



Datum ispita	I. (prva) godina	II. (druga) godina	III. (treća) godina
Ponedjeljak 12. lipnja	<b>DESKRIPTIVNA NACRTNA/PRIMIJEJENA GEOMETRIJA</b> 10,00 h	<b>GRAĐEVNA STATIKA I</b> 12,00 h	<b>OSNOVE BETONSKIH KONSTRUKCIJA</b> 10,00 h
Utorak 13. lipnja	<b>OSNOVE GEOLOGIJE I PETROGRAFIJE</b> 10,00 h	<b>MEHANIKA II</b> 14,00 h	<b>OSNOVE DRVENIH KONSTRUKCIJA</b> 10,00 h
	<b>UVOD U GRADITELJSTVO</b> 12,00 h		<b>VODOOPSKRBA I KANALIZACIJA</b> 16,00 h
Srijeda 14. lipnja	<b>FIZIKA</b> 09,00 h	<b>GRAĐEVINSKI MATERIJALI I</b> 16,00 h	<b>PROIZVODNJA U GRAĐEVINARSTVU</b> 10,00 h
Četvrtak 15. lipnja	<b>MATEMATIKA I</b> 10,00 h	<b>STRANI JEZIK</b> 14,00 h	<b>CESTE</b> 10,00 h
Petak 16. lipnja	<b>UPORABA RAČUNALA</b> 10,00 h	<b>MEHANIKA TLA I TEMELJENJE</b> 16,00 h	<b>ŽELJEZNICE</b> 10,00 h
Ponedjeljak 19. lipnja	<b>OSNOVE PROGRAMIRANJA</b> 10,00 h	<b>HIDROMEHANIKA</b> 14,00 h	<b>MOSTOVI</b> 10,00 h
Utorak 20. lipnja	<b>GEODEZIJA</b> 10,00 h	<b>HIDROLOGIJA</b> 14,00 h	<b>HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE</b> 10,00 h
Srijeda 21. lipnja	<b>MEHANIKA I</b> 10,00 h	<b>GRAĐEVNA STATIKA II</b> 12,00 h	<b>ORGANIZACIJA GRAĐENJA</b> 10,00 h
Četvrtak 22. lipnja	<b>MATEMATIKA II</b> 10,00 h	<b>ELEMENTI VISOKOGRADNJE</b> 10,00 h	<b>DINAMIKA KONSTRUKCIJA I POTRESNO INŽENJERSTVO</b> 17,00 h
Petak 23. lipnja	<b>VJEROJATNOST I STATISTIKA</b> 10,00 h	<b>OTPORNOST MATERIJALA I</b> 08,00 h	<b>OSNOVE METALNIH KONSTRUKCIJA</b> 10,00 h
		<b>OTPORNOST MATERIJALA II</b> 13,00 h	



Datum ispita	I. (prva) godina	II. (druga) godina	III. (treća) godina
Ponedjeljak 26. lipnja	<b>DESKRIPTIVNA NACRTNA/PRIMIJEJENA GEOMETRIJA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>GRAĐEVNA STATIKA I</b> 12, <sup>00</sup> h	<b>OSNOVE BETONSKIH KONSTRUKCIJA</b> 10, <sup>00</sup> h
Utorak 27. lipnja	<b>OSNOVE GEOLOGIJE I PETROGRAFIJE</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>MEHANIKA II</b> 14, <sup>00</sup> h	<b>OSNOVE DRVENIH KONSTRUKCIJA</b> 10, <sup>00</sup> h
	<b>UVOD U GRADITELJSTVO</b> 12, <sup>00</sup> h		<b>VODOOPSKRBA I KANALIZACIJA</b> 16, <sup>00</sup> h
Srijeda 28. lipnja	<b>FIZIKA</b> 09, <sup>00</sup> h	<b>GRAĐEVINSKI MATERIJALI I</b> 16, <sup>00</sup> h	<b>PROIZVODNJA U GRAĐEVINARSTVU</b> 10, <sup>00</sup> h
Četvrtak 29. lipnja	<b>MATEMATIKA I</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>STRANI JEZIK</b> 14, <sup>00</sup> h	<b>CESTE</b> 10, <sup>00</sup> h
Petak 30. lipnja	<b>UPORABA RAČUNALA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>MEHANIKA TLA I TEMELJENJE</b> 16, <sup>00</sup> h	<b>ŽELJEZNICE</b> 10, <sup>00</sup> h
Ponedjeljak 3. srpnja	<b>OSNOVE PROGRAMIRANJA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>HIDROMEHANIKA</b> 14, <sup>00</sup> h	<b>MOSTOVI</b> 10, <sup>00</sup> h
Utorak 4. srpnja	<b>GEODEZIJA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>HIDROLOGIJA</b> 14, <sup>00</sup> h	<b>HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE</b> 10, <sup>00</sup> h
Srijeda 5. srpnja	<b>MEHANIKA I</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>GRAĐEVNA STATIKA II</b> 12, <sup>00</sup> h	<b>ORGANIZACIJA GRAĐENJA</b> 10, <sup>00</sup> h
Četvrtak 6. srpnja	<b>MATEMATIKA II</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>ELEMENTI VISOKOGRADNJE</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>DINAMIKA KONSTRUKCIJA I POTRESNO INŽENJERSTVO</b> 17, <sup>00</sup> h
Petak 7. srpnja	<b>VJEROJATNOST I STATISTIKA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>OTPORNOST MATERIJALA I</b> 08, <sup>00</sup> h	<b>OSNOVE METALNIH KONSTRUKCIJA</b> 10, <sup>00</sup> h
		<b>OTPORNOST MATERIJALA II</b> 13, <sup>00</sup> h	