



Sarajevo, 10.12.2015. god.

**TERMINI ZAVRŠNOG I POPRAVNOG ISPITNOG ROKA ZA ISPITE II CIKLUSA  
IZ ZIMSKOG SEMESTRA AKADEMSKE 2015./2016. GODINE**

	<b>18.01.2016. 01.02.2016.</b>	<b>19.01.2016. 02.02.2016.</b>	<b>20.01.2016. 03.02.2016.</b>	<b>21.01.2016. 04.02.2016.</b>	<b>22.01.2016. 05.02.2016.</b>	<b>25.01.2016. 08.02.2016.</b>
<b>I godina</b>	Strukture podataka i algoritmi (441) 09:00 sati  Diferentne jednačbe i diskretni dinamički sistemi (432) 12:00 sati	Kompjuterska geometrija (RC) 10:00 sati  Funkcionalna analiza II (428) 12:00 sati	Matematička logika (432) 10:00 sati  Fourierova i wavelet analiza (419) 12:00 sati	Formalne metode i izračunljivost (432) 11:00 sati  Kvalitativna analiza difer. jednačbi (441) 09:00 sati	Odabrana poglavlja algebre (419) 11:00 sati  Komutativna algebra (419) 11:00 sati	Kriptologija (412) 11:00 sati  Integralne transformacije sa primjenama (428) 12:00 sati
<b>II godina</b>	Softverski inženjering (RC) 12:00 sati  Napredne numeričke metode (412) 12:00 sati	Metodika nastave matematike II (412) 10:00 sati	Stohastički procesi (412) 10:00 sati  Analitička teorija brojeva (412) 10:00 sati	Metodika nastave informatike II (RC) 11:00 sati	Mat. metode u obradi i vizualizaciji digitalnih slika (RC) 11:00 sati  Reprezentacije konačnih grupa (419) 11:00 sati	3D kompjuterska grafika Kriptologija Integralne jed. sa primjenama Cjelobrojno i kombinatorno optimiziranje Metodika nastave analize Teorija brojeva (412, 419, 428, RC) 12:00 sati

**Prof. dr. Esmir Pilav**