



## COMUNICADO Nº 04/21

29/01/2021

### ÍNDICE

1. FEDERAÇÃO PORTUGUESA DE NATAÇÃO
2. FORMAÇÃO
3. DIVERSOS

## 1. FEDERAÇÃO PORTUGUESA DE NATAÇÃO

### *Estudo Internacional/Questionário*

A Federação Portuguesa de Natação, foi convidada a colaborar num estudo internacional que visa compreender a relação entre o desempenho na técnica de crol e a importância da força nessa técnica. Trata-se de um estudo internacional, desenvolvido na Universidade da Austrália Ocidental em parceria com a o Instituto Australiano do Desporto. Pretende-se obter as opiniões de nadadores, treinadores e investigadores, através do preenchimento do questionário que pode ser acedido aqui:

[https://uwa.qualtrics.com/jfe/form/SV\\_db2GhdQswKnZbL](https://uwa.qualtrics.com/jfe/form/SV_db2GhdQswKnZbL)

Nota: questionário apenas disponível em língua inglesa.

## 2. FORMAÇÃO

### *Ações de formação contínua online*

A Federação Portuguesa de Natação, irá realizar nos próximos dias 13, 20 e 27 de fevereiro através da plataforma Zoom, um conjunto de ações de formação sobre a temática do ensino. As ações decorrem entre as 15H00 e as 18H00.

### **Dia 13 de fevereiro**

Gestão dos Tempos de Aula

Henrique Neiva

Link para formulário de inscrição: <https://pt.surveymonkey.com/r/HN7CN8Z>

PARCEIROS INSTITUCIONAIS



PATROCINADOR PRINCIPAL



FORNECEDOR OFICIAL



PARCEIROS





### **Dia 20 de fevereiro**

Identificação e Correção de Erros Técnicos nas Técnicas Simultâneas

Daniel Marinho

Link para formulário de inscrição: <https://pt.surveymonkey.com/r/P8CMLBC>

### **Dia 27 de fevereiro**

Iniciação aos Saltos, Partidas e Viragens (Modelos Técnicos; Mod. Ensino; Propostas de Drills Técnicos)

Mário Costa

Link para formulário de inscrição: <https://pt.surveymonkey.com/r/PKCWZX9>

Cada ação atribui 0,5UC de componente de formação específica para revalidação do TPTD.

## **3. DIVERSOS**

### ***Estudo de investigação***

No âmbito do Mestrado em Doenças Metabólicas e Comportamento Alimentar da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, com o seguinte tema “Relação entre Deficiência Relativa de Energia no Desporto e Comportamento Alimentar em Atletas Femininas”, pede a investigadora responsável, Mafalda Pinto Oliveira, a participação/colaboração de atletas femininas neste mesmo estudo, através do seguinte contacto: [oliveiramafalda@edu.ulisboa.pt](mailto:oliveiramafalda@edu.ulisboa.pt).

Encontra-se em anexo (no site) mais informações.

Pela FPN

António José Silva  
Presidente

PARCEIROS INSTITUCIONAIS



PATROCINADOR PRINCIPAL



FORNECEDOR OFICIAL



PARCEIROS

