



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Instituto de Ciências Agrárias – ICIAG

SISTEMÁTICA DO CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA PREENCHIMENTO DE VAGA PARA PROFESSOR DA CARREIRA DO MAGISTÉRIO SUPERIOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA PARA A ÁREA DE ENGENHARIA AMBIENTAL.

O processo seletivo será realizado conforme a Resolução 08/2007, aprovada pelo CONDIR em 13/07/2007, com as alterações previstas na Resolução 06/2009 de 06/07/2009 e a sistemática do concurso aqui apresentada e aprovada pelo Conselho do ICIAG em reunião extraordinária realizada em 17/12/2009. O processo seletivo consistirá de duas provas e a apreciação de títulos, com os seguintes valores:

- a) Prova escrita = 100 pontos
- b) Prova didática = 100 pontos
- c) Apreciação de títulos = 100 pontos

Cada examinador atribuirá uma nota entre 0 e 100 pontos por prova de cada candidato. A nota de cada prova será obtida pela média aritmética da pontuação atribuída pelos examinadores. Será considerado desclassificado o candidato que obtiver pontuação inferior a 70 pontos na classificação geral. A nota da apreciação de títulos será obtida pela média aritmética da pontuação atribuída por cada examinador conforme itens e valores apresentados nas tabelas aprovadas e incluídas nesta sistemática.

A prova escrita será realizada no dia 09/03/2010, no Bloco 2E sala 07, do Campus Umuarama. Os temas das provas escrita e didática constam do programa anexo, elaborado para o Processo Seletivo de Docente Efetivo pelo Conselho do Instituto de Ciências Agrárias, em reunião extraordinária do ICIAG realizada em 17/12/2009, e de conhecimento de cada candidato no momento da sua inscrição. Os trabalhos do concurso se iniciarão às 08:00h, do dia 09/03/2010, com a reunião inicial da comissão, recepção e apresentação da banca aos candidatos inscritos para o concurso, comunicação da lista dos temas das provas, realização do sorteio do tema da prova escrita, e outras atividades que se fizerem necessárias no momento de início do concurso. Imediatamente após o sorteio, será dado o tempo de 2 horas aos candidatos para a consulta de bibliografias antes de iniciar a prova, que será realizada no Bloco 2E sala 07, Campus Umuarama. O candidato terá o prazo de 4 horas para fazer a prova escrita sem consulta.

A prova didática será realizada em sessão pública em sala de aula no Campus Umuarama, a ser informada pela comissão examinadora durante o início dos trabalhos do concurso, sendo vedada a presença apenas aos demais candidatos. A ordem dos candidatos para a prova didática seguirá o número de inscrição no processo seletivo. O tema sorteado na prova escrita não fará parte dos temas para a prova didática. O sorteio do tema para prova didática será realizado com, no mínimo, vinte e quatro horas e, no máximo, trinta e seis horas de antecedência do início da realização da mesma, abrangendo um dos pontos da lista elaborada pela comissão examinadora. A realização do sorteio ocorrerá às 15:00h de 09/03/2010 no Bloco 2E sala 07, Campus Umuarama,

com a presença dos candidatos interessados. Os candidatos deverão comparecer e entregar para a secretária do processo seletivo (Bloco 2E sala 07 – Campus Umuarama) às 15:00h do dia 10/03/2010 (24 horas depois do sorteio) todo material didático que será utilizado em sua prova didática (plano de aula, disquete, CD, DVD, 'pen drive', fotos, etc.). No momento da prova didática, somente poderão ser utilizados pelos candidatos, os materiais previamente entregues para a secretária do processo seletivo.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA PROVA ESCRITA (100 pontos)

- Conteúdo (abrangência; profundidade; clareza; precisão técnico-científica; adequação com a área do concurso e ao assunto sorteado)
- Forma (organização, sequencia lógica, correção linguística, ilustrações didáticas)

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA PROVA DIDÁTICA (100 pontos)

- Plano e Planejamento de Aula (Qualidade do plano; objetivos; relação do conteúdo com a área do concurso, adequação ao tempo disponível; seleção e preparo do material didático, bibliografia).
- Desempenho do Candidato (postura; espontaneidade; movimentação; entusiasmo; autocontrole; dicção; pronúncia; entonação; ritmo; clareza da exposição e das explicações; uso de recursos motivadores e uso adequado da língua portuguesa).
- Apresentação da Matéria e Desenvolvimento da Aula (exatidão; profundidade; quantidade e qualidade; sequencia lógica; propriedade nas exemplificações; preocupação em relacionar o conteúdo com pré-requisitos, outros conhecimentos e atividades profissionais e distribuição sequencial do tempo).
- Observância do tempo determinado (40 a 50 minutos)
- Uso de Recursos Audiovisuais (organização; legibilidade; clareza; oportunidade, adequação e qualidade dos recursos).

APRECIÇÃO DE TÍTULOS (100 pontos)

a) TÍTULOS ACADÊMICOS: será considerado apenas o título de maior grau.

Doutorado	80 pontos
-----------	-----------

b) ATIVIDADES DIDÁTICAS nos últimos cinco anos: valor máximo de 10 pontos

Atividades	Pontuação
Docência na educação superior com aulas dadas em cursos regulares de graduação ou de pós-graduação stricto sensu até 500 horas-aula.	0,10 ponto para cada 10 horas aula
Orientação de estágio supervisionado	0,25 ponto/orientação *
Orientação de monografia	0,25 ponto/orientação *
Orientação de trabalho de conclusão de curso	0,25 ponto/orientação *
Orientação de iniciação científica	0,25 ponto/orientação *
Orientação de programa especial de treinamento	0,25 ponto/orientação *
Orientação de especialização	0,5 ponto/orientação *
Orientação de mestrado	1,0 ponto/orientação*
Orientação de doutorado	2,0 pontos/orientação*

* Concluída

c) PRODUÇÃO CIENTÍFICA nos últimos cinco anos: valor máximo de 10 pontos

Atividades	Pontuação
Publicação de artigo técnico-científico em periódico indexado com corpo editorial. Para definição da categoria de artigo será considerado o QUALIS da CAPES/MEC na área de Ciências Agrárias e Engenharias I, II, III e IV.	Pontos/artigo A1 e A2 = 1,5 B1 e B2 = 1,0 B3, B4 e B5= 0,5
Publicação de trabalho completo em anais de reunião científica nacional e/ou internacional.	0,10 ponto/trabalho
Publicação de resumo em anais de reunião científica nacional e/ou internacional.	0,05 ponto/resumo
Publicação de resumo técnico-científico em periódico ou boletim técnico.	0,05 ponto/resumo
Publicação de livro técnico relacionado à área do concurso.	1 ponto/livro
Publicação de capítulo de livro técnico relacionado à área do concurso.	0,25 ponto/capítulo de livro
Edição, organização e/ou coordenação de livros ou coleções relacionados à área do concurso.	0,25 ponto/atividade
Tradução de livros relacionados à área do concurso	0,25 ponto/livro
Tradução de capítulo de livro relacionado à área do concurso	0,1 ponto/capítulo
Produção de caderno didático relacionado a área do concurso, publicado por meio de editora com corpo editorial.	0,1 ponto/publicação
Participação em comissão julgadora de eventos científicos, técnicos e de banca de qualificação para o exercício profissional.	0,1 ponto/participação
Participação em comissão organizadora de reuniões científicas e técnicas.	0,1 ponto/evento
Participação em conselho editorial.	0,1 ponto/semestre
Participação como membro titular em bancas de defesa de projetos.	0,1 ponto/participação
Participação como membro titular em bancas de estágio supervisionado	0,1 ponto/participação
Participação como membro titular em bancas de monografia	0,1 ponto/participação
Participação como membro titular em bancas de dissertação de mestrado	0,25 ponto/participação
Participação como membro titular em bancas de tese de doutorado.	0,5 ponto/participação
Patente registrada.	0,75 pontos/produto
Palestras, conferências e/ou minicursos proferidos em congressos, seminários, simpósios ou outros eventos científicos nacionais e/ou internacionais, ou em eventos isolados.	0,1 ponto/atividade
Participação em mesa redonda, painéis e/ou debates, em eventos científicos nacionais e/ou internacionais.	0,05 ponto/participação

0-0-0-0