

## Depoimentos de alunos que fazem a diferença!!!

Aluno: **Altemir Trapp**

Curso: **Licenciatura em Educação Física**

Professor Orientador: **Ericson Pereira**

Realizei o intercâmbio na Universidade Estadual de Maringá (UEM-PR) sob Coorientação do Professor Doutor Décio Roberto Caligari e Orientação do Professor Mestre Ericson Pereira. A Instituição junto com os Professores forneceram toda estrutura e suporte necessário para a continuidade do meu Projeto de Iniciação Científica (PIBIC). Dentre as atividades realizadas em Maringá, participei de reuniões quinzenais com o meu Coorientador e mantinha contato online semanal com o meu orientador, aonde trabalhávamos no desenvolvimento do projeto de iniciação científica e discussões de artigos científicos nas áreas de Esportes Adaptados; Tecnologia da Saúde e Educação Física Inclusiva.

Neste período tive a oportunidade participar do Programa de atividade Física Adaptada (PROAFA), projeto este, de extensão universitária que propicia a inclusão e reabilitação de pessoas com deficiência através de esportes. Nesta fase, cientificamente, concluímos o projeto PIBIC, submetemos e fomos aprovados no programa PUC Jovens Ideias com o Projeto Acces For Blind e enviamos o próprio projeto PIBIC para a Revista SODEBRAS. Estamos no momento desenvolvendo um software para análises de jogos de goalball. Participei na Universidade Estadual de Londrina (UEL) de clínicas de capacitação e formação de treinadores no esporte adaptado.

Outro fator positivo foi durante a participação do Seminário de Iniciação Científica (SEMIC) aonde realizei a apresentação oral e de pôster do projeto PIBIC e participei do concurso PUC jovens Ideias com o projeto Accs For Blind, aonde obtivemos a 2º Colocação no concurso PUC Jovens Ideias e entre os 6 melhores projetos de iniciação científica. Durante esse período, através das atividades de PIBIC tive a felicidade de ser convocado para a Seleção Brasileira Masculina de Goalball (Medalha de Prata em Londres) para realizar a função de estatístico e assistente técnico desta equipe, aonde permaneço atualmente e tendo a oportunidade de participar de um intercâmbio de capacitação profissional desta modalidade na cidade de Malmo, na Suécia.

Considero este período de fundamental importância para a construção do conhecimento científico aproximando ao máximo da realidade acadêmica, como também adquirindo autonomia pessoal, para suportar dificuldade e experiências reais encontradas em nossas vidas.

Projeto: **“Levantamento informacional e conceitual para o desenvolvimento de uma modalidade esportiva aquática para pessoas com deficiência visual”**

