

2024-2025

GÜZ

BAHAR

YAZ

T.C. Giresun Üniversitesi  
Fen Bilimleri Enstitüsü  
BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİMİ ANABİLİM DALI

## Haftalık Ders Programı

		Doç. Dr. N.Burcu ARSLAN	Doç. Dr. Mustafa Serkan ABDÜSSELAM	Doç. Dr. Necla DÖNMEZ USTA	Doç. Dr. Özlem BAYDAŞ	Doç. Dr.Ebru TURAN GÜNTEPE
GÜN	SAAT	DERS ADI	DERS ADI	DERS ADI	DERS ADI	DERS ADI
PAZARTESİ	08-09			Tez Yönetimi		
	09-10			Tez Yönetimi		Uzmanlık Alan Dersi
	10-11			Tez Yönetimi		Uzmanlık Alan Dersi
	11-12			Tez Yönetimi		Uzmanlık Alan Dersi
	12-13			Tez Yönetimi		Uzmanlık Alan Dersi
	13-14			Tez Yönetimi		Uzmanlık Alan Dersi
	14-15			Seminer		Uzmanlık Alan Dersi
	15-16			Seminer		Eğitim Tekn. Yapılandırma ve Ölçme Değerlendirme
	16-17					Eğitim Tekn. Yapılandırma ve Ölçme Değerlendirme
SALI	08-09					Eğitim Tekn. Yapılandırma ve Ölçme Değerlendirme
	09-10	Fizik Devre Elemanları Programlamaya Giriş				Uzmanlık Alan Dersi
	10-11	Fizik Devre Elemanları Programlamaya Giriş				Uzmanlık Alan Dersi
	11-12	Fizik Devre Elemanları Programlamaya Giriş				
	12-13					
	13-14		Uzmanlık Alan Dersi			
	14-15		Uzmanlık Alan Dersi			
	15-16	Tez Yönetimi	Uzmanlık Alan Dersi		Tez Yönetimi	
	16-17	Tez Yönetimi	Uzmanlık Alan Dersi		Seminer	
ÇARŞAMBA	08-09	Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi	Bilgisayar Des. Eğit. Uygulamaları Geliştirme	Uzmanlık Alan Dersi	Uzaktan Eğitimde Araştırmalar
	09-10	Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi	Bilgisayar Des. Eğit. Uygulamaları Geliştirme	Uzmanlık Alan Dersi	Uzaktan Eğitimde Araştırmalar
	10-11	Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi	Bilgisayar Des. Eğit. Uygulamaları Geliştirme	Uzmanlık Alan Dersi	Uzaktan Eğitimde Araştırmalar
	11-12	Uzmanlık Alan Dersi	Uzmanlık Alan Dersi	STEM Eğitiminde Teknolojik Uygulamalar	Uzmanlık Alan Dersi	
	12-13			STEM Eğitiminde Teknolojik Uygulamalar		
	13-14	Uzmanlık Alan Dersi		STEM Eğitiminde Teknolojik Uygulamalar	Uzmanlık Alan Dersi	
	14-15	Uzmanlık Alan Dersi			Uzmanlık Alan Dersi	
	15-16	Uzmanlık Alan Dersi			Uzmanlık Alan Dersi	
	16-17	Uzmanlık Alan Dersi			Uzmanlık Alan Dersi	Seminer
PERŞEMBE	08-09		Eğitim Teknolojilerinde Nitel Araştırmalar			Seminer
	09-10		Eğitim Teknolojilerinde Nitel Araştırmalar	Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik		
	10-11		Eğitim Teknolojilerinde Nitel Araştırmalar	Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik		
	11-12			Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik	Eğitim Teknolojilerinde Nitel Araştırmalar	
	12-13		Seminer			
	13-14		Seminer			
	14-15	Eğitimde Robot Kullanımı, Robotik Bilimlere Giriş	Tez Yönetimi			Eğitim Teknolojilerinde Nitel Araştırmalar
	15-16	Eğitimde Robot Kullanımı, Robotik Bilimlere Giriş	Tez Yönetimi		Eğit. Tek. Kul. Temel Kav. ve Yak.	
	16-17	Eğitimde Robot Kullanımı, Robotik Bilimlere Giriş	Tez Yönetimi		Eğit. Tek. Kul. Temel Kav. ve Yak.	
CUMA	08-09			Uzmanlık Alan Dersi		
	09-10		Artırılmış Gerçeklik Ortamları Analizi ve Tasarımı	Uzmanlık Alan Dersi		Eğitimde Uygulanabilir Teknolojiler
	10-11		Artırılmış Gerçeklik Ortamları Analizi ve Tasarımı	Uzmanlık Alan Dersi		Eğitimde Uygulanabilir Teknolojiler
	11-12		Artırılmış Gerçeklik Ortamları Analizi ve Tasarımı	Uzmanlık Alan Dersi		Eğitimde Uygulanabilir Teknolojiler
	12-13					Tez Yönetimi
	13-14					Tez Yönetimi
	14-15			Uzmanlık Alan Dersi	Eğitim Teknolojilerinde İstatistik	
	15-16			Uzmanlık Alan Dersi	Eğitim Teknolojilerinde İstatistik	
	16-17			Uzmanlık Alan Dersi	Eğitim Teknolojilerinde İstatistik	

Doç. Dr. N. Burcu ARSLAN  
Anabilim Dalı Başkanı

Prof. Dr. Bahadır KOZ  
Enstitü Müdürü