



Pontifícia Universidade Católica do Paraná
Escola Politécnica
Programa de Pós Graduação em Engenharia de Produção e Sistemas - PPGEPS



Universidade de Gurupi (UNIRG) e o Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção e Sistemas (PPGEPS) da Pontifícia Universidade Católica do Paraná (PUCPR) celebram acordo de cooperação para o desenvolvimento das atividades de ensino e pesquisa do mestrado em Biociências e Saúde da UNIRG.

Considerando a importância da colaboração entre as universidades com vistas ao aperfeiçoamento e desenvolvimento dos programas de pós-graduação stricto sensu. Considerando ainda, que o Estado do Tocantins está contido no território da Amazônia Legal, onde que a cooperação entre universidades para a promoção de atividades voltadas ao ensino, pesquisa e extensão são extremamente valiosas para a formação de recursos humanos altamente qualificados, com vistas à redução de assimetrias regionais.

Diante deste contexto, a CAPES prevê a Cooperação e Intercâmbio entre instituições de ensino superior para desenvolvimento de propostas de programas Stricto Sensu, prevendo a existência de convênios, programas ou projetos sistemáticos e relevantes de cooperação, intercâmbio ou parceria nacional e internacional que deverão contribuir para o desenvolvimento das atividades de ensino e pesquisa do curso.

Neste sentido, este documento firma a cooperação entre UNIRG e PPGEPS para o desenvolvimento de atividades de ensino e pesquisa do mestrado em Biociências e Saúde da Universidade de Gurupi (UNIRG). Para tanto, o acordo permitirá aos alunos do mestrado, de forma gratuita e regular, a participação em:

- Disciplinas ofertadas pelo PPGEPS com vistas ao implemento da pesquisa científica que envolve tecnologias para o trabalho em saúde;
- Participar de seminários científicos desenvolvidos pelo PPGEPS e PUCPR;
- Participar ativamente dos grupos de pesquisas do PPGEPS cadastrados na plataforma do CNPQ com vistas à publicação de artigos científicos em periódicos nacionais e internacionais, que envolvam as temáticas das tecnologias em saúde;
- Receber coorientações dos professores do PPGEPS para o desenvolvimento das dissertações;
- Realizar visitas técnicas nas instituições de saúde da PUCPR;

A aplicação de tecnologias emergentes na área da saúde, é uma das áreas temáticas prioritárias do governo federal. Desta forma, acreditamos ser de suma importância a

cooperação entre as duas universidades (UNIRG e PUCPR) para o desenvolvimento de pesquisas científicas brasileiras envolvendo o uso de tecnologias emergentes na área da saúde.

Este acordo de cooperação prevê ainda que os docentes do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção e Sistemas (PPGEPS) irão atuar em conjunto com os docentes do mestrado em Biociências e Saúde como professores de disciplinas específicas relacionadas à tecnologia aplicada à área da saúde. Tais disciplinas podem abranger temas avançados, como "Inteligência Artificial Aplicada à Área da Saúde" e "Métodos de Tomada de Decisão por Múltiplos Critérios Aplicados à Saúde". Essa colaboração docente visa enriquecer o programa de mestrado, proporcionando aos alunos uma formação sólida e atualizada em tópicos essenciais para a pesquisa e prática na interseção entre biociências, saúde e tecnologia.

Desta forma, ficam designados os seguintes professores do PPGEPS da PUCPR para atuarem como professores colaboradores do mestrado em Biociências e Saúde da UNIRG.

Prof Dr. Osiris Canciglieri Junior

Prof. Dr. Eduardo de Freitas Rocha Loures

Prof. Dr. Leandro dos Santos Coelho

Gurupi – TO, 01 de dezembro de 2023.

Profa. Dr. Fábio Pegoraro
Pró-reitor de pesquisa e pós-graduação da UNIRG

Prof. Dr. Osiris Canciglieri Júnior
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção e
Sistemas - PPGEPS