

FAKULTET	EDUKACIJSKI FAKULTET U TRAVNIKU	
KOLEGIJ	AKROBATIKA	
PROFESOR	doc.dr.Dobromir Bonacin	
PITANJA	15	
BLOKOVA	5	
PRAVILO	NA PISMENOM ISPITU STUDENTI DOBIVAJU PITANJA OD ISPITIVAČA	
PRAVILO	NA PISMENOM ISPITU IZ SVAKOG BLOKA 2 PITANJA = UKUPNO 10	
PRAVILO	SVAKI KOMPLETAN ODGOVOR DONOSI 3 BODA, DJELOMIČAN 1.5 BOD	
PRAVILO	ZA POZITIVNU OCJENU PISMENOG ISPITA TREBA 16 BODOVA	
PRAVILO	NA USMENOM ISPITU STUDENT SAM IZVLAČI BROJ PITANJA	
PRAVILO	NA USMENOM ISPITU IZVLAČI 5 PITANJA = UKUPNO 5	
PRAVILO	SVAKI KOMPLETAN ODGOVOR DONOSI 6 BODOVA, DJELOMIČAN 3 BODA	
PRAVILO	ZA POZITIVNU OCJENU USMENOG ISPITA TREBA 16 BODOVA	

BR.PITANJA	PITANJE	BLOK
1	Povijest i razvoj akrobatike	1
2	Temeljni preuvjeti poznavanja akrobatike	1
3	Osnovna podjela akrobatskih elemenata	1
4	Utjecaj akrobatike na vježbača	2
5	Prevenција povreda, sredstva za zaštitu i oprema	2
6	Dugoročna priprema za rad u akrobatici	2
7	Antropološki model vježbača akrobatike	3
8	Strukturalna analiza elemenata akrobatike	3
9	Primjena akrobatike u drugim disciplinama	3
10	Analitička metoda u učenju elemenata	4
11	Sintetetička i kombinirana metoda u učenju elemenata	4
12	Vođenje sata akrobatike	4
13	Metodika obučavanja početnika (navedi elemente i obrazloži)	5
14	Metodika obučavanja naprednih elemenata (navedi i obrazloži)	5
15	Metodika obučavanja visoke razine (navedi elemente i obrazloži)	5

doc.dr.Dobromir Bonacin