



2025 / 2026 Akademik Yılı – Güz Dönemi - ONLINE
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi – İnşaat Mühendisliği Final Programı

2025 / 2026 Академска Година – Зимски Семестар
Факултет за инженерство и архитектура – Распоред на испити за градежно инженерство

I. SINIF / ГОДИНА					
Saat- Време	PAZARTESİ - ПОНЕДЕЛНИК 09. 02. 2026	SALI – ВТОРНИК 10. 02. 2026	ÇARŞAMBA – СРЕДА 11. 02. 2026	PERŞEMBE – ЧЕТВРТОК 12. 02. 2026	CUMA – ПЕТОК 13. 02. 2026
14.30-15.15	Mühendislik Grafiği Инженерска Графика	Matematik 1 Математика 1	Makedonca 1 Македонски Јазик 1	İngilizce I Англиски I	Tasarı Geometri Нацртна Геометрија
II. SINIF / ГОДИНА					
Saat- Време	PAZARTESİ - ПОНЕДЕЛНИК 09. 02. 2026	SALI – ВТОРНИК 10. 02. 2026	ÇARŞAMBA – СРЕДА 11. 02. 2026	PERŞEMBE – ЧЕТВРТОК 12. 02. 2026	CUMA – ПЕТОК 13. 02. 2026
15.30-16.15	Yapı Bilgisi 1 Теорија на Конструкции	Mesleki İngilizce 1 Стручен Англиски јазик 1	Zemin Mekaniği Механика на Почви	Yapı Malzemeleri Градежни материјали	Bilgisayar destekli tasarım Компјутерско Обликување
III. SINIF / ГОДИНА					
Saat- Време	PAZARTESİ - ПОНЕДЕЛНИК 09. 02. 2026	SALI – ВТОРНИК 10. 02. 2026	ÇARŞAMBA – СРЕДА 11. 02. 2026	PERŞEMBE – ЧЕТВРТОК 12. 02. 2026	CUMA – ПЕТОК 13. 02. 2026
16.30-17.15	Temel İnşaatı Фундирање	Statik Статика	Altyapı Tasarımı Инфраструктурни конструкции		Jeodezi (Topoğrafya) Геодезија
18.30-19.15				Yönetim ve Organizasyon Организација и механизација	
IV. SINIF / ГОДИНА					
Saat- Време	PAZARTESİ - ПОНЕДЕЛНИК 09. 02. 2026	SALI – ВТОРНИК 10. 02. 2026	ÇARŞAMBA – СРЕДА 11. 02. 2026	PERŞEMBE – ЧЕТВРТОК 12. 02. 2026	CUMA – ПЕТОК 13. 02. 2026
17.30-18.15	Beton Yapıların Hesaplanmasında Modern Yöntemler Современи методи за пресметување на бетонски конструкции	Bina ve İmar Mevzuatı Урбанистичка и градежна легислатива	Mühendislik Yapıların Sismik Tasarımı Асейзмичко проектирањена инженерски конструкции	Örgütsel Psikoloji Организациска психологија	Kompozit Malzemeler Композитни Материјали