



Universidade Federal do ABC

Prof. Dr. Fernando Carlos Giacomelli

Universidade Federal do ABC (UFABC)
Centro de Ciências Naturais e Humanas - CCNH
Rua Santa Adélia, 166, Bloco A, 6º andar, Sala 613-3
Bairro Bangu 09210-170 – Santo André, SP, Brasil

Phone +55 11 4996-8361
Fax +55 11 4996-0150
fernando.giacomelli@ufabc.edu.br
fernandogiacomelli@gmail.com

Carta de Solicitação de Afastamento Internacional para Pós-Doutoramento

Resposta: Acompanhamento de Orientandos

Prezados,

Com relação a esta solicitação de resposta, informo que possuo sob minha orientação os cinco discentes listados abaixo:

Caroline Arana da Silva Ribeiro:

Doutorado/ PPG Biotecnociência / Discente com Vínculo Empregatício

Carin Cristina da Silva Batista:

Doutorado/ PPG Biotecnociência / Bolsista FAPESP

Carlos Eduardo de Castro:

Doutorado/ PPG Biotecnociência / Bolsista FAPESP

Lindomar José Calumby Albuquerque

Doutorado/ PPG Biotecnociência / Bolsista FAPESP

Fernando Augusto de Oliveira

Mestrado/ PPG Biotecnociência / Bolsista FAPESP

Como atual coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biotecnociência, considero essencial que todas as orientações continuem sendo conduzidas com a máxima qualidade, assim como acredito que seja importante não haver descontinuidade nas atividades experimentais do laboratório, ou seja, que se mantenham orientações em andamento durante o afastamento internacional de longa duração. Neste sentido, detalhando como as atividades de orientação serão conduzidas no período.

Doutoranda *Caroline Arana da Silva Ribeiro*: A discente possui prazo regimental para finalização do curso de Doutorado o dia 19/02/2021. Uma vez que se trata de uma orientação iniciada recentemente, considero prudente a designação de um co-orientador para os estudos.

Neste sentido, a aluna será coorientada pelo prof. Jean-Jacques Bonvent. Além de amigo e colega de sala, o prof. Jean tem colaborado de maneira muito produtiva com o nosso grupo de pesquisa e vários trabalhos foram recentemente publicados em colaboração.

Os outros quatro discentes sob minha supervisão possuem bolsa FAPESP outorgada e, não somente o CCNH, mas também a agência de fomento, solicita informações de como serão conduzidos os projetos durante a vigência do estágio de pesquisa no exterior. Neste sentido, informo que o projeto de pesquisa de pós-doutorado proposto possui relação direta com os projetos dos discentes, exatamente para que todos sejam beneficiados em algum aspecto. Independente disto, detalho abaixo com se dará o andamento destas quatro orientações:

Doutorando *Carlos Eduardo de Castro*: O discente possui o dia 21/09/2018 como prazo regimental do PPG-BTC para finalização do curso. Portanto, sem prejuízo para a orientação.

Doutorando *Lindomar José Calumby Albuquerque*: O discente possui o dia 19/09/2019 como prazo regimental do PPG-BTC para finalização do curso de Doutorado. Durante os 08 meses finais (fevereiro/19 - setembro/19) o discente será orientado de maneira remota. Atualmente, existe um arsenal tecnológico muito relevante que nos permite este tipo de orientação, pelo menos para um prazo relativamente curto (considerando-se o período completo do curso de Doutorado). Neste sentido, estão previstas reuniões semanais por vídeo conferência com o objetivo de se discutir o andamento do projeto proposto e as atividades experimentais que serão executadas pelo discente no Brasil.

Mestrando *Fernando Augusto de Oliveira*: O discente possui o dia 18/09/2019 como prazo regimental do PPG-BTC para finalização do curso de Mestrado. Entretanto, o cronograma de execução do seu projeto de Mestrado está neste momento muito adiantado e as atividades experimentais deverão estar finalizadas até dezembro/2018. A previsão é que o aluno finalize o curso de Mestrado até fevereiro/2019 (em 18 meses). Portanto, o afastamento não causará prejuízo para esta orientação. Duas outras Dissertações de Mestrado recentemente orientadas por mim também foram finalizadas com 18 meses.

Doutoranda *Carin Cristina da Silva Batista*: Em nosso planejamento, está previsto estágio de pesquisa no exterior (BEPE) da discente junto ao “*Laboratoire de Chimie des Polymères*

Organiques (LCPO)” localizado em Bordeaux (França) no período janeiro/2019 - dezembro/2019. Portanto, neste período a discente será supervisionada pelo Dr. Sébastien Lecommandoux. Uma vez que a discente possui bolsa FAPESP outorgada no país, o estágio de pesquisa no exterior é parte integrante da bolsa, cabendo a implementação mediante análise do subprojeto pela Coordenação de Área (Química) da FAPESP. Neste sentido, o afastamento internacional não acarretará prejuízo para esta orientação.

Destaco também que todos os alunos de Doutorado atualmente sob a minha supervisão tiveram anteriormente os seus estudos de Mestrado orientados por mim e portanto, eles conhecem muito bem a rotina laboratorial. Este fato me deixa com a certeza que independente da presença física, as investigações científicas continuarão sendo conduzidas com qualidade.

Finalmente, considero relevante informar à direção do CCNH e o ConsCCNH a respeito do orçamento para as atividades de pesquisa durante o ano de 2019. Tendo em vista a responsabilidade sobre quatro bolsas (Mestrado ou Doutorado) FAPESP, o orçamento da alínea reserva técnica de bolsa soma atualmente o valor de R\$ 73.977,16 (descontados valores já desembolsados). Além disso, o auxílio regular FAPESP 2017/00459-4 terá vigência até 30/04/2019 (R\$ 25.868,62 ainda a serem desembolsados) e o auxílio CNPq 400124/2016-5 (R\$ 35.141,80 a serem desembolsados) terá vigência até 31/05/2020. Estes valores serão suficientes pra cobrir os gastos com material de consumo e serviços de terceiros para a execução dos projetos durante o período de afastamento internacional.



Prof. Dr. Fernando Carlos Giacomelli
(SIAPE 1768959)