

**DEFESAS DAS TESES
2020 - ENGENHARIA BIOMÉDICA**

- Aluno(a): Cláudia Kümpel
Título: Diagnóstico Da Fibromialgia: Viabilidade Diagnostica E Acurácia Da Termografia
Orientador: Dr. Cesário Bianchi Filho
Data: 16/12/2020
- Aluno(a): Ronaldo Gonçalves De Oliveira
Título: Construção E Adaptação De Equipamentos Ajustáveis Para Treinamentos De Fundamentos Técnicos Na Modalidade Voleibol Sentado
Orientador: Dra. Silvia Regina Matos Da Silva Boschi
Data: 06/11/2020
- Aluno(a): Ricardo Bruno Ventre
Título: Efeito De Diferentes Fotoiniciadores No Fotoclareamento De Compósitos Restauradores Odontológicos
Orientador: Dra. Roberta Caroline Bruschi Alonso
Data: 21/10/2020
- Aluno(a): Sérgio De Oliveira
Título: Interferência Do Laser De Baixa Potência Sobre A Expressão De Genes Ligados A Inflamação E Osteogênese Em Células-Tronco Provenientes Da Polpa Dental Adulta
Orientador: Dr. Fábio Dupart Nascimento
Data: 05/10/2020
- Aluno(a): Ricardo Agostinho De Rezende Júnior
Título: Cardio Junction: Ferramenta Computacional Online Implementada A Partir De Um Modelo De Compartimentos Para O Miócito Ventricular De Rato
Orientador: Dr. Robson Rodrigues Da Silva
Data: 22/09/2020
- Aluno(a): Daieny Panhan Theodório
Título: TDAH E Tipos De Atenção Identificados Por Meio De Jogos Sérios Em Alunos De Ensino Fundamental
Orientador: Dr. Terigi Augusto Scardovelli
Data: 27/08/2020
- Aluno(a): Adilson Ferreira Da Silva
Título: Ambiente Virtual Para Aprendizagem Entre Surdos E Ouvintes
Orientador: Dra. Silvia Cristina Martini
Data: 28/08/2020

**DEFESAS DAS TESES
2020 - ENGENHARIA BIOMÉDICA**

Aluno(a): Ana Lucia Grici Zacarin Mamede
Monitoramento Da Frequência Cardíaca Em Meninas Com Síndrome De
Título: Rett: Indicadores Para Melhoria Da Qualidade De Vida De Cuidadores
Orientador: Dr. Terigi Augusto Scardovelli
Data: 05/08/2020

Aluno(a): Daisy Eboli
Software E Periférico Adaptado Para Auxiliar Alunos Deficientes Visuais
Título: Na Elaboração De Diagramas Em Projetos De Software
Orientador: Dra. Marcia Aparecida Silva Bissaco
Data: 31/07/2020

Aluno(a): Eri vélton Fernandes França
Nível De Atividade Física, Estado Nutricional E Dores Nas Costas
Associados Aos Hábitos De Tela De Estudantes Do Sistema Público
Título: Estadual De Ensino
Orientador: Dr. Fábio Dupart Nascimento
Data: 03/07/2020

Aluno(a): Michel Monteiro Macedo
Terapia De Fotobiomodulação (PBMT) Modula A Expressão Gênica No
Músculo Esquelético E Melhora A Performance De Ratos Submetidos A
Título: Um Protocolo Crônico De Exercício Resistido
Orientador: Dr. Fábio Dupart Nascimento
Data: 04/03/2020

Aluno(a): Osias Baptista De Souza Filho
ForceLAB: Ferramenta Computacional Para Avaliar E Comparar Os Dois
Título: Principais Modelos De Contração No Miócito Ventricular De Rato
Orientador: Dr. Robson Rodrigues Da Silva
Data: 28/02/2020

Aluno(a): Diego Pereira Da Silva
Sistema On-Line De Monitoramento E Análise De Dados Biomédicos
Título: Para Prevenção E Assistência À Saúde
Orientador: Dra. Marcia Aparecida Silva Bissaco
Data: 28/02/2020

**DEFESAS DAS TESES
2020 - ENGENHARIA BIOMÉDICA**

Aluno(a): Geraldo Canuto
Desenvolvimento De Um Dinamômetro Eletrônico Com Capacidade De
Analisar A Curva Da Prensão Palmar Em Indivíduos Com Desordem Nos
Título: Membros Superiores
Orientador: Dr. Alessandro Pereira Da Silva
Data: 19/02/2020

Aluno(a): Karoline De Paula Bischof
Sistema Para Quantificar A Força Funcional Dos Movimentos De
Título: Prensão E Pinça
Orientador: Dra. Silvia Regina Matos Da Silva Boschi
Data: 19/02/2020