

MAŠINSKI FAKULTET U BEOGRADU

KATEDRA ZA PROIZVODNO MAŠINSTVO

PRO210-0342 MEHATRONSKI SISTEMI

Master akademske studije, semestar 3, GENERACIJA 002, Školska 2010/11

GRUPA	R. br.	Br. indeksa	Prezime i ime	Pohadjanje nastave	Test #1	Test #2	Lab. vežbe	Projektni zadatak	UKUPNO predispitne	Uslov	Završni ispit	UKUPAN broj poena	OCENA
Grupa 1	1	1061/12	ФИЛИП КОРАЋ	91	93	0	0	0	18	0	0	18	0
	2	1117/12	МИХАЈИЛО МАРКОВИЋ	91	84	0	0	0	17	0	0	17	0
	3	1091/12	МИЛАН ВУКОСАВЉЕВИЋ	82	82	0	0	0	16	0	0	16	0
	4	1063/12	ВЛАДИМИР ПЛУНОВИЋ	91	89	0	0	0	18	0	0	18	0
	5	1085/13	АРОН АЛБА	91	90	0	0	0	18	0	0	18	0
	6	1185/13	МАРКО ЕРАКОВИЋ	91	72	0	0	0	15	0	0	15	0
	7	1024/13	ДАРКО РАДОВАНОВИЋ	91	67	0	0	0	15	0	0	15	0
	8	1022/13	МАРКО МИЋОВИЋ	82	65	0	0	0	14	0	0	14	0
	9	399/09	МИРОСЛАВ ПЕТРОВИЋ	73	50	0	0	0	11	0	0	11	0
	10	1139/12	ДУШАН ЂОКОВИЋ	55	56	0	0	0	11	0	0	11	0
Prosek grupe 1				83.64	74.80	0.00	0.00	0.00	15.40	0.00	0.00	15.40	0.00
Grupa 2	1	1089/12	АЛЕКСА ТОПАЛОВИЋ	91	89	0	0	0	18	0	0	18	0
	2	1179/12	СЛОБОДАН ШЉИВАР	82	93	0	0	0	18	0	0	18	0
	3	1090/12	МАРКО СТЕВАНОВИЋ	91	93	0	0	0	18	0	0	18	0
	4	165/09	ЂУРА ЗОРИЋ	82	90	0	0	0	18	0	0	18	0
	5	1092/12	ЗОРАН СИМИЋ	64	72	0	0	0	14	0	0	14	0
	6	1227/12	МИЛАН ОСТОЈИН	91	77	0	0	0	16	0	0	16	0
	7	1192/13	НИКОЛА КНЕЖЕВИЋ	45	0	0	0	0	2	0	0	2	0
	8	1164/12	СЛАЂАНА ЈОСИПОВИЋ	91	57	0	0	0	13	0	0	13	0
	9	1130/12	МИЛИЦА ИВИЋ	82	0	0	0	0	4	0	0	4	0
	10	1084/12	ГОРАН ПЕТРОВИЋ	82	85	0	0	0	17	0	0	17	0
Prosek grupe 2				80.00	65.60	0.00	0.00	0.00	13.84	0.00	0.00	13.84	0.00
Prosek generacije													

Model formiranja konacne ocene:

Svaka predispitna aktivnost vrednuje se u intervalu od 0 do 100 bodova

Testovi se izvode u pismenom obliku posle prvog i drugog nastavnog bloka; svaki test ima 5 zadataka koji su kombinacija teorije i resavanja prakticnih inzenjerskih problema.

Broj laboratorijskih vezbi 3; prisustvo svakoj vezbi i uradjen izvestaj boduju se sa 100/3 bodova.

Projekat se vrednuje tako da se uzima u obzir timski rad i angazovanje svakog studenta pojedinačno.

Ukupan broj bodova na predispitnim obavezama mora da bude veci od 30, u suprotnom student nema uslov za polaganje zavrsnog ispita.

Zavrсни ispit je obavezan; obavlja se samo u usmenom obliku; student izvlaci kombinaciju od tri pitanja, svako iz jedne od tri osnovna nastavna bloka; svako pitanje se ocenjuje sa 0 do 100/3 bodova, a ukupan broj bodova na zavrsnom ispitu se dobija sumiranjem bodova za sva pitanja; minimalan broj bodova na zavrsnom ispitu je 100/3 u suprotnom student nije položio ispit.

Konacna ocena se dobija sumiranjem broja bodova po grupama aktivnosti pomnozenih tezinskim koeficijentima:

$$\text{konacna ocena} = \text{ROUND} ( F*0.05 + G*0.15 + H*0.15 + I*0.1 + J*0.25 + M*0.3 ) / 10 ) * L$$

Predmetni nastavnik: Prof. dr P.B. Petrovic