

Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın 73154,76443 ve 80359 sayılı yazıları ile bildirilen 27 Eylül 2021 tarihli Yükseköğretim Genel Kurulu Kararına istinaden ve Üniversitemiz Senatosunun 22.12.2021 tarihli ve 2021/45-266 sayılı kararı gereğince; 2547 Sayılı Kanununun 44 üncü maddesi (c) bendi kapsamında 2017-2018 Eğitim-Öğretim yılından itibaren azami öğrenim süreleri sonunda ilişkileri kesilen aşağıda adı geçen öğrencilere devam şartını sağlayıp başarısız oldukları, hiç alamadıkları ve devamsızlıktan başarısız sayıldıkları belirtilen dersler için **iki ek sınav hakkı** verilmesine, kararın OGRİS otomasyon sisteminde "azami süre geri dönüş" olarak ve süre durumlarının "iki ek sınav" olarak güncellenmek üzere öğrenci işleri birimine bildirilmesine, Yüksekokulumuz web sayfasında ilan edilmesine ve Rektörlük Makamına arzına oy birliği ile karar verildi.

PROGRAMI : BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI (N.Ö.Ö.+İ.Ö.)					
Öğrenci Numarası	Öğrenci Adı Soyadı	Güz Yarıyılı Dersleri		Bahar Yarıyılı Dersleri	
		Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersin Kodu	Dersin Adı
081001308	Öm** DAĞ***	1001103	Algoritma ve Programlamaya Giriş	1001202	Veri Yapıları ve Programlama
		1001121	Yabancı Dil-I	1001203	Bilgisayar Donanımı
		1001122	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I	1001204	Grafik ve Animasyon
		1001301	Görsel Programlama-I	1001205	Veri Tabanı ve Yönetim Sistemi-I
		1001302	İnternet Programcılığı-I	1001401	Görsel Programlama-II
		1001303	Veri Tabanı ve Yönetim Sistemi-II	1001404	Mikro Bilgisayar Sistemleri ve Assembler
		1001304	İşletim Sistemleri	1001405	Mesleki Yabancı Dil-II
				1001406	Kalite Güvence ve Standartları
				1001409	Bilgisayarlı Kontrol

091013618	Me**** Erk*** Yİ***	1013101	Matematik-I	1013201	Matematik-II
		1013103	Algoritma ve Programlamaya Giriş	1013202	Veri Yapıları ve Programlama
		1013105	Temel Elektronik	1013203	Bilgisayar Donanımı
		1013122	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I	1013204	Grafik ve Animasyon
		1001301	Görsel Programlama-I	1013205	Veri Tabanı ve Yönetim Sistemi-I
		1001302	İnternet Programcılığı-I	1013221	Yabancı Dil-II
		1001303	Veri Tabanı ve Yönetim Sistemi-II	1013222	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II
		1001304	İşletim Sistemleri	1013223	Türk Dili-II
		1001306	Genel ve Teknik İletişim	1013403	Sistem Analizi ve Tasarımı
		1001307	Bilgisayar Ağ Sistemleri	1013404	Mikro Bilgisayar Sistemleri ve Assembler

				1013405	Mesleki Yabancı Dil-II
				1013406	Kalite Güvence ve Standartları
				1013407	İşletme Yönetimi
121063027	Tu*** ÇAL*****	BIL1003	Programlama Temelleri	BIL1012	Web Editörü
		BIL1009	Ofis Yazılımları	BIL2030	Sistem Analizi ve Tasarımı
		BIL2031	İnternet Programcılığı-II	BIL2032	Nesne Tabanlı Programlama-II
		BIL2033	Nesne Tabanlı Programlama-I	BIL1006	Grafik ve Animasyon-II
		BIL2035	Görsel Programlama-I	BIL1008	İnternet Programcılığı-I
		BIL2007	Veri Tabanı ve Yönetimi	BIL1010	İçerik Yönetim Sistemi
		BIL2013	Bilgisayar Yardımıyla Tasarım ve Modelleme	BIL1004	Bilgisayar Donanımı
		BIL2029	Java Programlama	BIL2010	Araştırma Yöntem ve Teknikleri
				BIL2012	Bilgisayarlı Kontrol
				BIL2016	Sensörler
			BIL2028	Veri Tabanı Uygulamaları	
121063039	Bu*** Be*** YÜKSEL	BIL2031	İnternet Programcılığı-II	BIL2032	Nesne Tabanlı Programlama-II
		BIL2033	Nesne Tabanlı Programlama-I		
		BIL2029	Java Programlama		
		BIL2007	Veri Tabanı ve Yönetimi		

PROGRAMI : ELEKTRİK (N.Ö.Ö.)					
Öğrenci Numarası	Öğrenci Adı Soyadı	Güz Yarıyılı Dersleri		Bahar Yarıyılı Dersleri	
		Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersin Kodu	Dersin Adı
071002034	Ser*** DE*****	1002104	Elektrik ve Elektronik Ölçmeler	1002203	Alternatif Akım Devre Analizi
		1002105	Doğru Akım Devre Analizi	1002204	Analog Elektronik
		1002308	Elektromekanik Kumanda Sistemleri	1002206	Elektrik Makinaları-I
		1002310	Sarım Tekniği	1002403	Elektrik Tesisat Planları
				1002404	Programlanabilir Denetleyiciler
				1002406	Tamamlayıcı Elektrik Servis ve Sistemler
				1002407	Elektrik Makinaları-III
				1002408	Fabrika İmalat ve Teknikleri
				1002412	Endüstriyel Kontrol ve Elemanları
				1002414	İleri Sayısal Uygulamaları
141002041	Ta*** KO****	TDL1011	Türk Dili-I	TDL1012	Türk Dili-II
		YDL1013	Yabancı Dil-I	YDL1014	Yabancı Dil-II
		ATA1015	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I	ATA1016	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II

		ELK1001	Matematik-I	ELK1002	Matematik-II
		ELK1005	Ölçme Tekniği	ELK1006	Alternatif Akım Devreleri
		ELK1007	Tesisata Giriş	ELK1008	Trafo ve Doğru Akım Makinaları
		ELK2005	Sarım Tekniği	ELK1010	Temel Elektronik
		ELK2029	Elektromekanik Kumanda Sistemleri	ELK1012	Sayısal Elektronik
		ELK2017	Güç Elektroniği	ELK2004	Elektrik Enerji Santralleri
		ELK2027	Elektrik Şebeke ve Tesisleri	ELK2006	Programlanabilir Denetleyiciler
				ELK2010	Özel Tasarımlı Motorlar
				ELK2020	Sensörler ve Transdüserler
				ELK2028	Yüksek Gerilim Tekniği

141002031	Ser*** De*** KO****	ELK1005	Ölçme Tekniği	ELK1004	Bilgisayar Destekli Tasarım
		ELK2003	Bilgisayar Destekli Proje	ELK1008	Trafo ve Doğru Akım Makinaları
		ELK2005	Sarım Tekniği	ELK1010	Temel Elektronik
		ELK2009	Asenkron ve Senkron Makinalar	ELK2002	Araştırma Yöntem ve Teknikleri
		ELK2013	Ev Cihazları	ELK2004	Elektrik Enerji Santralleri
		ELK2015	İşletme Yönetimi	ELK2006	Programlanabilir Denetleyiciler
		ELK2027	Elektrik Şebeke ve Tesisleri	ELK2010	Özel Tasarımlı Motorlar
		ELK2029	Elektromekanik Kumanda Sistemleri	ELK2012	Elektrik Enerjisi İletim ve Dağıtım
				ELK2030	Sözleşme Keşif ve Planlama
				ELK2020	Sensörler ve Transdüserler
			ELK2028	Yüksek Gerilim Tekniği	

PROGRAMI : ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ (N.Ö.Ö.)					
Öğrenci Numarası	Öğrenci Adı Soyadı	Güz Yarıyılı Dersleri		Bahar Yarıyılı Dersleri	
		Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersin Kodu	Dersin Adı
101015031	A** Ca** Pİ****	ATA1015	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I	TDL1012	Türk Dili-II
		TDL1011	Türk Dili-I	YDL1014	Yabancı Dil-II
		ELT1001	Genel Matematik	ATA1016	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II
		ELT1003	Doğru Akım Devre Analizi	ELT1004	Alternatif Akım Devre Analizi
		ELT1005	Elektronik Meslek Bilgisi ve Güvenlik	ELT1006	Sayısal Tasarım
		ELT1009	Ölçme Tekniği	ELT1008	Elektronik-I
		ELT2001	Bilgisayar Destekli Devre Tasarımı	ELT2004	Arıza Analizi

		ELT2003	Elektronik-II	ELT2006	Programlanabilir Denetleyiciler
		ELT2029	Mikrodenetleyiciler	ELT2030	Güç Elektroniği
		ELT2011	Sensörler ve Dönüştürücüler	ELT2008	Radyo TV Teknolojisi
		ELT2013	Kumanda Devreleri	ELT2014	Bilgisayar Destekli Çizim
		ELT2019	Ofis Yazılımları	ELT2024	Endüstriyel Ağlar
		ELT2025	Kalite Güvencesi ve Standartları	ELT2026	Araştırma Yöntem ve Teknikleri
		ELT2027	Elektrik Motorları ve Sürücüler	ELT2028	Optik Elektronik

131015016	Ramazan GÜK	ELT1007	Sayısal Elektronik	ELT2010	Sistem Analizi ve Tasarımı-II
071003006	Ay*** ŞA***			1003222	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II
				ELT1008 (1003204)	Elektronik-I (Analog Elektronik)
				1003403	Programlanabilir Denetleyiciler

PROGRAMI : MAKİNE (N.Ö.Ö.+İ.Ö.)					
Öğrenci Numarası	Öğrenci Adı Soyadı	Güz Yarıyılı Dersleri		Bahar Yarıyılı Dersleri	
		Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersin Kodu	Dersin Adı
151009036	Ça**** PE****	TDL1011	Türk Dili-I	ATA1016	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II
		MKN2009	CNC Torna Teknolojisi	MKN1004	Makine Meslek Resmi
		MKN2011	Hidrolik ve Pnömatik	MKN1008	Malzeme Teknolojisi
		-	-	MKN2010	CNC Freze Teknolojisi
		-	-	MKN2014	İletişim
151009049	Se** AR****	MKN1005	Teknik Resim	TDL1012	Türk Dili-II
		MKN2005	Bilgisayar Destekli Çizim-II	MKN2010	CNC Freze Teknolojisi
		MKN2009	CNC Torna Teknolojisi	-	-
		MKN2011	Hidrolik ve Pnömatik	-	-
121009041	Ay*** ÇA***	ATA1015	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I	ATA1016	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II
		YDL1013	Yabancı Dil-I	YDL1014	Yabancı Dil-II
121009301	Os*** ŞA**	ATA1015	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I	ATA1016	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II
		YDL1013	Yabancı Dil-I	TDL1012	Türk Dili-II
		MKN1005	Teknik Resim	YDL1014	Yabancı Dil-II
		MKN2009	CNC Torna Teknolojisi	MKN1004	Makine Meslek Resmi
		MKN2011	Hidrolik ve Pnömatik	MKN1008	Malzeme Teknolojisi
		-	-	MKN2026	Mukavemet
		-	-	MKN2010	CNC Freze Teknolojisi
-	-	MKN2014	İletişim		
101009022	Ha*** SA**	YDL1013	Yabancı Dil-I	YDL1014	Yabancı Dil-II
		-	-	MKN2026	Mukavemet
101009044	İs*** UĞ**	-	-	TDL1012	Türk Dili-II
		-	-	YDL1014	Yabancı Dil-II
		-	-	MKN1004	Makine Meslek Resmi

121059308	Re*** ÇE***	YDL1013	Yabancı Dil-I	ATA1016	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II
		MKN2011	Hidrolik ve Pnömatik	MKN2010	CNC Freze Teknolojisi
		MKN2021	Kaynak Teknolojisi	-	-

PROGRAMI : MOBİLYA VE DEKORASYON (N.Ö.Ö.)					
Öğrenci Numarası	Öğrenci Adı Soyadı	Güz Yarıyılı Dersleri		Bahar Yarıyılı Dersleri	
		Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersin Kodu	Dersin Adı
131010301	Be*** ÜS***	TDL1011	Türk Dili-I	TDL1012	Türk Dili-II
		ATA1015	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I	-	-
		YDL1013	Yabancı Dil-I	-	-
		MOB2013	Bilgi ve İletişim Teknolojisi	-	-
		MOB2015	Bilgisayar Destekli Çizim-I	-	-