



Datum ispita	I. (prva) godina	II. (druga) godina	III. (treća) godina
Ponedjeljak 27. kolovoza	VJEROJATNOST I STATISTIKA 10, <sup>00</sup> h	HIDROLOGIJA 14, <sup>00</sup> h	VODOOPSKRBA I KANALIZACIJA 10, <sup>00</sup> h
	UVOD U GRADITELJSTVO 16, <sup>00</sup> h		
Utorak 28. kolovoza	NACRTNA GEOMETRIJA 10, <sup>00</sup> h	GRAĐEVINSKI MATERIJALI I 16, <sup>00</sup> h	HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE 10, <sup>00</sup> h
			MOSTOVI 14, <sup>00</sup> h
Srijeda 29. kolovoza	UPORABA RAČUNALA 10, <sup>00</sup> h	STRANI JEZIK 14, <sup>00</sup> h	PROIZVODNJA U GRAĐEVINARSTVU 10, <sup>00</sup> h
Četvrtak 30. kolovoza	MATEMATIKA I 10, <sup>00</sup> h	MEHANIKA TLA I TEMELJENJE 16, <sup>00</sup> h	C E S T E 10, <sup>00</sup> h
Petak 31. kolovoza	OSNOVE GEOLOGIJE I PETROGRAFIJE 10, <sup>00</sup> h	ELEMENTI VISOKOGRADNJE 16, <sup>00</sup> h	OSNOVE DRVENIH KONSTRUKCIJA 10, <sup>00</sup> h
Ponedjeljak 3. rujna	MEHANIKA I 10, <sup>00</sup> h	HIDROMEHANIKA 16, <sup>00</sup> h	DINAMIKA KONSTRUKCIJA I POTRESNO INŽENJERSTVO 10, <sup>00</sup> h
Utorak 4. rujna	FIZIKA 10, <sup>00</sup> h		OSNOVE METALNIH KONSTRUKCIJA 10, <sup>00</sup> h
Srijeda 5. rujna	MATEMATIKA II 10, <sup>00</sup> h	MEHANIKA II 16, <sup>00</sup> h	ORGANIZACIJA GRAĐENJA 10, <sup>00</sup> h
Četvrtak 6. rujna	GEODEZIJA 10, <sup>00</sup> h	GRAĐEVNA STATIKA I, GRAĐEVNA STATIKA II 14, <sup>00</sup> h	ŽELJEZNICE 10, <sup>00</sup> h
Petak 7. rujna	PRIMIJENJENA GEOMETRIJA 10, <sup>00</sup> h	OTPORNOST MATERIJALA I, OTPORNOST MATERIJALA II 16, <sup>00</sup> h	OSNOVE BETONSKIH KONSTRUKCIJA 10, <sup>00</sup> h



Datum ispita	I. (prva) godina	II. (druga) godina	III. (treća) godina
Ponedjeljak 10. rujna	<b>VJEROJATNOST I STATISTIKA</b> 10, <sup>00</sup> h <b>UVOD U GRADITELJSTVO</b> 16, <sup>00</sup> h	<b>HIDROLOGIJA</b> 14, <sup>00</sup> h	<b>VODOOPSKRBA I KANALIZACIJA</b> 10, <sup>00</sup> h
Utorak 11. rujna	<b>NACRTNA GEOMETRIJA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>GRAĐEVINSKI MATERIJALI I</b> 16, <sup>00</sup> h	<b>HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE</b> 10, <sup>00</sup> h <b>MOSTOVI</b> 14, <sup>00</sup> h
Srijeda 12. rujna	<b>UPORABA RAČUNALA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>STRANI JEZIK</b> 14, <sup>00</sup> h	<b>PROIZVODNJA U GRAĐEVINARSTVU</b> 10, <sup>00</sup> h
Četvrtak 13. rujna	<b>MATEMATIKA I</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>MEHANIKA TLA I TEMELJENJE</b> 16, <sup>00</sup> h	<b>C E S T E</b> 10, <sup>00</sup> h
Petak 14. rujna	<b>OSNOVE GEOLOGIJE I PETROGRAFIJE</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>ELEMENTI VISOKOGRADNJE</b> 16, <sup>00</sup> h	<b>OSNOVE DRVENIH KONSTRUKCIJA</b> 10, <sup>00</sup> h
Ponedjeljak 17. rujna	<b>MEHANIKA I</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>HIDROMEHANIKA</b> 16, <sup>00</sup> h	<b>DINAMIKA KONSTRUKCIJA I POTRESNO INŽENJERSTVO</b> 10, <sup>00</sup> h
Utorak 18. rujna	<b>F I Z I K A</b> 10, <sup>00</sup> h		<b>OSNOVE METALNIH KONSTRUKCIJA</b> 10, <sup>00</sup> h
Srijeda 19. rujna	<b>MATEMATIKA II</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>MEHANIKA II</b> 16, <sup>00</sup> h	<b>ORGANIZACIJA GRAĐENJA</b> 10, <sup>00</sup> h
Četvrtak 20. rujna	<b>GEODEZIJA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>GRAĐEVNA STATIKA I, GRAĐEVNA STATIKA II</b> 14, <sup>00</sup> h	<b>ŽELJEZNICE</b> 10, <sup>00</sup> h
Petak 21. rujna	<b>PRIMIJENJENA GEOMETRIJA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>OTPORNOST MATERIJALA I, OTPORNOST MATERIJALA II</b> 16, <sup>00</sup> h	<b>OSNOVE BETONSKIH KONSTRUKCIJA</b> 10, <sup>00</sup> h