

Relato Conselho do CCNH

Sessão Ordinária de 09 de maio de 2022.

Expediente: Solicitação de Afastamento Superior a 59 dias, para Universidade do Porto - Portugal – interessado: Carlos Alberto-Silva

Relatoras: Heloísa Bitu Boss e Bianca Barboza Bertolotto

Contexto e Histórico:

Trata-se de uma solicitação de afastamento para produção científica na Universidade de Porto, em Portugal. O professor Carlos Alberto-Silva foi aceito como docente visitante para atuar na Faculdade de Farmácia da Universidade de Porto, desenvolvendo o projeto “Studies of biomolecules with functional properties of pharmaceutical interest in zebrafish experimental models”, no laboratório do Professor Jorge Ascensão Oliveira. A participação do professor no projeto, que será custeada com recursos Capes-PrInt, possui vigência do período de 01 de setembro a 30 de novembro de 2022.

O Programa de Pós-Graduação em Neurociência e Cognição (PNCG) deu parecer favorável em relação à solicitação de afastamento internacional do docente Carlos Alberto-Silva, com vigência de 01 de setembro a 30 de novembro de 2022. O PNCG declara, ainda, que tal projeto desenvolvido na Universidade de Porto é de interesse institucional do Programa, uma vez que contribuirá para a formação e produção científica do docente. Em relação às outras atividades didáticas na área do docente Carlos Alberto-Silva, O PNCG possui docentes suficientes para atender à demanda de disciplinas, e os orientandos do docente seguirão sendo orientados de maneira remota.

O Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia (PPG-BTC) também deu seu parecer como sendo favorável à ida do docente para Porto. O PPG-BTC reforça ainda que é de suma importância a aplicação desta bolsa para que possa haver o incentivo à internacionalização e à troca de tecnologias e conhecimentos entre as duas Universidades.

O curso de Licenciatura em Ciências Naturais e Exatas (LCNE) emitiu parecer favorável à ida do professor para a realização da pesquisa. Manifesta ainda que, após conversa com a coordenação do Bacharelado em Ciências Biológicas (que também deu seu parecer como sendo favorável), curso responsável pela alocação didática do docente, o afastamento em questão não afeta a oferta de disciplinas do terceiro quadrimestre de 2022 e não exige alteração no planejamento de alocação didática.

O Bacharelado em Biotecnologia, por fim, também deu parecer favorável à bolsa do professor. Informam, ainda, que não haverá prejuízos na alocação didática do Bacharelado em Biotecnologia em razão do afastamento do Prof. Carlos Alberto-Silva, uma vez que não estavam previstos encargos didáticos ao professor neste curso para o referido período.

Avaliação:

Considera-se a documentação apresentada adequada. Ainda ressaltamos a importância no contínuo aprimoramento dos membros da UFABC, assim como o desenvolvimento de parcerias internacionais pelos docentes do CCNH que garantirão



Universidade Federal do ABC

Serviço Público Federal
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E HUMANAS



Universidade Federal do ABC

Relato Conselho do CCNH

maior intercâmbio de produção e formação entre as instituições.

Vale notar que a pesquisa com modelos experimentais de zebrafish tem se mostrado proeminente e a experiência do professor Carlos Alberto-Silva no Departamento de Ciências do Medicamento na Faculdade de Farmácia da Universidade do Porto poderá beneficiar a pesquisa nas áreas de biotecnologia e neurociências na UFABC com a futura implementação de um biotério de zebrafish.

Conclusão:

As relatoras são favoráveis à aprovação da solicitação.