

**Programiranje in numerične metode 2016/17 (9/1/2017)**

Programiranje in numerične metode: Izpit naloge 2016/17 (9/1/2017)

		Pogoji za pristop					Programiranje in numerične metode: Izpit teorija 2016/17 (9/1/2017)			
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	
Programiranje in numerične metode 2.1. PAP										
1.	23100660	<input checked="" type="checkbox"/>	15%	0%	0%	0%	0%	10%	15%	10%
2.	23120316	<input checked="" type="checkbox"/>	45%	0%	0%	0%	0%	15%	45%	15%
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:		2					2			
Povprečen uspeh:		30%					13%			

Programiranje in numerične metode 2016/17 (9/1/2017)

Programiranje in numerične metode: Izpit naloge 2016/17 (9/1/2017)

		Pogoji za pristop					Programiranje in numerične metode: Izpit teorija 2016/17 (9/1/2017)			
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	
Numerične metode 2.1. RR										
1.	23120417	<input checked="" type="checkbox"/>	71%	0%	0%	0%	0%	40%	71%	40%
2.	23140057	<input checked="" type="checkbox"/>	47%	0%	0%	0%	0%	70%	47%	70%
3.	23140175	<input type="checkbox"/>	21%	0%	0%	0%	0%	65%	21%	65%
4.	23150314	<input checked="" type="checkbox"/>	36%	0%	0%	0%	0%	60%	36%	60%
Programiranje in numerične metode 2.1. PAP										
1.	23130092	<input checked="" type="checkbox"/>	30%	0%	0%	0%	0%	45%	30%	45%
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:		5					5			
Povprečen uspeh:		41%					56%			

Zagovor in vpis ocen bo v petek, 1.9.2017 ob 14:00 uri v DS-P1.

Komisijski zagovor bo v petek, 1.9.2017 ob 13:30 uri v DS-P1.

Datum: Friday, September 1, 2017

as. Luka Knez