

REZULTATI 1. in 2. KOLOKVIJA

JEKLENE KONSTRUKCIJE

UNI G in GING

16.12.2024 in 21.1.2025

Kandidat	1. Kolokvij		2. Kolokvij		SKUPAJ
	%	Ocena	%	Ocena	Ocena
103 4882	85 %	9	100 %	10	10
103 6680	80 %	8	100 %	10	9
103 4899	75 %	8	60 %	6	7 MSU
103 5775	70 %	7	100 %	10	9
103 4844	65 %	7	100 %	10	9
103 5357	65 %	7	95 %	10	9
103 5605	65 %	7	60 %	6	7 MSU
103 6372	40 %	4	70 %	7	6 MSU
103 5285	40 %	4	100 %	10	7
102 3480	40 %	4	100 %	10	7
103 5270	35 %	4	65 %	7	6 MSU

VS

18.12.2024 in 21.1.2025

Kandidat	1. Kolokvij		2. Kolokvij		SKUPAJ
	%	Ocena	%	Ocena	Ocena
103 4147	90 %	9	55 %	6	8 MSU
103 3216	90 %	9	100 %	10	10
103 3766	75 %	8	15 %	2	5
103 3195	75 %	8	25 %	3	5
103 3188	45 %	5	0 %	1	3
103 3159	45 %	5	95 %	10	8
102 8980	35 %	4	70 %	7	6 MSU
103 3690	35 %	4	70 %	7	6 MSU

Na vsakem kolokviju je bilo potrebno doseči vsaj 35 % (4), da se lahko pristopi k ustnemu izpitu.

Pri nalogi dimenzioniranja nosilca (2. kolokvij) je potrebno pravilno izračunati tako statiko in kakor tudi vertikalno deformacijo, da se naloga prizna. Izjemoma sem vam priznal kolokvij, četudi vertikalna deformacija ni bila pravilno izračunana, vendar boste vsi tisti, ki imate poleg skupne ocene še oznako MSU, morali na ustnem izpitu dodatno v času dodatne pol ure izračunati še deformacijo nekega nosilca.

Na ustni izpit, prosim pridite, ko bom po 1. izpitnem roku objavil rezultate in rok za ustni izpit.

Prof.dr. Stojan Kravanja