/08/2013.

4.1.1. O resultado dos pedidos de isenção será divulgado no site [www.copeve.ufal.br](http://www.copeve.ufal.br) até o dia 26/08/2013.

#### **5. DA PUBLICAÇÃO DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES**

5.1. A homologação das inscrições será publicada no site [www.copeve.ufal.br](http://www.copeve.ufal.br) até o dia 12/09/2013.

#### **6. DO CRONOGRAMA DO CONCURSO**

6.1. As provas terão início em data provável de 07/10/2013.

6.2. Os cronogramas contendo data exata, horário e local de realização das provas será divulgado no site [www.copeve.ufal.br](http://www.copeve.ufal.br) e no Quadro de Avisos das respectivas Unidades de Ensino em 28/08/2013.

#### **7. DA ENTREGA DA DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA PARA A PROVA DE TÍTULOS**

7.1. O envelope contendo os documentos constantes no item 7.46 e seguintes do edital de condições gerais nº 32/2012, deverá ser entregue na Secretaria do Campus do Sertão/Delmiro Gouveia, na data designada para a Defesa do Plano de Atividades Acadêmicas e no horário de 09 às 17 horas.

#### **8. DA DOCUMENTAÇÃO DE REFERÊNCIA PARA ELABORAÇÃO DO PLANO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS**

8.1. Os documentos de referências para documentos que possam servir de subsídio para a formulação do Plano de Atividades Acadêmicas, constantes no Anexo I do edital de condições gerais nº 32/2012, serão disponibilizados no site [www.copeve.ufal.br](http://www.copeve.ufal.br), até o dia 14/08/2013.

#### **9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

9.1. Os casos omissos serão resolvidos pela Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas e do Trabalho.

Silvia Regina Cardeal  
Pró-Reitora

**ANEXO I**  
**QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE VAGAS<sup>2</sup>**

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME	TITULAÇÃO MÍNIMA
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E60-AP1	1	Produção do Conhecimento: Ciência e Não Ciência	Assistente - A	DE	Graduação em Filosofia ou Ciências Sociais, e Mestrado em Filosofia ou Ciências Sociais.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E60-EX1	1	Mecânica Computacional	Assistente - A	DE	Graduação em Engenharia Civil, e Mestrado em Engenharia Civil ou Estruturas.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E60-EX2	1	Metodologia do Ensino da História	Assistente - A	DE	Graduação em Pedagogia ou Licenciatura em História, e Mestrado em Educação ou História ou Áreas Afins.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E60-RED1/ E93-REU43	2	Sociedade, Natureza e Desenvolvimento	Assistente - A	DE	Graduação em Ciências Sociais, e Mestrado em Ciências Sociais ou Desenvolvimento ou Meio Ambiente ou Áreas Afins.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REU11	1	Eletrotécnica	Assistente - A	DE	Graduação em Engenharia Civil ou Engenharia Elétrica, e Mestrado em Engenharia Civil ou Engenharia Elétrica ou Áreas Afins.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REU12	1	Engenharia do Produto	Assistente - A	DE	Graduação em Engenharia de Produção, e Mestrado em Engenharia de Produção ou Áreas Afins.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REU13	1	Engenharia do Trabalho	Assistente - A	DE	Graduação em Engenharia de Produção ou Engenharia de Segurança no Trabalho, e Mestrado em Engenharia de Produção ou Engenharia de Segurança no Trabalho.

<sup>2</sup> Quadro de vagas alterado pelo edital nº 66 de 08/08/2013.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME	TITULAÇÃO MÍNIMA
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REU14	1	Estradas e Pavimentação	Assistente - A	DE	Graduação em Engenharia Civil, e Mestrado em Engenharia Civil.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REU16	1	Estruturas	Assistente - A	DE	Graduação em Engenharia Civil, e Mestrado em Engenharia Civil.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REU17	1	Geografia Regional	Adjunto - A	DE	Graduação em Geografia, e Doutorado em Geografia.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REU19	1	Geologia e Geotecnia	Assistente - A	DE	Graduação em Engenharia Civil, e Mestrado em Engenharia Civil ou Geotecnia.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REU20	1	Gestão da Qualidade	Assistente - A	DE	Graduação em Engenharia de Produção, e Mestrado em Engenharia de Produção ou Áreas Afins.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REU21	1	Gestão Econômica	Assistente - A	DE	Graduação em Engenharia de Produção ou Ciências Econômicas, e Mestrado em Engenharia de Produção ou Ciências Econômicas ou Engenharia Econômica.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REU22/ E93-REU23	2	Gestão Empresarial	Assistente - A	DE	Graduação em Engenharia de Produção ou Administração, e Mestrado em Engenharia de Produção ou Administração.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REU29	1	Instrumentação em Geografia	Adjunto - A	DE	Graduação em Geografia, e Doutorado em Geografia.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REU31/ E93-REU32	2	Linguística e Língua Portuguesa	Assistente - A	DE	Graduação em Letras com Habilitação em Língua Portuguesa, e Mestrado em Letras ou Linguística.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME	TITULAÇÃO MÍNIMA
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REU37	1	Metodologia do Ensino de Língua Portuguesa	Assistente - A	DE	Graduação em Pedagogia ou Letras, e Mestrado em Pedagogia ou Letras.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REU40	1	Sistema de Informação e Decisão	Assistente - A	DE	Graduação em Engenharia de Produção ou Engenharia da Computação ou Ciências da Computação ou Sistema de Informação, e Mestrado em Engenharia de Produção ou Engenharia da Computação ou Ciências da Computação ou Sistema de Informação.
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93-REUARA21	1	Desenvolvimento e Aprendizagem	Assistente - A	DE	Licenciatura em Psicologia ou Pedagogia, e Mestrado em Educação ou Psicologia.
Campus do Sertão/ Santana do Ipanema	E60-VAC1	1	Teoria Microeconômica e Economia Internacional	Assistente - A	DE	Graduação em Ciências Econômicas, e Mestrado em Economia Aplicada ou Áreas afins.
Campus do Sertão/ Santana do Ipanema	E93-REU5/ E93-REU6/ E93-REU7	3	Contabilidade Gerencial e Financeira	Assistente - A	DE	Graduação em Ciências Contábeis, e Mestrado em Ciências Contábeis ou Áreas Afins.
Campus do Sertão/ Santana do Ipanema	E93-REU9	1	Métodos Quantitativos	Assistente - A	DE	Graduação em Economia ou Administração ou Ciências Contábeis ou Engenharias ou Áreas Afins, e Mestrado em Economia ou Administração ou Ciências Contábeis ou Engenharias ou Áreas Afins.
Campus do Sertão/ Santana do Ipanema	E93-REU27	1	História Econômica, Economia Brasileira e Monetária	Assistente - A	DE	Graduação em Ciências Econômicas, e Mestrado em Economia ou Áreas Afins.
Campus do Sertão/ Santana do Ipanema	E35-EXO01	1	Produção do Conhecimento: Ciência e Não Ciência	Assistente - A	DE	Graduação em Filosofia ou Ciências Sociais, e Mestrado em Filosofia ou Ciências Sociais.

**ANEXO II**  
**PROGRAMA PARA PROVAS ESCRITA E DIDÁTICA**

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E60-AP1	01	Produção do Conhecimento: Ciência e Não Ciência	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Produção do Conhecimento: Ciência e Não Ciência;
2. Seminário Integrador.

**PONTOS:**

1. Saberes científicos e não científicos;
2. A relevância dos saberes locais e tradicionais;
3. Empirismo, racionalismo e positivismo;
4. Métodos, instrumentos e procedimentos científicos;
5. Epistemologia e crítica da ciência;
6. Conhecimento e complexidade;
7. A integração do conhecimento e a produção da interdisciplinaridade;
8. O papel da metodologia científica na construção e transmissão do conhecimento;
9. Método científico: observação, experimentação e formulação de modelos;
10. A crise disciplinar da ciência clássica.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E60-EX1	01	Mecânica Computacional	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Introdução à Computação;
2. Cálculo Numérico;
3. Teoria das Estruturas I;
4. Teoria das Estruturas II;
5. Elementos de Mecânica dos Sólidos;
6. Elementos de Mecânica dos Sólidos II;
7. Elementos de Mecânica dos Sólidos III;
8. Resistência;
9. Análise e Projeto de Estruturas de Materiais Compósitos;
10. Análise Matricial de Estruturas;
11. Modelos Constitutivos;
12. Placas e Cascas.

**PONTOS:**

1. Algoritmos Estruturados e Estruturas de Dados;
2. Métodos Numéricos para Zeros de Funções;
3. Soluções Numéricas de Sistemas de Equações Lineares;
4. Esforços Internos Solicitantes;
5. Análise de Tensões e de Deformações;
6. Formulação em Deslocamento do Método dos Elementos Finitos;
7. Método das forças e Método dos deslocamentos;
8. Características Geométricas dos Corpos;
9. Métodos de energia e Instabilidade elástica;
10. Análise de estruturas reticuladas isostáticas.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E60-EX2	01	Metodologia do Ensino da História	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Saberes e Metodologias do Ensino de História I;
2. Saberes e Metodologias do Ensino de História II;
3. Estágio Supervisionado III;
4. Pesquisa Educacional;
5. Metodologia do Ensino de História;
6. Projeto Integrador VI;
7. Projeto Integrador VII;
8. Educação e Movimentos Sociais.

**PONTOS:**

1. Fundamentos políticos e históricos do fenômeno educativo contidos nas políticas públicas para a educação no Brasil na contemporaneidade;
2. Educação, formação docente, livro didático e ensino de história;
3. Estatuto político-epistemológico do processo de ensinar e aprender na perspectiva do paradigma da produção do conhecimento;
4. História, Memória e formação de professores: perspectivas e desafios atuais;
5. O papel do Estado nas políticas de formação de professores no contexto da reestruturação produtiva e da atual crise estrutural do capital;
6. Educação, história e conteúdos escolares;
7. O estágio supervisionado na formação de professores para a Educação Básica: bases legais e a relação entre teoria e prática;
8. Fundamentos e concepções de ensino de história para os anos iniciais do ensino fundamental;
9. Ensino de História e formação de professores: concepções de ensino e aprendizagem;
10. Organização da educação escolar brasileira: níveis e modalidade da educação básica.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E60- RED1/ E93- REU43	02	Sociedade, Natureza e Desenvolvimento	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Sociedade, Natureza e Desenvolvimento: Da Realidade Local à Realidade Global;
2. Seminários Integradores.

**PONTOS:**

1. Relações sociedade-natureza e a questão ambiental;
2. Desenvolvimento e subdesenvolvimento na contemporaneidade;
3. Desenvolvimento tecnológico e processos produtivos: impactos na sociedade, cultura e economia;
4. Princípios ecológicos sociais e econômicos na construção de paradigmas de desenvolvimento;
5. As correlações entre desenvolvimento e impactos ambientais globais;
6. O global e o local: as questões de preservação da identidade e valores tradicionais;
7. O Nordeste e suas contribuições culturais no cenário nacional;
8. Interdependências do urbano e do rural no nordeste do Brasil;
9. Os índices de desenvolvimento no nordeste, no Brasil e no mundo;
10. Desenvolvimento e meio-ambiente no Brasil.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REU11	01	Eletrotécnica	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Eletrotécnica;
2. Instalações Elétricas Prediais;
3. Proteção Contra Descargas Atmosféricas;
4. Eficiência Energética;
5. Introdução ao Cabeamento Estruturado;
6. Expressão Gráfica I;
7. Expressão Gráfica II;
8. Seminário Integrador II;
9. Ética e Exercício Profissional;
10. Extensão em Engenharia;
11. Tópicos Especiais em Engenharia I;
12. Cálculo Numérico.

**PONTOS:**

1. Circuitos Elétricos de Corrente Contínua e de Corrente Alternada;
2. Medidas Elétricas Básicas e Potência em Circuitos Elétricos;
3. Circuitos Elétricos Trifásicos;
4. Instalações Elétricas de Baixa Tensão: Projeto, Dimensionamento e Orçamento;
5. Materiais Elétricos Utilizados em Instalações Elétricas de Baixa Tensão;
6. Conservação de Energia e Cálculo de Demanda;
7. Noções de Subestações Abaixadoras/Elevadoras de Tensão;
8. Projeto Luminotécnico;
9. Noções de Projeto por Computador: Desenho, Leitura e Interpretação de Projetos Arquitetônicos e Elétricos;
10. Proteção contra Descargas Atmosféricas e Noções Básicas de Aterramento.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REU12	01	Engenharia do Produto	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Engenharia do Produto I;
2. Engenharia do Produto II;
3. Metrologia;
4. Processos Produtivos;
5. Gestão de Inovação Tecnológica;
6. Engenharia de Métodos;
7. Processo de Fabricação;
8. Automação;
9. Seminário Integrador II.

**PONTOS:**

1. Produtividade;
2. Sistemas de automação;
3. Otimização de espaços e fluxos – Lay out;
4. Roteiros de fabricação;
5. Tecnologia de materiais;
6. Processo de melhoria continua – (Kaizen);
7. Gestão de custos de processo;
8. Manutenção preventiva;
9. Manufatura enxuta – desperdícios;
10. Métodos de transporte.



LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REU13	01	Engenharia do Trabalho	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Ergonomia;
2. Projeto de Fábrica e Layout;
3. Engenharia de Segurança do Trabalho;
4. Noções de Direito;
5. Seminário Integrador II;
6. Organização do Trabalho e Produção;
7. Ética e Exercício Profissional.

**PONTOS:**

1. Postos de trabalho;
2. Doenças do trabalho;
3. Sistemas de proteção e combate a incêndio;
4. Atos e condições inseguras;
5. Primeiros socorros;
6. Acidentes de trabalho;
7. Legislação e normas técnicas de segurança;
8. Comissão Interna de Prevenção de Acidentes - CIPA;
9. Posturas ergonômicas;
10. Equipamentos de Proteção Individual - EPI.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REU14	01	Estradas e Pavimentação	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Topografia;
2. Estradas;
3. Pavimentação;
4. Planejamento de Transportes;
5. Infraestrutura e Drenagem de Estradas;
6. Aeroportos e Vias;
7. Ferrovias;
8. Expressão Gráfica / Expressão Gráfica II;
9. Ética e exercício profissional;
10. Mecânica dos Solos I / Mecânica dos Solos II;
11. Laboratório de Solos I / Laboratório de Solos II;
12. Seminário Integrador II.

**PONTOS:**

1. Planimetria e altimetria;
2. Curvas de níveis (Definições e aplicações);
3. Pavimentos Rodoviários;
4. Drenagem de Rodovias;
5. Superlargura e Superelevação;
6. Terraplenagem;
7. Sistema viário (hierarquização, dimensionamento e geometria);
8. Planejamento de sistemas de transporte coletivo;
9. Generalidades sobre aeroportos e transporte aéreo;
10. Modelos de fluxo de tráfego.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REU16	01	Estruturas	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Estruturas de Concreto I / Estruturas de Concreto II / Estruturas de Concreto Protendido;
2. Estruturas de Aço / Estruturas de Aço em Perfis Formados a Frio / Estruturas de Madeira;
3. Estruturas Mistas de Aço-Concreto;
4. Elementos Especiais de Concreto Armado;
5. Alvenaria Estrutural;
6. Estruturas de Contenção e Obras Marítimas;
7. Projeto de Edifícios de Concreto Armado;
8. Tópicos Complementares em Estruturas de Aço e Madeira;
9. Concreto Pré-moldado;
10. Projeto de Estruturas em Aço e Madeira;
11. Pontes de Concreto;
12. Ética e exercício profissional / Seminário Integrador II.

**PONTOS:**

1. Critérios de segurança no ELS e no ELU;
2. Verificação de flechas. Cálculo de flechas de peças de CA;
3. Dimensionamento de pilares de CA;
4. Dimensionamento a flexão composta;
5. Patologias das estruturas de concreto;
6. Peças de aço sob tração, compressão e flexão;
7. Ligações parafusadas e soldadas;
8. Vigas mistas aço-concreto;
9. Projeto: concepção, ações, análise, dimensionamento e detalhamento;
10. Pontes em aço e estruturas mistas aço-concreto.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REU17	01	Geografia Regional	Adjunto A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Geografia Política e Organização do Espaço Mundial;
2. Planejamento Urbano Regional;
3. Geografia Regional;
4. Projetos Integradores IV, V, VI, VII;
5. Estágios supervisionados I, II, III e IV;
6. Pesquisa Geográfica I.

**PONTOS:**

1. Mundialização da economia e redefinições regionais;
2. Gestão do território e poder local na contemporaneidade;
3. Desenvolvimento regional e políticas públicas;
4. Desenvolvimento regional, local e sustentabilidade;
5. Políticas de desenvolvimento regional para o Nordeste brasileiro;
6. Geografia Regional: objeto, métodos e bases teóricas principais e o debate;
7. Formação regional do Brasil: marcos do processo histórico de ocupação humana, a importância da agricultura na organização econômica do Brasil e nas diferenciações regionais;
8. As contradições do espaço agrário brasileiro: movimentos sociais e modernização agrícola;
9. Brasil: dinâmica regional recente;
10. Configuração atual, as regiões de influência das cidades, as mudanças recentes nas relações cidade-região e as tendências dos fluxos migratórios internos (inter e intrarregionais).

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REU19	01	Geologia e Geotecnia	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Geologia de Engenharia e Ambiental;
2. Laboratório de Geologia de Engenharia e Ambiental;
3. Mecânica dos Solos I;
4. Mecânica dos Solos II;
5. Laboratório de Solos I / Laboratório de Solos II;
6. Fundações I / Fundações II;
7. Introdução à Mecânica das Rochas;
8. Tópicos Especiais em Engenharia I;
9. Extensão em Engenharia;
10. Ética e Exercício Profissional / Seminário Integrador II;
11. Elementos de Mecânica dos Sólidos;
12. Cálculo Numérico.

**PONTOS:**

1. Técnicas de Investigação Geológica para Concepção e Execução de Projetos de Engenharia;
2. Análise de Tensões nos Solos;
3. Caracterização dos Solos;
4. Resistência ao Cisalhamento dos Solos;
5. Compressibilidade dos Solos;
6. Experimentação em Mecânica dos Solos;
7. Fundações Superficiais;
8. Fundações Profundas;
9. Fundações: Provas de Carga;
10. Introdução à Segurança nos Projetos de Fundações.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REU20	01	Gestão da Qualidade	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Sistemas de Gestão de Qualidade;
2. Controle de Qualidade;
3. Planejamento e Controle da Produção;
4. Seminário Integrador II;
5. Estatística e Probabilidade;
6. Ética e Exercício Profissional.

**PONTOS:**

1. Sistemas e modelos de gestão da qualidade;
2. Certificação das organizações;
3. Controle Estatístico de Processos;
4. Ferramentas da qualidade;
5. Softwares de planejamento – (MRP, APS, outros);
6. Gestão de estoques;
7. Indicadores da qualidade;
8. Tratamento de não conformidades – Ações preventivas e Ações corretivas;
9. Normas técnicas;
10. Gestão ambiental.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REU21	01	Gestão Econômica	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Engenharia Econômica;
2. Microeconomia;
3. Contabilidade de Custos;
4. Gestão Financeira I;
5. Gestão Financeira II;
6. Seminário Integrador II;
7. Ética e Exercício Profissional.

**PONTOS:**

1. Teoria do Consumidor;
2. Teoria da Firma;
3. Avaliação de Projetos e negócios;
4. Juros, amortizações, modelos de financiamentos de bens e serviços;
5. Análise de demonstrações contábeis;
6. Formação do preço de venda;
7. Conceituação e classificação de custos. Métodos de custeio;
8. Fundamentos de teoria e políticas macroeconômicas;
9. Planejamento e controle financeiro;
10. Gestão do capital de giro; fluxo de caixa.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REU22/ E93- REU23	02	Gestão Empresarial	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Empreendedorismo;
2. Planejamento Estratégico;
3. Planejamento Empresarial;
4. Administração;
5. Marketing;
6. Projeto de Negócios;
7. Sistemas Integrados de Gestão;
8. Seminário Integrador II;
9. Ética e Exercício Profissional.

**PONTOS:**

1. Viabilidade de Empreendimentos;
2. Plano de Negócios;
3. Plano de Marketing;
4. Gestão de pessoas;
5. Gestão financeira;
6. Gestão fiscal;
7. Contabilidade de custos;
8. Controladoria;
9. Análise de valor;
10. Gestão de compras e suprimentos.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REU29	01	Instrumentação em Geografia	Adjunto A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Quantificação em Geografia;
2. Leitura e Análise de Documentos Cartográficos;
3. Cartografia Temática;
4. Projetos Integradores III, IV, V, VI e VII;
5. Estágios Supervisionados I, II, III e IV;
6. Geoestatística.

**PONTOS:**

1. Geografia quantitativa: origem, características, desenvolvimento e agentes difusores no Brasil;
2. Levantamento, tratamento e representação de dados na análise geográfica;
3. A quantificação no ensino da Geografia: métodos e aplicações;
4. A cartografia no ensino da Geografia: aplicações;
5. Leitura e interpretação de documentos cartográficos;
6. Análise das informações planimétricas e altimétricas da superfície topográfica;
7. Métodos diretos e indiretos de aquisição de dados geográficos para elaboração de mapas temáticos;
8. Comunicação cartográfica: mapa como linguagem, semiologia gráfica e variáveis visuais;
9. Métodos de representação cartográfica;
10. Cartografia digital: geração e interpretação de mapas temáticos.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REU31/ E93- REU32	02	Linguística e Língua Portuguesa	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Leitura e Produção de Textos I e II;
2. Linguística Aplicada;
3. Teoria Linguística I e II;
4. Leitura e Produção Textual em Língua Portuguesa;
5. Fonologia do Português;
6. Morfologia do Português;
7. Sintaxe do Português;
8. Semântica do Português;
9. Estágio Supervisionado;
10. Projeto Integrador II, III, IV, V, VI, VII;
11. Português Instrumental.

**PONTOS:**

1. História das ideias linguísticas do século XX;
2. Variação e mudança no português do Brasil: fenômenos fonético-fonológicos e morfossintáticos;
3. Interação entre sintaxe, semântica e pragmática no estudo da língua em uso;
4. Texto, discurso e multimodalidade;
5. Variação linguística e ensino de Língua Portuguesa;
6. Gramática e ensino de Língua Portuguesa;
7. Letramento: conceitos e práticas em sala de aula;
8. Textualidade: categorias de construção do texto;
9. Concepções de Linguística Aplicada no ensino de Língua Portuguesa;
10. Gêneros e as tipificações textuais na perspectiva social.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REU37	01	Metodologia do Ensino de Língua Portuguesa	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Saberes e Metodologia do Ensino da Língua Portuguesa I;
2. Saberes e Metodologia do Ensino da Língua Portuguesa II;
3. Alfabetização e Letramento;
4. Fundamentos da Educação de Jovens e Adultos;
5. Literatura Infantil;
6. Educação de Jovens e Adultos: Desafios e Práticas;
7. Estágio Supervisionado II;
8. Estágio Supervisionado III;
9. Pesquisa Educacional.

**PONTOS:**

1. O ensino de língua portuguesa na Educação Básica: fundamentos teóricos e conceituais e as implicações políticas e práticas;
2. Concepções de língua/linguagem, leitura, escrita e gramática no ensino de língua portuguesa no Ensino Fundamental;
3. Alfabetização e letramento: das concepções às práticas em sala de aula nos anos iniciais do ensino fundamental;
4. Gêneros textuais e ensino de língua portuguesa nos anos iniciais do ensino fundamental;
5. Variação linguística e ensino de língua portuguesa no contexto dos anos iniciais do ensino fundamental;
6. As contribuições de Vigotski, Piaget e Emilia Ferreiro para o ensino de língua portuguesa nos anos iniciais do ensino fundamental;
7. Alfabetização, letramento e conscientização: as relações entre a prática política e a prática educativa em programas de educação de jovens e adultos;
8. Estatuto político-epistemológico do processo de ensinar e aprender na perspectiva do paradigma da produção do conhecimento;
9. O papel da literatura infantil no desenvolvimento da criança: implicações teóricas e práticas;
10. O estágio supervisionado na formação de professores para os anos iniciais do ensino fundamental: bases legais e a relação entre teoria e prática.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REU40	1	Sistema de Informação e Decisão	Assistente - A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Sistema de Informação em Engenharia de Produção I;
2. Sistema de Informação em Engenharia de Produção II;
3. Pesquisa Operacional;
4. Modelagem e Simulação;
5. Logística e Cadeia de Suprimentos;
6. Análise de Decisões e Riscos;
7. Introdução à Confiabilidade de Sistemas;
8. Introdução à Computação;
9. Seminário Integrador II;
10. Ética e Exercício Profissional.

**PONTOS:**

1. Sistemas baseados em conhecimento com uso de ontologias;
2. Análise estatística e técnicas de mineração de dados (data mining);
3. Metodologias e sistemas integrados de gestão para a produção;
4. Redes bayesianas com aplicações em sistemas de apoio à tomada de decisão;
5. Métodos de modelagem e simulação de eventos discretos: aplicações à cadeia de produção;
6. Abordagens de "Workflow" de processo e de produção: ferramentas e técnicas;
7. Modelagem de processos de negócio com UML2 e BPMN;
8. Fundamentos e técnicas da gestão do conhecimento;
9. Processos estocásticos e modelos probabilísticos, aplicados à indústria;
10. Teoria dos jogos e sistemas multi-agentes com foco em aplicações de E-business e E-commerce.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Delmiro Gouveia	E93- REUARA2 1	01	Desenvolvimento e Aprendizagem	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Desenvolvimento e Aprendizagem;
2. Fundamentos Psicopedagógicos da Educação;
3. Educação Especial;
4. Pesquisa Educacional;
5. Corporeidade e Movimento;
6. Projetos Integradores I;
7. Projetos Integradores II;
8. Projetos Integradores III;
9. Estágio Supervisionado I.

**PONTOS:**

1. Fundamentos das teorias do desenvolvimento e da aprendizagem na educação básica: bases teóricas e conceituais e as implicações políticas e práticas;
2. A teoria psicodinâmica de Freud: concepções psicanalíticas que influem na compreensão dos processos educacionais;
3. Lugar do corpo na aprendizagem: contribuição da psicanálise;
4. Desenvolvimento e aprendizagem: as contribuições da teoria psicogenética;
5. Estatuto político-epistemológico do processo de ensinar e aprender na perspectiva do paradigma da produção do conhecimento;
6. As contribuições da psicologia histórico-cultural no contexto da educação escolar;
7. As concepções de Vigotski, Piaget e Wallon acerca dos processos de desenvolvimento e aprendizagem: implicações teórico-práticas na formação do professor;
8. Aspectos socioafetivos do processo de ensino e aprendizagem;
9. O estágio supervisionado na formação de professores para a Educação Básica: bases legais e a relação entre teoria e prática;
10. O papel da linguagem no desenvolvimento: relação entre linguagem e pensamento em Piaget e Vigotski.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Santana do Ipanema	E60-VAC1	01	Teoria Microeconômica e Economia Internacional	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Teoria Microeconômica I;
2. Teoria Microeconômica II;
3. Economia Industrial;
4. Economia Internacional;
5. Tópicos Especiais em Teoria Econômica.

**PONTOS:**

1. Modelo de Oferta e Demanda;
2. Teoria do Consumidor;
3. Teoria do Produtor: Produção e Custos;
4. Estruturas de Mercado;
5. Teoria dos Jogos;
6. Equilíbrio Geral e Bem estar;
7. Falhas de Mercado: Assimetria de Informação, Externalidades e Bens Públicos;
8. Teoria dos Custos de Transação;
9. Modelos de Comércio Internacional;
10. Políticas Comerciais, Acordos Regionais e Negociação Internacional.



LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Santana do Ipanema	E93-REU5/ E93-REU6/ E93-REU7	03	Contabilidade Gerencial e Financeira	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Introdução as Ciências Atuariais;
2. Normas da Profissão Contábil;
3. Contabilidade Introdutória;
4. História do Pensamento Contábil;
5. Sistema de Informação Contábil;
6. Análise das Demonstrações Contábeis;
7. Análise de Custos;
8. Contabilidade Gerencial;
9. Auditoria;
10. Laboratório Contábil I;
11. Laboratório Contábil II;
12. Orçamento Empresarial;
13. Seminário Integrador III;
14. Controladoria.

**PONTOS:**

1. Ferramentas de Gestão;
2. Análise Econômico-financeira das Demonstrações Contábeis;
3. Fixação de preços de vendas pela relação CVL;
4. Tipos de sociedade e suas particularidades e características frente ao Código Civil Brasileiro;
5. Relatórios de Auditoria;
6. Incentivos Fiscais;
7. Reavaliação de Ativos;
8. Fundos de Pensão;
9. Consolidação das Demonstrações Contábeis;
10. Auditoria Interna e de Sistemas.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Santana do Ipanema	E93-REU9	01	Métodos Quantitativos	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Matemática e Estatística Aplicadas à Gestão;
2. Matemática Financeira;
3. Análise de investimento;
4. Seminário Integrador II;
5. Noções de Estatística Econômica e de Econometria.

**PONTOS:**

1. Funções e suas aplicações na Economia, Administração e Contabilidade;
2. Matrizes; Sistemas Lineares e Determinantes;
3. Derivadas e suas aplicações na Economia, Administração e Contabilidade;
4. Estatísticas descritivas e distribuições de probabilidade;
5. Testes de Hipótese;
6. Modelos de regressão linear simples e múltipla;
7. Capitalização composta;
8. Série de pagamentos;
9. Sistemas de Amortização;
10. Métodos Quantitativos de análise de investimento.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Santana do Ipanema	E93- REU27	01	História Econômica, Economia Brasileira e Monetária	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Economia Política;
2. História Econômica Geral;
3. História do Pensamento Econômico;
4. Formação Econômica do Brasil;
5. Economia Brasileira Contemporânea;
6. Economia Brasileira;
7. Tópicos Especiais em Economia Brasileira;
8. Economia Solidária;
9. Economia Monetária;
10. Técnicas de Pesquisa em Economia;
11. Ética e Exercício Profissional do Economista.

**PONTOS:**

1. A origem da industrialização no Brasil e o Processo de Substituição de Importações;
2. Inflação e planos de estabilização;
3. Brasil Colonial: economia açucareira e mineradora;
4. Reformas, Endividamento Externo e o "Milagre" Econômico Brasileiro;
5. Economia Solidária: um olhar diferenciado sobre o comportamento do atual sistema econômico;
6. Capitalismo Contemporâneo: A globalização econômica e a ordem internacional;
7. A teoria da política monetária no modelo keynesiano, Monetarista e Novo Clássico;
8. Teorias da demanda por moeda: Teoria Quantitativa da Moeda, modelo de Keynes, keynesiano Neoclássico, Monetarista e Novo Clássico;
9. Teorias dos ciclos econômicos: Keynes, Kalecki e Schumpeter;
10. Teoria do valor, dos preços, da acumulação de capital e papel do estado no sistema capitalista em Karl Marx e em Adam Smith.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus do Sertão/ Santana do Ipanema	E35- EXO01	01	Produção do Conhecimento: Ciência e Não Ciência	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Produção do Conhecimento: Ciência e Não Ciência;
2. Seminário Integrador .

**PONTOS:**

1. Saberes científicos e não científicos;
2. A relevância dos saberes locais e tradicionais;
3. Empirismo, racionalismo e positivismo;
4. Métodos, instrumentos e procedimentos científicos;
5. Epistemologia e crítica da ciência;
6. Conhecimento e complexidade;
7. A integração do conhecimento e a produção da interdisciplinaridade;
8. O papel da metodologia científica na construção e transmissão do conhecimento;
9. Método científico: observação, experimentação e formulação de modelos;
10. A crise disciplinar da ciência clássica.

**ANEXO III  
ENDEREÇOS**

**A)UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**

Av. Lourival de Melo Mota, s/n, Campus A. C. Simões, Bairro Cidade Universitária, Maceió/AL, CEP 57072-970.

**B)SECRETARIA DA SEDE DO CAMPUS DO SERTÃO:**

Rodovia AL 145, Km 3, nº 3849, Bairro: Cidade Universitária  
Delmiro Gouveia/AL, CEP: 57480-000  
Telefone: (82) 3214-1918

**C)ENDEREÇO DA PROGEP/UFAL:**

Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas e do Trabalho  
Campus A. C. Simões  
Av. Lourival de Melo Mota, s/n, Bairro Cidade Universitária,  
Maceió/AL, CEP 57072-970.