

ISVU šifra	Naziv predmeta	Status predmeta	Semestar			
217890	Osnove motoričkih transformacija	Obvezni	1			
Tip predmeta	Oblici nastave (ukupan broj sati u semestru)				Samostalni rad (sati)	ECTS
Stručni	P	S	V	E-učenje	3	
	15	0	30			
Nastavnik	dr.sc. Pavao Vlahek viši predavač Vesna Hodić predavač					
Suradnik						
Cilj predmeta	Savladavanjem sadržaja predmeta student će usvojiti znanja potrebna za praćenje i usvajanje sadržaja predmeta uže stručne discipline. Savladavanjem sadržaja predmeta student će usvojiti znanja o načinima ostvarivanja transformacijskih procesa na vlastitom organizmu pomoću različitih oblika tjelesnih aktivnosti.					
Ishodi učenja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Razumjeti teoriju treninga. 2. Razumjeti potrebu provedbe motoričkog testiranja. 3. Opisati, definirati i izraditi plan i program transformacijskog procesa na osnovu rezultata testiranja motoričkih sposobnosti. 4. Povezati rezultate motoričkog testiranja s izradom programa transformacijskog procesa. 					
Uvjeti za upis predmeta (odslušan ili položen kolegij) te potrebna znanja i vještine	Nema.					
Vrste izvođenja predmeta	Metodičke vježbe Predavanja Vježbe u praktikumu Samostalni zadaci	Komentari				
Obveze studenata	Prema Pravilniku o studijima i studiranju Sveučilišta Sjever					
Sadržaj predmeta						
Nastavna cjelina	Oblici nastave (sati)					
	Predavanja	Seminari	Vježbe	E-učenje		
1. Uvod u teoriju treninga i kineziološku metodiku.	5	0	10	0		
2. Antropometrija i kontrola transformacijskih procesa.	5	0	10	0		
3. Ostvarivanje transformacijskih procesa pod utjecajem ciljane motoričke strukture aktivnosti.	5	0	10	0		
Obvezna literatura	1. Mešovšek, M.: Biomehanika športa, u: Priručnik za športske trenere. Zagreb: Športska stručna biblioteka, 1997.					
Dopunska literatura	1. Rađenović, O. Osnove motoričkih transformacija, nastavna skripta, peto dopunjeno izdanje. Zagreb, Zdravstveno veleučilište, 2013 2. Metikoš, D., Hofman, E., Prot, F., Pintar, Ž., Oreb, G.: Mjerenje bazičnih motoričkih dimenzija sportaša. Zagreb: Fakultet za fizičku kulturu Sveučilišta u Zagrebu, 1989					
Način provjere ishoda učenja	Uključuje prisustvovanje studenta na predavanjima predviđenim nastavnim planom, pripremu i prisustvovanje na metodičkim vježbama, te zadovoljavajuću pripremu i prezentaciju usvojenog znanja i vještina kroz praktičnu izvedbu u kabinetima Odjela fizioterapije na Sveučilištu Sjever. Pismeni i usmeni ispit se provode prema Pravilniku o ocjenjivanju studenata na Sveučilištu Sjever.					
Završni / Diplomski rad	Da					