



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS E DO TRABALHO
EDITAL DE Nº 59 DE 06 DE AGOSTO DE 2013

Publicado no Diário Oficial da União de 08/08/2013, Seção 03, p. 47-53

ABERTURA DE INSCRIÇÕES - CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

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, de que trata a Lei nº 12.772/2012, 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, 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)	RETRIBUIÇÃO POR TITULAÇÃO (B)	TOTAL (A+B)
A	ASSISTENTE – A	1	D.E.	14	3.594,57	1.871,98	5.466,55
	ADJUNTO – A	1	D.E.	05	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 Arapiraca.

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, 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).

3.4. As taxas de inscrição corresponderão aos seguintes valores:

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

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 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 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 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 Arapiraca/Arapiraca, 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, 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

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME	TITULAÇÃO MÍNIMA
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-AP1	1	Saberes e Metodologias do Ensino de Matemática	Assistente - A	DE	Licenciatura em Matemática, e Mestrado em Educação ou Ensino de Física ou Ensino de Matemática.
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-APEX1	1	Prática Pedagógica dos Esportes e Aspectos Didático-Pedagógicos Aplicados ao Ensino da Educação Física	Adjunto - A	DE	Licenciatura em Educação Física, e Doutorado em Educação Física ou Áreas Afins.
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-MED2	1	Lógica, Informática e Comunicação	Assistente - A	DE	Graduação em Ciência da Computação ou Engenharia Elétrica ou Áreas Afins, e Mestrado em Informática ou Ciência da Computação ou Eng. Elétrica ou Eng. da Computação ou Áreas Afins.
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-MED3	1	Produção do Conhecimento: Ciência e Não-Ciência	Adjunto - A	DE	Graduação em Filosofia, e Doutorado em Filosofia ou Áreas Afins.
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-MED4	1	Sociedade, Natureza e Desenvolvimento: da Realidade Local à Global	Assistente - A	DE	Graduação em Ciências Sociais ou Geografia ou Áreas Afins, e Mestrado em Ciências Sociais ou Geografia ou Áreas Afins.
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-RED3/E92-REU2	2	Administração Pública com Ênfase em Gestão Ambiental, Gestão Social e Desenvolvimento Local	Assistente - A	DE	Graduação em Ciências Sociais ou Ciências Sociais Aplicadas, e Mestrado em Administração ou Administração Pública ou Áreas Afins.
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-REURM	1	Tecnologias Computacionais	Assistente - A	DE	Grad. em Ciência da Computação ou Engenharia Elétrica ou Áreas Afins, e Mestrado em Informática ou Ciência da Computação ou Eng. Elétrica ou Eng. da Computação ou Áreas Afins.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME	TITULAÇÃO MÍNIMA
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-UAB1	1	Educação à Distância - Saberes e Metodologias do Ensino de Física	Assistente - A	DE	Licenciatura em Física, e Mestrado em Educação ou Ensino de Física ou Ensino de Matemática.
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-VAC1	1	Física Geral	Adjunto - A	DE	Bacharelado ou Licenciatura em Física, e Doutorado em Física.
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E92-REU1	1	Administração Pública com Ênfase em Gestão de Serviços Públicos	Assistente - A	DE	Graduação em Administração ou Administração Pública, e Mestrado em Administração ou Administração Pública ou Áreas Afins.
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E92-REU9	1	Saberes e Metodologias do Ensino de Química e Biologia	Assistente - A	DE	Licenciatura em Química ou Biologia, e Mestrado em Educação ou Ensino de Ciências ou Ensino de Química ou Ensino de Biologia.
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E92-REU10	1	Gestão Escolar e Práticas Educativas	Assistente - A	DE	Licenciatura em Pedagogia, e Mestrado em Educação.
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E92-REU17	1	Contabilidade Pública	Assistente - A	DE	Graduação em Contabilidade, e Mestrado em Contabilidade ou Economia ou Administração ou Administração Pública ou Áreas Afins.
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E92-REU19	1	Saberes e Metodologias do Ensino de Língua Portuguesa	Assistente - A	DE	Licenciatura em Pedagogia ou em Letras, e Mestrado em Educação ou Áreas Afins.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME	TITULAÇÃO MÍNIMA
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E92- VAC01	1	Urbanismo e Paisagismo	Adjunto - A	DE	Graduação em Arquitetura e Urbanismo, e Doutorado em Arquitetura e Urbanismo ou ¹ Áreas Afins.
Campus Arapiraca/ Penedo	E59-RED1	1	Planejamento e Gestão do Turismo	Assistente - A	DE	Graduação em Turismo, e ² Mestrado em Turismo ou Áreas Afins.
Campus Arapiraca/ Penedo	E59-RED2	1	Tecnologia do Pescado	Assistente - A	DE	Graduação em Engenharia de Pesca, e Mestrado em Tecnologia de Alimentos ou Recursos Pesqueiros e Aquicultura ou Biotecnologia ou Ciências Biológicas.
Campus Arapiraca/ Viçosa	E59- REU18	1	Diagnóstico por Imagem e Morfofisiologia Veterinária	Adjunto - A	DE	Graduação em Medicina Veterinária, e Doutorado em Ciência Veterinária ou Áreas Afins.

¹ Retificado pelo Edital nº 70/2013, de 19/08/13.

² Inserido pelo Edital nº 71/2013, de 20/08/13.

ANEXO II³
PROGRAMA PARA PROVAS ESCRITA E DIDÁTICA

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-AP1	01	Saberes e Metodologias do Ensino de Matemática	Assistente A	DE

DISCIPLINAS:

1. Saberes e Metodologias do Ensino de Matemática I;
2. Saberes e Metodologias do Ensino de Matemática II;
3. Estatística Educacional;
4. Estágios Supervisionados I, II, III e IV;
5. Projetos Integradores;
6. Disciplinas Eletivas.

PONTOS:

1. Abordagens metodológicas no Ensino de Matemática;
2. Avaliação da aprendizagem no Ensino de Matemática;
3. Instrumentação para o Ensino de Matemática nos anos iniciais do Ensino Fundamental;
4. Ensino de Matemática por Projetos Didáticos nos anos iniciais do Ensino Fundamental;
5. Fundamentos Epistemológicos do Ensino de Matemática;
6. Aspectos históricos do Ensino de Matemática no Brasil e tendências de pesquisa na área;
7. Informática no ensino de Matemática;
8. Projetos Curriculares para a Educação Matemática;
9. Formação Inicial e Continuada de Professores de Matemática;
10. O Ensino de matemática nas Diretrizes Curriculares do Ensino Fundamental.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-APEX1	01	Prática Pedagógica dos Esportes e Aspectos Didático-Pedagógicos Aplicados ao Ensino da Educação Física	Adjunto A	DE

DISCIPLINAS:

1. Metodologia dos esportes coletivos;
2. Metodologia dos esportes individuais;
3. Organização de eventos lúdicos esportivos escolares;
4. Estágios supervisionados;
5. Projetos integradores.

PONTOS:

1. O esporte enquanto manifestação da cultura corporal: gênese, significados atuais e possibilidades para Educação Física no ensino fundamental;
2. O esporte enquanto manifestação da cultura corporal: gênese, significados atuais e possibilidades para Educação Física no ensino médio;
3. Possibilidades do trabalho pedagógico com o conteúdo esportes nas aulas de Educação Física na educação básica: objetivos, avaliação, conteúdos e método de ensino;
4. A avaliação da aprendizagem do conteúdo esporte nas aulas de Educação Física na educação básica;
5. O esporte na escola e o esporte da escola: problemáticas e possibilidades nas aulas de Educação Física;
6. Educação Olímpica e o esporte da escola: inter-relações entre o movimento olímpico e o ensino do esporte como conteúdo nas aulas de Educação Física;
7. Perspectivas históricas do esporte e suas implicações para ensino da Educação Física na educação básica;
8. As políticas públicas para o esporte no Brasil: implicações para o desenvolvimento do esporte escolar;
9. Possibilidades do estágio supervisionado e prática de ensino em Educação Física na educação básica;
10. O estágio supervisionado como articulador dos conhecimentos científicos e pedagógicos na formação de professores de educação Física: desafios e possibilidades.

³ Alterado pelo edital nº 67 de 08/08/2013, publicado no D.O.U. de 12/08/2013, seção 3, página 64.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-REU	01	Lógica, Informática e Comunicação	Assistente A	DE

DISCIPLINAS:

1. Lógica, Informática e Comunicação;
2. Organização e Arquitetura de Computadores;
3. Sistemas Operacionais;
4. Redes de Computadores;
5. Inteligência Artificial;
6. Projeto e Análise de Algoritmos;
7. Sistemas Distribuídos;
8. Computação Gráfica.

PONTOS:

1. Lógica Proposicional;
2. Lógica de Primeira Ordem;
3. Lógica Indutiva;
4. Introdução a Redes de Computadores e Internet;
5. Sistemas Operacionais;
6. Arquitetura e Organização de Computadores;
7. Sistemas Distribuídos;
8. Inteligência Artificial;
9. Computação Gráfica;
10. Análise de Algoritmos.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-MED3	01	Produção do Conhecimento: Ciência e Não-Ciência	Adjunto A	DE

DISCIPLINAS:

1. Produção do Conhecimento: Ciência e não Ciência;
2. Seminário Integrador I;
3. Fundamentos Histórico-Filosóficos da Educação;
4. Disciplinas Eletivas;

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 construção 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 do modelo disciplinar da ciência clássica.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-MED4	01	Sociedade, Natureza e Desenvolvimento: da Realidade Local à Global	Assistente A	DE

DISCIPLINAS:

1. Sociedade, Natureza e Desenvolvimento: da Realidade Local à Global;
2. Seminário Integrador I;
3. Fundamentos Sócio-Antropológicos da Educação;
4. Disciplinas Eletivas;
5. Cidade, Lugar e Cotidiano.

PONTOS:

1. A Interdependência do rural e do urbano dentro do paradigma do desenvolvimento;
2. Os novos paradigmas do desenvolvimento;
3. O tema do desenvolvimento no pensamento social brasileiro;
4. O conceito de globalização e sua relação com a temática do desenvolvimento;
5. A questão ambiental no Brasil e no mundo;
6. Exclusão social e pobreza;
7. Estado e poder;
8. Poder e território no mundo rural;
9. Sociedade e cultura: Interpretações do Nordeste;
10. O Nordeste brasileiro.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-RED3/E92-REU2	02	Administração Pública com Ênfase em Gestão Ambiental, Gestão Social e Desenvolvimento Local	Assistente A	DE

DISCIPLINAS:

1. Estratégias de Desenvolvimento Sociais de Territórios;
2. Políticas Públicas e Sociais;
3. Relações Internacionais e Poder Local;
4. Gestão de Organizações Associativas e Empreendimentos Solidários;
5. Incubação de Empreendimentos Sócio-produtivos;
6. Gestão Ambiental e Sustentabilidade;
7. Teorias da Administração;
8. Seminário Temático I, II, III, IV, V, VI;
9. Teorias da Administração Pública;
10. Elaboração e Gestão de Projetos;
11. Metodologia da Pesquisa e Estudo da Administração;
12. Processo Decisório em Organizações Públicas.

PONTOS:

1. Teorias da Administração Pública;
2. Sustentabilidade e Gestão Ambiental;
3. Economia Social, Economia Solidária e Cooperativismo;
4. Gestão Social e Desenvolvimento Territorial;
5. Participação Pública na Gestão Pública Brasileira;
6. Parcerias entre Estado e Sociedade Civil no Brasil;
7. Políticas Públicas e Sociais;
8. Aspectos Conceituais de Sociedade Civil, Terceiro Setor, ONG e Movimentos Sociais;
9. Gestão de Projetos com Finalidade Pública;
10. Financiamento de Organizações da Sociedade Civil Brasileira.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-REURM	01	Tecnologias Computacionais	Assistente A	DE

DISCIPLINAS:

1. Eletrônica Básica;
2. Sistemas Digitais;
3. Sistemas Operacionais;
4. Organização e Arquitetura de Computadores;
5. Lógica, Informática e Comunicação;
6. Seminários Integradores;
7. Disciplinas Eletivas;

PONTOS:

1. Circuitos digitais lógicos;
2. Arquitetura básica de processadores;
3. Projetos de sistemas digitais;
4. Memórias eletrônicas;
5. Gerenciamento de memória;
6. Gerenciamento de entrada/saída;
7. Sistemas operacionais para dispositivos móveis;
8. Processamento de alto desempenho;
9. Sistemas de arquivos;
10. Hardware configurável.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-UAB1	01	Educação à Distância - Saberes e Metodologias do Ensino de Física	Assistente A	DE

DISCIPLINAS:

1. Introdução à Educação à Distância;
2. Saberes e Metodologias do Ensino de Matemática I;
3. Saberes e Metodologias do Ensino de Matemática II;
4. Projetos Integradores;
5. Disciplinas Eletivas;
6. Estatística Educacional;
7. Estágios Supervisionados I, II, III e IV.

PONTOS:

1. A Relação Ciência, Tecnologia e Sociedade no Ensino de Física e Matemática;
2. Pesquisa em Educação Matemática: Influências na formação e atuação do professor de Matemática da Educação Básica e principais perspectivas;
3. Ensino de Física: perspectivas atuais para a aprendizagem significativa dos alunos nas escolas;
4. Pesquisa, produção de conhecimento e o trabalho pedagógico como princípios articuladores da formação dos profissionais da educação através do Estágio Supervisionado;
5. O Ensino de Matemática e Física de acordo com as Diretrizes Curriculares Nacionais da Educação Básica dos Anos Iniciais ao Ensino Médio;
6. Relações entre a didática, a prática de ensino e o estágio supervisionado na formação do professor e no cotidiano escolar da Educação Básica;
7. Ambientes Virtuais de Aprendizagem no contexto Educacional: interatividade e atividades pedagógicas digitais para o Ensino de Física e Matemática;
8. A importância do Estágio Supervisionado para a formação do professor: Estágio de Observação, Estágio de Regência e Estágio de Intervenção;
9. As diferentes abordagens metodológicas e suas contribuições para o Ensino de Física e Matemática;
10. A importância da Estatística Educacional para a formação do Educador.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E59-VAC1	01	Física Geral	Adjunto A	DE

DISCIPLINAS:

1. Física 1;
2. Física 2;
3. Física 3;
4. Física 4;
5. Física Moderna 1;
6. Física Moderna 2;
7. Mecânica Clássica 1;
8. Mecânica Clássica 2;
9. Laboratório de Física 1;
10. Laboratório de Física 2;
11. Laboratório de Física 3;
12. Laboratório de Física 4.

PONTOS:

1. Postulados da Mecânica Quântica;
2. Oscilador Harmônico Quântico;
3. Eletrostática e Magnetostática;
4. Propagação de Ondas Eletromagnéticas;
5. Interação da Radiação com a Matéria;
6. Interferência e difração;
7. Ensembles Estatísticos;
8. Leis de Conservação na Mecânica Clássica;
9. Formalismos Lagrangeano e Hamiltoniano;
10. Laser.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E92-REU1	01	Administração Pública com Ênfase em Gestão de Serviços Públicos	Assistente A	DE

DISCIPLINAS:

1. Processo Decisório em Organização Pública;
2. Comunicação nas Organizações Públicas;
3. Gestão da Informação nas Organizações Públicas;
4. Gestão de Pessoas no Setor Público;
5. Logística e Suprimentos na Área Pública;
6. Comportamento Organizacional;
7. Teorias da Administração;
8. Processos Organizacionais;
9. Teorias da Administração Pública;
10. Elaboração e Gestão de Projetos.

PONTOS:

1. Modos de provisão dos serviços públicos;
2. Comunicação e Marketing no setor público;
3. Gestão de Pessoas no Setor Público;
4. Logística e Suprimentos na Área Pública;
5. Elaboração e Gestão de Projetos;
6. Avaliação de desempenho em organizações públicas;
7. Governo Eletrônico e transparência;
8. Planejamento Estratégico em Organizações Públicas;
9. Teorias da Administração;
10. Tecnologias Gerenciais: Benchmarking, Melhoria Contínua, Downsizing e Reengenharia.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E92-REU9	01	Saberes e Metodologias do Ensino de Química e Biologia	Assistente A	DE

DISCIPLINAS:

1. Estágios Supervisionados I, II, III e IV;
2. Saberes e Metodologias de Ciências Naturais I;
3. Saberes e Metodologias de Ciências Naturais II;
4. Educação e Meio Ambiente;
5. Seminários Integradores;
6. Disciplinas Eletivas;

PONTOS:

1. Pesquisas e tendências atuais para o ensino de Química;
2. O papel da experimentação, da história da Química e da Linguagem no ensino aprendizagem de química;
3. Recursos Didáticos, novas tecnologias da informação e elaboração de material didático para o ensino de Química;
4. Formação de professores para o Ensino de Ciências Naturais: principais tendências;
5. As Ciências Naturais e o Estágio Supervisionado: pesquisa e práxis;
6. A interdisciplinaridade no ensino de Ciências Naturais;
7. Atividades Experimentais no Ensino de Ciências e Biologia;
8. Modelos pedagógicos no Ensino de Ciências e Biologia;
9. A formação do Educador em Ciências e Biologia na perspectiva do professor pesquisador;
10. A prática de ensino nos Cursos de Licenciatura em Biologia.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E92-REU10	01	Gestão Escolar e Práticas Educativas	Assistente A	DE

DISCIPLINAS:

1. Avaliação Educacional;
2. Didática;
3. Currículo;
4. Planejamento, Currículo e Avaliação;
5. Pesquisa Educacional;
6. Projeto Pedagógico, Organização e Gestão do Trabalho Escolar;
7. Disciplinas Eletivas;
8. Estágios Supervisionados I, II, III e IV;
9. Seminários Integradores.

PONTOS:

1. A Administração no contexto escolar: processo histórico, bases teóricas e mudanças conceituais e as implicações da gestão escolar no contexto da reforma educacional;
2. O sistema de organização e gestão democrática da escola: áreas de atuação e competências profissionais do gestor escolar;
3. Caminhos possíveis da gestão democrática dos sistemas e das escolas: pressupostos, princípios e instrumentos;
4. Os Conselhos de Educação: limites e possibilidades de Participação e controle social;
5. O Projeto Político Pedagógico no contexto da gestão escolar: concepções, pressupostos e operacionalização;
6. Papel e função do gestor escolar na organização do trabalho escolar;
7. A gestão da escola e as políticas de financiamento da educação básica: limites e possibilidades;
8. O planejamento em Educação: concepções, níveis e metodologias;
9. Abordagens teórico-metodológicas sobre avaliação da aprendizagem;
10. Estágio Supervisionado: Limites e Perspectivas.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E92- REU17	01	Contabilidade Pública	Assistente A	DE

DISCIPLINAS:

1. Matemática Financeira e Análise de Investimento;
2. Finanças Públicas e Orçamento;
3. Informação contábil para Gestão;
4. Auditoria e Controladoria;
5. Contabilidade Pública;
6. Matemática e Estatística Aplicada a Gestão;
7. Estatística Avançada para Gestão.

PONTOS:

1. Capitalização Simples e Composta;
2. Sistema de Amortização;
3. Lançamentos Contábeis;
4. Teste de Hipótese com uma e duas variáveis;
5. Funções Lineares;
6. Demonstrações Contábeis no Setor Público;
7. Princípios de Contabilidade Pública;
8. Organização e Funcionamento do Controle Externo e Interno na Administração Pública;
9. Orçamento Público: Ciclo e Processo Orçamentário;
10. Conceitos e tipos de Auditoria Governamental.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E92- REU19	01	Saberes e Metodologias do Ensino de Língua Portuguesa	Assistente A	DE

DISCIPLINAS:

1. Alfabetização e Letramento;
2. Saberes e Metodologias da Língua Portuguesa I;
3. Saberes e Metodologias da Língua Portuguesa II;
4. Educação de Jovens e Adultos;
5. Leitura e Produção Textual em Língua Portuguesa;
6. Estágios Supervisionados I, II, III e IV;
7. Seminários Integradores;
8. Disciplinas Eletivas.

PONTOS:

1. Educação de Jovens e Adultos: concepção de sujeito e práticas pedagógicas adequadas à modalidade;
2. Fundamentos sócio-históricos e legais da Educação de Jovens e Adultos;
3. Estágio Supervisionado e Seminários Integradores nos Cursos de Licenciatura: limites, possibilidades e contribuições na formação do Educador;
4. Estágio Supervisionado na formação do professor: concepções e práticas teórico-metodológicas;
5. Alfabetização e Letramento: Conceitos, práticas e implicações na formação de crianças, jovens e adultos;
6. Concepções de língua/linguagem e suas aplicações no Ensino de Língua Portuguesa;
7. Gêneros textuais e ensino de Língua Portuguesa no Ensino Fundamental e no Ensino Médio;
8. Fundamentos teórico-metodológicos da oralidade no ensino de Língua Portuguesa em interface com o ensino da leitura, da escrita e da análise linguística;
9. Fundamentos teórico-metodológicos da leitura e da produção de texto no Ensino de Língua Portuguesa;
10. Saberes e Metodologias do Ensino de Língua Portuguesa na formação inicial docente: as bases didático-pedagógicas como elemento curricular.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Arapiraca	E92-VAC01	01	Urbanismo e Paisagismo	Adjunto A	DE

DISCIPLINAS:

1. Planejamento Regional e Urbano;
2. Teoria do Urbanismo;
3. Projeto de Urbanismo 1;
4. Projeto de Urbanismo 2;
5. Projeto de Urbanismo 3;
6. Projeto de Paisagismo.

PONTOS:

1. A questão espacial, regional e urbana, contemporânea e a dimensão socioambiental dos problemas urbanos no contexto brasileiro;
2. Estudo da cidade e território em perspectiva histórica no Brasil;
3. Planejamento, gestão urbana e legislação urbanística;
4. O Estatuto da Cidade e o Plano Diretor enquanto ferramentas de desenvolvimento municipal;
5. Teorias da produção e da organização do espaço e a estética da cidade;
6. Urbanismo em áreas consolidadas: programas, plano de ação, propostas, projetos e detalhamento;
7. Programa urbanístico e estudo das formas dos espaços e dos territórios urbanos por meio da caracterização e da análise da realidade física e social;
8. Estudo das diretrizes ideais de ocupação e de organização do espaço urbano e regional;
9. Estudo e conhecimento da paisagem: conceituação, elementos constituintes, representação gráfica e fatores condicionantes;
10. Procedimentos de intervenção paisagística em escala micro: metodologia, diagnóstico, elaboração de programa e conceituação do projeto.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/ Penedo	E59-RED1	01	Planejamento e Gestão do Turismo	Assistente A	DE

DISCIPLINAS:

1. Introdução à Administração;
2. Laboratório de Planejamento Turístico I e II;
3. Introdução à Sistema de Informação;
4. Laboratório de Gestão de Agenciamento;
5. Gestão de Hotelaria I e II;
6. Laboratório de Gestão de Alimentos e Bebidas.

PONTOS:

1. Comportamento organizacional em Empresas Turísticas;
2. Planejamento e Gestão de Itinerários Culturais;
3. Planejamento e Desenvolvimento do Turismo Sustentável;
4. Planejamento Estratégico em Meios de Hospedagem;
5. Gestão de Meios de Hospedagem: procedimentos operacionais;
6. Turismo e Desenvolvimento Regional;
7. Gestão de Alimentos e Bebidas: estrutura, organização e funcionamento;
8. Sistemas de informação e o Mercado Turístico;
9. Turismo e Segmentação de Mercado;
10. Agências de Turismo: perspectivas e tendências de mercado.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/Penedo	E59-RED2	01	Tecnologia do Pescado	Assistente A	DE

DISCIPLINAS:

1. Instalações Pesqueiras e Engenharia Sanitária;
2. Microbiologia Geral e do Pescado;
3. Patologia dos Organismos Aquáticos;
4. Tecnologia e Inspeção do Pescado;
5. Beneficiamento e Industrialização do Pescado.

PONTOS:

1. Aproveitamento integral do pescado, subprodutos e concentrados proteicos;
2. Conservação a bordo, enlatamento, salga, secagem e defumação do pescado;
3. Fraudes na comercialização do Pescado;
4. Planejamento e gerenciamento de unidade de processamento de pescado e sistema APPCC na indústria de pescado;
5. Características bioquímicas e nutricionais do pescado;
6. Microbiologia aplicada ao pescado;
7. Rastreabilidade e certificação da cadeia produtiva de pescado;
8. Métodos para avaliação da qualidade do pescado;
9. Manejo, profilaxia e tratamento em tanques e viveiros;
10. Doenças causadas por protozoários, bacterioses, viroses e seus respectivos controles.

LOTAÇÃO	CÓDIGO	VAGAS	ÁREA DE ESTUDO	CLASSE	REGIME
Campus Arapiraca/Viçosa	E59-REU18	01	Diagnóstico por Imagem e Morfofisiologia Veterinária	Adjunto A	DE

DISCIPLINAS:

1. Anatomia Veterinária;
2. Anatomia Topográfica;
3. Fisiologia Veterinária;
4. Bases anatomofisiológicas;
5. Diagnóstico por Imagem.

PONTOS:

1. Imagiologia apendicular de equino;
2. Radiologia torácica em pequenos animais;
3. Ultrassonografia clínica em pequenos animais;
4. Ressonância magnética e tomografia – aplicabilidades em medicina veterinária;
5. Radiologia abdominal em pequenos animais;
6. Imagiologia no diagnóstico de enfermidades de medula espinhal em pequenos animais;
7. Bases anatomofisiológicas do sistema nervoso;
8. Bases anatomofisiológicas do sistema cardiovascular;
9. Anatomia topográfica abdominal;
10. Endocrinologia veterinária.

**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 ARAPIRACA:

Av. Manoel Severino Barbosa s/n (Rodovia AL115 – antiga Sementeira)

Arapiraca/AL, CEP: 57309-005

Telefone: (82) 3482-1803

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.