



**Disciplinas do Curso de
Pós-Graduação**

Núcleo das Ciências Biológicas e da Saúde

**Especialização em Exercício
Físico aplicado as disfunções
musculoesqueléticas.**

Clientela

Profissionais em nível Superior nas áreas de Educação Física, Fisioterapia e Medicina.

Coordenação

Profª Dra. Crisieli Maria Tomeleri/ crisielitomeleri@gmail.com

DISCIPLINAS (270 horas)	CH (30') H/A
Adaptação, dano, morte celular, renovação e reparação tecidual: Fisiologia Celular	30
Controle motor	30
Treinamento de força aplicado às lesões musculoesqueléticas	30
Treinamento funcional aplicado às lesões musculoesqueléticas	30
Exercício Físico e lesões de membros superiores, inferiores e tronco	30
Osteoporose, distensão muscular, fibromialgia e distrofia muscular: Fisiopatologia	30
Doenças e lesões musculoesqueléticas; Sarcopenia e Dinapenia no Envelhecimento e terapias alternativas para o tratamento de doenças e lesões musculoesqueléticas	30
Estruturação e planejamento de intervenções aplicadas a doenças musculares e ósseas	30
Seminários de orientação para a elaboração do memorial de vivência prática	30

DISCIPLINAS EaD (90 horas)	CH (300') H/A
Metodologia da Pesquisa Científica	30
Empreendedorismo	30
Ética e Relações Interpessoais	30

Início

2021.

Horário

As aulas serão quinzenais de Sexta-feira das 19h às 22h30 e aos sábados das 08h00 às 12h00 e das 13h30 às 17h00.

Carga Horária

360 horas/aula.

Duração

15 meses.

Docentes Convidados

Crisieli Maria Tomeleri - Doutora

Donizete Cícero Xavier de Oliveira - Doutor

Gregório Antonio Gomes de Araújo - Especialista

Luís Alberto Gobbo - Doutor

Marcelo Alves Costa - Mestre

Vinícius Ossada - Mestre

A UniFil reserva-se o direito de alterar o quadro docente sem o prévio aviso, considerando as disponibilidades dos docentes ou outro problema que impeça a presença dos mesmos.