

ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
BİRİM DANIŞMA KURULU TOPLANTI GÜNDEMİ

Toplantı Tarihi: 04 / 11 / 2025

Toplantı Saati: 10 . 30

Toplantı Yeri: Fen Bilimleri Enstitüsü / Çevrimiçi (Zoom)

Toplantı Dönemi: 2025-2026 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi

GÜNDEM MADDELERİ

1. Açılış

2. Enstitü faaliyetlerinin değerlendirilmesi.

3. Lisansüstü Eğitim-Öğretim süreçlerinde kalite güvencesi, akreditasyon ve iyileştirme önerilerinin görüşülmesi.

4. Öğrenci ve mezun memnuniyetine ilişkin geri bildirimlerin değerlendirilmesi.

5. Öğrencilerin eğitim-öğretim ve araştırma süreçlerinde karşılaştıkları sorunların değerlendirilmesi ile eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetlerinin geliştirilmesine yönelik önerilerin alınması.

6. Mezun izleme, kariyer desteği ve sektörel iş birliği çalışmalarının görüşülmesi.

7. Birim Kalite Güvence Komisyonu'na iletilecek öneri ve kararların belirlenmesi.

8. Dilek ve temenniler.

9. Kapanış.

BİRİM DANIŞMA KURULU TOPLANTI TUTANAĞI

Toplantı No : 01

Tarih : 04 / 11 / 2025

Saat : 10 . 30

Yer : Fen Bilimleri Enstitüsü / Çevrimiçi (Zoom)

1. Açılış

- Enstitü Müdürünün açılış konuşması
- Toplantı gündeminin onaylanması
- Katılımcıların tanıtımı

2. Enstitü Faaliyetlerinin Değerlendirilmesi

- 2024-2025 Akademik yılı genel değerlendirmesi hakkında bilgilendirme yapılmıştır.
 - Öğrenci sayıları, program kontenjanları
 - Akademik kadro durumu
 - Bilimsel yayınlar ve projeler

3. Lisansüstü Eğitim-Öğretim Süreçlerinde Kalite Güvencesi ve Akreditasyon

- Kalite güvence sistemi ve iç değerlendirme uygulamaları
- Ders ve tez süreçlerinin izlenmesi
- Sürekli iyileştirme önerileri hakkında bilgilendirme yapılmıştır.

4. Öğrenci ve Mezun Memnuniyeti

- Mezun geri bildirimleri
- Öğrenci danışmanlık hizmetlerinin değerlendirilmesi
- Öğrenci destek hizmetleri (burs, dil desteği)

Enstitümüzde öğrenim gören öğrencilerimizin akademik ve sosyal gelişimleri hakkında yapılan çalışmalar hakkında bilgilendirme yapılmıştır.

5. Araştırma Süreçlerinde Sorunlar ve Çözüm Önerileri

- Etik kurul, veri toplama, danışmanlık süreçlerinde yaşanan sıkıntılar
- Proje destek mekanizmaları (TÜBİTAK, BAP, SAN-TEZ vb.)
- Çözüm önerileri ve eylem planı konusunda bilgi alışverişi yapılmış ve öneriler alınmıştır.

6. Mezun İzleme, Kariyer ve Sektörel İş Birliği

- Mezun izleme sistemi güncellemeleri
- Mezunlarla iletişim ağı (Mentorluk, kariyer desteği)
- Sanayi ve kurum iş birlikleri
- Ortak Ar-Ge projeleri konusunda bilgi alışverişi yapılmış ve öneriler alınmıştır.

7. Birim Kalite Güvence Komisyonu'na İletilecek Karar ve Öneriler

- Görüşülen konuların özetlenmesi

- Kalite iyileştirme eylem önerileri
- Öncelikli hedeflerin belirlenmesi
- Raporlama ve sorumluluk paylaşımı

8. Dilek ve Temenniler

- Katılımcı görüşleri ve öneriler
- Genel değerlendirme

9. Kapanış

- Enstitü Müdürünün kapanış konuşması
- Katılımcılara teşekkür

ALINAN KARARLAR:

1. Kurumumuzun yönetim etkinliğini artırmak, yöneticilerimizin liderlik, karar verme, iletişim, stratejik planlama ve ekip yönetimi becerilerini geliştirmek amacıyla **“Yönetmelik Kabiliyetleri Geliştirmeye Yönelik Çalışmaların”** yürütülmesine **oy birliğiyle karar verilmiştir.**

2. Üniversite–Sanayi iş birliğini güçlendirmek, lisansüstü düzeyde eğitimini tamamlamış nitelikli gençlerin sanayi sektörüne kazandırılmasını desteklemek ve ülkemizin nitelikli insan kaynağı kapasitesini artırmak amacıyla **“Lisansüstü Yeni Mezun Öğrencilerin Sanayi İş Ortamına Entegre Edilmesine Yönelik Çalışmalar”** başlatılmasına, gerektiğinde programın sürdürülebilirliği için kamu, özel ve benzeri kurumların desteklerinden yararlanılmasına **oy birliğiyle karar verilmiştir.**

3. Üniversitemiz ile Sanayi kuruluşları arasında geliştirilen **Üniversite–Sanayi İş Birliği** kapsamında, lisansüstü öğrenciliğe hak kazanan öğrencilerin eğitim süreçlerinin etkin bir şekilde yürütülmesi ve sanayi kurumlarıyla akademik danışmanlık ilişkilerinin güçlendirilmesi amacıyla aşağıdaki maddelere **oy birliğiyle karar verilmiştir.**

- a) Üniversite–sanayi iş birliği kontenjanı kapsamında kabul edilen öğrenciler için, her öğrenciye alanına uygun bir **akademik danışman** atanması.Üniversite -Sanayi İşbirliği kapsamında öğrencilerin tez önerilerinin alanı ile ilgili
- b) Atanan danışman, öğrencinin hem akademik ilerlemesini hem de sanayi kuruluşunda yürüttüğü projeleri düzenli olarak izlemesi.
- c) Öğrencilerin sanayi kurumlarındaki uygulama, araştırma ve proje faaliyetleri, **danışmanı ve sanayi temsilcisi** tarafından ortak biçimde değerlendirilmesi.
- d) Öğrenci, eğitim süresince sanayi kuruluşu ile **ortak araştırma, raporlama ve toplantı süreçlerine** aktif olarak katılması.

Yukarıda belirtilen esaslar doğrultusunda gerekli planlamaların yapılmasına ve uygulamaya geçilmesine **oy birliğiyle karar verilmiştir.**

4. Üniversitemiz lisansüstü öğrencilerinin akademik birikimlerini sanayi, kamu ve araştırma kurumlarıyla buluşturmak, kariyer planlama süreçlerini desteklemek ve mezuniyet sonrası istihdam olanaklarını artırmak amacıyla **“Lisansüstü Kariyer Gelişim Etkinliği”** düzenlenmesi çalışmalarını yapılmasına **oy birliğiyle karar verilmiştir.**

Bu kapsamda aşağıdaki hususların uygulanması ile ilgili çalışmalar yapılmasına karar verilmiştir:

- a) Etkinlik, üniversitemizin ilgili birimleri ve **Enstitü Müdürlüğü** iş birliğiyle organize edilmesi.
- b) Etkinliğin amacı;

Lisansüstü öğrencilerin sanayi ve kamu kurum temsilcileriyle doğrudan iletişim kurmalarını sağlamak,

Araştırma projeleri, staj ve istihdam fırsatları hakkında bilgilendirme yapmak, Danışmanlık, mentorluk ve kariyer yönlendirme desteği sunmaktır.

- c) Etkinliğin her yıl düzenli olarak gerçekleştirilmesi ve katılım verilerinin değerlendirilerek sonraki dönem programlarına yön verilmesinin sağlanması.

5. Üniversitemiz lisansüstü programlarında tamamlanmış olan tez çalışmalarının erişilebilirliğini artırmak, akademik üretkenliği desteklemek ve araştırmacılar için bilgiye ulaşımı kolaylaştırmak amacıyla **tezlere ilişkin kapsamlı bir katalog çalışması** yapılmasına **oy birliğiyle karar verilmiştir.**

Bu kapsamda aşağıdaki hususların uygulanması için çalışmalar yapılmasına karar verilmiştir:

- a) Enstitümüzde tamamlanmış tüm **yüksek lisans ve doktora tezleri** dijital ortama aktarılarak erişilebilir bir **tez kataloğu** oluşturulmasına.
- b) Katalogda yer alacak bilgiler; çalışma alanı, konu içeriği, tez adı, yazar adı, danışman bilgisi, tez özeti, anahtar kelimeler, tamamlanma yılı ve tez numarasını içerecek şekilde düzenlenmesine.
- c) Gerekli görülen durumlarda, **Yükseköğretim Kurulu Tez Merkezi** verileri ile entegrasyon sağlanmasına.
- d) Katalog, hem basılı hem de dijital ortamda yayımlanacak; dijital versiyon üniversitenin web sitesinde erişime açılacaktır.

Yukarıda belirtilen esaslar doğrultusunda gerekli planlamaların yapılmasına ve uygulamaya geçilmesine **oy birliğiyle karar verilmiştir.**

6. Üniversitemizin bilimsel bilgi üretim kapasitesini artırmak, araştırma çıktılarının sanayiye aktarımını hızlandırmak, öğrencilerin uygulamalı deneyim kazanmasını sağlamak ve ülkemizin yenilikçi üretim potansiyeline katkıda bulunmak amacıyla **Üniversite-Sanayi iş birliğinin güçlendirilmesi ve artırılmasına** yönelik çalışmaların başlatılmasına **oy birliğiyle karar verilmiştir.**

7. Üniversitemiz ile sanayi kuruluşları arasında yürütülmekte olan **Üniversite-Sanayi İş Birliği Programı** kapsamında kabul edilen lisansüstü öğrencilerin akademik süreçlerinin etkin şekilde yürütülmesi ve sanayi uygulamalarıyla daha güçlü bir bağ kurulması amacıyla aşağıdaki kararlar alınmıştır:

- a) Üniversite-Sanayi İş Birliği kontenjanı kapsamında kabul edilen her öğrencinin alanına uygun bir **akademik danışman** atanmasına,
- b) Öğrencilerin tez önerilerinin, iş birliği yapılan **sanayi kuruluşunun faaliyet alanı ve öğrencinin lisansüstü programı** ile doğrudan ilişkili olacak şekilde belirlenmesine,
- c) Tez konularının, sanayi kurumlarının mevcut Ar-Ge, inovasyon veya üretim süreçleriyle uyumlu olmasına özen gösterilmesine,
- d) Akademik danışmanların, sanayi kuruluşundaki ilgili birim temsilcileriyle **düzenli koordinasyon** sağlayarak tez çalışmalarının hem akademik hem de uygulamalı yönden ilerlemesini takip etmesine,
- e) Öğrencilerin sanayi kurumlarında yürüttükleri proje veya araştırma faaliyetlerine ilişkin **dönemsel ilerleme raporlarının** danışman onayıyla enstitüye sunulmasına,
- f) Belirtilen esasların uygulanması ve süreçlerin takibinin **Enstitü Müdürlüğü** tarafından yürütülmesine **oy birliğiyle karar verilmiştir.**