

\_\_\_\_\_  
/prezime, ime, očevo ime/

\_\_\_\_\_  
/mjesto i adresa stanovanja/

\_\_\_\_\_  
/broj mobitela, e-mail/

## PRIJAVA ZA UPIS

Prijavljujem se za upis u I. semestar SPECIJALISTIČKOG DIPLOMSKOG STUDIJA KINEZIOLOGIJE

i to (označiti):

a) SPORTSKOG TRENERA

- |  |                                   |   |
|--|-----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Atletike          | <input type="checkbox"/> Košarke  | <input type="checkbox"/> Stalnog tenisa |
| <input type="checkbox"/> Estetskih gibanja | <input type="checkbox"/> Nogometa | <input type="checkbox"/> Taekwondo      |
| <input type="checkbox"/> Hrvanja           | <input type="checkbox"/> Odbojke  | <input type="checkbox"/> Tenisa         |
| <input type="checkbox"/> Jedrenja          | <input type="checkbox"/> Plivanja | <input type="checkbox"/> Vaterpola      |
| <input type="checkbox"/> Juda              | <input type="checkbox"/> Rugbya   | <input type="checkbox"/> Veslanja       |
| <input type="checkbox"/> Kajak-kanua       | <input type="checkbox"/> Rukometa | <input type="checkbox"/> _____          |

b) TRENERA KINEZIOLOŠKE REKREACIJE I FITNESA

c) KONDICIJSKOG TRENERA

d) KINEZITERAPEUTA

Prijavi prilažem:

1. Kraći (sportski) životopis (samo za smjer sportski trener i kondicijski trener)
2. Dokaz o državljanstvu (običan preslik ili elektronički zapis državnih matica koji je izdan putem servisa e- Građani)
3. rodni list (izvornik ili elektronički zapis državnih matica koji je izdan putem servisa e- Građani))
4. dokaz o četverogodišnjem sustavnom bavljenju izabranom granom sporta (za smjer sportski trener)
5. fotokopija važeće osobne iskaznice (ili Potvrda o prebivalištu)

*Upoznat/a sam kako se moji osobni podaci prikupljaju radi potreba razredbenog postupka sukladno zakonskoj proceduri. Izjavljujem da sam suglasan/na da Kineziološki fakultet Sveučilišta u Splitu za potrebe prijave prikuplja, obrađuje i pod zaštitom objavljuje moje osobne podatke.*

\_\_\_\_\_ 2018. godine

\_\_\_\_\_  
/potpis pristupnika/