

Ankara Üniversitesi
Fen Bilimleri Enstitüsü
ENSTİTÜ KURULU KARARLARI

Toplantı Sayısı	Karar Sayısı	Karar Tarihi
87	6	03.05.2018

Enstitü Kurulu 03.05.2018 tarihinde Saat 11.30'da Ziraat Fakültesi Haymana Araştırma Uygulama Çiftliği Sosyal Tesislerinde Enstitü Müdürü Prof. Dr. Atilla YETİŞEMİYEN'in başkanlığında aşağıdaki gündemle toplandı.

ENSTİTÜ KURUL GÜNDEMİ

1. Açılış ve gündemin onaylanması,
2. Enstitümüz bünyesinde "Afet Risk Yönetimi Anabilim Dalı II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programı"nın açılması,
3. Bologna süreci kapsamında yeni ders önerisi, ders isim değişikliği, programlar arası ders aktarımı ve kapatılması önerilen derslerin görüşülmesi (Entegre Su Yönetimi, Matematik, Süt Teknolojisi, Tarımsal Yapılar ve Sulama, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Anabilim Dalları),
4. 13.02.2014 tarihli Bologna Eş Güdüm Çalışmaları 4. Toplantısında alınan "Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Bologna Süreci İlkeleri"nin 6. Maddesinde yer alan Bütünleştirilmiş Doktora Programları için alınması gereken zorunlu ders sayısının en az 2 olarak revize edilmesi,

6. Maddenin mevcut hali:

"Bütünleştirilmiş Doktora Programı" için ayrıca zorunlu ve seçmeli ders belirlemek gerekmez. Bütünleşik Doktora Öğrencisi, alacağı toplam 14 dersin 6 zorunlu dersini Tezli YL ve Doktora Programlarından alabilir.

Değişmesi önerilen hali:

"Bütünleştirilmiş Doktora Programı" için ayrıca zorunlu ve seçmeli ders belirlemek gerekmez. Bütünleşik Doktora Öğrencisi, alacağı toplam 14 dersin en az 2 zorunlu dersini (1+1) Tezli YL ve Doktora Programlarından alabilir.

5. 2017-2018 eğitim-öğretim yılı yaz dönemi (paralı) açılması,
6. 2018-2019 eğitim-öğretim yılı güz yarıyılı lisansüstü programlara başvurularda Ankara Üniversitesi Senatosunca kabul edilen ALES şartı ve puanının devam etmesi,
7. Öneriler, görüşler ve kapanış



ALINAN KARARLAR

KARAR 1: Enstitü Kurulu, 03.05.2018 tarihinde saat 11.30'da 26 üyenin katılımı ile Ziraat Fakültesi Haymana Araştırma Uygulama Çiftliği Sosyal Tesislerinde toplandı. Enstitü Müdürlüğünce hazırlanan gündem kabul edilerek onaylandı ve kurul üyelerine genel konularda bilgi verildi.

KARAR 2: Enstitümüz bünyesinde açılması düşünülen "Afet Risk Yönetimi Anabilim Dalı II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programı"nın açılması konusu oy çokluğu ile kabul edildi.

KARAR 3: Bologna süreci kapsamında yeni ders önerisi, ders isim değişikliği, programlar arası ders aktarımı ve kapatılması önerilen derslerin aşağıdaki şekli ile kabul edilmesine karar verildi. (Entegre Su Yönetimi, Matematik, Süt Teknolojisi, Tarımsal Yapılar ve Sulama, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Anabilim Dalları)

1- a) Entegre Su Yönetimi Anabilim Dalı'nın İkinci Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programında Kapatılması Önerilen Dersler:

- Su Yönetimine Giriş
- Entegre Su Yönetimi
- Entegre Havza Yönetimi
- Alternatif Su Kaynakları
- Atık Su Arıtma ve Değerlendirme Teknikleri
- İçme Suyu ve Arıtımı
- İklim Değişikliği, Kuraklık ve Çölleşme
- İklim Değişikliğinin Su Kaynaklarına Etkileri
- Klimatolojik ve Hidrolojik Veri Analizi
- Su Kalitesi Modellemesi
- Su Verimliliği
- Su Yapıları Mühendisliği
- Su Yönetiminde Optimizasyon Teknikleri
- Uluslararası Akarsular Hukuku
- Uluslararası Su Politikaları
- Yerel Yönetimler ve Su Sorunları

b) İkinci Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programında İsim Değişikliği Önerilen Dersler:



- Tarımsal Kirlilikte Kontrol ve Arıtma Yöntemleri dersi isminin "Tarımsal Su Kirliliği ve Kontrol Yöntemleri" (3 Kredi), 8 AKTS, Tezsiz YL/Seçmeli
 - Sucul Ekosistemler ve Çevre Kirliliği dersi isminin "Sucul Ekosistemler" (3 Kredi), 8 AKTS, Tezsiz YL/ Zorunlu
 - Su ve Sağlık dersi isminin "Su, Sağlık ve Hijyen (3 Kredi), 8 AKTS, Tezsiz YL/Seçmeli "
- olarak değiştirilmesi.

c) İkinci Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programında Yeni Ders Önerileri:

- Sektörel Su Kalitesi (3 Kredi), 8 AKTS, Tezsiz YL/Zorunlu
- Mühendislik Hidrolojisi (3 Kredi), 8 AKTS, Tezsiz YL/Seçmeli
- Toprak Hidrolojisi (3 Kredi), 8 AKTS, Tezsiz YL/Seçmeli
- Su Kaynakları Ekonomisi (3 Kredi), 8 AKTS, Tezsiz YL/Seçmeli
- Arazi ve Su Hukuku (3 Kredi), 8 AKTS, Tezsiz YL/Seçmeli
- Su Yönetiminde Coğrafi Bilgi Sistemleri (3 Kredi), 8 AKTS, Tezsiz YL/Seçmeli

d) İkinci Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programındaki Mevcut Derslerin Kredileri ile Zorunlu veya Seçmeli Olmaları:

- Sürdürülebilir Su Yönetimi (3 Kredi), 8 AKTS, Tezsiz YL/Zorunlu
- Modern Sulama Yöntemleri (3 Kredi), 8 AKTS, Tezsiz YL/Seçmeli
- Pompaj Tesislerinin Seçimi ve İşletilmesi (3 Kredi), 8 AKTS, Tezsiz YL/Seçmeli
- Yeraltı Suyu Mühendisliği (3 Kredi), 8 AKTS, Tezsiz YL/Zorunlu

e) Tezli Yüksek Lisans Programında Kapatılması Önerilen Dersler:

- Su Yönetimine Giriş
- Entegre Su Yönetimi
- Sürdürülebilir Su Yönetimi
- Alternatif Su Kaynakları
- İklim Değişikliği, Kuraklık ve Çölleşme
- Modern Sulama Yöntemleri
- Pompaj Tesislerinin Seçimi ve İşletilmesi
- Su ve Sağlık
- Sucul Ekosistemler ve Çevre Kirliliği
- Tarımsal Kirlilikte Kontrol ve Arıtma Yöntemleri
- Uluslararası Akarsular Hukuku
- Uluslararası Su Politikaları
- Yapay Sulak Alanların Tesisi ve Yönetimi
- Yeraltı Suyu Mühendisliği
- Yerel Yönetimler ve Su Sorunları



f) Tezli Yüksek Lisans Programında Yeni Ders Önerisi:

- Sürdürülebilir Çevre ve Su Yönetimi (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Zorunlu

g) Tezli Yüksek Lisans Programındaki Mevcut Derslerin Kredileri ile Zorunlu veya Seçmeli Olmaları:

- Entegre Havza Yönetimi (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Zorunlu
- Atık Su Arıtma ve Değerlendirme Teknikleri (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Seçmeli
- İçme Suyu ve Arıtımı (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Seçmeli
- Su Verimliliği (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Zorunlu
- Su Yapıları Mühendisliği (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Seçmeli
- İklim Değişikliğinin Su Kaynaklarına Etkileri (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Seçmeli
- Klimatolojik ve Hidrolojik Veri Analizi (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Zorunlu
- Su Kalitesi Modellemesi (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Zorunlu
- Su Yönetiminde Optimizasyon Teknikleri (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Seçmeli

2-Matematik Anabilim Dalı'nın Yeni Ders Önerisi:

- Singüler İntegraller (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Seçmeli

3-Süt Teknolojisi Anabilim Dalı'nın Ders İsim Değişikliği:

- Süt Ürünleri Standardizasyonu ve Uluslararası Uygulamalar dersi isminin "Süt Endüstrisinde Mevzuat" olarak değiştirilmesi

4- Tarımsal Yapılar ve Sulama Anabilim Dalı'nın Programlar Arası Ders Değişikliği:

- Yeraltı Sularının Geliştirilmesi (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Seçmeli
- Tarımsal Yollar (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Seçmeli
- Yüzey Hidrolojisi (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Seçmeli
- Sulama Şebekelerinde Sanat Yapılarının Tasarımı (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Seçmeli
- Basınçlı Sulama Sistemlerinin Projelendirilmesi (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Seçmeli
- Yapay Sulak Alanların Tasarımı ve Yönetimi (3 Kredi), 8 AKTS, Tezli YL/Seçmeli



5- a) Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Anabilim Dalı'nda Kapatılması Önerilen Dersler:

- Bitkilerde Beslenme Sorunları (Doktora/Seçmeli)
- Toprakta Verimlilik Analizleri (Tezsiz YL/Zorunlu)
- Bitkilerde Beslenme Bozuklukları (Tezsiz YL/Zorunlu)
- Deneme Tekniği (Tezsiz YL/Zorunlu)
- Toprak Sorunlarına Giriş (Tezsiz YL/Zorunlu)

b) Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Anabilim Dalı'nın Tezli Yüksek Lisans Programı Seçmeli Ders Olarak Aktarılması Önerilen Dersler:

- İleri Toprak ve Su Koruma (3 Kredi), 8 AKTS Tezli YL/Seçmeli
- Dünyanın Başlıca Topraklarının Coğrafyası, Özellikleri ve Kullanımları (3 Kredi), 8 AKTS Tezli YL/Seçmeli
- Toprak Ekolojisi (3 Kredi), 8 AKTS Tezli YL/Seçmeli

KARAR 4: 13.02.2014 tarihli Bologna Eş Güdüm Çalışmaları 4. Toplantısında alınan "Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Bologna Süreci İlkeleri"nin 6. Maddesinde yer alan Bütünleştirilmiş Doktora Programları için alınması gereken zorunlu ders sayısının en az 2 olarak revize edilmesi konusu görüşülerek aşağıda olduğu gibi değişmesi oy birliği ile kabul edildi.

6. Maddenin mevcut hali:

"Bütünleştirilmiş Doktora Programı" için ayrıca zorunlu ve seçmeli ders belirlemek gerekmez. Bütünleşik Doktora Öğrencisi, alacağı toplam 14 dersin 6 zorunlu dersini, Tezli YL ve Doktora Programlarından alabilir.

Değişmesi önerilen hali:

"Bütünleştirilmiş Doktora Programı" için ayrıca zorunlu ve seçmeli ders belirlemek gerekmez. Bütünleşik Doktora Öğrencisi, alacağı toplam 14 dersin en az 2 zorunlu dersinin birini yüksek lisans, birini doktora programından almalıdır.

KARAR 5: Enstitümüz 2017-2018 Eğitim-Öğretim Yılı paralı yaz dönemi eğitimi açılması konusu görüşüldü.



2017-2018 Eğitim-Öğretim Yılı yaz döneminde; paralı yaz döneminin açılmasına, Üniversitemiz Senatosunun belirlediği, 2017-2018 Enstitümüz Akademik Takviminde yer aldığı şekliyle;

Kayıt Tarihi: 18-22 Haziran 2018,

Dersler: 25 Haziran-29 Temmuz 2018,

Dönem Sonu Sınavları: 30 Temmuz-05 Ağustos 2018

olarak belirlenmesine ve paralı yaz dönemi eğitimine katılacak anabilim dallarında açılacak derslerin işlemlerinin Üniversitemiz Yaz Dönemi Eğitim-Öğretim Yönetmeliği'ne uygun olarak gerçekleştirilmesine oy birliği ile karar verildi.

KARAR 6: 2018-2019 eğitim-öğretim yılı güz yarıyılı lisansüstü programlara başvurularında Ankara Üniversitesi Senatosunca kabul edilen ALES şartı ve puanının devam etmesi konusu görüşüldü.

2018-2019 eğitim-öğretim yılı güz yarıyılı lisansüstü programlara başvurularında Ankara Üniversitesi Senatosunun 16.12.2016 tarih ve 446 sayılı toplantısı ve 3794 sayılı karar gereğince alınan ALES şartı ve puanının (Tezsiz Yüksek Lisans: 55, Tezli Yüksek Lisans:60, Doktora:60, Bütünleştirilmiş Doktora: 80) uygulamasının devam etmesine oy birliği ile karar verildi.

Ek Olarak;

1. "Uzmanlık Alan Dersi telafilerinin aynı yarıyıl içerisinde yapılması hakkında alınan Enstitü Yönetim Kurulu Kararı"nın bilgilendirilmesi (Ek-1)
2. "Lisansüstü Programlara öğrenci alımında yapılmakta olan yazılı bilim sınavında yüksek lisans için 50, doktora programları için 55 baraj puanı alınması koşulu hakkında alınan Enstitü Yönetim Kurulu Kararı"nın bilgilendirilmesi (Ek-2)
3. Danışman Atamaları'nda Anabilim Dalı Akademik Kurul kararı alınırken; Ankara Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğinin ilgili maddesindeki kurallar ile birlikte bölüm öğretim üyeleri arasındaki akademik hiyerarşiye ve üzerindeki öğrenci sayıları dengesine de dikkat edilmesi gerektiği hususunun bilgilendirilmesi



03/05/2018 TARİH VE 87 SAYILI ENSTİTÜ KURULU TOPLANTISINA KATILANLARIN LİSTESİ

03 Mayıs 2018

Prof.Dr. Atilla YETİŞEMİYEN
Müdür

Prof.Dr. Fatma KARAKOÇ
Müdür Yardımcısı

Yrd.Doç. Dr.Suna ERTUNÇ
Müdür Yardımcısı

SIRA	ANABİLİM DALI BAŞKANI	ANABİLİM DALI	İMZASI
1	PROF. DR. BEHAHİT'DİN ALBAYRAK	ASTRONOMİ VE UZAY BİLİMLERİ	
2	PROF.DR.RUHSAR YANMAZ	BAHÇE BİTKİLERİ	
3	PROF.DR. İMAN ASKERBEYLİ, Y	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	
4	PROF.DR. SARA DOLAR	BİTKİ KORUMA	
5	PROF. DR. AHMET ALTINDAĞ	BİYOLOJİ	
6	PROF. DR. SERPİL TAKAÇ	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	
7	PROF.DR. MURAT EFE Y. Prof.Dr. A. Egemen YILMAZ	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	
8	PROF.DR.MUSTAFA TUTAR	ENERJİ MÜHENDİSLİĞİ	
9	PROF. DR. YASEMİN GÜLBAHAR GÜVEN	ENFORMATİK	
10	PROF.DR Y. ERSOY YILDIRIM	ENTEĞRE SU YÖNETİMİ ANABİLİM DALI	
11	PROF. DR. AYŞE KAŞKAŞ	FİZİK	
12	PROF. DR. S. TULAY SERİN	FİZİK MÜHENDİSLİĞİ	
13	PROF. DR. HARUN Y. Dr. Öpetim TANRIVERMİŞ	GAYRİMENKUL GELİŞTİRME VE YÖNETİMİ	
14	PROF. DR. R. ERTAN ANLI	GIDA MÜHENDİSLİĞİ	
15	PROF. DR. MEHMET YILMAZ	İSTATİSTİK	
16	PROF.DR. M. EMİN CANDANSAYAR	JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ	
17	PROF.DR. ALİ SARI	JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ	
18	PROF.DR.MUSTAFA HAYVALI Y. Doç. Dr. Nurcan Asmaçlı	KİMYA	
19	PROF. DR. MURAT İSMET EROL	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ	
20	PROF. DR. NURİ ÖZALP Doç. Dr. Seda Sağır, Pakar	MATEMATİK	
21	PROF. DR. MÜKERREM ARSLAN Doç. Dr. Aydin CEDEN	PEYZAJ MİMARLIĞI	
22	PROF. DR. HASAN HÜSEYİN ATAR	SU ÜRÜNLERİ	
23	PROF.DR.ZÜBEYDE ASUMAN GÜRSEL KIRAL Dr. Öğretim Üyesi TUBOŞANLI	SÜT TEKNOLOJİSİ	
24	PROF.DR. ERDOĞAN GÜNEŞ	TARIM EKONOMİSİ	
25	PROF. DR. İBRAHİM ÇİLİNGİR	TARIM MAKİNALARI TEKNOLOJİLERİ MÜHENDİSLİĞİ	
26	PROF. DR. ENGİN YURTSEVEN Doç. Dr. Alper Sendar ANLI	TARIMSAL YAPILAR VE SULAMA	
27	PROF. DR. DİLEK BAŞALMA	TARLA BİTKİLERİ	
28	PROF.DR. ABDULLAH BARAN	TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME	
29	PROF.DR.FATİH CEDDEN Mehmet Ali Yılmaz	ZOOOTEKNİK	

03 Mayıs 2018

