



Programiranje in numerične metode 2015/16 (6/10/2016)

Programiranje in numerične metode: Izpit naloge 2015/16 (6/10/2016)

		Pogoji za pristop						Uspeh iz		Opomba	
		Prag uspešnosti:	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	nalog		teorije
		Utež k skupni uspešnosti:	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			
Numerične metode 2.I. RR											
1.	23110096	<input checked="" type="checkbox"/>	65%	0%	0%	0%	0%	0%	65%	0%	
2.	23110146	<input checked="" type="checkbox"/>	63%	0%	0%	0%	0%	0%	63%	0%	
Programiranje in numerične metode 2.I. PAP											
1.	23100338	<input checked="" type="checkbox"/>	30%	0%	0%	0%	0%	0%	30%	0%	
		Prag uspešnosti:	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	Uspeh iz	Opomba	
		Utež k skupni uspešnosti:	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	nalog		teorije
		Število oseb:	3								
		Povprečen uspeh:	53%								

Programiranje in numerične metode 2015/16 (6/10/2016)

Programiranje in numerične metode: Izpit naloge 2015/16 (6/10/2016)

		Pogoji za pristop						Uspeh iz		Opomba	
		Prag uspešnosti:	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	nalog		teorije
		Utež k skupni uspešnosti:	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			
Numerične metode 2.I. RR											
1.	23130469	<input checked="" type="checkbox"/>	45%	0%	0%	0%	0%	5%	45%	5%	
2.	23140112	<input checked="" type="checkbox"/>	35%	0%	0%	0%	0%	35%	35%	35%	
3.	23140219	<input checked="" type="checkbox"/>	50%	0%	0%	0%	0%	30%	50%	30%	
Programiranje in numerične metode 2.I. PAP											
1.	23130092	<input checked="" type="checkbox"/>	35%	0%	0%	0%	0%	5%	35%	5%	
		Prag uspešnosti:	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	Uspeh iz	Opomba	
		Utež k skupni uspešnosti:	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	nalog		teorije
		Število oseb:	4								
		Povprečen uspeh:	41%							19%	

Zagovor in vpis ocen bo v ponedeljek 13.6.16 ob 14:00 v predavalnici DS-P1.

Komisijski zagovor bo v ponedeljek 13.6.16 ob 13:00 v predavalnici DS-P1.

Opomba: pri Matlabu je rezultat celotnega izpita (naloge + teorija) podan v stolpcu za naloge.

Datum: Friday, June 10, 2016

as. Luka Knez