

**Relatório Final do Estágio Probatório do Professor Luciano Andrey Montoro do
Departamento de Química-ICEX-UFMG**

Comissão de Avaliação:

Professor: Rosana Zacarias Domingues (Presidente)

Professor: Fabiano Vargas Pereira

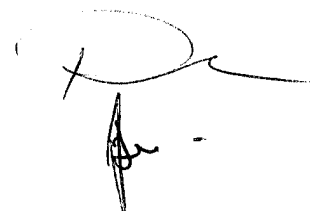
Professor: Rodney Resende Saldanha

Histórico

O professor Luciano Andrey Montoro é lotado no Departamento de Química /ICEX/UFMG no cargo de Professor Adjunto em regime de dedicação exclusiva desde dezembro de 2012.

O chefe do Departamento de Química /ICEX/UFMG, Prof. Dario Windmüller, por meio da Portaria 30 de 27 de outubro de 2015 através das atribuições dadas pela portaria nº. 7.982, do Departamento de Administração de Pessoal da UFMG, de 02/12/2013, designou os professores Rosana Zacarias Domingues (presidente), Fabiano Vargas Pereira e Rodney Resende Saldanha (departamento de Engenharia Elétrica UFMG); para comporem a Comissão da Avaliação Final do Estágio Probatório do professor Luciano Andrey Montoro.

À portaria estão anexados os seguintes documentos: 1) Relatórios INA de 2013 e 2014; 2) Planos de Trabalho para 2013, 2014 e 2015; 3) Parecer da Câmara Departamental relativo à aprovação dos relatórios INA 2013 e 2014 e dos planos de Trabalho para 2013, 2014 e 2015; 4) Relatório sucinto das atividades desenvolvidas em 2015 pelo professor tendo este sido aprovado pela Câmara Departamental em reunião de 04/09/2015; 5) Relatório parcial das atividades emitido pelo supervisor do docente; 6) Relatório final das atividades emitido pelo supervisor do docente; 7) Informações discentes sobre atividades didáticas do docente; 8) Relatório de avaliação parcial do desempenho do docente emitido pela Comissão específica; 9) Informações sobre o desempenho do docente emitidas pelo colegiado de Pós-Graduação em Química da UFMG; 10) Informações referentes à assiduidade, disciplina, capacidade de iniciativa, produtividade e responsabilidade do professor, emitida pela chefia do docente; 11) resolução nº30-A/99, Estágio Probatório; 12) Critérios de Avaliação do estágio probatório do Departamento de Química.



De acordo com a Resolução 30-A/99 o docente deverá ser avaliado através do desempenho nos seguintes itens: a) Atividades de ensino; b) Atividades de Extensão; c) Atividades de Pesquisa; d) Atividades acadêmicas; e) Atividades Complementares.

1. As atividades de ensino:

1.1. Atividades Didáticas na Graduação e na Pós-Graduação

O docente ministrou durante os anos de 2003-2015 uma média de 12h/semanais. Foram ministradas disciplinas em nível de graduação como as de Química Geral teórica e prática, Físico-Química Experimental, caracterização de materiais e também em nível de Pós-graduação como Tópicos em Físico-química avançada A: Microscopias eletrônicas de Varredura e Transmissão.

Nos relatórios de estatísticas de avaliação do docente pelos discentes nos quesitos: - assiduidade, pontualidade, domínio do conteúdo programático, cumprimento do programa proposto, capacidade de transmissão do conhecimento, relacionamento com os alunos, interesse em contribuir para a aprendizagem dos estudantes, disponibilidade do professor fora da sala de aula, postura profissional e ética do professor - o referido professor obteve média superior a 83%. Ademais, cerca da metade dos alunos que responderam aos questionários disseram que gostariam de fazer outra disciplina com o professor.

Não houve por parte do Colegiado de Pós-graduação em Química e pela chefia do Departamento, manifestações que desabonassem o professor referente à assiduidade, disciplina, capacidade de iniciativa e responsabilidade.

1.2. Projetos de Ensino dos quais o docente elaborou ou participou

Não constam nos documentos analisados projetos deste tipo.

1.3. Atividades de orientação

O professor orienta/orientou: 2 alunos de mestrado, 3 alunos de iniciação científica e co-orienta 5 alunos de doutorado. Consta também 01 orientação de aluno de ensino médio. Tais orientações estão descritas nos relatórios INA (2013 e 2014) e no relatório parcial de atividades de janeiro a agosto/2015.

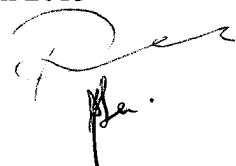
2. Atividades de Extensão

Não constam nos documentos analisados projetos deste tipo.

3. Atividades de pesquisa

3.1 Projetos de pesquisa, publicações, resultados.

O professor coordena 02 projetos de pesquisa (sem captação de recursos especificada nos relatórios) e participa de mais um sendo este último em colaboração com a Engenharia Metalúrgica e de Materiais. Suas publicações são em revistas com fator de impacto acima de 2 sendo no total de 09 publicações considerando apenas uma em 2013



(conforme citado no INA do período) e 08 no período entre 2014 e 2015. A título de observação, no currículo Lattes do professor, constam 48 publicações com um total de 718 citações e fator H de 16. Tais números são bastante expressivos e corroboram os comentários sobre a qualidade de suas publicações no período probatório.

O professor conferiu 02 palestras em 2015, 02 minicursos, participou da organização de 2 eventos promovidos pelo Departamento de Química, sendo 01 em 2014 e outro em 2015. Participou de 07 bancas de doutorado, 04 de mestrado, 7 qualificações de doutorado, 01 qualificação de mestrado, e 02 trabalhos de conclusão de curso.

4. Atividades Acadêmicas

4.1 Atividades de administração

O professor é desde 03/2014, vice-diretor do Centro de Microscopia da UFMG.

Mérito

A avaliação de estágio probatório foi realizada com base nos fatores descritos no artigo 20 da resolução nº 30-A/99. Todos os aspectos foram avaliados de forma meritória.

Parecer

Frente ao exposto acima concluímos que o professor Luciano Andrey Montoro, durante o período de 2013 a 2015 participou ativamente das diversas atividades acadêmicas de ensino, formação de recursos humanos, pesquisa, publicações científicas e administração. Recomendamos a aprovação do docente Luciano Andrey Montoro na avaliação final de desempenho do estágio probatório.

Belo Horizonte, 07 de dezembro de 2015.

Professor: Rosana Zacarias Domingues.....

Professor: Fabiano Vargas Pereira.....

Professor: Rodney Resende Saldanha.....