

Cuma günü dersler 13:30'da başlayacaktır.
Fen Bilgisi Eğitimi Doktora

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:00 - 13:00	6 13:00 - 13:45	7 14:00 - 14:45	8 15:00 - 15:45	9 16:00 - 16:45
Pa									
Sa									Fen Bilgisi Eğitimi Doktora Uzmanlık Alan Dersi M.H. Güneş
Ça						Fen Eğitiminde Kinyasa Uygulamalarının Önemi Fen Bilgisi Eğitimi Doktora D. Çelikler			Fen Bilgisi Eğitimi Yakınsadoktora Güneş / D. Çelikler / T. Güneş / M. Ağulu / N.O. Çobanoğlu / N.O. Kaçan / S.D. H. Kalkan
						İlköğretim Programlarında İşlenen Küresel Çevre Sorunları Fen Bilgisi Eğitimi Doktora Çobanoğlu			
						Öğrenmenin Biyolojik Temelleri Fen Bilgisi Eğitimi Doktora T. Güneş			
Pe	Fen Bilgisi Eğitimi Doktora Uzmanlık Alan Dersi Çobanoğlu / D. Çelikler / S.D. Kaçan / H. Kalkan / T. Güneş / M. Ergim / M. Yakışan H. Karaer / N.O. İskeleli	Fen Eğitiminde Öğretim Aracı Geliştirme Fen Bilgisi Eğitimi Doktora S. Yaman				Fen Eğitiminde Probleme Dayalı Yaklaşım Uygulamaları Fen Bilgisi Eğitimi Doktora Mavuz Saka			
		Bilim Hikayeleri ve Fikirler ile Bilim Tarihi ve Fen Öğretimi Fen Bilgisi Eğitimi Doktora S.D. Kaçan							
Cu	Fen Bilgisi Eğitimi Yakınsadoktora Güneş / D. Çelikler / T. Güneş / M. Ağulu / N.O. Çobanoğlu / N.O. İskeleli / S.D. Kaçan / H. Karaer / B101 H. Kalkan	Fen Bilgisi Eğitimi Doktora Uzmanlık Alan Dersi H. Kalkan					İlköğretimde Astronomi Eğitimi Fen Bilgisi Eğitimi Doktora Grup 2 H. Kalkan		Fen Bilgisi Eğitimi Yakınsadoktora Güneş / D. Çelikler / T. Güneş / M. Ağulu / N.O. Çobanoğlu / N.O. İskeleli / S.D. Kaçan / H. Karaer / H. Kalkan
							Fen Eğitiminde Mekân Dışı (Outdoor) Uygulamaları Fen Bilgisi Eğitimi Doktora Çobanoğlu		

Derslik yazılmayan dersler öğretim elemanı ofislerinde yürütülecektir.