



## 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 nalog teorije Opomba					
Prag uspešnosti:	Utež k skupni uspešnosti:	0.0%	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%	65% 0%
2. 23110146	<input checked="" type="checkbox"/>	63%	0%	0%	0%	0%	63% 0%
Programiranje in numerične metode 2.I. PAP							
1. 23100338	<input checked="" type="checkbox"/>	30%	0%	0%	0%	0%	30% 0%
Prag uspešnosti:	Utež k skupni uspešnosti:	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	Uspeh iz nalog teorije Opomba
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		Programiranje in numerične metode: Izpit teorija 2015/16 (6/10/2016)					
Prag uspešnosti:	Utež k skupni uspešnosti:	0.0%	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%	5%	45% 5%
2. 23140112	<input checked="" type="checkbox"/>	35%	0%	0%	0%	35%	35% 35%
3. 23140219	<input checked="" type="checkbox"/>	50%	0%	0%	0%	30%	50% 30%
Programiranje in numerične metode 2.I. PAP							
1. 23130092	<input checked="" type="checkbox"/>	35%	0%	0%	0%	5%	35% 5%
Prag uspešnosti:	Utež k skupni uspešnosti:	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	Uspeh iz nalog teorije Opomba
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