

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ 2016-2017 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

##	Gün	ES-ES Müh.		ES-ES Müh.		ES-ES Müh.		ES-ES Müh.		ES-ES Müh.		ES-ES Müh.		ES-ES Müh.						
		Ders	Öğr. El.	S	Ders	Öğr. El.	S	Ders	Öğr. El.	S	Ders	Öğr. El.	S	Ders	Öğr. El.	S				
		bh		1a		1b		2a		2b		3a		3b		4a		4b		
1	16:30 - 17:15	Matematik	H.V.Dondur	104	Temel Mesleki İş E. Korkmaz	101	Termodinamik A.K.Yakut	204	Termodinamik A.K.Yakut	204	Termodinamik A.K.Yakut	205	Sonlu Elemanlar Matrisi	102	Gaz Teknolojisi	R.Selbaş	103	Gaz Teknolojisi	R.Selbaş	103
2	17:20 - 18:05	Matematik	H.V.Dondur	104	Temel Mesleki İş E. Korkmaz	101	Termodinamik A.K.Yakut	204	Termodinamik A.K.Yakut	204	Sonlu Elemanlar Matrisi	102	Gaz Teknolojisi	R.Selbaş	103	Gaz Teknolojisi	R.Selbaş	103	Kögenirasyon ve T1 A.Serhan	2004
3	18:15 - 19:00	Matematik	H.V.Dondur	104	Temel Mesleki İş E. Korkmaz	101	Mükavemet II Ulsal	204	Ölçme Tahkik Bayra	206	Sonlu Elemanlar Matrisi	102	Kögenirasyon ve T1 A.Serhan	2004	Kögenirasyon ve T1 A.Serhan	2004	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy
4	19:05 - 19:50	Matematik	H.V.Dondur	104	Temel Mesleki İş E. Korkmaz	101	Mükavemet II Ulsal	204	Ölçme Tahkik Bayra	206	Sonlu Elemanlar Matrisi	102	Kögenirasyon ve T1 A.Serhan	2004	Kögenirasyon ve T1 A.Serhan	2004	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy
5	20:00 - 20:45	Enerji Müh. A.K.Yakut	203	Bilgisayar Programl. Z.Yakut	104	Mükavemet II Ulsal	204	Ölçme Tahkik Bayra	206	Sonlu Elemanlar Matrisi	102	Kögenirasyon ve T1 A.Serhan	2004	Kögenirasyon ve T1 A.Serhan	2004	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy	
6	20:50 - 21:35	Enerji Müh. A.K.Yakut	203	Bilgisayar Programl. Z.Yakut	104	Mükavemet II Ulsal	204	Ölçme Tahkik Bayra	206	Sonlu Elemanlar Matrisi	102	Kögenirasyon ve T1 A.Serhan	2004	Kögenirasyon ve T1 A.Serhan	2004	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy	
7	21:40 - 22:25																			
8	22:30 - 23:15																			
1	16:30 - 17:15	Atatürk İlk A. Devece	Amfi III	Atatürk İlk A. Devece	Amfi III	Atatürk İlk A. Devece	Amfi III	Arskaniha A.E. Özgür	102	Mühendislik A. Kabul	205	İst. Transf. A. Serhan	104	Yapılabda Enerji Anl. M.Z. Yakut	2002	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy	
2	17:20 - 18:05	Atatürk İlk A. Devece	Amfi III	Atatürk İlk A. Devece	Amfi III	Atatürk İlk A. Devece	Amfi III	Arskaniha A.E. Özgür	102	Mühendislik A. Kabul	205	İst. Transf. A. Serhan	104	Yapılabda Enerji Anl. M.Z. Yakut	2002	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy	
3	18:15 - 19:00	Mühendislik A. Güleş	B-208	İngilizce	B. Ergül	B-209	Mühendislik A. Kabul	205	İst. Transf. A. Serhan	104	Yapılabda Enerji Anl. M.Z. Yakut	2002	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy		
4	19:05 - 19:50	Mühendislik A. Güleş	B-208	İngilizce	B. Ergül	B-209	Mühendislik A. Kabul	205	İst. Transf. A. Serhan	104	Yapılabda Enerji Anl. M.Z. Yakut	2002	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy	Fer. Sisl. Tasarım-ENERJİ Sİ.	yy		
5	20:00 - 20:45	Türk Dil i	Ö. Saatçi	Türk Dil i	Ö. Saatçi	Türk Dil i	Ö. Saatçi	Arskaniha E. Korkmaz	205	İst. Hüklükü A.K.Yakut	204	İst. Hüklükü A.K.Yakut	204	İst. Hüklükü A.K.Yakut	204	İst. Hüklükü A.K.Yakut	204	İst. Hüklükü A.K.Yakut	204	
6	20:50 - 21:35	Türk Dil i	Ö. Saatçi	Türk Dil i	Ö. Saatçi	Türk Dil i	Ö. Saatçi	Arskaniha E. Korkmaz	205	İst. Hüklükü A.K.Yakut	204	İst. Hüklükü A.K.Yakut	204	İst. Hüklükü A.K.Yakut	204	İst. Hüklükü A.K.Yakut	204	İst. Hüklükü A.K.Yakut	204	
7	21:40 - 22:25																			
8	22:30 - 23:15																			
1	16:30 - 17:15	Teknik Resim N. Aydoğdu	103	Mühendislik Fizik E. Dikmen	101	Mühendislik H. V. Dondur	205	Mühendislik A. Kabul	104	Elektrik M. S. Kulu	104	Elektrik M. S. Kulu	104	Elektrik M. S. Kulu	104	Elektrik M. S. Kulu	104	Elektrik M. S. Kulu	104	
2	17:20 - 18:05	Teknik Resim N. Aydoğdu	103	Mühendislik Fizik E. Dikmen	101	Mühendislik H. V. Dondur	205	Mühendislik A. Kabul	104	Elektrik M. S. Kulu	104	Elektrik M. S. Kulu	104	Elektrik M. S. Kulu	104	Elektrik M. S. Kulu	104	Elektrik M. S. Kulu	104	
3	18:15 - 19:00	Teknik Resim N. Aydoğdu	103	Mühendislik Fizik E. Dikmen	101	Mühendislik H. V. Dondur	205	Mühendislik A. Kabul	104	Elektrik M. S. Kulu	104	Elektrik M. S. Kulu	104	Elektrik M. S. Kulu	104	Elektrik M. S. Kulu	104	Elektrik M. S. Kulu	104	
4	19:05 - 19:50	İngilizce	B. Ergül	Mühendislik Fizik E. Dikmen	101	Deve Analiz S. Kulu	205	Deve Analiz S. Kulu	205	Ekselent Anl. A. Kabul	204	Ekselent Anl. A. Kabul	204	Ekselent Anl. A. Kabul	204	Ekselent Anl. A. Kabul	204	Ekselent Anl. A. Kabul	204	
5	20:00 - 20:45	İngilizce	B. Ergül	Mühendislik Fizik E. Dikmen	101	Deve Analiz S. Kulu	205	Deve Analiz S. Kulu	205	Ekselent Anl. A. Kabul	204	Ekselent Anl. A. Kabul	204	Ekselent Anl. A. Kabul	204	Ekselent Anl. A. Kabul	204	Ekselent Anl. A. Kabul	204	
6	20:50 - 21:35	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	
7	21:40 - 22:25	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	
8	22:30 - 23:15	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	Bilgisayar	E. Korkmaz	
1	16:30 - 17:15	Temel İlaç M. Kuru	104	Matematik	H. V. Dondur	102	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205
2	17:20 - 18:05	Temel İlaç M. Kuru	104	Matematik	H. V. Dondur	102	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205
3	18:15 - 19:00	Temel İlaç M. Kuru	104	Matematik	H. V. Dondur	102	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205
4	19:05 - 19:50	Temel İlaç M. Kuru	104	Matematik	H. V. Dondur	102	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205
5	20:00 - 20:45	Temel İlaç M. Kuru	104	Matematik	H. V. Dondur	102	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205
6	20:50 - 21:35	Temel İlaç M. Kuru	104	Matematik	H. V. Dondur	102	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205
7	21:40 - 22:25	Temel İlaç M. Kuru	104	Matematik	H. V. Dondur	102	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205
8	22:30 - 23:15	Temel İlaç M. Kuru	104	Matematik	H. V. Dondur	102	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	205
1	16:30 - 17:15	Genel Kimya Z. Elmekçi	104	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases
2	17:20 - 18:05	Genel Kimya Z. Elmekçi	104	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases
3	18:15 - 19:00	Genel Kimya Z. Elmekçi	104	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases	205	Genel Kimya	T.S. Kases
4	19:05 - 19:50	Mühendislik A. Güleş	1004	Teknik Resim	Ö. Karabiy	104	Konv. Enerji Kaynakları	204-2	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204
5	20:00 - 20:45	Mühendislik A. Güleş	1004	Teknik Resim	Ö. Karabiy	104	Konv. Enerji Kaynakları	204-2	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204
6	20:50 - 21:35	Mühendislik A. Güleş	1004	Teknik Resim	Ö. Karabiy	104	Konv. Enerji Kaynakları	204-2	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204
7	21:40 - 22:25	Mühendislik A. Güleş	1004	Teknik Resim	Ö. Karabiy	104	Konv. Enerji Kaynakları	204-2	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204
8	22:30 - 23:15	Mühendislik A. Güleş	1004	Teknik Resim	Ö. Karabiy	104	Konv. Enerji Kaynakları	204-2	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204	Ars. Tekn. Anl. Özyay	204

SALONLARIN BULUNDUĞU BİNALAR (100LU SALONLAR E12 BLOKTA, 1000Lİ SALONLAR E14 BLOKTA)

1001:E14 101, 1002:E14 102, 1003:E14 103, 1004:E14 104, 2001:E14 201, 2002:E14 202, 2003:E14 203, 2004:E14 204,

101:E12 101, 102:E12 102, 103:E12 103, 104:E12 104, 201:E12 201, 202:E12 202, 203:E12 203, 204:E12 204

b1, bLab ve EL salon E14 zemin, b2 ve b4 nolu sınıflar E14 1. kattadır. 206, 207, 208 ve 214 salon ve İNŞ.ATL, İnş. Müh. Atölye Binasıdır

Anf. I, II ve III salonları ve B208 ve B209 nolu sınıflar Merkezi (Ertokuşbey) Derslik Binasıdır