



2024 / 2025 Akademik Yılı – Bahar Dönemi – Final Programı
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi – İnşaat Mühendisliği Ders Programı

2024 / 2025 Академска Година – Летен Семестар
Факултет за инженерство и архитектура – Распоред за наставна програма по градежно инженерство – испити

I. SINIF / ГОДИНА					
Saat - Време	PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК 09.06.2025	SALI – ВТОРНИК 10.06.2025	ÇARŞAMBA – СРЕДА 11.06.2025	PERŞEMBE – ÇETVPTOK 12.06.2025	CUMA – ПЕТОК 13.06.2025
09.00-10.00	Akışkanlar Mekaniği Механика на флуиди 203	Mukavemet Јакост на материјали 205	Makedonca 2 Македонски јазик 2 203	Matematik 2 Математика 2 203	İngilizce 2 Англиски јазик 2 108
II. SINIF / ГОДИНА					
Saat - Време	PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК 09.06.2025	SALI – ВТОРНИК 10.06.2025	ÇARŞAMBA – СРЕДА 11.06.2025	PERŞEMBE – ÇETVPTOK 12.06.2025	CUMA – ПЕТОК 13.06.2025
10.30-11.30	Çelik Yapılar Основи на Челични Конструкции 205	Mesleki İngilizce 2 Стручен Англиски 2 204	Ulaştırma (Karayolları) Патишта 205	Hidrolik Хидротехнички Конструкции 205	Yapı Bilgisi 2 Теорија на Конструкции 2 205
III. SINIF / ГОДИНА					
Saat - Време	PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК 09.06.2025	SALI – ВТОРНИК 10.06.2025	ÇARŞAMBA – СРЕДА 11.06.2025	PERŞEMBE – ÇETVPTOK 12.06.2025	CUMA – ПЕТОК 13.06.2025
12.00-13.00	Kültürel Mirasın Korunması Заштита на културното наследство 202	Yapı Fiziği Градежна физика 206	Karayolu Tasarımı Проектирање на патишта 206	Meslek Etiği Деловна етика 203	Taşıyıcı Sistemler Теорија на Површински носачи 206
IV. SINIF / ГОДИНА					
Saat - Време	PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК 09.06.2025	SALI – ВТОРНИК 10.06.2025	ÇARŞAMBA – СРЕДА 11.06.2025	PERŞEMBE – ÇETVPTOK 12.06.2025	CUMA – ПЕТОК 13.06.2025
13.30-14.30	Yapılarda Esneklik ve Sınır Yükleri Еластичност и граничноносивост 206	İnşaat Yapılarının modelleme Teknikleri Инженерско моделирање 206	İnşaatта Yeni Yapılar ve Malzemeler Современи Материјали и Конструкции 203	Yapıların İncelenmesi Испитување на конструкции 204	