



Instituto
Insporte



BOTAFOGO
Aquática

APRESENTAM

CAPACITAÇÃO EM ESPORTES AQUÁTICOS

PALESTRANTES – 15 de abril de 2023

Prof. Dr. Guilherme Tucher

- Docente na Escola de Educação Física e Desportos (EEFD) da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) ministrando disciplinas relacionadas ao ensino da natação: (i) Prática da natação, (ii) Fundamentos da natação e (iii) Aplicação Pedagógica da Natação.
- Docente e orientador no Programa de Pós-gradua o em Educa o Física (mestrado e doutorado) da EEFD-UFRJ.
- Pesquisador na área dos esportes aquáticos.
- Coordenador do Grupo de Pesquisa em Ciências dos Esportes Aquáticos (GPCEA).
- Coordenador da Especializa o em Forma o de Atletas em Esportes Aquáticos da EEFD-UFRJ.
- Idealizador e coordenador do Seminário de Ciências dos Esportes Aquáticos.
- Doutor em Ciências do Desporto (2015).
- Mestre em Ciência da Motricidade Humana (2008).
- Especialista em Esporte de Alto Rendimento pelo Comit  Olímpico do Brasil (2014).
- Especialista em Treinamento Desportivo (2006).
- Especialista em Nata o e Atividades Aquáticas (2005).
- Já ministrou diversos cursos e palestras sobre inicia o a aprendizagem da nata o, forma o esportiva, técnica dos nados e planejamento do ensino da nata o.
- Docente no ensino superior ministrando disciplinas relacionadas ao ensino da nata o e treinamento esportivo desde 2005.
- Autor e coautor de livros e artigos relacionados a nata o e aos esportes aquáticos.

Prof . Dr . Francine Nogueira

- Professora Adjunta da Escola de Educa o Física e Desportos (EEFD); Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
- Coordenadora do curso de Licenciatura da EEFD/UFRJ
- Docente permanente do Programa de Pós-gradua o em Educa o Física da EEFD/UFRJ
- Coordenadora do Grupo de Pesquisa em Ciências dos Esportes Aquáticos (GPCEA) da UFRJ
- Coordenadora do Projeto de Extensão UFRJ Aquática

Prof. Ms. Roberto Miranda

- Licenciatura Plena em Educação Física pela Universidade Estadual do Rio de Janeiro
- Pós-graduação em Natação e Esportes Aquáticos pela Universidade de São Paulo (USP)
- Mestrado Acadêmico em Ciências da Reabilitação pelo Centro Universitário Augusto Motta (UNISUAM)
- Membro Pesquisador do Grupo de Pesquisa em Ciências dos Esportes Aquáticos (GPCEA) da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
- Sócio-Proprietário da Equipe 15 Natação em Águas Abertas
- Sargento do Corpo de Bombeiros Militar do Estado do Rio de Janeiro
- Autor do livro infantil " Água salgada, atenção dobrada!"
- Autor do livro "Natação em Águas Abertas: aspectos fisiológicos, nutricionais e psicoemocionais"

Prof. Dr. Fabrício Di Masi – Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ)

- Doutor em Ciências (UNIRIO)
- Mestre em Ciência da Motricidade Humana (UCB)
- Licenciatura plena em Educação Física (UFRJ)
- Professor Adjunto IV (UFRRJ)
- Líder do Grupo de Pesquisa em Fisiologia e Desempenho Humano (DEFD/UFRRJ)
- Pesquisador do Laboratório de Biociências e Motricidade Humana (LABIMH/UNIRIO)
- Pesquisador no grupo de pesquisa Grupo de Pesquisa em Ciências dos Esportes Aquáticos (UFRJ)
- Certificação pela American Swimming Coaches Association (Level II)
- Intercâmbio para técnicos de natação na Swim Fort Lauderdale (EUA)
- Autor de três livros na área de Hidroginástica
- Atua como palestrante em cursos no Brasil e exterior, militando principalmente nos seguintes temas:
Exercícios aquáticos, Hidroginástica, natação, avaliação física, biomecânica, análise de imagens, variabilidade da frequência cardíaca, imunidade e efeitos fisiológicos da imersão.