

T.C.
ABDULLAH GÜL ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
SENATO KARARI

KARAR TARİHİ	OTURUM NO:
29.01.2025	04

Üniversitemiz Senatosu yukarıda belirtilen tarihte, Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Cengiz YILMAZ başkanlığında aşağıda belirtilen gündem maddelerini görüşmek üzere toplandı.

GÜNDEM:

2025.04.01 Fen Bilimleri Enstitüsünün 24.01.2025 tarih ve 114573 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Fen Bilimleri Enstitüsü Biyomühendislik Ana Bilim Dalı tarafından ilk defa açılması planlanan “BENG 633” kodlu “Nutrition and Health / Beslenme ve Sağlık” dersi hususunda görüşülmesi,

2025.04.02 Fen Bilimleri Enstitüsünün 24.01.2025 tarih ve 114573 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Fen Bilimleri Enstitüsü İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalı tarafından ilk defa açılması planlanan dersler hususunda görüşülmesi,

2025.04.03 Fen Bilimleri Enstitüsünün 27.01.2025 tarih ve 114677 sayılı gündem talep yazısına istinaden; 2024-2025 eğitim-öğretim yılı bahar dönemi lisansüstü başvuru döneminde Fen Bilimleri Enstitüsü Ana Bilim Dallarına başvuruda bulunan ve kayıt hakkı kazanan adaylara ek kayıt hakkı verilmesi hususunda görüşülmesi,

2025.04.04 Mühendislik Fakültesinin 28.01.2025 tarih ve 114838 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü tarafından ilk defa açılması planlanan “COMP421” kodlu “Introduction to Blockchain Technology” seçmeli dersi hususunda görüşülmesi,

2025.04.05 Mühendislik Fakültesinin 28.01.2025 tarih ve 114838 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü tarafından ilk defa açılması planlanan “COMP460” kodlu “Introduction to AI” seçmeli dersi hususunda görüşülmesi,

2025.04.06 Mühendislik Fakültesinin 28.01.2025 tarih ve 114838 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü tarafından ilk defa açılması planlanan “EE325” kodlu “Internet of Things for Sensors and Systems” seçmeli dersi hususunda görüşülmesi,

2025.04.07 Mühendislik Fakültesinin 28.01.2025 tarih ve 114838 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü tarafından ilk defa açılması planlanan “ME415” kodlu “Fundamentals of Aerodynamics” seçmeli dersi hususunda görüşülmesi,

2025.04.08 Mühendislik Fakültesinin 28.01.2025 tarih ve 114838 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü tarafından ilk defa açılması planlanan “ME458” kodlu “Non-Destructive Evaluation (NDE) Methods” seçmeli dersi hususunda görüşülmesi,

2025.04.09 Ortak Dersler Bölüm Başkanlığının 28.01.2025 tarih ve 114656 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Ortak Dersler Bölüm Başkanlığı bünyesinde ilk defa açılması planlanan “UC303” kodlu “Latin Dance Rumba” dersi hususunda görüşülmesi.

GÜNDEME GEÇİLDİ:

2025.04.01 Fen Bilimleri Enstitüsünün 24.01.2025 tarih ve 114573 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 34 üncü maddesi ile Abdullah Gül Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 15 inci maddesi gereği, Biyomühendislik Ana Bilim Dalı ders kataloğuna aşağıdaki tabloda bilgileri bulunan ilk defa açılması planlanan derse ait ekteki içeriklerin eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

KARAR TARİHİ	OTURUM NO:
29.01.2025	04

Biyomühendislik Ana Bilim Dalı						
Kodu	Ders Adı	Z/S	T	U	K	AKTS
BENG 633	Nutrition and Health / Beslenme ve Sağlık	S	3	0	3	7,5

2025.04.02 Fen Bilimleri Enstitüsünün 24.01.2025 tarih ve 114573 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 34 üncü maddesi ile Abdullah Gül Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 15 inci maddesi gereği, İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalı ders kataloğuna aşağıdaki tabloda bilgileri bulunan ilk defa açılması planlanan derslere ait ekteki içeriklerin eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalı						
Kodu	Ders Adı	Z/S	T	U	K	AKTS
CE 600	Seminar / Seminer	Z	0	2	0	5
CE 610	Computational and Experimental Methods in Civil Engineering Research / İnşaat Mühendisliği Araştırmalarında Deneysel ve Hesaplamalı Yöntemler	Z	3	0	3	7,5
CE 611	Fundamentals of Natural Hazards / Doğal Afetlerin Temelleri	Z	3	0	3	7,5
CE 640	Structural Optimization / Yapısal Optimizasyon	S	3	0	3	7,5
CE 641	Reinforced Plastics in Structural Engineering / Yapı Mühendisliğinde Güçlendirilmiş Plastikler	S	3	0	3	7,5
CE 642	Mineral Admixtures for Cement and Concrete / Çimento ve Beton İçin Mineral Katkılar	S	3	0	3	7,5
CE 643	Durability of Cement-Based Materials / Çimento Esaslı Malzemelerin Dayanıklılığı	S	3	0	3	7,5
CE 660	Finite Element Methods in Geotechnical Engineering / Geoteknik Mühendisliğinde Sonlu Elemanlar Yöntemi	S	3	0	3	7,5
CE 661	Geotechnical Earthquake Engineering / Geoteknik Deprem Mühendisliği	S	3	0	3	7,5
CE 662	Advanced Soil Improvement Techniques / İleri Zemin İyileştirme Teknikleri	S	3	0	3	7,5
CE 663	Applications of Geosynthetics in Geotechnical Engineering / Geoteknik Mühendisliğinde Geosentetik Uygulamaları	S	3	0	3	7,5
CE 664	Soil Dynamics / Zemin Dinamiği	S	3	0	3	7,5
CE 665	Environmental Geotechnics / Çevre Geotekniği	S	3	0	3	7,5
CE 666	Deep Excavations and Retaining Structures / Derin Kazılar ve İstinat Yapılarının Temelleri	S	3	0	3	7,5
CE 667	Railway Geotechnics I / Demiryolu Geotekniği I	S	3	0	3	7,5
CE 668	Railway Geotechnics II / Demiryolu Geotekniği II	S	3	0	3	7,5
CE 669	Sustainable Technologies in Geotechnical & Geoenvironmental Engineering / Geoteknik ve Çevre Geotekniği Mühendisliğinde Sürdürülebilir Teknolojiler	S	3	0	3	7,5
CE 671	Open Channel Hydraulics / Açık Kanal Hidroliği	S	3	0	3	7,5
CE 672	Fluid Transients in Closed Conduits / Kapalı Kanallarda Geçiş Akımları	S	3	0	3	7,5

KARAR TARİHİ	OTURUM NO:
29.01.2025	04

CE 673	Urban Environmental Sustainability / Kentsel Çevresel Sürdürülebilirlik	Z	3	0	3	7,5
CE 697	Ph. D. Special Topics / Doktora Uzmanlık Alan Dersi	Z	4	0	0	30
CE 699	Ph. D. Thesis / Doktora Tez Çalışması	Z	0	1	0	145

2025.04.03 Fen Bilimleri Enstitüsünün 27.01.2025 tarih ve 114677 sayılı gündem talep yazısına istinaden; 2024-2025 eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılı lisansüstü başvuru döneminde Fen Bilimleri Enstitüsü bünyesindeki Ana Bilim Dallarına başvuruda bulunan ve kesin kayıt hakkı kazanan adaylara, akademik takvimde belirtilen 27- 28 Ocak 2025 lisansüstü kesin kayıt tarihlerinde Üniversitemiz bünyesindeki lisans programlarında mezuniyet işlemlerinin tamamlanamaması nedeniyle, 04-06 Şubat 2025 lisansüstü kayıt yenileme ve ders seçimi tarihlerinde, bahse konu adayların ilgili programlara kesin kayıtlarının yapılabilmesi için ek kayıt süresi verilmesine oy birliği ile karar verildi.

2025.04.04 Mühendislik Fakültesinin 28.01.2025 tarih ve 114838 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü tarafından ilk defa açılması planlanan “COMP421” kodlu “Introduction to Blockchain Technology” seçmeli dersinin açılarak ekteki içeriklerin ders kataloğuna eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

2025.04.05 Mühendislik Fakültesinin 28.01.2025 tarih ve 114838 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü tarafından ilk defa açılması planlanan “COMP460” kodlu “Introduction to AI” seçmeli dersinin açılarak ekteki içeriklerin ders kataloğuna eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

2025.04.06 Mühendislik Fakültesinin 28.01.2025 tarih ve 114838 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü tarafından ilk defa açılması planlanan “EE325” kodlu “Internet of Things for Sensors and Systems” seçmeli dersinin açılarak ekteki içeriklerin ders kataloğuna eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

2025.04.07 Mühendislik Fakültesinin 28.01.2025 tarih ve 114838 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü tarafından ilk defa açılması planlanan “ME415” kodlu “Fundamentals of Aerodynamics” seçmeli dersinin açılarak ekteki içeriklerin ders kataloğuna eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

2025.04.08 Mühendislik Fakültesinin 28.01.2025 tarih ve 114838 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü tarafından ilk defa açılması planlanan “ME458” kodlu “Non-Destructive Evaluation (NDE) Methods” seçmeli dersinin açılarak ekteki içeriklerin ders kataloğuna eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

2025.04.09 Ortak Dersler Bölüm Başkanlığının 28.01.2025 tarih ve 114656 sayılı gündem talep yazısına istinaden; Ortak Dersler Bölüm Başkanlığı bünyesinde ilk defa açılması planlanan “UC303” kodlu “Latin Dance Rumba” dersinin açılarak ekteki içeriklerin ders kataloğuna eklenmesine oy çokluğu ile karar verildi.

e-imzalıdır

Prof. Dr. Cengiz YILMAZ
Rektör

e-imzalıdır

Prof. Dr. İrfan ALAN
Rektör Yardımcısı

e-imzalıdır

Prof. Dr. Erk HACIHASANOĞLU
Rektör Yardımcısı

KARAR TARİHİ	OTURUM NO:
29.01.2025	04

e-imzalıdır

Prof. Dr. Evren MUTLUGÜN
Rektör Yardımcısı

e-imzalıdır

Prof. Dr. Evren MUTLUGÜN
Mühendislik Fakültesi Dekanı (Uhde)

e-imzalıdır

Prof. Dr. Burak ASILİSKENDER
Mimarlık Fakültesi Dekanı

e-imzalıdır

Prof. Dr. Engin ARIK
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi Dekan V.

e-imzalıdır

Prof. Dr. Eyüp DOĞAN
Yönetim Bilimleri Fakültesi Dekan V.

e-imzalıdır

Prof. Dr. Cengiz YILMAZ
Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Dekanı (Uhde)

e-imzalıdır

Doç. Dr. Umut TÜRK
Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürü

e-imzalıdır

Prof. Dr. İrfan ALAN
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdür V.

e-imzalıdır

Öğr. Gör. Dr. Muhammet Esad KULOĞLU
Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürü

İzinli

Doç. Dr. Ramazan ÜNLÜ
Üye

e-imzalıdır

Doç. Dr. Hayriye Nisa SEMİZ
Üye

e-imzalıdır

Dr. Öğr. Üyesi Çağlar KURÇ
Üye

e-imzalıdır

Doç. Dr. Adil ORAN
Üye

e-imzalıdır

Doç. Dr. İsmail Alper İŞOĞLU
Üye

e-imzalıdır
RAPORTÖR
Umut AYDIN
Genel Sekreter V.

KARAR TARİHİ	OTURUM NO:
29.01.2025	04

T.C.
ABDULLAH GÜL ÜNİVERSİTESİ
29.01.2025 TARİHLİ SENATO TOPLANTISI
YOKLAMA LİSTESİ

S.NU.	ADI VE SOYADI	GÖREVİ	İMZA
1.	Prof. Dr. Cengiz YILMAZ	Rektör	e-imzalıdır
2.	Prof. Dr. İrfan ALAN	Rektör Yardımcısı	e-imzalıdır
3.	Prof. Dr. Erk HACIHASANOĞLU	Rektör Yardımcısı	e-imzalıdır
4.	Prof. Dr. Evren MUTLUGÜN	Rektör Yardımcısı	e-imzalıdır
5.	Prof. Dr. Evren MUTLUGÜN	Mühendislik Fakültesi Dekanı (Uhde)	e-imzalıdır
6.	Prof. Dr. Burak ASILİSKENDER	Mimarlık Fakültesi Dekanı	e-imzalıdır
7.	Prof. Dr. Engin ARIK	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi Dekan V.	e-imzalıdır
8.	Prof. Dr. Eyüp DOĞAN	Yönetim Bilimleri Fakültesi Dekan V.	e-imzalıdır
9.	Prof. Dr. Cengiz YILMAZ	Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Dekanı (Uhde)	e-imzalıdır
10.	Doç. Dr. Umut TÜRK	Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürü	e-imzalıdır
11.	Prof. Dr. İrfan ALAN	Fen Bilimleri Enstitüsü Müdür V.	e-imzalıdır
12.	Öğr. Gör. Dr. Muhammet Esad KULOĞLU	Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürü	e-imzalıdır
13.	Doç. Dr. Ramazan ÜNLÜ	Üye	İzinli
14.	Doç. Dr. Hayriye Nisa SEMİZ	Üye	e-imzalıdır
15.	Dr. Öğr. Üyesi Çağlar KURÇ	Üye	e-imzalıdır
16.	Doç. Dr. Adil ORAN	Üye	e-imzalıdır
17.	Doç. Dr. İsmail Alper İŞOĞLU	Üye	e-imzalıdır