

T.C.
ABDULLAH GÜL ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
SENATO KARARI

KARAR TARİHİ	OTURUM NO:
06.01.2021	01

2021.01.01 Mühendislik Fakültesinin 05.01.2021 tarih ve 282 gündem talep yazısına istinaden;

Mühendislik Fakültesi;

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü bünyesinde ilk defa açılması planlanan ve ekte bilgileri yer alan “COMP 468 kodlu Python ile Makine Öğrenmesi (Machine Learning in Python)” adlı derse ait içeriklerin,

İnşaat Mühendisliği Bölümü bünyesinde ilk defa açılması planlanan ve ekte bilgileri yer alan “CE 483 kodlu Yapı Mühendisliğinde Bilgisayar Programlama (Computer Programming in Structural Engineering)” adlı derse ait içeriklerin,

Makine Mühendisliği Bölümü bünyesinde ilk defa açılması planlanan ve ekte bilgileri yer alan “ME 438 kodlu Kompozit Malzemeler (Composite Materials)” adlı derse ait içeriklerin,

Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü bünyesinde ilk defa açılması planlanan aşağıdaki tabloda yer alan derslere ait ekteki ders müfredatı ve katalog bilgileri ile kapsül temelli yeni müfredatta yapılan düzenlemenin ders kataloğuna eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

Ders Kodu	Ders Adı (TR)	Ders Adı (ENG)
EE 3004	Optik Sistem Tasarımı Kapsülü	Optical System Design Capsule
EE 3005	Biyomedikal Sistem Tasarım Kapsülü	Biomedical System Design Capsule
EE 3006	Elektromekanik Enerji Dönüşüm Sistem Tasarımı Kapsülü	Electromechanical Energy Conversion System Design Capsule
EE 3999	Bitirme Projesi Kapsülü I	Senior Design Project Capsule I
EE 4001	Yüksek Frekans Sistem Tasarımı Kapsülü	High-Frequency System Design Capsule
EE 4999	Bitirme Projesi Kapsülü II	Senior Design Project Capsule II

2021.01.02 Mühendislik Fakültesinin 24.12.2020 tarih ve 11546 sayılı yazısı ile Mimarlık Fakültesinin 05.01.2021 tarih ve 227 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Abdullah Gül Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atanma Yönergesi'nin 3'üncü maddesindeki AGÜ Akademik Değerlendirme Puan Tablosunun sonunda yer alan “Notlar” kısmındaki 1'inci maddenin;

“Makalelerde A-B-C sınıflandırması için kullanılacak esas aşağıdaki gibidir:

Web of Science tarafından kullanılan veri tabanı Journal Citation Report Category'de belirtilen “Q” kategorisine (çeyrek dilimine) göre puanı;

a) “Q1” kategorisinde yer alan dergi yayınları “A” sınıfı, “Q2” kategorisinde yer alan dergi yayınları “B” sınıfı, “Q3” ve Q4” kategorisinde yer alan dergi yayınları “C” sınıfı olarak değerlendirilir,

b) Yayın, yayınlandığı tarihte dergi hangi çeyrekte yer alıyorsa değerlendirme, o “Q” değerine göre yapılır,

c) Birden fazla kategoride yer alan dergi, yayın yılındaki yüksek “Q” değerinden değerlendirilir.” şeklinde değiştirilmesine, Senato üyelerinin değerlendirmesi doğrultusunda oy çokluğu ile karar verildi.