



**2021 / 2022 Akademik Yılı – Bahar Dönemi**  
**Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi – İnşaat Mühendisliği Vize 2 Programı**

**2021 / 2022 Академска Година – Летен Семестар Факултет за инженерство и архитектура – Распоред за втор  
 колоквиум за наставна програма по градежно инжињерство**

**I. SINIF / ГОДИНА**

Saat - Време	ÇARŞAMBA – СРЕДА 25.05.2022	PERŞEMBE – ÇETVРТОК 26.05.2022	CUMA – ПЕТОК 27.05.2022	CUMARTESİ – САБОТА 28.05.2022	PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК 30.05.2022	SALI – ВТОРНИК 31.05.2022
08.30-09.30				Mukavemet Јакост на материјали		
10.00-11.00	Matematik 2 Математика 2		İngilizce 2 Англиски јазик 2		Akışkanlar Mekaniği Механика на флуиди	Makedonca 2 Македонски јазик 2

**II. SINIF / ГОДИНА**

Saat - Време	ÇARŞAMBA – СРЕДА 25.05.2022	PERŞEMBE – ÇETVРТОК 26.05.2022	CUMA – ПЕТОК 27.05.2022	CUMARTESİ – САБОТА 28.05.2022	PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК 30.05.2022	SALI – ВТОРНИК 31.05.2022
11.30-12.30	Ulaştırma (Karayolları) Патишта					
12.00-13.00					Mesleki İngilizce 2 Стручен Англиски 2	
13.00-14.00	Hidrolik Хидротехнички Конструкции	Çelik Yapılar Основи на Челични Конструкции				Yapı Bilgisi 2 Теорија на Конструкции 2

**III. SINIF / ГОДИНА**

Saat - Време	ÇARŞAMBA – СРЕДА 25.05.2022	PERŞEMBE – ÇETVРТОК 26.05.2022	CUMA – ПЕТОК 27.05.2022	CUMARTESİ – САБОТА 28.05.2022	PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК 30.05.2022	SALI – ВТОРНИК 31.05.2022
08.30 09.30					Taşıyıcı Sistemler Теорија на Површински носачи	
14:00-15.00					Meslek Etiği Деловна етика	
15.00-16.00		Kültürel Mirasın Korunması Заштита на културното наследство				Yapı Fiziği Градежна физика

16.00-17.00	Karayolu Tasarımı Проектирање на патишта					
<b>IV. SINIF / ГОДИНА</b>						
Saat - Време	<b>ÇARŞAMBA – СРЕДА</b> <b>25.05.2022</b>	<b>PERŞEMBE – ÇETVPTOK</b> <b>26.05.2022</b>	<b>CUMA – PETOK</b> <b>27.05.2022</b>	<b>CUMARTESİ – САБОТА</b> <b>28.05.2022</b>	<b>PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК</b> <b>30.05.2022</b>	<b>SALI – ВТОРНИК</b> <b>31.05.2022</b>
16.00-17.00	Yapıların İncelenmesi Испитување на Конструкции		İnşaatта Yeni Yapılar ve Malzemeler Современи Материјали и Конструкции		İnşaat Yapılarının Modelleme Teknikleri Инженерско моделирање	Yapılarda Esneklik ve Sınır Yükleri Еластичност и гранична носивост