

**DEFESAS DAS DISSERTAÇÕES
2023 - ENGENHARIA BIOMÉDICA**

Aluno(a): Bruno Toshio Gomes Gunji
Desenvolvimento De Um Sistema Responsivo Com Imersão Em
Ambiente Virtual Integrado Em Plataforma De Força Biaxial Para
Título: Treinamento De Equilíbrio
Orientador: Dr. Alessandro Pereira Da Silva
Data: 28/02/2023

Aluno(a): Tathiane Keller Torquato Vicco
Desenvolvimento De Um Jogo De Realidade Aumentada Para Estimular
Título: A Caminhada Em Idosos Sedentários
Orientador: Dra. Silvia Regina Matos Da Silva Boschi
Data: 03/02/2023