



2024 / 2025 Akademik Yılı – Güz Dönemi
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi – İnşaat Mühendisliği Final Programı - ÇEVİRİMİÇİ

2024 / 2025 Академска Година – Зимски Семестар
Факултет за инженерство и архитектура – Распоред на испити за градежно инженерство - ONLINE

I. SINIF / ГОДИНА					
Saat- Време	PAZARTESİ-ПОНЕДЕЛНИК 10. 02. 2025	SALI – ВТОРНИК 11. 02. 2025	ÇARŞAMBA – СРЕДА 12. 02. 2025	PERŞEMBE – ÇETVPTOK 13. 02. 2025	CUMA – ПЕТОК 14. 02. 2025
10.30-11.30	Matematik 1 Математика 1	Makedonca 1 Македонски Јазик 1	Mühendislik Grafîği Инженерска Графика	İngilizce I Англиски 1	Tasarı Geometri Нацртна Геометрија
II. SINIF / ГОДИНА					
Saat- Време	PAZARTESİ-ПОНЕДЕЛНИК 10. 02. 2025	SALI – ВТОРНИК 11. 02. 2025	ÇARŞAMBA – СРЕДА 12. 02. 2025	PERŞEMBE – ÇETVPTOK 13. 02. 2025	CUMA – ПЕТОК 14. 02. 2025
12.00-13.00	Zemin Mekaniği Механика на Почви	Bilgisayar destekli tasarım Компјутерско Обликување	Mesleki İngilizce 1 Стручен Англиски јазик 1	Yapı Bilgisi 1 Теорија на Конструкции	YapıMalzemeleri Градежни материјали
III. SINIF / ГОДИНА					
Saat- Време	PAZARTESİ-ПОНЕДЕЛНИК 10. 02. 2025	SALI – ВТОРНИК 11. 02. 2025	ÇARŞAMBA – СРЕДА 12. 02. 2025	PERŞEMBE – ÇETVPTOK 13. 02. 2025	CUMA – ПЕТОК 14. 02. 2025
13.30-14.30	Statik Статика	Altyapı Tasarımı Инфраструктурни конструкции	Yönetim ve Organizasyon Организација и механизација	Jeodezi (Topoğrafya) Геодезија	Temel İnşaatı Фундирање
IV. SINIF / ГОДИНА					
Saat- Време	PAZARTESİ-ПОНЕДЕЛНИК 10. 02. 2025	SALI – ВТОРНИК 11. 02. 2025	ÇARŞAMBA – СРЕДА 12. 02. 2025	PERŞEMBE – ÇETVPTOK 13. 02. 2025	CUMA – ПЕТОК 14. 02. 2025
15.00-16.00	Mühendislik Yapıların Sismik Tasarımı - Асеизмичко проектирање на инженерски конструкции	Bina ve İmar Mevzuatı Урбанистичка и градежна легислатива	Örgütsel Psikoloji Организациска психологија	Beton Yapıların Hesaplanmasında Modern Yöntemler Современи методи за пресметување на бетонски конструкции	Kompozit Malzemeler Композитни Материјали