

2019-2020 GÜZ YARIYILI İKLİMLENDİRME VE SOĞUTMA TEKNOLOJİSİ PROGRAMI III. YY DERS PROGRAMI

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
09:00 09:45	IST3012 Merkezi İklimlendirme Sistemleri Yasemin Kabataş 1B-07	Soğutma Sistem Tasarımı Tayfun Aygün 5B-06			
10:00 10:45	IST3012 Merkezi İklimlendirme Sistemleri Yasemin Kabataş 1B-07	Soğutma Sistem Tasarımı Tayfun Aygün 5B-06			
11:00 11:45	IST3012 Merkezi İklimlendirme Sistemleri Yasemin Kabataş 1B-07	Soğutma Sistem Tasarımı Tayfun Aygün 5B-06			
12:00 12:45	IST3012 Merkezi İklimlendirme Sistemleri Yasemin Kabataş 1B-07	Soğutma Sistem Tasarımı Tayfun Aygün 5B-06		IST3013 Bilgisayar Destekli Tasarım II Osman Koç 5B-06	
13:00 13:45	IST3013 Elektrik Kumanda Sistemleri Serpil Karakuş 2A- 12	BinaYönetim Sistemleri Tayfun Aygün 4B-05		IST3013 Bilgisayar Destekli Tasarım II Osman Koç 5B-06	
14:00 14:45	IST3013 Elektrik Kumanda Sistemleri Serpil Karakuş 2A- 12	BinaYönetim Sistemleri Tayfun Aygün 4B-05		IST3013 Bilgisayar Destekli Tasarım II Osman Koç 5B-06	
15:00 15:45	IST3013 Elektrik Kumanda Sistemleri Serpil Karakuş 2A- 12	Isıtma Sistemleri Tayfun Aygün 1B-03		IST3013 Bilgisayar Destekli Tasarım II Osman Koç 5B-06	
16:00- 16:45	IST3013 Elektrik Kumanda Sistemleri Serpil Karakuş 2A- 12	Isıtma Sistemleri Tayfun Aygün 1B-03		IST3014 Laboratuar Uygulamaları Osman Koç 5B- 06	
17:00 17:45	IST4014 İKS Sistemlerinde Enerji Verimliliği Serpil Karakuş 1B-08	Isıtma Sistemleri Tayfun Aygün 1B-03		IST3014 Laboratuar Uygulamaları Osman Koç 5B- 06	
18:00 18:45	IST4014 İKS Sistemlerinde Enerji Verimliliği Serpil Karakuş 1B-08	Isıtma Sistemleri Tayfun Aygün 1B-03		IST3014 Laboratuar Uygulamaları Osman Koç 5B- 06	
19:00 19:45		IST4014 İKS Sistemlerinde Enerji Verimliliği Serpil Karakuş 1B-08		IST3014 Laboratuar Uygulamaları Osman Koç 5B- 06	