

| | | |
|--|-------------------------|---|
| Naziv predmeta: MOTORIČKE SPOSOBNOSTI | | |
| Nastavnik ili nastavnici (prezime, srednje slovo ime): Kukolj S. Miloš, Ropret J. Robert | | |
| Status predmeta: izborni | | |
| Broj ESPB: 15 | | |
| Uslov: nema | | |
| Cilj predmeta Da upozna studente sa savremenim metodama i protokolima za procenu motoričkih sposobnosti, interpretaciju dobijenih rezultata i njihovu implementaciju u okviru monitoringa u procesima razvoja i postupcima organizovane fizičke aktivnosti i treninga. | | |
| Ishod predmeta Kao rezultat uspešnog ispunjenja svih obaveza predviđenih programom predmeta očekuje se da će studenti biti osposobljeni za: <ul style="list-style-type: none"> • celovito sagledavanje problema procene motoričkih sposobnosti i • interpretiranje dobijenih rezultata i implementiranje u svakodnevnoj praksi. | | |
| Sadržaj predmeta Teorijske osnove motoričkih sposobnosti. Metrološke osnove motoričkih sposobnosti. Karakteristike motoričkih testova. Modeli testiranja. Metodološko-metodički uslovi istraživanja strukture motoričkih sposobnosti. Metodološko-metodički uslovi istraživanja razvoja motoričkih sposobnosti. Metodološko-metodički uslovi istraživanja motoričkih sposobnosti u procesima organizovane fizičke aktivnosti i treninga. | | |
| Preporučena literatura <ol style="list-style-type: none"> 1. Baechle RT, Earle RW., <i>Essentials of Strength Training and Conditioning</i>, Champaign, IL: Human Kinetics; 2004 2. Kukolj M., <i>Antropomotorika</i>, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Beograd 2006 | | |
| Broj časova aktivne nastave | Predavanja: 6 | Studijski istraživački rad: 4 |
| Metode izvođenja nastave: Predavanja, rad u manjim grupama, seminarски радови, домаћи задаци | | |
| Ocena znanja (maksimalni broj poena 100) | | |
| Aktivnost na časovima - 30 | | |
| Kolokvijumi - 20 | | |
| Usmeni ispit - 50 | | |