

T.C. AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ					
TURİZM FAKÜLTESİ					
Turizm İşletmeciliği % 100 Türkçe Örgün Öğretim 2024-2025 Bahar Yarıyılı Vize Programı					
	II. Yarıyıl	IV. Yarıyıl	VI. Yarıyıl	VIII. Yarıyıl	
07.04.2025 Pazartesi	09.00 - 10.00				
	10.15 - 11.15	İşletme Matematiği AMFİ			
	11.30 - 12.30		German IV 104		
	13.00 - 14.00	İngilizce II (Mesleki İngilizce) AMFİ			
	14.15 - 15.15	German II 104		Turizmde Tutundurma Yöntemleri Dersin Hocası ile İletişim	
	15.30 - 16.30	Ofis Uygulamaları Lab 1 (Şube1)			
	16.45 - 17.45				
08.04.2025 Salı	09.00 - 10.00	Ofis Uygulamaları Lab 1 (Şube2)	Russian IV Z-03		
	10.15 - 11.15	Ofis Uygulamaları Lab 1 (Şube3)			
	11.30 - 12.30			Almanca VI Z-06	
	13.00 - 14.00			Turizm Enformasyon Sistemleri 205	
	14.15 - 15.15			English VI (Mesleki İngilizce) 205	
	15.30 - 16.30				
	16.45 - 17.45				
09.04.2025 Çarşamba	09.00 - 10.00	Kariyer Planlama ÖDEV TESLİM- (Online) Dersin Hocası ile İletişim (Microsoft TEAMS)		Gönüllülük Çalışmaları 103 ÖDEV TESLİM	
	10.15 - 11.15	Turizm Coğrafyası AMFİ			
	11.30 - 12.30		Ekonomi AMFİ	Özel Öğretim Yöntemleri (Formasyon) Z-03	
	13.00 - 14.00				
	14.15 - 15.15			Turizm Sosyolojisi AMFİ	
	15.30 - 16.30		İngilizce IV (Mesleki İngilizce) 105		
	16.45 - 17.45				
10.04.2025 Perşembe	09.00 - 10.00		Muhasebe Uygulamaları Lab 1 (Şube 1)		
	10.15 - 11.15		Muhasebe Uygulamaları Lab 1 (Şube 2)		
	11.30 - 12.30		Muhasebe Uygulamaları Lab 1 (Şube 3)		
	13.00 - 14.00		Destinasyon Yönetimi 104	Rehberlik 105	
	14.15 - 15.15			Turizmde Yapay Zeka Uygulamaları 103	
	15.30 - 16.30			Maliyet ve Yönetim Muhasebesi 101	
	16.45 - 17.45				
11.04.2025 Cuma	09.00 - 10.00	Russian II 104			
	10.15 - 11.15		Kültürel Miras Yönetimi 103	Rekreasyon Yönetimi 104	
	11.30 - 12.30			Acenta Otomasyonları Lab 1	
	14.30 - 15.30		Pazarlama AMFİ		
	15.45 - 16.45			Sürdürülebilir Turizm 103 - 104	
	17.00 - 18.00				

NOTE: GEREKLİ GÖRÜLDÜĞÜ TAKDİRDE SINAV GÜN VE SAATLERİNDE DEĞİŞİKLİKLER YAPILABİLMEKTEDİR. LÜTFEN SINAV PROGRAMINIZIN GÜNCEL HALİNİ WEB SİTESİNDEN SIK SIK KONTROL EDİNİZ.