

## **Conteúdos audiovisuais interdisciplinares no ensino das disciplinas Aprendizagem Motora e Handebol**

MATHEUS HENRIQUE DE ABREU LORETO (Autor), Elcio Rodrigues das Dores (Co-Autor), Alexandre Lucas da Silva Pereira (Co-Autor), Alana Patrícia de Freitas Camelo (Co-Autor), Renato Melo Ferreira (Co-Orientador), Francisco Zacaron Werneck (Co-Orientador), Everton Rocha Soares (Co-Orientador), Emerson Filipino Coelho (Orientador)

Nosso objetivo foi criar ferramentas complementares para otimizar o aprendizado das disciplinas handebol e aprendizagem motora, disponibilizando aos discentes, conteúdo online em vídeo, de modo que possam ser consultados via plataforma moodle, maximizando o conhecimento do conteúdo programático. Como complemento as aulas de handebol, foi elaborado material audiovisual de apoio para facilitar o entendimento do conteúdo, assim como, possibilitar que os alunos possam rever conceitos que abordam questões organizacionais, táticas e técnicas da modalidade. Para a disciplina de aprendizagem motora, foram construídos vídeos sobre um dos modelos utilizados na avaliação de padrões motoras de locomoção, fazendo com que o discente consiga perceber a aplicação teórico/prática dos conceitos desenvolvidos em sala de aula em um dos contextos de atuação do profissional de educação física. Também serão elaborados vídeos sobre o 2º seminário científico do Laboratório de estudos e pesquisas do exercício e esporte (LABESPEE), a fim de disponibilizar o conteúdo das palestras para os discentes do curso de Educação Física da UFOP. Acreditamos que esta iniciativa, oportunize e fortaleça a relação de ensino aprendizagem destas disciplinas.

Instituição de Ensino: Universidade Federal de Ouro Preto