



KURIKULUM 180 ECTS 2024/25 – I. CIKLUS STUDIJA
SPORT 180 ECTS

I GODINA			
I semestar		II semestar	
PREDMETI	ECTS	PREDMETI	ECTS
1. Teorija sporta	5	1. Fiziologija sporta	5
2. Sociologija sporta	5	2. Statistika sa informatikom	5
3. Pedagogija sporta	5	3. Strani jezik	5
4. Psihologija sporta	5	4. Antropomotorika	5
5. Anatomija	5	5. Biomehanika	5
Izborni predmeti (1 od 2 predmeta)		Izborni predmeti (1 od 2 predmeta)	
1. Filozofija sporta	5	1. Ples	5
2. Komunikologija u sportu	5	2. Tae bo	5
II GODINA			
III semestar		IV semestar	
PREDMETI	ECTS	PREDMETI	ECTS
1. Povjest, organizacija i pravila	5	1. Metodika sportskog treninga	5
2. Antropološka analiza	5	2. Planiranje sportskog treninga	5
3. Kineziološka analiza	5	3. Programiranje treninga	5
4. Prehrana sportaša	5	4. Kontrola treniranosti	5
5. Farmakološka sredstva za oporavak	5	5. Stres menadžment	5
Izborni predmeti (1 od 2 predmeta)		Izborni predmeti (1 od 2 predmeta)	
1. Fitness	5	1. Timski rad	5
2. Aerobik	5	2. Motivacija i sistem nagrađivanja	5
III GODINA			
V semestar		VI semestar	
PREDMETI	ECTS	PREDMETI	ECTS
1. Opće znanje sporta	5	1. Praktični rad i metode treniranja	5
2. Liderstvo i kompetentnost u sportu	5	2. Licenciranje u sportu	5
3. Upravljanje promjenama	5	3. Menadžment ljudskih resursa	5
4. Kondiciona priprema mlađih uzrasnih kategorija	5	4. Kondiciona priprema vrhunskih sportaša	5
5. Nove tehnologije u sportu	5	5. Prevencija sportskih ozljeda	5
Izborni predmeti (1 od 2 predmeta)		Izborni predmeti (1 od 2 predmeta)	
1. Misija i vrijednost	5	1. Sportski menadžment	5
2. Vaspitanje mladih i sport	5	2. Public relation	5

**KOMPETENCIJE NAKON ZAVRŠENOG STUDIJA
SPORT 180 ECTS**

Studenti koji se odluče studirati smjer "Sport" na Fakultetu sporta i tjelesnog odgoja mogu očekivati iskustvo koje ih priprema za različite karijere u sportskoj industriji. Studenti mogu očekivati od ovog studija slijedeće:

1. Osnovna znanja o sportu: Studenti će steći duboko razumijevanje osnovnih koncepata u području sporta, tjelesne aktivnosti i rekreacije, uključujući fiziološke, anatomske-biomehničke, psihološke i druge aspekte vezane uz sportske aktivnosti i zdravlje
2. Praktične vještine: Kroz praktične vježbe, studenti će razviti vještine planiranja, organizacije i vođenja sportskih aktivnosti, treninga i takmičenja. Također će imati priliku primijeniti svoje znanje u stvarnom sportskom okruženju
3. Interdisciplinarni pristup: Studij sporta obično uključuje interdisciplinarni pristup, što znači da studenti mogu očekivati da će se baviti širokim spektrom tema koje obuhvataju naučne, društvene, psihološke i druge aspekte sporta
4. Mogućnosti specijalizacije: Tokom studija, studenti obično imaju priliku odabrati određene smjerove ili specijalizacije unutar područja sporta, poput sportskog treninga, sportskog menadžmenta, sportske psihologije ili sportskog novinarstva.
5. Priliku za sticanje iskustva: Kroz prakse, stažiranja i volonterski rad, studenti će imati priliku sticati praktično iskustvo u različitim sektorima sportske industrije, stvarajući kontakte i razvijajući vlastitu mrežu profesionalnih kontakata
6. Karijerne mogućnosti: Završetak studija sporta može otvoriti vrata različitim karijernim mogućnostima u sportskoj industriji, kao što su sportski treneri, stručnjaci u sportu

Opšte kompetencije koje studenti stiču tokom studiranja smjera "Sport" na Fakultetu sporta i tjelesnog odgoja, Univerziteta u Sarajevu su:

1. Razumijevanje osnovnih koncepata u području sporta, tjelesne aktivnosti i rekreacije.
2. Poznavanje fizioloških, anatomskih i biomehničkih aspekata sporta.
3. Razvijanje vještina planiranja, organizacije i vođenja sportskih aktivnosti i treninga.
4. Razumijevanje psiholoških aspekata sporta, motivacije i timskog rada.
5. Poznavanje metodologije istraživanja u području kineziologije i primjena znanstvenih spoznaja u praksi.
6. Razvoj vještina komunikacije, vođenja tima i suradnje s različitim grupama ljudi u sportskom okruženju.
7. Upoznavanje s pravnim i etičkim pitanjima u sportu.

Posjeduje temelj za buduće samousmjeravanje i cjeloživotno učenje.