



**2023 / 2024 Akademik Yılı – Bahar Dönemi – II. Vize Programı**  
**Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi – İnşaat Mühendisliği Ders Programı**

**2023 / 2024 Академска Година – Летен Семестар**  
**Факултет за инженерство и архитектура – Распоред за наставна програма по градежно инженерство – втор колоквиум**

<b>I. SINIF / ГОДИНА</b>					
Saat - Време	<b>PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК</b> 03.06.2024	<b>SALI – ВТОРНИК</b> 04.06.2024	<b>ÇARŞAMBA – СРЕДА</b> 05.06.2024	<b>PERŞEMBE – ÇETVРТОК</b> 06.06.2024	<b>CUMA – ПЕТОК</b> 07.06.2024
10.00-11.00	İngilizce 2 Англиски јазик 2 108	Mukavemet Јакост на материјали 205	Makedonca 2 Македонски јазик 2 203	Akışkanlar Mekanığı Механика на флуиди 203	Matematik 2 Математика 2 203
<b>II. SINIF / ГОДИНА</b>					
Saat - Време	<b>PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК</b> 03.06.2024	<b>SALI – ВТОРНИК</b> 04.06.2024	<b>ÇARŞAMBA – СРЕДА</b> 05.06.2024	<b>PERŞEMBE – ÇETVРТОК</b> 06.06.2024	<b>CUMA – ПЕТОК</b> 07.06.2024
11.30-12.30					Yapı Bilgisi 2 Теорија на Конструкции 2 205
12.00-13.00	Çelik Yapılar Основи на Челични Конструкции 205	Mesleki İngilizce 2 Стручен Англиски 2 204	Ulaştırma (Karayolları) Патишта 205	Hidrolik Хидротехнички Конструкции 205	
<b>III. SINIF / ГОДИНА</b>					
Saat - Време	<b>PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК</b> 03.06.2024	<b>SALI – ВТОРНИК</b> 04.06.2024	<b>ÇARŞAMBA – СРЕДА</b> 05.06.2024	<b>PERŞEMBE – ÇETVРТОК</b> 06.06.2024	<b>CUMA – ПЕТОК</b> 07.06.2024
14.00-15.00	Kültürel Mirasın Korunması Заштита на културното наследство 202	Yapı Fizikiđi Градежна физика 206	Karayolu Tasarımı Проектирање на патишта 206	Meslek Etiđi Деловна етика 203	Taşıyıcı Sistemler Теорија на Површински носачи 206
<b>IV. SINIF / ГОДИНА</b>					
Saat - Време	<b>PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК</b> 03.06.2024	<b>SALI – ВТОРНИК</b> 04.06.2024	<b>ÇARŞAMBA – СРЕДА</b> 05.06.2024	<b>PERŞEMBE – ÇETVРТОК</b> 06.06.2024	<b>CUMA – ПЕТОК</b> 07.06.2024
16.00-17.00	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	