

ILUSTRÍSSIMO SENHOR PROFESSOR PEDRO ANGELO ALMEIDA ABREU, PRESIDENTE
DO CONSELHO UNIVERSITÁRIO - CONSU

A Conselho para o Sr.
D. Andrade, para emissão
de parecer devidamente
fundado

Classe: Recurso Administrativo
Recorrente: Maurício Soares Barbosa

[Handwritten signature]
13/3/15

MAURÍCIO SOARES BARBOSA, brasileiro, solteiro,

professor, portador do documento de identidade RG - 28.663.905-1/SSP/SP e CPF 262.507.948-75, residente e domiciliado na cidade de Diamantina/MG, CEP - 39.100-000, à rua Primeiro de Maio n.º 165, Bairro Vila Operária, vem, conforme abaixo assina, mui respeitosamente até este órgão e V.S, interpor

RECURSO ADMINISTRATIVO

no intuito de contestar a análise da documentação apresentada para posse em concurso público, Edital 183/2014 (**Anexo 1**), realizada pelo colegiado do curso de Licenciatura em Educação do Campo (**Anexo 2: a, b, c**), e requerer ao CONSU nova análise da documentação para o ato da posse.

I - DAS RAZÕES RECURSAIS

O Recorrente foi aprovado em primeiro lugar em concurso público para cargo de professor do Magistério Superior na Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM). O concurso ocorreu de 29 a 31 de outubro de 2014, e o resultado foi publicado no DOU no dia 28 de novembro do mesmo ano (**Anexo 3**).

A nomeação do Recorrente foi publicada no DOU de 6 de fevereiro de 2015 (**Anexo 4**) e a posse foi marcada para o dia 25 de fevereiro de 2015. No dia 23 de fevereiro de 2015 foi apresentada pelo

Recorrente toda a documentação necessária para posse à Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas (PROGEP).

Na oportunidade o Recorrente foi erroneamente comunicado que a área do seu diploma de doutorado não constava no edital. Foi criado então um processo para resolver a situação e enviado para a reitoria que encaminhou para o órgão responsável.

No dia 27 de fevereiro de 2015 o Recorrente recebeu ofício e comunicação interna (**Anexo 5: a, b, c**) de que não poderia tomar posse, pois a titulação "não pode ser considerada legal conforme as normas do referido edital".

No dia 03 de março de 2015 o Recorrente enviou e-mail (**Anexo 6**) à PROGEP comunicando erro em seu processo. O processo foi então enviado para o Ilustre Professor Leonardo Morais da Silva do Departamento de Química (FACET). O correto seria enviar para o colegiado do curso ou unidade responsável (item 10.8 do edital - "Na hipótese de o diploma apresentado para a posse suscitar dúvidas quanto ao atendimento do requisito de titulação previsto no edital, a **PROGEP solicitará ao Colegiado do Curso ou à Unidade responsável** pela vaga declaração de que o referido diploma atende ao requisito de titulação solicitado"), ou seja, pro colegiado da Licenciatura em Educação do Campo ou para a Faculdade Interdisciplinar de Humanidades (FIH).

Neste mesmo dia 03 de março de 2015 a Pró-Reitora de Gestão de Pessoas respondeu o e-mail do Recorrente (**Anexo 6**) informando que o processo foi encaminhado a Coordenação da Licenciatura em Educação do Campo para manifestação e posterior análise da Reitoria. No dia 10 de março de 2015 o Recorrente recebeu via correio o resultado do processo (**Anexo: 2 a, b, c**) indeferindo seus pedidos e conseqüentemente sua posse.

Assim, não restou alternativa administrativa ao recorrente que não seja o presente Recurso Administrativo conforme exposto adiante.

Verificando o resultado do processo no ofício nº 015/2015 (**Anexo 7**), o colegiado da Licenciatura em Educação do Campo alega que "o título de doutorado apresentado pelo candidato não corresponde às áreas solicitadas pelo edital do concurso". No item 2 deste mesmo ofício, o colegiado defere a posse da candidata Ofelia Ortega Fraile, para área de Ciências da Natureza, Ensino de Geociências e Educação do Campo do mesmo Edital. Segundo o colegiado os títulos de graduação e doutorado da candidata estão de acordo com as áreas solicitadas pelo edital do concurso.

Voltando ao edital (**Anexo 1: pgs. 1 e 2**), os requisitos para área citada são: Licenciatura em Geografia ou Geologia. Doutorado nas seguintes áreas: Geociências, Geografia, Geologia, Ciências do Solo, Ciências Florestais, Engenharia Ambiental, Ecologia, Ensino de Ciências ou Ciências Ambientais. A candidata Ofelia Ortega Fraile possui graduação em Geologia, mas Doutorado em Ensino e História de Ciências da Terra (**Anexo 8, pg. 1**), não correspondendo às áreas solicitadas pelo edital do concurso.

Em relação ao perfil para o curso de Licenciatura em Educação no Campo, o Recorrente é licenciado em Química (2003) pela Universidade Federal de Viçosa (UFV). Nesta mesma instituição o Recorrente cursou o mestrado (2005) e doutorado (2010) em Fitotecnia (Produção Vegetal). A missão do programa de Pós-Graduação em Fitotecnia da UFV é avancar no entendimento das ciências das lavouras, do solo e do ambiente e aplicar os conhecimentos na solução de problemas práticos relacionados com a agricultura e a proteção dos nossos recursos naturais renováveis (**Anexo 9**). Destaca-se que a área de concentração do doutorado do Recorrente foi **Nutrição Mineral, Adubação e Produção de culturas**. A experiência de pesquisa do Recorrente é diversificada, como pode ser verificada pelas ementas (**Anexo 10: pgs. 24, 95, 99, 124**) das diferentes disciplinas cursadas:

- Disciplina: Nutrição e Metabolismo das Plantas - Relacionada a área de Fisiologia e Bioquímica.
- Disciplina: Crescimento e Conservação pós-colheita de raízes tuberosas - Relacionada as áreas de Fisiologia e Biologia Molecular;

- Disciplina: Relação Solo-Planta - Relacionada a área de Fisiologia e bioquímica;
- Disciplina: Agroecologia - Relacionada as áreas de Fisiologia e Biologia Molecular;
- Disciplina: Cromatografia Líquida de Alta Eficiência e Cromatografia Gasosa - Relacionada a área de química;

Pode-se observar que as áreas dos doutorados requisitadas no edital (**Anexo 1: pg. 1**) **são temas de estudos de várias disciplinas do doutorado em Fitotecnia.** E mais, o resultado do concurso publicado no dia 11 de novembro de 2014 no site da UFVJM (**Anexo 11**) também demonstra o conhecimento do Recorrente na área do concurso, pois o Recorrente foi o primeiro colocado nas quatro provas dos três avaliadores.

Durante os dois anos de mestrado, o Recorrente se aperfeiçoou na pesquisa de nutrição mineral utilizando sistemas de fertirrigação e hidroponia, com ênfase em assimilação e metabolismo (**fisiologia e bioquímica**) de fósforo e cálcio; e na produção e vida pós-colheita (**fisiologia pós-colheita**) de crisântemos. Em agosto de 2005, O Recorrente iniciou o curso de Doutorado em Fitotecnia na UFV, na mesma área de concentração do mestrado, com bolsa do CNPq. Visto a importância de estudar o metabolismo de nutrientes e a fisiologia das plantas, O Recorrente iniciou também a pesquisa de relação nutricional (nitrogênio/potássio) influenciando a **fisiologia pós-colheita** e intensidade de doença em crisântemos cultivados em sistema hidropônico.

Durante a realização do referido doutorado, o Recorrente foi professor substituto do Departamento de Química da UFV lecionando as disciplinas de Laboratório de Química Geral e Laboratório de Química Analítica durante três semestres letivos. O Recorrente atuou como professor da disciplina Floricultura, Plantas Ornamentais e Paisagismo durante o Estágio em Ensino no Mestrado e Doutorado. No final do doutorado, o Recorrente trabalhou como professor voluntário do Instituto Federal Minas Gerais (IFMG) – Campus Bambuí, lecionando a disciplina de Química Analítica Aplicada (teórica) durante um semestre letivo. Além da docência, o

Recorrente teve a oportunidade de ministrar um **curso de extensão** sobre nutrição mineral de plantas ornamentais com o professor Ilustre José Geraldo Barbosa da UFV, na **Incaper** em Domingos Martins-ES.

Após o doutorado, no ano de 2010, o Recorrente foi professor Substituto no Departamento de Ciências Naturais (DCNAT) da Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ) lecionando as disciplinas de Química Geral para Engenharia e Química Experimental II.

No ano de 2011 o Recorrente iniciou o pós-doutorado na Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM) pelo programa PNPd-Capes. Na Instituição teve a oportunidade de trabalhar em todas as áreas: pesquisa, ensino, extensão e administração.

A referida pesquisa consiste em estudar quimicamente um organossolo, conhecido como turfeiras. Estes solos são pedoambientes acumuladores de água e de carbono e funcionam como arquivos cronológicos de mudanças ambientais. Além disso, ao final do segundo ano na UFVJM, o Recorrente submeteu a um projeto relacionado as turfeiras ao Edital 01/2013 – Demanda Universal da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (Fapemig). O projeto foi aprovado, com valor de R\$ 36.600,00, e este recurso foi empregado na aquisição de equipamentos de análise química de solos que estão alocados no Laboratório Integrado de Pesquisa Multiusuário dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (Lipemvale), localizado no campus JK da UFVJM. Esta pesquisa gerou dados para publicação de um artigo, e mais três artigos estão em fase final de elaboração para submissão em revistas de alto fator de impacto. E mais, foram publicados 19 resumos expandidos e 18 resumos em diversos congressos nacionais e internacionais.

O Recorrente também participou de três bancas de defesa de dissertação de mestrado e 9 bancas de Trabalho de Conclusão de curso. Atualmente é co-orientador de dois estudantes de pós-graduação (mestrado e doutorado), e orientador de dois estudantes de Iniciação científica. Já foi co-orientador de um estudante de mestrado, orientador de sete estudantes de iniciação científica, e orientador de cinco estudantes em

trabalho de conclusão de curso.

No ensino, o Recorrente atuou como professor voluntário do Programa de Pós-Graduação em Produção Vegetal na disciplina Nutrição Mineral de Plantas; professor voluntário do Departamento de Agronomia nas disciplinas Hidroponia e Floricultura; e professor Voluntário do Departamento de Química nas disciplinas de Química Geral e Analítica e Química Geral I.

Na extensão, participou como colaborador dos projetos Rádio Ciência e Clube da Ciência e Arte. Estes projetos funcionaram em parceria com duas escolas estaduais: Professor Gabriel Mandacaru, em Diamantina, e Alcebiades Nunes, em Santo Antônio do Itambé-MG. Foram realizadas palestras científicas por estudantes voluntários do projeto e pelos professores. Na Escola Gabriel Mandacaru foi realizada uma feira de Ciências com participação de aproximadamente 400 pessoas. Foram gravados diversos programas radiofônicos com objetivo de divulgar a ciência de forma divertida e dinâmica. Estes programas foram inseridos no CD "Rádio Ciência". Após a colaboração nestes dois projetos, submeteu a um projeto ao Edital 07/2013 – **Apoio a Projetos de Extensão em Interface com a Pesquisa** da Fapemig. O projeto foi aprovado, com valor de R\$ 32.760,00. Com a aprovação deste projeto foi possível realizar trabalhos de grande impacto em Diamantina, Leme do Prado, e região. Foram realizadas dez palestras científicas no Colégio Tiradentes da Polícia Militar de Minas Gerais em Diamantina-MG. Ao final do ciclo de palestras foi realizada uma feira de ciências no Mercado Velho de Diamantina-MG, dia 14/09/2014, com participação dos estudantes do colégio Tiradentes; estudantes de graduação da UFVJM e diversos parceiros do projeto Ciência, Tecnologia e Curiosidades (CTC). O público estimado foi de 1.200 pessoas. Para esse evento, o Projeto CTC contou com a participação de 3 alunos bolsistas e 24 alunos voluntários; 171 alunos e 16 professores/profissionais de 15 Projetos diferentes. Em Leme do Prado foram realizadas dez palestras científicas e a feira de ciências no dia 22 de novembro de 2014 que contou com a participação de mais de 1.000 pessoas. A feira foi realizada no distrito de Acauã, **na escola rural E.E. Professora Flora Brasileira Pires**. As ações realizadas por este projeto foram de imensa valia para

popularização da ciência em Diamantina, Leme do Prado e região, com participação ativa de estudantes do ensino médio e superior. Estes trabalhos geraram dados para submissão de um artigo em periódico nacional e publicação de um artigo em congresso. Além disso, foram publicados 1 resumo expandido e 2 resumos em congressos.

Ainda na **extensão** o Recorrente lecionou o curso Hidroponia: Teoria e Prática na I **Semana do Produtor Rural** da UFVJM. Na área administrativa, é vice-coordenador do Lipemvale, o maior laboratório integrado e multidisciplinar de pesquisa da UFVJM.

Por fim, a experiência conjunta como professor, pesquisador e extensionista na UFVJM, possibilitou ao Recorrente crescimento científico crítico, capacidade de comunicação, além de proporcionar o contato com diversos grupos do Vale do Jequitinhonha. Cabe destacar a grande vontade de trabalhar na Licenciatura em Educação do Campo, e na UFVJM, pois sempre teve o sonho de ser professor de magistério Superior, e o que considera capacitado para tal função.

II – DO PEDIDO

Diante de todo o exposto nas razões recursais, e por questão de direito e justiça, o Recorrente requer que seja reavaliada e considerada a documentação para posse, de modo que a posse no concurso do edital 183/2014 seja concedida ao Recorrente.

Diamantina/MG, 12 de março de 2015.



Maurício Soares Barbosa

CPF: 262.507.948-75