



# ФУДБАЛСКИ САВЕЗ ВОЈВОДИНЕ

## FUDBALSKI SAVEZ VOJVODINE

Струковна организација судија

Број: 15

Нови Сад, 31. јануар 2022.

### СУДИЈАМА ФУТСАЛ ЛИГЕ ВОЈВОДИНЕ

Обавештавамо Вас да ће се обавезни семинар за судије са листе ФУТСАЛ лиге Војводине за такмичарску 2021./22. сезону (пролеће) одржати у четвртак, 03. фебруара 2022. године у Спортском центру Фудбалског савеза Србије у Старој Пазови.

#### ЦИЉ СЕМИНАРА

1. Провера припремљености судија за обављање дужности на утакмицама ФЛВ;
  - здравствене способности,
  - физичке спремности.

#### ПРОГРАМ СЕМИНАРА

до 12,00 – Окупљање судија

12,00 – Лекарски прегледи

13,00 – Провера физичке спремности

Одмах након провере спремање у свлачионици и одлазак кућама без задржавања у СЦ ФСС због заузетости.

#### РУКОВОДСТВО СЕМИНАРА

1. Бранко Павловић, председник СОС ФСВ
2. Предраг Бељевић, Комесар за суђење ФЛВ
3. Јовица Шавија, председник Техничке комисије СОС ФСВ
4. Илија Брдар, регионални Фитнес инструктор
5. Никола Томичић, стручна служба ФС Војводине

#### ЗДРАВСТВЕНИ ПРЕГЛЕДИ

**Провера здравствене способности судија обавиће се у СЦ ФСС у Старој Пазови уз ОБАВЕЗУ судија да донесу тражене лабораторијске налазе (образац у прилогу).**

Трошкове организације семинара сnose учесници судије у износу од 2.000,00 динара, уз уплату на текући рачун Фудбалског савеза Војводине 340–11028589–87, са назнаком „трошкови Футсал семинара“ и позивом на број 15. Доказ о уплати предати приликом лекарског прегледа.

**Судије су обавезне да на провери физичке спремности буду у белим мајицама, црним шорцевима и белим чарапама.**

Информације у вези са семинаром могу се добити у стручној служби Фудбалског савеза Војводине, Булевар ослобођења 92/V, на број телефона 064/8455503.

Са жељом да се успешно припремите за реализацију активности планираних у програму семинара и покажете завидне резултате, спортски Вас поздрављамо.

У прилогу Вам достављамо:

- Образац за лабораторију

ГЕНЕРАЛНИ СЕКРЕТАР ФСВ,

*Миодраг Џијић*  
*Срђан М.*



ПРЕДСЕДНИК СОС ФСВ,

*Бранко Павловић*, с.р.