

atum ispita	I. (prva) godina	II. (druga) godina	III. (treća) godina
Ponedjeljak 28. siječnja	MEHANIKA I 10:00	HIDROLOGIJA 14:00	PROIZVODNJA U GRAĐEVINARSTVU 10:00
Utorak 29. siječnja	VJEROJATNOST I STATISTIKA 10:00	HIDROMEHANIKA 14:00	HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE 10:00
			MOSTOVI 12:00
Srijeda 30. siječnja	OSNOVE PROGRAMIRANJA 10:00	STRANI JEZIK 14:00	OSNOVE METALNIH KONSTRUKCIJA 10:00
	GEODEZIJA 12:00		
Četvrtak 31. siječnja	MATEMATIKA II 10:00	GRAĐEVNA STATIKA II 12:00	DINAMIKA KONSTRUKCIJA I POTRESNO INŽENJERSTVO 18:00
Petak 1. veljače	OSNOVE GEOLOGIJE I PETROGRAFIJE 10:00	ELEMENTI VISOKOGRADNJE 16:00	OSNOVE DRVENIH KONSTRUKCIJA 12:00
Ponedjeljak 4. veljače	UVOD U GRADITELJSTVO 10:00	MEHANIKA II 14:00	VODOOPSKRBA I KANALIZACIJA 10:00
Utorak 5. veljače	FIZIKA 09:00	GRAĐEVINSKI MATERIJALI I 16:00	CESTE 10:00
Srijeda 6. veljače	MATEMATIKA I 10:00	GRAĐEVNA STATIKA I 12:00	ORGANIZACIJA GRAĐENJA 10:00
Četvrtak 7. veljače	UPORABA RAČUNALA 10:00	MEHANIKA TLA I TEMELJENJE 16:00	ŽELJEZNICE 10:00
Petak 8. veljače	DESKRIPTIVNA GEOMETRIJA 10:00	OTPORNOST MATERIJALA I 08:00	OSNOVE BETONSKIH KONSTRUKCIJA 10:00
		OTPORNOST MATERIJALA II 13:00	

Datum ispita	I. (prva) godina	II. (druga) godina	III. (treća) godina
Ponedjeljak 11. veljače	MEHANIKA I 10:00	HIDROLOGIJA 14:00	PROIZVODNJA U GRAĐEVINARSTVU 10:00
Utorak 12. veljače	VJEROJATNOST I STATISTIKA 10:00	HIDROMEHANIKA 14:00	HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE 10:00
			MOSTOVI 12:00
Srijeda 13. veljače	OSNOVE PROGRAMIRANJA 10:00	STRANI JEZIK 14:00	OSNOVE METALNIH KONSTRUKCIJA 10:00
	GEODEZIJA 12:00		
Četvrtak 14. veljače	MATEMATIKA II 10:00	GRAĐEVNA STATIKA II 12:00	DINAMIKA KONSTRUKCIJA I POTRESNO INŽENJERSTVO 18:00
Petak 15. veljače	OSNOVE GEOLOGIJE I PETROGRAFIJE 10:00	ELEMENTI VISOKOGRADNJE 16:00	OSNOVE DRVENIH KONSTRUKCIJA 12:00
Ponedjeljak 18. veljače	UVOD U GRADITELJSTVO 10:00	MEHANIKA II 14:00	VODOOPSKRBA I KANALIZACIJA 10:00
Utorak 19. veljače	FIZIKA 09:00	GRAĐEVINSKI MATERIJALI I 16:00	CESTE 10:00
Srijeda 20. veljače	MATEMATIKA I 10:00	GRAĐEVNA STATIKA I 12:00	ORGANIZACIJA GRAĐENJA 10:00
Četvrtak 21. veljače	UPORABA RAČUNALA 10:00	MEHANIKA TLA I TEMELJENJE 16:00	ŽELJEZNICE 10:00
Petak 22. veljače	DESKRIPTIVNA GEOMETRIJA 10:00	OTPORNOST MATERIJALA I 08:00	OSNOVE BETONSKIH KONSTRUKCIJA 10:00
		OTPORNOST MATERIJALA II 13:00	