

DISCIPLINAS DO 2º SEMESTRE 2023

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DO MOVIMENTO HUMANO E REABILITAÇÃO – PPGCMHR

Terças-feiras:

1) **Fisiologia do Exercício Aplicada ao Rendimento Esportivo (disciplina eletiva) - 04 créditos (presencial) - 10 vagas;**

Período: 15/08/2023 à 17/10/2023;

Horário: 09:00 às 16:30;

Professor responsável: Paulo Henrique Silva Marques de Azevedo (paulo.azevedo@unifesp.br) e professor colaborador: Irineu Loturco Filho.

Local: Campus Baixada Santista e Núcleo de Alto Rendimento/SP

Os dias entre os locais das aulas presenciais serão definidos pelo professor responsável na primeira aula da disciplina.

Núcleo de Alto Rendimento/SP

Av. Padre José Maria, 555 - Santo Amaro, São Paulo - SP, 04753-060

2) Photobiomodulation And Ultrasound Therapy: Structure Pain, And Function (disciplina eletiva) - 03 créditos (semipresencial) - 25 vagas;

Período: 10/10/2023 à 28/11/2023;

Horário: 13horas às 18horas;

Professor responsável: Carlos Eduardo Pinfildi (carlos.pinfildi@unifesp.br);

Local: Haverá encontros presenciais os quais serão definidos pelo professor responsável no primeiro dia de aula da disciplina.

Quartas-feiras:

1) Pessoa com Deficiência e Exercício Físico: na Reabilitação e Performance (disciplina eletiva) - 03 créditos (híbrida) - 20 vagas;

Período: 13/09/2023 à 01/11/2023;

Horário: 14horas às 16horas;

Professor responsável: Ciro Winckler de Oliveira Filho (Ciro Winckler (ciro.winckler@unifesp.br);

Local: Os encontros presenciais acontecerão nos dias 13.09 (primeiro dia da disciplina) e 01.11 (último dia da disciplina) na **sala 516** – 5º andar – Unidade Centro Histórico – R: Xv de novembro, 195 – Centro/Santos.

Quartas e Quintas-feiras:

1) Divulgação Científica nas Ciências do Movimento Humano e Reabilitação (disciplina eletiva – para os alunos devidamente matriculados no programa CMHR) - 01 créditos (híbrida) - 14 vagas;

Período: 08/11/2023 à 30/11/2023;

Horário: 14horas às 16horas;

Professor responsável: Ciro Winckler de Oliveira Filho (Ciro Winckler (ciro.winckler@unifesp.br);