

Mobilidade acadêmica em Portugal

Lucas Boniatti Neves¹

¹Autor(a)/Apresentador(a), ²Coautor(a), ³Orientador(a)

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS) - Campus Erechim.
Erechim, RS

Durante meu intercâmbio acadêmico em Portugal, proporcionado pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul, tive a chance de expandir meus estudos em Engenharia Mecânica e vivenciar uma experiência enriquecedora. Desde que ingressei no curso em 2018, sempre tive o desejo de estudar em outro país, o que se concretizou em setembro de 2022, quando recebi uma bolsa de mobilidade estudantil para estudar no Instituto Politécnico de Bragança, no norte de Portugal. Durante o intercâmbio, cursei disciplinas avançadas, participei de projetos inovadores e tive acesso a laboratórios com excelente infraestrutura. O ensino, em grande parte em inglês, me inseriu em um ambiente multicultural. Um dos marcos desse período foi meu Projeto Final, que me levou a ingressar no programa de duplo diploma de mestrado em Engenharia Mecânica. Antes mesmo de concluir a tese, publiquei um artigo e já estou no processo de publicação de um segundo trabalho relacionado ao tema da minha pesquisa. Outro projeto significativo foi o Demola, uma colaboração que buscava métodos para melhorar a excelência da pesquisa científica em parceria com a EU-LIFE, uma organização que atua no desenvolvimento de políticas científicas europeias. Essa iniciativa foi fundamental para melhorar as práticas de gestão e organização em institutos de pesquisa, promovendo avanços na área científica. Além das atividades acadêmicas, a imersão na cultura portuguesa foi uma parte essencial da minha vivência. Explorei diversas cidades históricas, experimentei a gastronomia local e participei de visitas técnicas a indústrias, como as de produção de azeites e vinhos. Também mantive uma rotina de prática esportiva, o que contribuiu para meu crescimento pessoal, fortalecendo minha independência e capacidade de adaptação. Esses dois anos em Portugal foram fundamentais para o meu desenvolvimento, tanto acadêmico quanto pessoal. A experiência me proporcionou não apenas um conhecimento mais aprofundado na área de Engenharia Mecânica, mas também uma visão global e uma rede de contatos internacionais. Após essa experiência, fico com uma perspectiva mais ampla e um apreço pelas diferentes culturas. Sem dúvida, essa vivência foi uma das mais marcantes da minha trajetória, repleta de aprendizado, crescimento e memórias inesquecíveis.

Palavras-chave: intercâmbio, mobilidade acadêmica, engenharia mecânica

Trabalho executado no: Poderão submeter trabalho ao 9º Seminário de Internacionalização estudantes regularmente matriculados e/ou egressos que tenham participado de programas de mobilidade do IFRS e servidores do IFRS.