

T.C.
ABDULLAH GÜL ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
SENATO KARARI

KARAR TARİHİ	OTURUM NO:
15.01.2020	02

2020.02.01 Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'nın 07/01/2020 tarih ve 138 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Üniversitemiz ekte belirtilen bölümlerine ait çift anadal ve yandal programlarının açılmasına ve 2019-2020 eğitim-öğretim yılı bahar dönemi için başvuru tarihlerinin ekteki şekilde belirlenmesine oybirliği ile karar verildi.

2020.02.02 Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) tarafından 2020 yılı itibariyle 20 (yirmi) yükseköğretim kurumunda pilot olarak uygulanmaya başlayacak olan 2020 yılı YÖKAK Kurumsal Akreditasyon Programı'na dahil olmak için Üniversitemiz Kurumsal Dış Değerlendirme ve Akreditasyon Ölçütleri ile Yükseköğretim Kalite Kurulu Başkanlığı'na iletilecek olan niyet beyanının ekteki şekilde kabul edilmesine oybirliği ile karar verildi.

2020.02.03 Mühendislik Fakültesi'nin 13/01/2020 tarih ve 329 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi, Endüstri Mühendisliği Bölümü'nün IE 499 "Capstone Design Project" dersinin teorik ve pratik saatleri ile kredisinin aşağıdaki tabloda belirtildiği şekilde değiştirilmesine oybirliği ile karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	MEVCUT DURUM				YENİ DURUM			
		T	P	Kredi	AKTS	T	P	Kredi	AKTS
IE 499	Capstone Design Project	4	0	4	20	0	2	1	20

2020.02.04 Mühendislik Fakültesi'nin 13/01/2020 tarih ve 329 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi, Mühendislik Bilimleri Bölümü'nün 2019-2020 eğitim-öğretim yılı bahar dönemi itibariyle yeni açılacak olan ekte bulunan MATH 450 "Mathematical Methods for Engineering Applications I" dersine ait içeriklerin ders kataloğuna eklenmesine oybirliği ile karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	MEVCUT DURUM				Ön Koşul
		T	P	Kredi	AKTS	
MATH 450	Mathematical Methods for Engineering Applications I	4	0	4	5	Differansiyel Denklemler ve Lineer Cebir (MATH 203 ve MATH 205)

2020.02.05 Mühendislik Fakültesi'nin 13/01/2020 tarih ve 329 sayılı gündem talep yazısına istinaden; 2019-2020 eğitim-öğretim yılı bahar dönemi itibariyle Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nde açılan EE 201 "Electric Circuits I" dersinin haftalık ders saatinin 3'ten 4'e çıkarılmasına ve ECTS kredisinin de 5'ten 6'ya çıkarılmasına oybirliği ile karar verildi.

Ders Saatinin Arttırılması Gerekçesi: Bu ders kapsül temelli yeni müfredatta birinci sınıfın ikinci dönemine kaydırılmış ve kapsül projesinin ana dersi haline gelmiştir. Öğrencilerin mesleğe ilk giriş yaptıkları dersin daha iyi anlaşılması için daha çok süreye ihtiyaç olduğu ve öğrencilerin projeye entegrasyonu için 4 saatlik teorik (yüz yüze) dersin gerekliliği Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm Kurulu kararıyla uygun görülmüştür.

2020.02.06 Mühendislik Fakültesi'nin 13/01/2020 tarih ve 329 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nün EE 211 "Electric Circuits I Laboratory" dersinin haftalık ders saatinin 2'den 3'e ve kredisinin 1'den 2'ye çıkarılmasına, bu kapsamda ECTS kredisinin de 2'den 3'e çıkarılmasına, Üniversitemiz Senatosu'nun 20/03/2019 tarih ve 2019.10.01 sayılı kararı ile onaylanan

KARAR TARİHİ	OTURUM NO:
15.01.2020	02

müfredatta sehven 3 olarak yazılan kredi değerinin 2 olarak düzeltilmesine oybirliği ile karar verildi.

2020.02.07 Mühendislik Fakültesi'nin 13/01/2020 tarih ve 329 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nün ders katalog bilgilerinde ve müfredatta yer alan sehven farklı olarak yazılan PHYS 106 kodlu "Physics II for Electrical-Electronics Engineering" ders kodunun PHYS 104 olarak değiştirilmesine oybirliği ile karar verildi.

2020.02.08 Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nün ders katalog bilgilerinde ve müfredatta yer alan PDP 100 ve PDP 101 kodlu derslerin katalogdan çıkarılmasına oy birliği ile karar verildi.

2020.02.09 Eğitim Bilimleri Fakültesi'nin gündem talebine istinaden; EDU 100 kodlu "Introduction to University Life " ve EDU 101 kodlu "Personal and Professional Development I" ders içeriklerinin kataloğa eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

2020.02.10 Mühendislik Fakültesi'nin 13/01/2020 tarih ve 329 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nün EE 206 "Electronics I" dersinin haftalık ders saatinin 3'den 4'e çıkarılmasına oybirliği ile karar verildi.

Ders Saatinin Arttırılması Gerekçesi: Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm Kurulu kararıyla ders saatindeki artış projeye dair tartışmaların ve çalışmaların daha sağlıklı yapılabilmesi için önem arz etmektedir.

2020.02.11 Mühendislik Fakültesi'nin 13/01/2020 tarih ve 329 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nün ekte bulunan EE 215 "Digital Design Laboratory with HDL" dersine ait içeriklerin ders kataloğuna eklenmesine oybirliği ile karar verildi.

2020.02.12 Mühendislik Fakültesi'nin 13/01/2020 tarih ve 329 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nün EE 200 kodlu "Personal and Professional Development II" ve EE 300 kodlu "Personal and Professional Development III" derslerine ait ekteki içeriklerin ders kataloğuna eklenmesine oybirliği ile karar verildi.

2020.02.13 Mühendislik Fakültesi'nin 13/01/2020 tarih ve 329 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nün kapsüle dayalı müfredatının değişiklikleri içerecek şekilde ekteki gibi güncellenmesine oybirliği ile karar verildi.

2020.02.14 Mühendislik Fakültesi'nin 13/01/2020 tarih ve 329 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği 2019-2020 eğitim-öğretim bahar dönemi itibarıyla açılacak olan aşağıdaki tabloda belirtilen derslerin ders müfredatı ve ekte bulunan derslere ait içeriklerin ders kataloğuna eklenmesine oybirliği ile karar verildi.

KARAR TARİHİ	OTURUM NO:
15.01.2020	02

Ders Adı	Ders Kodu	Ders Şubesi (Section)	Teorik	Teorik Saat Dağılımı	Pratik	Pratik Saat Dağılımı	Kredi	AKTS	Önkoşul
Algorithmic Thinking	COMP 410	1	3	3+0	0	0	3	5	COMP 203
Network Security	COMP 414	1	3	3+0	0	0	3	5	COMP 308
Artificial Neural Networks	COMP 460	1	3	3+0	0	0	3	5	

2020.02.15 Fen Bilimleri Enstitüsü'nün 14/01/2020 tarih ve 407 sayılı gündem talep yazısına istinaden; 2019-2020 eğitim-öğretim yılı bahar döneminde Fen Bilimleri Enstitüsü Anabilim Dalları'ndan kabul alan yabancı uyruklu öğrencilerin vize işlemlerinin uzaması ve lisansüstü kayıtlara yetişmemesi nedeniyle yabancı uyruklu öğrencilerin kayıtlarının 11/02/2020 tarihine kadar uzatılmasına oybirliği ile karar verildi.

2020.02.16 Kayseri Sanayi Odası tarafından TR72/19/GPD-VKO referans numaralı Verimlilik Koordinasyon Ofisi Gündümlü Proje Desteği kapsamında, Orta Anadolu Kalkınma Ajansı'na sunulacak proje teklifinde kurumumuzun ortak olarak yer almasına, proje kapsamında kurumumuzu temsile, ilzama ve proje belgelerini imzalamaya Prof. Dr. İbrahim AKGÜN'ün yetkili kılınmasına, kurumumuz tarafından proje kapsamında eş finansman/nakdi katkı sağlanmamasına oybirliği ile karar verildi.