|  |  |
| --- | --- |
| SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ, LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**YÖNETİM KURULU KARAR TUTANAĞI** |  |
| **TOPLANTI NO** | **:** 222 | **YER** | **:** Enstitü Toplantı Salonu |  |
| **TOPLANTI TARİHİ**  | **:** 20/12/2023 | **SAAT** | **:** 15:00 – 16:00 |  |
| **TOPLANTIYA KATILANLAR** | **TOPLANTIYA KATILMAYANLAR** |  |

Prof. Dr. Fatih ÇALIŞKAN

Doç. Dr. Halil ARSLAN

Dr. Öğr. Üyesi Ömer YAZICI

Prof. Dr. Durmuş KARAYEL

Prof. Dr. Nevzat MİRZEOĞLU

Prof. Dr. Salim ASLANLAR

Prof. Dr. Burhanettin ZENGİN (Gözlemci)

Enstitü Müdürü Prof. Dr. Fatih ÇALIŞKAN başkanlığında toplanan Enstitü Yönetim Kurulumuz’da aşağıdaki hususlar görüşülerek karara bağlanmıştır;

**01.** İmalat Mühendisliği EABD öğretim üyesi Prof. Dr. Remzi GÖREN’ın danışmanlığını yaptığı Doktora programı öğrencisi **Bahadır İŞCAN**’ın tez izleme komitesi üyeliği değişikliği öneri formu görüşüldü.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde 25.03.2021 tarih ve 31434 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren SUBÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 43(1-2-4) maddeleri uyarınca, EABD Başkanlığının ilgi yazı ile teklifi ile Öğrencinin Tez İzleme Komitesi’nin: aşağıda isimleri yazılı öğretim üyelerinden oluşarak güncellenmesine oybirliği ile karar verildi.

**Tez İzleme Komitesi Üyeleri:**

Prof. Dr. Remzi GÖREN  **Tez Danışmanı İmalat Mühendisliği EABD**

Prof. Dr. Salim ASLANLAR Üyeİmalat Mühendisliği EABD

Prof. Dr. Süleyman can KURNAZ Üye Sakarya Üniversitesi

**02.** İnşaat Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Merve ERKALKAN**’ın Tez İzleme Komitesi tarafından yapılan Tez Öneri Değerlendirme Sınavı formu okundu.

* Yapılan inceleme sonucunda; SUBÜ LEÖY Madde 44(7) uyarınca Tez İzleme Komitesince yapılan öneri değerlendirme sınavı sonucunda adı geçen öğrencinin tez konusunun  **“Türkiye Gölleri Üzerinde İklim Değişikliği Etkisinin Trend Yöntemleri ile Araştırılması ve Stokastik Zaman Serisi Modelleri Kullanılarak İleriye Dönük Göl Su Seviyelerinin Tahmini”** olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

**03.** Rekreasyon EABD’de **Prof. Dr. Fehmi ÇALIK** yönetiminde **“Yökseköğretim Kredi ve Yurtlar Kurumunda Kalan Öğrencilerin Rekreatif Faaliyetlere Katılımlarının Mutluluk Düzeylerine Etkisi”** isimli Yüksek Lisans tez çalışmasını tamamlayan Bahçe Bitkileri EABD öğrencisi **Gülşen ÜNSAL**’ınTez yöneticisinin Yüksek Lisans Tez Çalışması Teslim Formu Enstitü Yönetim Kurulunda okundu.

* 25.03.2021 tarih ve 31434 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği’nin 47. Maddesinin (1-a) bendi uyarınca Tez jürisinin aşağıdaki şekliyle kabulüne,
* Üniversitemiz dışından gelen öğretim üyelerinin 2547 sayılı kanunun 39. maddesine istinaden Enstitümüz bütçesinden yolluklu (otobüs biletinin ibrazı ya da belediyeler tarafından belirlenen rayiç bedel üzerinden) ve yevmiyesiz olarak karşılanmasına oy birliği ile karar verildi.

**Prof. Dr. Fehmi ÇALIK (Yöneticisi)**

Dr. Öğr. Üyesi Cuma ECE (Jüri Üyesi)

**Doç. Dr. Hakan AKDENİZ (Jüri Üyesi)**

*Kocaeli Üniversitesi / Spor Bil. Fak.*

Dr. Öğr. Üyesi Semra ÇETİN (Yedek Jüri Üyesi)

**Prof. Dr. Serdar GERİ**  **(Yedek Jüri Üyesi)** ’nden oluşmasına oybirliği ile karar verildi.

*Yalova Üniversitesi Spor Bilimleri Fak.*

**04.** Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi EABD’de **Dr. Öğr. Üyesi Ali ERDUMAN** yönetiminde **“Quantum PSO Yöntemi Kullanılarak Dağıtım Sisteminin Yeniden Yapılandırılması”** isimli Yüksek Lisans tez çalışmasını tamamlayan Bahçe Bitkileri EABD öğrencisi **Faruk AYGÜN**’ünTez yöneticisinin Yüksek Lisans Tez Çalışması Teslim Formu Enstitü Yönetim Kurulunda okundu.

* 25.03.2021 tarih ve 31434 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği’nin 47. Maddesinin (1-a) bendi uyarınca Tez jürisinin aşağıdaki şekliyle kabulüne,
* Üniversitemiz dışından gelen öğretim üyelerinin 2547 sayılı kanunun 39. maddesine istinaden Enstitümüz bütçesinden yolluklu (otobüs biletinin ibrazı ya da belediyeler tarafından belirlenen rayiç bedel üzerinden) ve yevmiyesiz olarak karşılanmasına oy birliği ile karar verildi.

**Dr. Öğr. Üyesi Ali ERDUMAN (Yöneticisi)**

**Dr. Öğr. Üyesi İbrahim Çağrı BARUTÇU** (Ortak Danışman)

*Hakkari Üniversitesi Elektrik ve Enerji Müh.*

Prof. Dr. Sezgin KAÇAR (Jüri Üyesi)

Doç. Dr. Süleyman UZUN (Jüri Üyesi)

**Dr. Öğr. Üyesi Ahmet KÜÇÜKER (Jüri Üyesi)**

*Sakarya Üniversitesi / Elektrik Elektronik Müh.*

Doç. Dr. Barış BORU  (Yedek Jüri Üyesi)

**Dr. Öğr. Üyesi Ali DURUSU**  **(Yedek Jüri Üyesi)** ’nden oluşmasına oybirliği ile karar verildi.

*Yıldız Teknik Üniversitesi Elektrik Müh.*

**05.** Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 20/12/2023 tarihli Yeterlik Sınavı Jüri Önerisi okundu.

* SUBÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 42(5)  maddesi uyarınca; Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi tarafından, Doktora öğrencisi **İbrahim GELEN** için belirlenen Doktora Yeterlik Sınav jürisinin aşağıdaki şekliyle **kabulüne**,
* Üniversitemiz dışından gelen öğretim üyelerinin 2547 sayılı kanunun 39. maddesine istinaden Enstitümüz bütçesinden yolluklu (otobüs biletinin ibrazı ya da belediyeler tarafından belirlenen rayiç bedel üzerinden) ve yevmiyesiz olarak karşılanmasına oy birliği ile karar verildi.

**Dr. Öğr. Üyesi Harun GÜL Danışman**

Dr. Öğr. Üyesi Mustafa AKÇİL Üye

Prof. Dr. Mustafa CAN Üye

**Prof. Dr. Ahmet ALP Üye**

*Sakarya Üniversitesi Metalurji ve Malz. Müh.*

**Doç. Dr. Mehmet UYSAL Üye**

*Sakarya Üniversitesi Metalurji ve Malz. Müh.*

Dr. Öğr. Üyesi Nuri ERGİN Yedek Üye

**Dr. Öğr. Üyesi Hasan ALGÜL Yedek Üye**

*Sakarya Üniversitesi Metalurji ve Malz. Müh.*

**06.** Biyomedikal Mühendisliği EABD Tezli Yüksek Lisans öğrencisi **Saliha TEKİNASA**’ın dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

* 25.03.2021 tarih ve 31434 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren SUBU Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği’nin 29. Maddesinin (1) bendi uyarınca, mezuniyetine ve **Yüksek Lisans** derecesi verilmesine;
* Tez savunma jürisinin kararı ile tez adının **“Kolorektal Kanser Hücreleri Üzerindeki Fotodinamik Terapi Etkinliğinin Ftalosiyanin Bazlı Duyarlaştırıcı İle Belirlenmesi”** olmasına; oy birliği ile karar verildi.

**07.** Mekatronik Mühendisliği EABD Tezli Yüksek Lisans öğrencisi **Furkan TOPÇU**’nun dosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

* 25.03.2021 tarih ve 31434 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren SUBU Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği’nin 29. Maddesinin (1) bendi uyarınca, mezuniyetine ve **Yüksek Lisans** derecesi verilmesine;

olmasına; oy birliği ile karar verildi.

**08.** Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Lisansüstü öğrencilerinin Anabilim Dalı Başkanlıklarından gelen tez öneri formları okundu.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; danışmanlarının da uygun görüşü göz önünde bulundurularak SUBÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliği Madde 25 (1) uyarınca Tez konularının aşağıdaki şekliyle kabulüne ve tez konusu değişikliklerinde SUBÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği 25 (3) maddesinin uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğrencinin** **Adı Soyadı** | **Bölümü** | **Danışmanı** | **Tez Öneri /** **Tez Konusu Değişikliği** | **Tez Konusu** |
| Osman GÖNEN | İnşaat Mühendisliği | Dr. Öğr. Üyesi Sedat Semih ÇAĞLAYAN | Tez Önerisi | Metasezgisel Yöntemlerin Kaynak Dengeleme Problemlerinde Kullanılması |

**09.** Aşağıda ismi yazılı Enstitümüz doktora programına kayıtlı öğrencinin dosyası incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; Doktora Yeterlik Sınavından başarılı olduğu ancak sınav sonrasında SUBÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 44.maddesinin 1. Bendi “*Doktora yeterlik sınavını başarı ile tamamlayan öğrenci, sınav tarihini takip eden en geç altı ay içinde, yapacağı araştırmanın amacını, yöntemini ve çalışma planını kapsayan tez önerisini tez izleme komitesi önünde sözlü olarak savunur*” uyarınca girmesi gereken **Tez Öneri Savunma Sınavına** girmediği anlaşıldığından **SUBÜ LEÖY** 44.maddesinin 4. Bendi *(EYK tarafından kabul edilmiş bir mazereti bulunmadan komiteye süresi içinde rapor sunmayan veya ilan edilen gün ve saatte sınava girmeyen öğrencinin tez önerisi reddedilmiş sayılır)* gereğince**I.****Tez Öneri Savunma Sınavından BAŞARISIZ** **sayılmasına,**
* SUBÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 44.maddesinin 7. Bendi “*Tez önerisi reddedilmiş öğrenci programa aynı danışmanla devam etmek isterse en geç üç ay içerisinde, farklı bir danışman ile devam etmek isterse en geç altı ay içerisinde tekrar tez önerisi savunma sınavına girer*” hükmünün uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Öğrenci Adı Soyadı**  | **Numarası** | **EABD** | **Danışman Öğretim Üyesi** |
| Ahmet ŞİMŞEK | D215012004 | Metalurji ve Malzeme Müh. | Prof. Dr. Özkan ÖZDEMİR |

**10.** Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Lisansüstü programları öğrencilerinin SUBÜ LEÖY Senato Esasları Madde 33 (1, 2 ve 3) bendi uyarınca (**Sağlık** -**Mazeret -Askerlik nedeniyle**) kayıt dondurma taleplerinin içeren dilekçeleri okundu.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde mazeretlerinin kabul edilir **olmadığı** anlaşıldığından kayıt dondurma taleplerinin uygun **olmadığına** oybirliği ile karar verildi.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | **Öğrenci No** | **Kayıt Dondurma Nedeni** | **Anabilim Dalı** | **Red Gerekçesi** |
| Nur Seren GÜR | Y215012110 | Mazeret | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği | Eğitimde 12. Hafta olması ve mazeret gerekçesinin uygun olmaması. |

**11.** Enstitümüz Beden Eğitimi ve Spor Anabilim Dalı yüksek lisans programı öğrencisi Hamdullah AYDEMİR’in ek süre talebini içeren dilekçesi okundu.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde Yükseköğretim Kurulunun 17.02.2023 tarihinde almış olduğu OHAL ve doğal afet nedeniyle sadece talep eden öğrencilere kayıt dondurma hakkı verilmiş olup, meydana gelen deprem nedeniyle ek süre verilmediğinden dolayı talebinin uygun **olmadığına** oybirliği ile karar verildi.

**12.** Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Lisansüstü programları öğrencilerinin SUBÜ LEÖY Senato Esasları Madde 33 (1, 2 ve 3) bendi uyarınca (**Sağlık** -**Mazeret -Askerlik nedeniyle**) kayıt dondurma taleplerinin içeren dilekçeleri okundu.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde mazeretlerinin kabul edilir olduğu anlaşıldığından kayıt dondurma taleplerinin uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | **Öğrenci No** | **Kayıt Dondurma Nedeni** | **Anabilim Dalı** | **Kayıt Dondurduğu Dönem** |
| Burcu TÜRKKAN | 22504505029 | Birinci Derece Yakınının Sağlık Sorunu | Mekatronik Mühendisliği | 2023-2024 GÜZ |

Gündemde başka madde bulunmadığından oturuma son verilmiştir.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Prof. Dr. Fatih ÇALIŞKAN** **Başkan** |  |
| **Doç. Dr. Halil ARSLAN** **Üye** |  | **Dr. Öğr. Üyesi Ömer YAZICI** **Üye** |
| **Prof. Dr. Nevzat MİRZEOĞLU** **Üye** |  | **Prof. Dr. Durmuş KARAYEL** **Üye** |
|  | **Prof. Dr. Salim ASLANLAR** **Üye**  |  |