



**2025 / 2026 Akademik Yılı – Güz Dönemi**  
**Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi – İnşaat Mühendisliği Vize 2 Programı**

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

<b>I. SINIF / ГОДИНА</b>					
Saat- Време	<b>SALI – ВТОРНИК</b> <b>23. 12. 2025</b>	<b>ÇARŞAMBA – СРЕДА</b> <b>24. 12. 2025</b>	<b>PERŞEMBE – ÇETVРТОК</b> <b>25. 12. 2025</b>	<b>CUMA – ПЕТОК</b> <b>26. 12. 2025</b>	<b>CUMARTESİ-САБОТА</b> <b>27. 12. 2025</b>
09.00-10.00	Mühendislik Grafіği Инженерска Графика -202	Makedonca 1 Македонски Јазик 1 -205	Matematik 1 203 Математика 1	İngilizce I 108 Англиски 1	Tasarı Geometri Нацртна Геометрија 207
<b>II. SINIF / ГОДИНА</b>					
Saat- Време	<b>SALI – ВТОРНИК</b> <b>23. 12. 2025</b>	<b>ÇARŞAMBA – СРЕДА</b> <b>24. 12. 2025</b>	<b>PERŞEMBE – ÇETVРТОК</b> <b>25. 12. 2025</b>	<b>CUMA – ПЕТОК</b> <b>26. 12. 2025</b>	<b>CUMARTESİ-САБОТА</b> <b>27. 12. 2025</b>
10.30-11.30	Zemin Mekaniği 206 Механика на Почви	Mesleki İngilizce 1 Стручен Англиски јазик 1 204	Yapı Bilgisi 1 Теорија на Конструкции 206	Yapı Malzemeleri Градежни материјали 206	Bilgisayar destekli tasarım Компјутерско Обликување 210
<b>III. SINIF / ГОДИНА</b>					
Saat- Време	<b>SALI – ВТОРНИК</b> <b>23. 12. 2025</b>	<b>ÇARŞAMBA – СРЕДА</b> <b>24. 12. 2025</b>	<b>PERŞEMBE – ÇETVРТОК</b> <b>25. 12. 2025</b>	<b>CUMA – ПЕТОК</b> <b>26. 12. 2025</b>	<b>CUMARTESİ-САБОТА</b> <b>27. 12. 2025</b>
12.00-13.00	Altyapı Tasarımı Инфраструктурни конструкции 205	Temel İnşaatı Фундирање 205	Jeodezi (Toroğrafya) Геодезија		Statik Статика 205
13.30-14.30				Yönetim ve Organizasyon Организација и механизација 205	
<b>IV. SINIF / ГОДИНА</b>					
Saat- Време	<b>SALI – ВТОРНИК</b> <b>23. 12. 2025</b>	<b>ÇARŞAMBA – СРЕДА</b> <b>24. 12. 2025</b>	<b>PERŞEMBE – ÇETVРТОК</b> <b>25. 12. 2025</b>	<b>CUMA – ПЕТОК</b> <b>26. 12. 2025</b>	<b>CUMARTESİ-САБОТА</b> <b>27. 12. 2025</b>
13.30-14.30	Mühendislik Yapıların Sismik Tasarımı Асеизмичко проектирање на инженерски конструкции 206	Bina ve İmar Mevzuatı Урбанистичка и градежна легислатива 112	Kompozit Malzemeler Композитни Материјали 206	Örgütsel Psikoloji Организациона психологија 101	Beton Yapıların -AL Hesaplanmasında Modern Yöntemler Современи методи за пресметување на бетонски конструкции 206