



2024 / 2025 Akademik Yılı – Güz Dönemi
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi – İnşaat Mühendisliği II. Vize Programı

2024 / 2025 Академска Година – Зимски Семестар
Факултет за инженерство и архитектура – Распоред за втор колквиум градежно инженерство

I. SINIF / ГОДИНА					
Saat- Време	PAZARTESİ-ПОНЕДЕЛНИК 23. 12. 2024	SALI – ВТОРНИК 24. 12. 2024	ÇARŞAMBA – СРЕДА 25. 12. 2024	PERŞEMBE – ЧЕТВРТОК 26. 12. 2024	CUMA – ПЕТОК 27. 12. 2024
09.00-10.00	Matematik 1 Математика 1 -203	Makedonca 1 Македонски Јазик 1 -108	Mühendislik Grafîği Инженерска Графика -210	İngilizce I Англиски 1	Tasarı Geometri Нацртна Геометрија 209
II. SINIF / ГОДИНА					
Saat- Време	PAZARTESİ-ПОНЕДЕЛНИК 23. 12. 2024	SALI – ВТОРНИК 24. 12. 2024	ÇARŞAMBA – СРЕДА 25. 12. 2024	PERŞEMBE – ЧЕТВРТОК 26. 12. 2024	CUMA – ПЕТОК 27. 12. 2024
10.30-11.30	Zemin Mekaniği Механика на Почви 206	Bilgisayar destekli tasarım Компјутерско Обликување 210	Mesleki İngilizce 1 Стручен Англиски јазик 1 204	Yapı Bilgisi 1 Теорија на Конструкции 206	YapıMalzemeleri Градежни материјали 206
III. SINIF / ГОДИНА					
Saat- Време	PAZARTESİ-ПОНЕДЕЛНИК 23. 12. 2024	SALI – ВТОРНИК 24. 12. 2024	ÇARŞAMBA – СРЕДА 25. 12. 2024	PERŞEMBE – ЧЕТВРТОК 26. 12. 2024	CUMA – ПЕТОК 27. 12. 2024
12.00-13.00	Statik Статика 206	Altyapı Tasarımı Инфраструктурни конструкции 206	Yönetim ve Organizasyon Организација и механизација 205	Jeodezi (Topoğrafya) Геодезија 205	
12.30-13.30					Temel İnşaatı Фундирање 205
IV. SINIF / ГОДИНА					
Saat- Време	PAZARTESİ-ПОНЕДЕЛНИК 23. 12. 2024	SALI – ВТОРНИК 24. 12. 2024	ÇARŞAMBA – СРЕДА 25. 12. 2024	PERŞEMBE – ЧЕТВРТОК 26. 12. 2024	CUMA – ПЕТОК 27. 12. 2024
13.30-14.30	Mühendislik Yapıların Sismik Tasarımı - Асеизмичко проектирањена инженерски конструкции 203	Bina ve İmar Mevzuatı Урбанистичка и градежна легислатива 110	Örgütsel Psikoloji Организациска психологија 112	Beton Yapıların Hesaplanmasında Modern Yöntemler Современи методи за пресметување на бетонски конструкции 205	Kompozit Malzemeler Композитни Материјали 206