

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS E DO TRABALHO**  
**EDITAL DE Nº 30 DE 20 DE ABRIL DE 2015**

*Publicado no Diário Oficial da União de 27/04/2015, seção 03, p. 48-52.*

**ABERTURA DE INSCRIÇÕES - CONCURSO PÚBLICO PARA O MAGISTÉRIO SUPERIOR FEDERAL**

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 público 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 101 de 08 de outubro de 2014, publicado no DOU de 10/10/2014, seção 03.

**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 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\$		
CLASSE	DENOMINAÇÃO	NÍVEL	REGIME	VAGAS	VENCIMENTO BÁSICO (A)	RETRIB.POR TITULAÇÃO (B)	TOTAL (A+B)
A	ASSISTENTE A	1	D.E.	19	4.014,00	1.931,98	5.945,98
	ADJUNTO A	1	D.E.	9	4.014,00	4.625,50	8.639,50

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 indicadas no quadro de vagas constante no Anexo I deste edital.

**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 27/04/2015 às 12 horas do dia 25/05/2015.

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).

3.4. As taxas de inscrição corresponderão aos seguintes valores:

CLASSE	DENOMINAÇÃO	NÍVEL	REGIME	TAXA DE INSCRIÇÃO (em R\$)
A	ASSISTENTE A	1	D.E.	148,65
	ADJUNTO A	1	D.E.	215,99

3.5. O pagamento da taxa de inscrição deverá ser efetuado em qualquer agência do Banco do Brasil até o dia 25/05/2015, 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 15/05/2015.

4.1.1. O resultado dos pedidos de isenção está previsto para o dia 20/05/2015 e será divulgado no site [www.copeve.ufal.br](http://www.copeve.ufal.br).

## 5. DA PUBLICAÇÃO DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

5.1. A homologação das inscrições está prevista para 29/05/2015 e será publicada no site [www.copeve.ufal.br](http://www.copeve.ufal.br).

## 6. DO CRONOGRAMA DO CONCURSO

6.1. As provas terão início em data provável de 06/07/2015.

6.2. Os cronogramas contendo data exata, horário e local de início da prova escrita serão divulgados no site [www.copeve.ufal.br](http://www.copeve.ufal.br) e no Quadro de Avisos das respectivas Unidades Acadêmicas em 22/05/2015.

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

7.1. O envelope contendo os documentos constantes no item 8.46 e seguintes do edital de condições gerais nº 101/2014, deverá ser entregue na Secretaria da Unidade Acadêmica executora do concurso, na data designada para a Defesa do Plano de Atividades Acadêmicas e no horário de 09 às 17 horas.<sup>1</sup>

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

8.1. Os documentos de referências que possam servir de subsídio para a formulação do Plano de Atividades Acadêmicas, constantes no Anexo I do edital de condições gerais nº 101/2014, serão disponibilizados no site [www.copeve.ufal.br](http://www.copeve.ufal.br), até o dia 30/04/2015.

## 9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

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

Sílvia Regina Cardeal  
Pró-Reitora

---

<sup>1</sup> Retificado pelo Edital nº 39, de 28/04/2015, D.O.U. de 29/04/2015, seção 3, p. 80.

**ANEXO I**  
**QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE VAGAS**

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	DENOMINAÇÃO	REGIME	TITULAÇÃO MÍNIMA
Arapiraca / Palmeira dos Índios	E30-REM-03	1	Fundamentos Teórico-Metodológicos da Vida Social	Assistente A	DE	Graduação em Serviço Social, e Mestrado em Serviço Social ou Áreas Afins.
Arapiraca / Penedo	E30-EXP-PEN-008	1	Algoritmos e Programação	Assistente A	DE	Graduação em Sistemas de Informação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação ou Áreas Afins, e Mestrado em Sistemas de Informação ou Ciência da Computação ou Engenharia da Computação ou Áreas Afins.
Arapiraca / Penedo	E103.PEN.EXP.14.05	1	Bioquímica e Biofísica	Assistente A	DE	Graduação em Ciências Biológicas, e Mestrado em Bioquímica ou Biofísica ou Fisiologia Animal ou Ciências Biológicas (com Ênfase em Bioquímica ou Biofísica).
Arapiraca / Penedo	E30-EXP-PEN-003	1	Ecologia Vegetal	Adjunto A	DE	Graduação em Ciências Biológicas ou Ecologia, e Doutorado em Ecologia ou Botânica ou Fisiologia Vegetal ou Biologia Vegetal.
Arapiraca / Penedo	E30-EXP-PEN-005	1	Genética e Evolução	Adjunto A	DE	Graduação em Ciências Biológicas, e Doutorado em Genética ou Evolução ou Biotecnologia (com Ênfase em Animais Aquáticos).
Arapiraca / Penedo	E14-PND2	1	Língua Inglesa e Linguística Aplicada	Assistente A	DE	Licenciatura em Letras com Habilitação em Português/Inglês ou Inglês, e Mestrado em Letras ou Áreas afins .
Arapiraca / Penedo	E30-EXP-PEN-006	1	Microbiologia e Imunologia	Adjunto A	DE	Graduação em Ciências Biológicas, e Doutorado em Microbiologia, Biologia Celular e Molecular, Parasitologia ou Biotecnologia.
Arapiraca / Sede	E30-REM-02	1	Enfermagem e Saúde da Criança e do Adolescente	Assistente A	DE	Graduação em Enfermagem, e Residência ou Especialização em Saúde da Criança e do Adolescente ou Áreas Afins, e Mestrado em Enfermagem ou Áreas Afins.

Arapiraca / Sede	E30-EXO-01	1	Enfermagem em Saúde do Adulto, Idoso e Mental	Assistente A	DE	Graduação em Enfermagem, e Residência ou Especialização em Urgência e Emergência ou Centro Cirúrgico ou Terapia Intensiva ou Áreas Afins, e Mestrado em Enfermagem ou Áreas Afins.
Arapiraca / Sede	E30-VAC-01	1	Linguística, Língua Portuguesa e Ensino	Adjunto A	DE	Graduação em Letras: Licenciatura em Língua Portuguesa, e Doutorado em Letras ou Linguística ou Estudos da Linguagem.
Arapiraca / Sede	E30-EXO-02	1	Tecnologia das Construções	Adjunto A	DE	Graduação em Arquitetura e Urbanismo ou Engenharia Civil, e Doutorado em Arquitetura e Urbanismo ou Engenharia Civil ou Áreas Afins.
Arapiraca / Viçosa	E103-EXP.VIC02	1	Medicina Veterinária Preventiva	Adjunto A	DE	Graduação em Medicina Veterinária, e Doutorado em Ciências Veterinárias ou Áreas Afins.
Arapiraca / Viçosa	E30-RED-01	1	Morfologia Animal	Adjunto A	DE	Graduação em Medicina Veterinária, e Doutorado em Ciências Veterinárias.
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-VAC-01	1	Arquitetura e Expressão Gráfica	Assistente A	DE	Graduação em Arquitetura ou Engenharia Civil, e Mestrado em Arquitetura ou Engenharia Civil.
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-REM-03	1	Comunicação: Lógica, Técnicas e Tecnologias	Assistente A	DE	Graduação em Comunicação Social ou Ciência da Computação, e Mestrado em Ciência da Informação ou em Mídia e Comunicação ou Áreas Afins.
Sertão / Delmiro Gouveia	E93-REU12	1	Construção Civil	Assistente A	DE	Graduação em Engenharia Civil, e Mestrado em Engenharia Civil.
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-REM-01	1	Desenvolvimento e Aprendizagem	Adjunto A	DE	Licenciatura em Psicologia ou Pedagogia, e Doutorado em Educação ou Psicologia.
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-REM-02	1	Eletrotécnica	Assistente A	DE	Graduação em Engenharia Civil ou Engenharia Elétrica, e Mestrado em Engenharia Civil ou Engenharia Elétrica ou Áreas Afins.
Sertão / Delmiro Gouveia	E93-REU23	1	Engenharia de Produção	Assistente A	DE	Graduação em Engenharia de Produção ou Administração, e Mestrado em Engenharia de Produção.
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-REM-04	1	Engenharia do Produto	Assistente A	DE	Graduação em Engenharia de Produção, e Mestrado em Engenharia de Produção ou Áreas Afins.
Sertão / Delmiro Gouveia	E93-REU14	1	Estradas e Pavimentação	Assistente A	DE	Graduação em Engenharia Civil, e Mestrado em Engenharia Civil.

Sertão / Delmiro Gouveia	E30-VAC-02	1	Geografia Física - Geologia	Adjunto A	DE	Graduação em Geografia, e Doutorado em Geografia.
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-REM-07	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.
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-REM-05	1	Mecânica Computacional	Assistente A	DE	Graduação em Engenharia Civil, e Mestrado em Engenharia Civil.
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-REM-06	1	Sistemas de Informação e Decisão para Engenharia de Produção	Assistente A	DE	Graduação em Engenharia de Produção ou Engenharia da Computação ou Ciências da Computação ou Áreas Afins, e Mestrado em Engenharia de Produção.
Sertão / Santana do Ipanema	E93-REU7/E30-RED-01	2	Contabilidade Gerencial e Financeira	Assistente A	DE	Graduação em Ciências Contábeis, e Mestrado em Ciências Contábeis ou Áreas Afins.
Sertão / Santana do Ipanema	E30-REM-08	1	Estratégias e Organização	Assistente A	DE	Graduação em Administração ou Ciências Contábeis, e Mestrado em Administração ou Ciências Contábeis ou Áreas Afins.

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

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Arapiraca / Palmeira dos Índios	E30-REM-03	1	Fundamentos Teórico- Metodológicos da Vida Social	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Trabalho e Sociabilidade;
- 2.Desenvolvimento Capitalista e Questão Social;
- 3.Teoria Política;
- 4.Fundamentos de Economia;
- 5.Política Social.

**PONTOS:**

- 1.O Surgimento da Sociedade de Classes e do Estado e a Consolidação da Sociedade Burguesa;
- 2.As raízes Materiais do Pauperismo e as Questão Social Face aos Fundamentos Ontológicos da Formação Social Capitalista;
- 3.O Surgimento do Liberalismo Econômico e a Crítica Marxista;
- 4.Fundamentos Ontológicos do Trabalho na Sociedade Capitalista: Trabalho, Processo de Trabalho e Produção da Riqueza Social;
- 5.Características e Tendências do Desenvolvimento Desigual e Combinado entre Países Capitalistas Centrais e Periféricos no Cenário Contemporâneo;
- 6.As Alternativas Keynesiana e Neoliberal à Crise do Sistema Capitalista e Seus Reflexos na Relação Capital-Trabalho;
- 7.Processo de Reforma e Contrarreforma do Estado e as Mudanças no Mundo do Trabalho;
- 8.Gênese e Trajetória das Políticas Sociais no Estado Capitalista e a Particularidade Brasileira;
- 9.Conceito Marxiano de Sociedade Civil e a Crítica do Estado: A Emancipação Política Versus Emancipação Humana;
- 10.Transformações Societárias: Contornos do Trabalho Produtivo e Improdutivo e as Novas Formas de Inserção no Mercado de Trabalho.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Arapiraca / Penedo	E30-EXP-PEN-008	1	Algoritmos e Programação	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Introdução a Lógica de Programação;
- 2.Programação I;
- 3.Laboratório de Programação I;
- 4.Programação II;
- 5.Programação III;
- 6.Desenvolvimento de Software para a Web 1;
- 7.Desenvolvimento de Software para a Web 2;
- 8.Análise e Projeto de Algoritmos;
- 9.Arquitetura de Computadores;
- 10.Lógica Aplicada;
- 11.Sistema de Informação Aplicado à Engenharia de Produção;
- 12.Disciplinas Eletivas;

**PONTOS:**

- 1.Tipos de Dados, Sistema de Tipos e Expressões;
- 2.Estruturas Condicionais e Iterativas;
- 3.Subprogramas: Modelos e Implementação;
- 4.Linguagens de Programação: Conceituação e Classificação;
- 5.Estruturas de Dados Lineares;
- 6.Estruturas de Dados Não Lineares;
- 7.Programação, Linguagens, Tecnologias e Arquiteturas para Web;
- 8.Programação e Linguagens Orientada a Objetos;
- 9.Arquitetura e Organização de Computadores;
- 10.Lógica Proposicional, Lógicas de Primeira Ordem e Inferência.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Arapiraca / Penedo	E103.PEN.EXP.14.05	1	Bioquímica e Biofísica	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Bioquímica;
- 2.Biofísica;
- 3.Embriologia e Histologia;
- 4.Fundamentos Anátomo-Funcionais;
- 5.Bioquímica;
- 6.Química Geral.

**PONTOS:**

- 1.Anexos Embrionários;
- 2.Estrutura e função de proteínas;
- 3.Membranas e Transporte;
- 4.Transdução de Sinais Biológicos;
- 5.Integração Metabólica;
- 6.Sistemas Sensoriais;
- 7.Bioeletrogênese;
- 8.Gametogênese;
- 9.Bioenergética: oxidações biológicas;
- 10.Ciclo de Krebs e cadeia respiratória.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Arapiraca / Penedo	E30-EXP-PEN-003	1	Ecologia Vegetal	Adjunto A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Morfologia e Anatomia Vegetal;
- 2.Botânica Sistemática I;
- 3.Botânica Sistemática II;
- 4.Fisiologia Vegetal;
- 5.Botânica Aquática.

**PONTOS:**

- 1.Organografia e Anatomia Vegetal;
- 2.Sistemas de Classificação e Grupos Taxonômicos;
- 3.Origem e Evolução das Cryptogamae;
- 4.Fotossíntese;
- 5.Hormônios e Reguladores Vegetais;
- 6.A célula vegetal: parede celular, plastídios, sistema de endomembranas, sistema vacuolar, substâncias ergásticas;
- 7.Principais famílias de fanerógamas aquáticas;
- 8.Algas e seu emprego industrial, comercial, médico, farmacêutico;
- 9.Fruto e semente – estrutura anatômica - diversidade;
- 10.Células e tecidos: meristemas.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Arapiraca / Penedo	E30-EXP-PEN-005	1	Genética e Evolução	Adjunto A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Fundamentos da Sistemática e Filogenética;
- 2.Projetos Integradores II;
- 3.Genética Mendeliana;
- 4.Genética Molecular;
- 5.Genética e Evolução;
- 6.Genética e Biotecnologia;
- 7.Eletiva 1.

**PONTOS:**

- 1.Genética Ecológica;
- 2.Abordagens Citogenética e Moleculares para Estudo Filogenético: Aplicações e limitações;
- 3.Uso da Análise de DNA Barcoding na Identificação de Filé de Pescado Comercializado;
- 4.Mapeamento Genético de Organismos Aquáticos Cultivados;
- 5.Genética de Populações e Evolução em Populações Naturais;
- 6.Genética aplicada à Conservação Animal;
- 7.Aspectos Clássicos e Contemporâneos da Regulação da Expressão Gênica;
- 8.Mutagenese, Mecanismos de Reparo e Utilização de Animais como Bioindicadores;
- 9.Evolução Cromossômica e Molecular;
- 10.Do DNA ao Fenótipo: replicação, transcrição e tradução.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Arapiraca / Penedo	E14-PND2	1	Língua Inglesa e Linguística Aplicada	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Língua Inglesa;
- 2.Inglês Básico;
- 3.Língua Inglesa Aplicada ao Turismo;
- 4.Inglês Instrumental;
- 5.Língua Inglesa Aplicada;
- 6.Disciplinas eletivas.

**PONTOS:**

- 1.Teaching Reading And Listening For Specific Purposes For University Students: Challenges And Critical Reflections;
- 2.Teaching Speaking And Writing For Specific Purposes For University Students: Challenges And Critical Reflections;
- 3.“English Without Borders” Program And The Teaching of English: Possibilities, Drawbacks and Political Issues;
- 4.Textual Genre Studies and Their Contributions To The Teaching of English as a Foreign Language;
- 5.Contributions of Applied Linguistics to the Teaching of English as a Foreign Language in the 21 st Century;
- 6.Teaching English using New Technologies: Concepts, Practices and Critical Reflections;
- 7.Drawbacks and Advances in the Teaching of "English for Specific Purposes" at University: Theoretical Perspectives;
- 8.Teaching English Language in the 21st Century: From the Limits of Schoolbook Restriction to the Internet Multiple Possibilities;
- 9.Critical Literacy and English Language Teaching for Specific Purposes: Concepts, Practices and Critical Reflections;
- 10.Implications of Teaching English as an International Language at UFAL: Political and Content Decisions.



LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Arapiraca / Penedo	E30-EXP-PEN-006	1	Microbiologia e Imunologia	Adjunto A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Biologia celular e molecular;
2. Biologia dos microrganismos;
3. Imunologia;
4. Parasitologia;
5. Microbiologia Geral e do Pescado;
6. Eletiva 2.

**PONTOS:**

1. Estrutura Metabólica de Comunidades Microbianas;
2. Microrganismos Indicadores para Análise de Risco Ambiental;
3. Microrganismos e Análise de Risco à Saúde Humana e Animal;
4. Utilização de Microrganismos em Processos Biotecnológicos para Tratamento e Aproveitamento de Efluentes e Resíduos;
5. Organização Subcelular e Citoesqueleto Bacteriano;
6. Regulação da Expressão Gênica em Procariotos, Vias Clássicas e Alternativas;
7. Manipulação Gênica de Procariotos e Suas Aplicações;
8. Biofilmes e Outros Comportamentos Multicelulares de Bactérias;
9. Bases Moleculares das Interações Bactéria-Hospedeiro;
10. Ecologia microbiana.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Arapiraca / Sede	E30-REM-02	1	Enfermagem e Saúde da Criança e do Adolescente	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Saúde da Criança e do Adolescente;
2. Parasitologia;
3. Imunologia;
4. Estágio Supervisionado.

**PONTOS:**

1. Políticas Públicas e Atuação Governamental na Atenção à Saúde da Criança e do Adolescente;
2. A Criança em Situação de Violência e Intervenção de Enfermagem;
3. Consulta de Enfermagem em Puericultura;
4. Acidentes na Infância e Adolescência: Prevenção e Intervenções;
5. A criança, o Adolescente e sua Família no Hospital;
6. O Processo Adolescer: Saúde, Sexualidade e Reprodução;
7. Alimentação e Nutrição na Infância e Adolescente;
8. Assistência de Enfermagem à Criança e ao Adolescente no Contexto Domiciliar;
9. Parasitoses Prevalentes na Infância e Medidas de Intervenção;
10. Bases Imunológicas da Vacinação.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Arapiraca / Sede	E30-EXO-01	1	Enfermagem em Saúde do Adulto, Idoso e Mental	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Saúde do Adulto;
- 2.Saúde do Idoso;
- 3.Saúde Mental;
- 4.Patologia.

**PONTOS:**

- 1.Sistematização da Assistência de Enfermagem ao Paciente com Trauma Crânio Encefálico e hipertensão Intracraniana;
- 2.Sistematização da Assistência de Enfermagem ao Paciente com Queimaduras;
- 3.Sistematização da Assistência de Enfermagem ao paciente em centro cirúrgico;
- 4.Assistência de Enfermagem ao idoso no contexto hospitalar, domiciliar e em instituições de longa permanência;
- 5.Sistematização da Assistência de Enfermagem em pacientes com Síndrome da Imunodeficiência Adquirida;
- 6.Sistematização da Assistência de Enfermagem ao adulto com Tuberculose;
- 7.Assistência de enfermagem à pessoa em dependência de substâncias psicoativas;
- 8.Projeto Terapêutico Singular no cuidado em Saúde mental;
- 9.Agressão, defesa e adaptação no processo de lesão celular;
- 10.Alterações citopatológicas gerais das neoplasias.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Arapiraca / Sede	E30-VAC-01	1	Linguística, Língua Portuguesa e Ensino	Adjunto A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Teoria Linguística 1 e 2;
- 2.Leitura e Produção de Texto em Língua Portuguesa 1 e 2;
- 3.Linguística Aplicada 1 e 2;
- 4.História da Língua Portuguesa;
- 5.Morfologia do Português;
- 6.Fonologia do Português;
- 7.Sintaxe do Português;
- 8.Semântica;
- 9.Pesquisa Educacional;
- 10.Estágio Supervisionado 1, 2, 3 e 4;
- 11.Língua Portuguesa e Saberes e Metodologia do Ensino de Língua Portuguesa;
- 12.Projetos Integradores 2, 3, 4, 5,6 e 7.

**PONTOS:**

- 1.A linguística e Outras Ciências: do Estruturalismo ao Pós-Estruturalismo;
- 2.Variação Linguística e Ensino da Língua Portuguesa;
- 3.Análise Linguística e Ensino Reflexivo da Língua;
- 4.Concepções de Língua e Linguagem;
- 5.Aspectos Fonético-Fonológicos do PB;
- 6.Morfossintaxe do PB e Léxico: Visão Tradicional e Descritiva;
- 7.Gêneros Textuais e Ensino: Correntes e Aplicações;
- 8.Semântica: Abordagem Referencial, Mentalista e Pragmática;
- 9.Textualidade: Categorias de Construção de Texto;
- 10.Texto, Discurso, Multimodalidade e Novas Tecnologias.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Arapiraca / Sede	E30-EXO-02	1	Tecnologia das Construções	Adjunto A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Topografia;
- 2.Materiais de Construção;
- 3.Instalações Elétricas Prediais;
- 4.Instalações Hidrossanitárias Prediais;
- 5.Planejamento da Construção Civil;
- 6.Tecnologia das Construções 1;
- 7.Tecnologia das Construções 2;
- 8.Instalações e Infra-Estrutura Urbana.

**PONTOS:**

- 1.Topografia: Instrumentação e Técnicas de Levantamentos Aplicadas à Arquitetura e Urbanismo;
- 2.Materiais de Construção: Propriedades, Requisitos e Classificação;
- 3.Instalações Hidráulicas e Sanitárias Prediais: Critérios de Desempenho, Dimensionamento e Execução;
- 4.Instalações Elétricas Prediais: Critérios de Desempenho, Dimensionamento e Execução;
- 5.Sistemas Construtivos, Matérias e Técnicas: da Construção Tradicional à Construção Industrializada.
- 6.Etapas da Construção: do Planejamento do Canteiro à Entrega da Obra;
- 7.Sistemas Construtivos, Materiais e Técnicas: da Construção Tradicional à Construção Industrializada;
- 8.Instalações e Infra-estrutura Urbanas: Estudo dos Serviços Públicos Urbanos com Ênfase em Serviços de Saneamento Básico;
- 9.Indicadores de Produtividade e Qualidade na Construção;
- 10.Gestão de Projetos e Procedimentos para Acompanhamento de Obras.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Arapiraca / Viçosa	E103-EXP.VICO2	1	Medicina Veterinária Preventiva	Adjunto A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Saúde e Sociedade;
- 2.Sanidade de Aves e Suínos;
- 3.Epidemiologia;
- 4.Imunologia;
- 5.Bioética e Bem Estar Animal;
- 6.Medicina Veterinária Preventiva.

**PONTOS:**

- 1.Vigilância em Saúde;
- 2.Estudo Longitudinal Retrospectivo (caso-controle);
- 3.Distribuição das Doenças e Agravos a Saúde Coletiva – Variáveis de Tempo, Espaço e Indivíduo – Quantificação e Usos em Epidemiologia;
- 4.Planejamento e Análise Estatística em Inquéritos Epidemiológicos;
- 5.Métodos de Amostragem e Cálculo de Amostra em Inquéritos de Soroprevalência;
- 6.Prevenção e Controle das Infecções do Sistema Respiratório das Aves;
- 7.Diarréia em Leitões;
- 8.Programa de Controle e Erradicação da Raiva Animal e Encefalopatias Espongiformes Transmissíveis;
- 9.Vacinas e Vacinações;
- 10.Técnicas de Diagnóstico Imunológico.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Arapiraca / Viçosa	E30-RED-01	1	Morfologia Animal	Adjunto A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Bases Anátomo-Fisiológicas;
- 2.Histologia e Embrilogia Geral;
- 3.Anatomia Veterinária;
- 4.Histologia Veterinária;
- 5.Anatomia Topográfica.

**PONTOS:**

- 1.Anatomia e Fisiologia do Sistema Nervoso;
- 2.Anatomia e Fisiologia do Sistema Osteoarticular;
- 3.Anatomia e Fisiologia do Sistema Endócrino;
- 4.Anatomia e Fisiologia do Sistema Respiratório;
- 5.Anatomia Topográfica Torácica e Abdominal;
- 6.Gastrulação de Mamíferos e Aves;
- 7.Gametogênese;
- 8.Histologia do Sistema Digestório: Tubo Digestório;
- 9.Histologia do Sistema Circulatório;
- 10.Histologia do Sistema Urinário.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-VAC-01	1	Arquitetura e Expressão Gráfica	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Expressão Gráfica;
- 2.Expressão Gráfica II;
- 3.Arquitetura e Conforto Ambiental;
- 4.Seminário Integrador II;
- 5.Ética e Exercício Profissional;
- 6.Ergonomia.

**PONTOS:**

- 1.Sistemas de Projeção e Método Mongeano;
- 2.Normas do Desenho Técnico;
- 3.Projeções Oblíquas e Axonométricas;
- 4.Noções de Projeto por Computador;
- 5.Desenho Arquitetônico;
- 6.Desenho de Projetos Complementares;
- 7.Condicionantes de Projeto Arquitetônico;
- 8.Diretrizes para Projetos Sustentáveis;
- 9.Legislação Municipal/Código de Edificações;
- 10.Processos de Projetação.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-REM-03	1	Comunicação: Lógica, Técnicas e Tecnologias	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Lógica, Informática e Comunicação;
- 2.Seminários Integradores.

**PONTOS:**

- 1.Fundamentos e princípios da lógica formal;
- 2.Usos da linguagem: argumentação indutiva, dedutiva, falácias formais e não -formais;
- 3.A produção textual diante das tecnologias de informação e comunicação;
- 4.Análise, interpretação e crítica textual: necessidades do mundo contemporâneo;
- 5.A sociedade da informação: potencialidades e problemas;
- 6.Organização, seleção e análise crítica da informação: métodos e técnica;
- 7.Formas de representação da informação;
- 8.Os usos da Internet e do computador na educação superior;
- 9.Ferramentas de comunicação e cooperação não-presencial;
- 10.Fundamentos e princípios básicos da comunicação.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Sertão / Delmiro Gouveia	E93-REU12	1	Construção Civil	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Ética e Exercício Profissional / Seminário Integrador II;
- 2.Química Tecnológica ;
- 3.Laboratório de Química;
- 4.Tecnologia da Construção Civil I;
- 5.Tecnologia da Construção Civil II;
- 6.Engenharia de Segurança do Trabalho;
- 7.Gerência e Empreendimentos na Construção Civil;
- 8.Manutenção de Equipamentos;
- 9.Introdução à Propriedade Intelectual;
- 10.Planejamento e Gestão da Produção na Construção Civil;
- 11.Ciência e Tecnologia dos Materiais / Laboratório de Materiais;
- 12.Materiais de Construção.

**PONTOS:**

1. Química dos Materiais: Metais, Cerâmicas e Polímeros;
- 2.Fases de uma construção;
- 3.Patologia de edificações;
- 4.Acidentes do trabalho. Segurança na Construção Civil;
- 5.Gerência na Construção Civil;
- 6.Fundamentos da manutenção de equipamentos;
- 7.Equipamentos de Construção Civil;
- 8.Planejamento e controle de uma construção;
- 9.Aglomerantes: Cimento, Cal e Gesso;
- 10.Concreto: Produção e Controle Tecnológico.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-REM-01	1	Desenvolvimento e Aprendizagem	Adjunto A	DE

**DISCIPLINAS:**

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

**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 Educação Especial na perspectiva da Educação Inclusiva;
- 3.Corporeidade e Movimento: Implicações Educacionais;
- 4.Arte Educação: história e perspectivas;
- 5.A Psicologia e Pedagogia Humanista: a perspectiva de Carl Rogers e Paulo Freire;
- 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
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-REM-02	1	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;
- 7.Expressão Gráfica II;
- 8.Seminário Integrador II;
- 9.Ética e exercício profissional;
- 10.Automação;
- 11.Gestão da Manutenção Industrial.

**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
Sertão / Delmiro Gouveia	E93-REU23	1	Engenharia de Produção	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Empreendedorismo;
2. Planejamento e Controle da Produção;
3. Gerenciamento de Projetos;
4. Administração;
5. Marketing;
6. Projeto de Negócios;
7. Engenharia de Métodos;
8. Seminário Integrador II;
9. Ética e Exercício Profissional;
10. Logística e Cadeia de Suprimentos.

**PONTOS:**

1. Plano de Negócios;
2. Planejamento e controle de capacidade, de estoque e redes de suprimentos;
3. Contexto e evolução do Gerenciamento de Projetos;
4. Gestão Fiscal;
5. Gestão de Pessoas;
6. Plano de Marketing;
7. Análise de Valor;
8. Gestão de Estoques;
9. Histórico e conceitos de Logística e Cadeias de Suprimentos;
10. Empreendedorismo.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-REM-04	1	Engenharia do Produto	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

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

**PONTOS:**

1. Produtividade;
2. Sistemas de automação;
3. Otimização de espaços e fluxos;
4. Roteiros de fabricação;
5. Tecnologia de materiais;
6. Processo de melhoria contínua;
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
Sertão / Delmiro Gouveia	E93-REU14	1	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 I;
- 9.Expressão Gráfica II;
- 10.Ética e exercício profissional;
- 11.Mecânica dos Solos I;
- 12.Mecânica dos Solos II;
- 13.Laboratório de Solos I;
- 14.Laboratório de Solos II;
- 15.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
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-VAC-02	1	Geografia Física - Geologia	Adjunto A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Geologia;
- 2.Gemorfologia;
- 3.Análise e Avaliação de Impactos Ambientais;
- 4.Estágios supervisionados 1, 2, 3 e 4;
- 5.Projetos integradores 2,3,4,5,6,7,8;
- 6.Gemorfologia do Semiárido;
- 7.Geografia dos Solos;
- 8.Tópicos Especiais em Geografia Física;
- 9.Recuperação de Áreas Degradadas.

**PONTOS:**

- 1.Tectônicas de Placas e Deriva Continental;
- 2.Movimentos Crustais: Dobras e Falhas
- 3.As Formas do Relevo: Origens e Evolução;
- 4.Estrutura da Terra. Minerais e rochas;
- 5.Gemorfologia do Semiárido do Nordeste Brasileiro;
- 6.Morfodinâmica: Processos Atuais de Esculturação do Relevo;
- 7.Fatores e Processos de Formação dos Solos e Classificação;
- 8.Intemperismo, Erosão, Pedogênese e Conservação dos Solos;
- 9.Avaliação de Impactos Ambientais: Métodos e Aplicações
- 10.Geologia, Gemorfologia e Pedologia na Recuperação de Áreas Degradadas.



LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-REM-07	1	Gestão Econômica	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Engenharia Econômica;
2. Microeconomia;
3. Contabilidade de Custos;
4. Gestão Financeira 1;
5. Gestão Financeira 2;
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
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-REM-05	1	Mecânica Computacional	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

1. Introdução a Computação;
2. Cálculo Numérico;
3. Elementos de Mecânica dos Sólidos I;
4. Elementos de Mecânica dos Sólidos II;
5. Elementos de Mecânica dos Sólidos III;
6. Resistência dos Materiais;
7. Teoria das Estruturas I;
8. Teoria das Estruturas II;
9. Estágio Supervisionado;
10. Ética e Exercício Profissional;
11. Seminário Integrador II.

**PONTOS:**

1. Estática de Pontos Materiais e de Corpos Rígidos;
2. Características Geométricas dos Corpos;
3. Análise de Estruturas Reticuladas Isostáticas;
4. Análise de Tensões e de Deformações;
5. Flexão Composta Reta e Oblíqua;
6. Deflexão de Vigas;
7. Flambagem Elástica de Colunas;
8. Métodos de Energia;
9. Método das Forças;
10. Método dos Deslocamentos.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Sertão / Delmiro Gouveia	E30-REM-06	1	Sistemas de Informação e Decisão para Engenharia de Produção	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

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

**PONTOS:**

- 1.Metodologias e sistemas integrados de gestão para a produção;
- 2.Gestão de projetos: Principais características dos modelos de projetos e Gestão de projetos de tecnologia da informação;
- 3.Sistemas de apoio à decisão e gestão de conhecimento;
- 4.Técnicas de mineração de dados e apoio à decisão;
- 5.Teoria dos jogos e sistemas multi-agentes com foco em aplicações de e-busines e e-commerce;
- 6.Processo decisório: preceitos básicos e metodologias;
- 7.Pesquisa operacional para Engenharia de Produção;
- 8.Aplicações de sistemas de informação na Engenharia de Produção;
- 9.Tomada de decisão sob risco;
- 10.Sistemas de informação em Logística e Cadeias de Abastecimento.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Sertão / Santana do Ipanema	E93-REU7/E30-RED-01	2	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.Controladoria Pública;
- 6.Analise das Demonstrações Contábeis;
- 7.Análise de Custos;
- 8.Contabilidade Gerencial;
- 9.Auditoria Contábil;
- 10.Laboratório Contábil I;
- 11.Laboratório Contábil II;
- 12.Orçamento Empresarial;
- 13.Seminário Integrador III;
- 14.Controladoria;
- 15.Teoria da Contabilidade;
- 16.Eletivas.

**PONTOS:**

- 1.Sistemas de Controle Gerencial;
- 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.Procedimentos de Auditoria;
- 6.Contabilidade por Responsabilidade;
- 7.Mensuração e reconhecimento de ativos;
- 8.Mecanismos de Pulverização de Risco;
- 9.Escolas e Doutrinas da Contabilidade: Escolas Européias e Americana;
- 10.Funções de Controladoria, ambiente e função do controller.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Sertão / Santana do Ipanema	E30-REM-08	1	Estratégias e Organização	Assistente A	DE

**DISCIPLINAS:**

- 1.Sistema de Informação Gerencial;
- 2.Gestão de Recursos Materiais e Patrimoniais;
- 3.Administração Financeira e Orçamentária;
- 4.Matemática Financeira;
- 5.Seminário Integrador II.

**PONTOS:**

- 1.Sistemas de Amortização;
- 2.Sistemas de Informações Gerenciais;
- 3.Infraestrutura de Tecnologia da Informação na Gestão;
- 4.Relações entre Sistemas de Informação e as Ciências Sociais Aplicadas;
- 5.Modelo de Precificação de Ativos de Capital - CAPM;
- 6.Planejamento Financeiro de Curto e Longo Prazo;
- 7.Fundamentos de Risco e Retorno;
- 8.Gestão de Estoques;
- 9.Características e Variáveis para a Situação Ideal de Compras;
- 10.Capitalização Composta.

**ANEXO III  
ENDEREÇOS**

**A) UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS:**

Campus A.C. Simões (Maceió/Sede): Av. Lourival de Melo Mota, s/n, Bairro Cidade Universitária, Maceió/AL, CEP 57072-970.  
 Campus Arapiraca: Av. Manoel Severino Barbosa, S/N, Bom Sucesso, Arapiraca - AL, Cep: 57309-005  
 Campus do Sertão: Rodovia AL 145, Km 3, nº 3849, Bairro Cidade Universitária, Delmiro Gouveia - AL

**B) 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.