



2022 / 2023 Akademik Yılı – Bahar Dönemi
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi – İnşaat Mühendisliği Ders Programı

2022 / 2023 Академска Година – Летен Семестар
Факултет за инженерство и архитектура – Распоред за наставна програма по градежно инжињерство

I. SINIF / ГОДИНА					
Saat - Време	PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК	SALI – ВТОРНИК	ÇARŞAMBA – СРЕДА	PERŞEMBE – ЧЕТВРТОК	CUMA – ПЕТОК
09.00 - 10.30	İngilizce 2 Англиски јазик 2 108	Mukavemet Јакост на материјали 203	İngilizce 2 -Aliştırmalar Англиски јазик 2 – вејби 108	Akışkanlar Mekaniği -Aliştırmalar Механика на флуиди – вејби 203	
11.00 - 12.30	Matematik 2 Математика 2 203	Akışkanlar Mekaniği Механика на флуиди 203	Mukavemet -Aliştırmalar Јакост на материјали – вејби 204	Makedonca 2 Македонски јазик 2 203	Makedonca 2 -Aliştırmalar Македонски јазик 2- вејби 203
13.00-14.30					Matematik 2 -Aliştırmalar Математика 2 – вејби 203
II. SINIF / ГОДИНА					
Saat - Време	PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК	SALI – ВТОРНИК	ÇARŞAMBA – СРЕДА	PERŞEMBE – ЧЕТВРТОК	CUMA – ПЕТОК
09.00-10.30	Çelik Yapılar Основи на Челични Конструкции	Mesleki İngilizce 2 Стручен Англиски 2 204		Ulaştırma (Karayolları) -Aliştırmalar Патишта – вејби 205	Yapı Bilgisi 2 -Aliştırmalar Теорија на Конструкции 2 – вејби 205
11.00-12.30	Çelik Yapılar -Aliştırmalar Основи на Челични Конструкции	Yapı Bilgisi 2 Теорија на Конструкции 2 205	Ulaştırma (Karayolları) Патишта 205	Hidrolik Хидротехнички Конструкции 205	Mesleki İngilizce 2- Aliştırmalar Стручен Англиски 2 -вејби 204
13.00-14.30				Hidrolik -Aliştırmalar Хидротехнички Конструкции – вејби 205	
III. SINIF / ГОДИНА					
Saat - Време	PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК	SALI – ВТОРНИК	ÇARŞAMBA – СРЕДА	PERŞEMBE – ЧЕТВРТОК	CUMA – ПЕТОК
09.00-10.30					Karayolu Tasarımı- Aliştırmalar Проектирање на патишта 206
11.00-12.30	Kültürel Mirasın Korunması Заштита на културното наследство 209	Yapı Fiziği Градежна физика 206		Yapı Fiziği - Aliştırmalar Градежна физика – вејби 206	

13.00-14.30		<p>Ташујци Системлер Теорија на Површински носачи 206</p>	<p>Карayolu Tasarımı Проектирање на патишта 206</p>		<p>Kültürel Mirasın Korunması- Ağıştırmalar Заштита на културното наследство – вежби 209</p>
15.00-16.30		<p>Ташујци Системлер - Ağıştırmalar Теорија на Површински носачи -вежби 206</p>		<p>Meslek Etiđi Деловна етика 208</p>	

IV. SINIF / ГОДИНА

Saat - Време	PAZARTESİ – ПОНЕДЕЛНИК	SALI – ВТОРНИК	ÇARŞAMBA – СРЕДА	PERŞEMBE – ЧЕТВРТОК	CUMA – ПЕТОК
09.00-10.30	<p>İnşaatта Yeni Yapılar ve Malzemeler - Ağıştırmalar Современи Материјали и Конструкции – вежби 204</p>	<p>İnşaat Yapılarının modelleme Teknikleri Инженерско моделирање</p>	<p>İnşaatта Yeni Yapılar ve Malzemeler Современи Материјали и Конструкции 203</p>	<p>Bitirme Ödevi Danışma Saatleri</p>	<p>Bitirme Ödevi Danışma Saatleri</p>
11.00-12.30		<p>İnşaat Yapılarının modelleme Teknikleri -Ağıştırmalar Инженерско моделирање - вежби</p>		<p>Yapıların İncelenmesi Испитување на конструкции 204</p>	<p>Yapıların İncelenmesi - Ağıştırmalar Испитување на конструкции – вежби 204</p>
15.00-16.30		<p>Yapılarda Esneklik ve Sınır Yükleri Еластичност и гранична носивост</p>	<p>Yapılarda Esneklik ve Sınır Yükleri - Ağıştırmalar Еластичност и граничноносивост - вежби</p>		