

2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ ANABİLİM DALI DERS PROGRAMI

	SAAT	PROF. DR. UĞUR SARI	PROF. DR. MURAT DEMİRBAS	PROF. DR. TALİP KIRINDI	PROF. DR. HARUN ÇELİK	DOÇ. DR. FAİK GÖKALP	DOÇ. DR. SALİH ÖKTEN	DR. ÖĞR. ÜYESİ HASAN İNAÇ	DR. ÖĞR. ÜYESİ FİGEN DURKAYA
P A Z A R T E S İ	08.00-08.45				Danışmanlık				Danışmanlık
	09.00-09.45	Disiplinlerarası Fen Öğretimi-STEM Eğitimi			Danışmanlık				
	10.00-10.45	Disiplinlerarası Fen Öğretimi-STEM Eğitimi		Danışmanlık	Danışmanlık				
	11.00-11.45	Disiplinlerarası Fen Öğretimi-STEM Eğitimi	Danışmanlık	Danışmanlık	Danışmanlık				
	13.00-13.45		Danışmanlık		Fen Öğretiminde Deneysel Tasarımlar			Seminer	
	14.00-14.45		Danışmanlık		Fen Öğretiminde Deneysel Tasarımlar			Seminer	
	15.00-15.45		Danışmanlık		Fen Öğretiminde Deneysel Tasarımlar				
	16.00-16.45		Danışmanlık						
S A L I	08.00-08.45	Danışmanlık	Özel Uzmanlık Konuları	Fen Öğretiminde Fizik Konuları			Özel Uzmanlık Konuları	Danışmanlık	
	09.00-09.45	Danışmanlık	Özel Uzmanlık Konuları	Fen Öğretiminde Fizik Konuları			Özel Uzmanlık Konuları	Temel Fizik Yaklaşımları	
	10.00-10.45	Danışmanlık	Özel Uzmanlık Konuları	Fen Öğretiminde Fizik Konuları				Temel Fizik Yaklaşımları	
	11.00-11.45	Danışmanlık	Özel Uzmanlık Konuları	Danışmanlık				Temel Fizik Yaklaşımları	
	13.00-13.45		Özel Uzmanlık Konuları					Özel Uzmanlık Konuları	
	14.00-14.45		Özel Uzmanlık Konuları					Özel Uzmanlık Konuları	
	15.00-15.45		Özel Uzmanlık Konuları	Özel Uzmanlık				Özel Uzmanlık Konuları	
	16.00-16.45		Özel Uzmanlık Konuları	Özel Uzmanlık				Özel Uzmanlık Konuları	
Ç A R Ş A M B A	08.00-08.45							Özel Uzmanlık Konuları	Fen Eğitiminde Nitel Araştırma Yöntemleri
	09.00-09.45	Fen Öğretiminde Programlama ve Robotik Uygulamalar						Özel Uzmanlık Konuları	Fen Eğitiminde Nitel Araştırma Yöntemleri
	10.00-10.45	Fen Öğretiminde Programlama ve Robotik Uygulamalar	Fen Öğr. Özel Öğretim Metodları				Fen Eğitiminde Temel Kimya Kavramları Öğretimi	Özel Uzmanlık Konuları	Fen Eğitiminde Nitel Araştırma Yöntemleri
	11.00-11.45	Fen Öğretiminde Programlama ve Robotik Uygulamalar	Fen Öğr. Özel Öğretim Metodları				Fen Eğitiminde Temel Kimya Kavramları Öğretimi	Özel Uzmanlık Konuları	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Etiği
	13.00-13.45		Fen Öğr. Özel Öğretim Metodları				Fen Eğitiminde Temel Kimya Kavramları Öğretimi		
	14.00-14.45		Fen Öğr. Eğt.İst. Uygulamalar				Özel Uzmanlık Konuları		
	15.00-15.45	Danışmanlık	Fen Öğr. Eğt.İst. Uygulamalar				Özel Uzmanlık Konuları		
	16.00-16.45	Danışmanlık	Fen Öğr. Eğt.İst. Uygulamalar				Özel Uzmanlık Konuları		
P E R Ş E M B E	08.00-08.45			Danışmanlık			Özel Uzmanlık Konuları	Danışmanlık	Danışmanlık
	09.00-09.45					Fen ve Teknoloji Öğretiminde Kimyasal Yaklaşımlar			Danışmanlık
	10.00-10.45	Seminer		Danışmanlık	Seminer	Fen ve Teknoloji Öğretiminde Kimyasal Yaklaşımlar			
	11.00-11.45	Seminer			Seminer	Fen ve Teknoloji Öğretiminde Kimyasal Yaklaşımlar			
	13.00-13.45	Danışmanlık			Danışmanlık		Özel Uzmanlık Konuları	Danışmanlık	
	14.00-14.45	Danışmanlık			Danışmanlık		Özel Uzmanlık Konuları	Danışmanlık	
	15.00-15.45	Danışmanlık			Danışmanlık				
	16.00-16.45			Danışmanlık	Danışmanlık				
C U M A	08.00-08.45	Özel Uzmanlık Konuları	Danışmanlık	Özel Uzmanlık	Özel Uzmanlık	Seminer	Seminer		Özel Uzmanlık
	09.00-09.45	Özel Uzmanlık Konuları		Özel Uzmanlık	Özel Uzmanlık	Seminer	Seminer	Danışmanlık	Özel Uzmanlık
	10.00-10.45	Özel Uzmanlık Konuları		Özel Uzmanlık	Özel Uzmanlık	Danışmanlık	Danışmanlık		Özel Uzmanlık
	11.00-11.45	Özel Uzmanlık Konuları		Özel Uzmanlık	Özel Uzmanlık	Danışmanlık	Danışmanlık		Özel Uzmanlık
	13.00-13.45	Özel Uzmanlık Konuları	Seminer	Özel Uzmanlık	Özel Uzmanlık		Danışmanlık		Özel Uzmanlık
	14.00-14.45	Özel Uzmanlık Konuları	Seminer	Özel Uzmanlık	Özel Uzmanlık		Danışmanlık		Özel Uzmanlık
	15.00-15.45	Özel Uzmanlık Konuları		Seminer	Özel Uzmanlık				Özel Uzmanlık
	16.00-16.45	Özel Uzmanlık Konuları		Seminer	Özel Uzmanlık				Özel Uzmanlık

Anabilim Dalı Başkanı

Prof. Dr. Uğur SARI