

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
Grupa 1	1	1061/12	ФИЛИП КОРАЋ	100	93	100	0	0	34	0	0	34
	2	1117/12	МИХАЈИЛО МАРКОВИЋ	100	84	90	0	0	31	0	0	31
	3	1091/12	МИЛАН ВУКОСАВЉЕВИЋ	100	82	70	0	0	28	0	0	28
	4	1063/12	ВЛАДИМИР ПАУНОВИЋ	100	89	60	0	0	27	0	0	27
	5	1085/13	АРОН АЛБА	100	90	95	0	0	33	0	0	33
	6	1185/13	МАРКО ЕРАКОВИЋ	100	72	90	0	0	29	0	0	29
	7	1024/13	ДАРКО РАДОВАНОВИЋ	100	67	75	0	0	26	0	0	26
	8	1022/13	МАРКО МИЋОВИЋ	100	65	80	0	0	27	0	0	27
	9	399/09	МИРОСЛАВ ПЕТРОВИЋ	91	50	70	0	0	23	0	0	23
	10	1139/12	ДУШАН ЂОКОВИЋ	73	56	0	0	0	12	0	0	12
Prosek grupe 1				96.36	74.80	73.00	0.00	0.00	26.99	0.00	0.00	26.99
Grupa 2	1	1089/12	АЛЕКСА ТОПАЛОВИЋ	100	89	90	0	0	32	0	0	32
	2	1179/12	СЛОБОДАН ШЉИВАР	100	93	80	0	0	31	0	0	31
	3	1090/12	МАРКО СТЕВАНОВИЋ	100	93	75	0	0	30	0	0	30
	4	165/09	ЂУРА ЗОРИЋ	100	90	50	0	0	26	0	0	26
	5	1092/12	ЗОРАН СИМИЋ	82	72	70	0	0	25	0	0	25
	6	1227/12	МИЛАН ОСТОЈИН	100	77	90	0	0	30	0	0	30
	7	1192/13	НИКОЛА КНЕЖЕВИЋ	45	0	0	0	0	2	0	0	2
	8	1164/12	СЛАЂАНА ЈОСИПОВИЋ	100	57	75	0	0	25	0	0	25
	9	1130/12	МИЛИЦА ИВИЋ	91	0	0	0	0	5	0	0	5
	10	1084/12	ГОРАН ПЕТРОВИЋ	91	85	0	0	0	17	0	0	17
Prosek grupe 2				90.91	65.60	53.00	0.00	0.00	22.34	0.00	0.00	22.34
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.

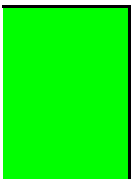
Ukupan broj bodova na predispitnim obavezama mora da bude veci od 30, u suprotnom student nema uslov za polaganje zavrsnog ispita.

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 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



OCENA

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0.00

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0.00

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

