

RASPORED KOLOKVIJUMA ZA ZIMSKI SEMESTAR ŠKOLSKE 2016./2017. GODINE

PREDMET		DATUM	VREME	MESTO
Analiza 1 (RN)	I kolokvijum	9.12.	17.30-19.30	A1,A5
	II kolokvijum	16.1.	18-20	A1,A5
Algebra 1 (M3)	I kolokvijum	16.12.	17.30-19.30	A1,A5,A7
	II kolokvijum	19.1.	15.30-17.30	A1,A5,A7
Algebra 1 (M4)	I kolokvijum	16.12.	15-17	A1,A5
	II kolokvijum	19.1.	18-20	A1,A5,A7
Analiza 2 (M4)	I kolokvijum	6.12.	14-16	A1,A5
	II kolokvijum	20.1.	10-12	A1,A5
Analiza algoritama	I kolokvijum	3.12.	11-	60
	II kolokvijum	16.1.	11-	60
Analiza za informatičare	I kolokvijum	9.12.	15-17	A1,A5
	II kolokvijum	18.1.	10.30-12.30	A1,A5
Baze podataka 1 (IT,RN,M3,M4)	I kolokvijum	17.12.	13-15	A1,A5,A7
	II kolokvijum	21.1.	10-12	A1,A5,A7
Bulove algebre i optimizacija	I kolokvijum	3.12.	16.30-18.30	A7
	II kolokvijum	13.1.	18-20	A7
Diferencijalne jednačine (M4)	kolokvijum	10.12.	13-15	A1,A7,65
Elementarna matematika 1 (M3)	I kolokvijum	25.11.	16-18	A1
	II kolokvijum	16.1.	15.30-17.30	A1,A5,A7
Elementarna matematika 1 (M4)	I kolokvijum	9.12.	12-14	A1
	II kolokvijum	16.1.	18-20	A1,A5
Elementi matematičke logike	I kolokvijum	16.12.	17.30-19.30	A1,A5,A7
	II kolokvijum	19.1.	15.30-17.30	A1,A5,A7
Finansije 1	kolokvijum	17.12.	8-10	A1
Geometrija (za fizičare)	I kolokvijum	2.12.	17.30-19.30	A1,A5,A7
	II kolokvijum	13.1.	18-20	A7
Linearna algebra (M3)	kolokvijum	9.12.	17.30-19.30	A1,A5
Linearna algebra (M4)	kolokvijum	20.12.	15-17	A1
Numerička analiza 1 (M4)	I kolokvijum	28.11.	16-18	RC 2
	II kolokvijum	16.1.	12-14	RC 2
Obične diferencijalne jednačine	I kolokvijum	10.12.	13-15	A1,A7,65
	II kolokvijum	17.1.	10.30-12.30	A1,A5
Osnovi geometrije 1 (M4)	I kolokvijum	13.12.	15-17	A1,A5,A7
	II kolokvijum	17.1.	8-10	A1,A5
Programiranje I (M3, M4)	I kolokvijum	8.12		RC 2
	II kolokvijum	12.1		RC 2
Računovodstvo (M3, IT)	I kolokvijum	3.12.	14-16	A1,A5,A7
	II kolokvijum	19.1.	18-20	A1,A5,A7
Teorija algoritama (MA)	I kolokvijum	9.12.	15-17	A1,A5
	II kolokvijum	20.1.	17-19	A1,A5
Teorijske osnove informatike 1 (IT)	I kolokvijum	2.12.	15-17	A1,A5
	II kolokvijum	20.1.	17-19	A1,A5
Teorijske osnove informatike 2 (IT)	I kolokvijum	25.11.	14-16	A1
	II kolokvijum	18.1.	13-15	A1,A5
Uvod u analizu (M3, M4)	kolokvijum	2.12.	17.30-19.30	A1,A5,A7
Uvod u programiranje (IT,RN)	I kolokvijum	25.11.	18.30-20.30	A1,A5,A7
	II kolokvijum	30.12.	16-18	A1,A5,A7

Verovatnoća (M3,M4)	kolokvijum	17.12.	10-12	A1,A5,A7
---------------------	------------	--------	-------	----------