|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ, LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**  **YÖNETİM KURULU KARAR TUTANAĞI** | | | |  |
| **TOPLANTI NO** | **:** 64 | **YER** | **:** BESYO Toplantı Salonu |  |
| **TOPLANTI TARİHİ** | **:**12/02/2020 | **SAAT** | **:** 14:00 – 15:00 |  |
| **TOPLANTIYA KATILANLAR** | | **TOPLANTIYA KATILMAYANLAR** | |  |

Prof. Dr. Zafer TATLI

Dr. Öğr. Üyesi Kadir ÜÇAY

Dr. Öğr. Üyesi Harun GÜL

Prof. Dr. Nevzat MİRZEOĞLU

Prof. Dr. Salim ASLANLAR

Prof. Dr. Burhanettin ZENGİN

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

**01.** Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Lisansüstü öğrencilerinin tez öneri formları okundu.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde; danışmanlarının da uygun görüşü göz önünde bulundurularak SUBÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliği Madde 26 (1) uyarınca Tez konularının aşağıdaki şekliyle kabulüne ve tez konusu değişikliklerinde SUBÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği 26 (3) maddesinin uygulanmasına karar verildi.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğrencinin**  **Adı Soyadı** | **Bölümü** | **Danışmanı** | **Tez Öneri /**  **Tez Konusu Değişikliği** | **Tez Konusu** |
| Melih TUYAN | İmalat Mühendisliği | Doç. Dr. Ahmet DEMİRER | Tez Öneri | Otomotiv Süspansiyon Sisteminde Kullanılan Sac Malzemelerin Yırtılma Davranışlarının İncelenmesi |
| Abdullah KILIÇASLAN | Makine Mühendisliği | Dr. Öğr. Üyesi Alpaslan ALKAN | Tez Öneri | Elektrikli Araç Bataryalarının Soğutulmasında Kullanılabilecek Sıvı ve Hava Soğutmalı Sistemlerin Tasarlanması, Analizi, Karşılaştırılmasının İncelenmesi |
| Adem TÜYLÜ | Otomotiv Mühendisliği | Doç. Dr. Vezir AYHAN | Tez Öneri | Bir Dizel Motoruna Direkt Alkol Enjeksiyonunun Performans ve Emisyonlara Etkilerinin İncelenmesi |

**02.** Enstitümüz Anabilim Dalı Doktora ve Yüksek Lisans öğrencilerinin danışman tercih formları okundu.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 30.05.2019 tarih ve 26 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 18 numaralı kararı ile uygulanan SUBÜ LEÖY Senato Esasları 30. Maddesi uyarınca Danışman Atama İşlemlerinde Uygulanan Esaslar dikkate alındığından danışmanlığının **12/02/2020** tarihinden itibaren aşağıdaki tabloda belirtilen yeni danışman öğretim üyesi tarafından yürütülmesinin **uygun olduğuna oy birliği** ile karar verildi.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | **Numarası** | **EABD** | **Yeni Danışmanı** |
| Hatice Nur ÇAKIR | Y180007005 | İnşaat Mühendisliği | Doç. Dr. Ferhat AYDIN |
| Ahmet BAHÇECİ | Y180009060 | Makine Mühendisliği | Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin KAHRAMAN |
| Mohamad HAFEZ | Y195007075 | İnşaat Mühendisliği | Dr. Öğr. Üyesi İsa VURAL |
| Medine AYDIN | Y195007074 | İnşaat Mühendisliği | Doç. Dr. Ferhat AYDIN |

**03.** Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Lisansüstü program öğrencilerinin danışman değiştirme isteğini içeren formları incelendi.

* 30.05.2019 tarih ve 26 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 18 numaralı kararı ile uygulanan SUBÜ LEÖY Senato Esaslarının 31. Maddesi uyarınca danışmanlıklarının **12/02/2020** tarihinden itibaren aşağıdaki şekliyle kabulüne oy birliği ile karar verildi.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğrenci Adı-Soyadı** | **Numarası** | **EABD** | **Programı** | **İlk Danışman** | **Yeni Danışman** |
| Serkan SÖNMEZ | Y190004014 | Elektrik Elektronik Mühendisliği | Yüksek Lisans | Dr. Öğr. Üyesi Nigar Berna TEŞNELİ | Doç. Dr. Faruk YALÇIN |
| Şaban FINDIK | D190004003 | Elektrik Elektronik Mühendisliği | Doktora | Doç. Dr. Akif GÜL | Prof. Dr. Raşit KÖKER |
| Fatih TURGUT | D190015001 | Spor Yöneticiliği | Doktora | Prof. Dr. Nevzat MİRZEOĞLU | Dr. Öğr. Üyesi İlayda Gülseren DEMİR |

**04.**Enstitümüz Lisansüstü programlarına kayıtlı öğrencilerin farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçeleri okundu.

* Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak, SUBU LEÖY Senato Esasları 18. maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2019-2020 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünden** almasının **uygun**olduğuna olduğuna oy birliği ile karar verildi.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kimlik No** | **Öğrencinin Adı Soyadı** | **Dersin Adı** | **AKTS** |
| **34\*\*\*\*\*\*\*52** | HABİBE ENGİN | INM531 İLERİ TEMEL MÜHENDİSLİĞİ | 6 |
| INM538 ZEMİN ÖZELLİKLERİ ÖLÇÜMÜ | 6 |
| **18\*\*\*\*\*\*\*08** | MUHAMMET FATİH CEYHAN | INM535 İLERİ ZEMİN MEKANİĞİ | 6 |
| INM538 ZEMİN ÖZELLİKLERİ ÖLÇÜMÜ | 6 |
| **26\*\*\*\*\*\*\*50** | SEDA CABİROĞLU | INM531 İLERİ TEMEL MÜHENDİSLİĞİ | 6 |
| INM534 GEOTEKNİKTE NÜMERİK MODELLEME YÖNTEMLERİ | 6 |
| INM535 İLERİ ZEMİN MEKANİĞİ | 6 |
| **16\*\*\*\*\*\*\*14** | SANİYE BETÜL KURTULUŞ | INM594 TRAFİK SİMÜLASYON TEKNİKLERİ | 6 |
| INM573 BARAJ PLANLAMA VE TASARIMI | 6 |
| INM571 HİDROLİKTE SAYISAL YÖNTEMLER | 6 |
| **56\*\*\*\*\*\*\*64** | DÖNDÜ YILMAZ | INM535 İLERİ ZEMİN MEKANİĞİ | 6 |
| **46\*\*\*\*\*\*\*28** | BETÜL YILDIZ | INM501 ELASTİSİTE TEORİSİ | 6 |
| **19\*\*\*\*\*\*\*22** | FATMA BETÜL ÖZENÇ | INM535 İLERİ ZEMİN MEKANİĞİ | 6 |
| **47\*\*\*\*\*\*\*24** | BERRANUR ÇETİN | INM513 PERFORMANSA DAYALI YAPI ANALİZİ | 6 |
| **12\*\*\*\*\*\*\*74** | MEHMET KALKAN | INM501 ELASTİSİTE TEORİSİ | 6 |
| **34\*\*\*\*\*\*\*22** | HALİME ÇELİK | MKM560 YOĞUŞTURUCULAR VE BUHARLAŞTIRICILAR | 6 |
| **38\*\*\*\*\*\*\*14** | MUHAMMED MUSTAFA GÜLSOY | MKM502 MEKANİK SİSTEMLER DİNAMİĞİ | 6 |
| MKM503 CAD/CAM | 6 |
| MKM520 SONLU ELEMANLAR TEKNİĞİ | 6 |
| **99\*\*\*\*\*\*\*16** | MOHAMAD HAFEZ | INM534 GEOTEKNİKTE NÜMERİK MODELLEME YÖNTEMLERİ | 6 |
| INM538 ZEMİN ÖZELLİKLERİ ÖLÇÜMÜ | 6 |
| **14\*\*\*\*\*\*\*38** | MECD TEKİNCE | AFY020 METEOROLOJİK AFETLER | 6 |
| CEM552 DOĞAL SU KAYNAKLARI VE HAVZA YÖNETİMİ | 6 |

**05.** Enstitümüz İmalat Mühendisliği EABD Y195006052 numaralı Yüksek Lisans öğrencisi **Burcu BÜYÜKDOĞAN**’ın ders saydırma talebi ile ilgili 10.02.2020 tarihli dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Enstitümüz İmalat Mühendisliği EABD Yüksek Lisans programında kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin; 30.05.2019 tarih ve 26 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 18 numaralı karar ile uygulanan SUBU LEÖY Senato Esasları **22. Maddesi a(1) bendi** uyarınca yüksek lisans **ders kredisine sayılmasına**,
* Öğrencinin **1 dönem kullanmış** sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

**Dersin Adı AKTS Kredisi Başarı Notu**

POLİMERİK MALZEME VE KAPLAMA 6 CC

HASAR ANALİZİ 6 AA

SEMİNER 6 YT

DOLGU KAYNAKLARI VE KAYNAK İLE YÜZEY SERTLEŞTİRME 6 AA

ENDÜSTRİYEL MALZ. KAYN. MEK. ÖZ VE MİKROYAPILARI 6 BA

METAL YAPIŞTIRMA TEKNİKLERİ 6 AA

CAM-SERAMİK ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ 6 BB

BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM VE İMALATI 6 AA

MEKANİK METALURJİ 6 CB

**06.** Enstitümüz İnşaat Mühendisliği EABD D195007053 numaralı Doktora öğrencisi **Semiha POYRAZ**’ın ders saydırma talebi ile ilgili 05.02.2020 tarihli dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Düzce Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Kompozit Malzeme Teknolojisi EABD Doktora programında kayıtlı iken ve Anadolu Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü İnşaat Mühendisliği EABD Doktora programında kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin; 30.05.2019 tarih ve 26 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 18 numaralı karar ile uygulanan SUBU LEÖY Senato Esasları **22. Maddesi a(1) bendi** uyarınca doktora **ders kredisine sayılmasına**,
* Öğrencinin **1 dönem kullanmış** sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

**Dersin Adı AKTS Kredisi Başarı Notu**

ZEMİNLERİN İYİLEŞTİRİLMESİ 6 BA

YAPISAL DEPREM MÜHENDİSLİĞİ 6 BA

GEOTEKNİK MÜHENDİSLİĞİNDE KULLANILAN KOMPOZİT MALZ. 6 AA

SEMİNER 6 YT

GEOTEKNİK MÜHENDİSLİĞİ VE BİLGİSAYAR UYGULAMALARI 6 BA

YER BİLİMLERİ 6 AA

**07.** Enstitümüz Turizm İşletmeciliği EABD D195016054 numaralı Doktora öğrencisi **Yusuf GEZER**’in ders saydırma talebi ile ilgili 04.02.2020 tarihli dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Düzce Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü İşletme EABD Doktora programında kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin; 30.05.2019 tarih ve 26 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 18 numaralı karar ile uygulanan SUBU LEÖY Senato Esasları **22. Maddesi a(1) bendi** uyarınca doktora **ders kredisine sayılmasınaş**
* Zorunlu ders muafiyet formunda belirtilmiş olan İleri Araştırma Yöntemleri dersinden öğrencinin muaf olmasına, **oy birliği** ile karar verildi.

**Dersin Adı AKTS Kredisi Başarı Notu**

İLERİ ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ 6 AA

**08.** Enstitümüz Otomotiv Mühendisliği EABD Y190013004 numaralı Yüksek Lisans öğrencisi **Ahmet GÜLSÜN**’ün ders saydırma talebi ile ilgili 10.02.2020 tarihli dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Makine Mühendisliği EABD Yüksek Lisans programında kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin; 30.05.2019 tarih ve 26 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 18 numaralı karar ile uygulanan SUBU LEÖY Senato Esasları **22. Maddesi a(1) bendi** uyarınca yüksek lisans **ders kredisine sayılmasına**,
* Öğrencinin **1 dönem kullanmış** sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

**Dersin Adı AKTS Kredisi Başarı Notu**

SEMİNER 6 YT

BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE ETİK 6 CC

POLİMERLERDE YAPI ÖZELLİK İLİŞKİSİ 6 BA

POLİMERİK MALZEMELERİN ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ 6 AA

**09.** Enstitümüz Makine Mühendisliği EABD Y195009051 numaralı Yüksek Lisans öğrencisi **Halime ÇELİK**’in ders saydırma talebi ile ilgili 31.01.2020 tarihli dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Enstitümüz İmalat Mühendisliği EABD Yüksek Lisans programında özel öğrenci olarak kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin; 30.05.2019 tarih ve 26 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 18 numaralı karar ile uygulanan SUBU LEÖY Senato Esasları **22. Maddesi a(1) bendi** uyarınca yüksek lisans **ders kredisine sayılmasına**,
* Öğrencinin **1 dönem kullanmış** sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

**Dersin Adı AKTS Kredisi Başarı Notu**

MOTORLARDA PERFORMANS ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ 6 BA

İLERİ İMALAT YÖNTEMLERİ 6 AA

YAKIT PİLİ TEKNOLOJİLERİ VE UYGULAMALARI 6 BA

**10.** Enstitümüz Anabilim Dallarında öğrenim görmekte olan Lisansüstü programları öğrencilerinin kayıt sildirme taleplerinin içeren dilekçeleri okundu.

* 18.05.2018 tarih ve 30425 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren SUBÜ Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğinin 19. Maddesinin 1-a bendi uyarınca aşağıda isimi yazılı öğrencinin kendi isteği üzerine **12/02/2020** tarihi itibari ile kaydının silinmesine oy birliği ile karar verildi.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** | **Numarası** | **Anabilim Dalı** |
| Bekir Murat AYDIN | Y195004053 | Elektrik elektronik Mühendisliği |
| Fevvaz EL ZİYAB | Y180012064 | Metalürji ve Malzeme Mühendisliği |

**11.** Enstitümüz İmalat Mühendisliği EABD Tezli Yüksek Lisans programında 2019-2020 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında kayıt hakkı kazanan **Ahmet Sefa ERDOĞAN**’ın mazeretlerinden ötürü kesin kayıt işlemini gerçekleştiremediği ve ilgili ilgili programda yedek aday bulunmadığından kayıt hakkı talebini içeren dilekçesi okundu.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, İlgili programda kayıt hakkı kazandığı ve yedek kayıt hakkı kazanan başka bir aday olmadığı göz önüne alındığından kayıt talebinin uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

**12.**Metalürji ve Malzeme Mühendisliği EABD yüksek lisans öğrencisi **Kübra KOYUNCU**’nun 10/02/2020 tarihli Tez Savunma Sınav Tutanağı ve Yüksek Lisans Jüri Tez Değerlendirme Raporları incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, tez savunma jürisi tarafından oy birliği ile "**düzeltme**" kararı verildiği anlaşılmış olup; SUBU Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 28-1-ğ maddesi uyarınca yönetim kurulu kararını takip eden **üç aylık ek süre** verilmesine, öğrencinin gereğini yaparak en geç 12/05/2020 tarihine kadar aynı jüri önünde tezini savunmasına,
* Tez savunma jürisinin kararı ile tez adının **“Elektromanyetik Kalkan UHMWPE-Ni Kompozitlerinin Üretimi ve Karakterizasyonu”** olmasına oy birliği ile karar verildi.

**13.**  Enstitümüz Lisansüstü programlarına kayıtlı öğrencilerin SAÜ LEÖY Madde 16 (b-9) gereğince **Mazeretli Kayıt Yenileme** taleplerini içeren dilekçeleri okundu.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde aşağıda adı, soyadı yazılı öğrencilerin derse yazılmalarının kabulüne, **oy birliği** ile karar verildi.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı Soyadı** | **Numarası** | **Anabilim Dalı** |
| Döndü YILMAZ | Y190007009 | İnşaat Mühendisliği |
| Behiye ULAŞ | 1450Y04951 | İnşaat Mühendisliği |
| Abdelkader LAZZEM | Y190004033 | Elektrik Elektronik Mühendisliği |
| Berranur ÇETİN | Y180007054 | İnşaat Mühendisliği |
| Ezgi KALIN | Y190006036 | İmalat Mühendisliği |
| Tuncay ÇALIŞKAN | Y190006014 | İmalat Mühendisliği |
| Ebru YILMAZ | D190012002 | Metalürji ve Malzeme Mühendisliği |
| Mine KIRKBINAR | D190012005 | Metalürji ve Malzeme Mühendisliği |
| Erhan İBRAHİMOĞLU | D195012052 | Metalürji ve Malzeme Mühendisliği |
| Deniz UYANIK | Y190026014 | Turizm İşletmeciliği |
| Büşra YALÇIN | Y190026006 | Turizm İşletmeciliği |

**14.** İmalat Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi'nin 10/02/2020 tarihli tutanağı okundu.

* SUBÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 42(5)  maddesi uyarınca; İmalat Mühendisliği EABD Doktora Yeterlik Komitesi tarafından, Doktora öğrencisi **İbrahim ACAR** için belirlenen Doktora Yeterlik Sınav jürisinin aşağıdaki şekliyle **kabulüne**,

**Doç. Dr. Faruk VAROL Danışman**

Prof. Dr. Salim ASLANLAR Üye

Doç. Dr. Nuri AKKAŞ Üye

**Dr. Öğr. Üyesi Volkan ONAR Üye**

*Pamukkale Üniv./Teknoloji Fak./Makine ve İmalat Müh.*

**Dr. Öğr. Üyesi Serkan APAY Üye**

*Düzce Üniv./Teknoloji Fak./Makine ve İmalat Müh.*

Dr. Öğr. Üyesi Erdinç İLHANYedek Üye

**Dr. Öğr. Üyesi Murat ÇOLAK Yedek Üye**

*Bayburt Üniv./Mühendislik Fak./Makine Müh.*

**15.** İnşaat Mühendisliği EABD Tezli Yüksek Lisans öğrencisi **Hasan Hüseyin AKBALIK**’ındosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

* 10.10.2018 tarih ve 30561 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 **“Bazalt FRP Şerit ile Beton Arasındaki Arayüzey Bağlantısını Etkileyen Parametrelerin Deneysel Olarak Araştırılması ve İyileştirilmesi”** olmasına,
* 18.05.2018 tarih ve 30425 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren **Yükseköğretim Kanunu İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanunun 8. Maddesi ile 2809 sayılı Kanuna eklenen; GEÇİCİ MADDE 51** hükmü uyarınca *“Diplomalar, öğrencilerin istemesi hâlinde kayıt tarihlerinde bağlı bulundukları Sakarya Üniversitesi tarafından verilir.”* adı geçinin isteği üzerine **diplomasının Sakarya Üniversitesi tarafından verilmesine**,
* Gereği için Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsüne arzına **oy birliği ile karar verildi.**

**16.** Beden Eğitimi ve Spor Eğitimi EABD Tezli Yüksek Lisans öğrencisi **Enes MADAK**’ındosyası incelendi. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

* 10.10.2018 tarih ve 30561 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 **“Proprioseptif Nöromüsküler Fasilitasyon Germe Egzersizlerinin Elit Taekwondocuların Esneklik ve Denge Becerileri Üzerine Etkisi ”** olmasına,
* 18.05.2018 tarih ve 30425 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren **Yükseköğretim Kanunu İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanunun 8. Maddesi ile 2809 sayılı Kanuna eklenen; GEÇİCİ MADDE 51** hükmü uyarınca *“Diplomalar, öğrencilerin istemesi hâlinde kayıt tarihlerinde bağlı bulundukları Sakarya Üniversitesi tarafından verilir.”* adı geçinin isteği üzerine **diplomasının Sakarya Üniversitesi tarafından verilmesine**,
* Gereği için Sakarya Üniversitesi Eğitim Bilimleri Enstitüsüne arzına **oy birliği ile karar verildi.**

**17.** İmalat Mühendisliği EABD D190006005 numaralı Doktora programı öğrencisi **Ömer ADANUR**’un çakışan dersini sildirip yerine ders eklenmesi talebini içeren Danışman öğretim üyesi Doç. Dr. Faruk VAROL imzalı dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, İlgili öğrencinin sistemsel sorunlar nedeni ile seçmiş olduğu ‘’MTM601 Faz Dönüşüm Teorileri’’ dersinin silinip yerine ‘‘ IMM605 Metal Matrisli Kompozit Malzemelerin İşlenebilirliği’’ dersinin eklenmesinin **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

**18.** İmalat Mühendisliği EABD Y180006010 numaralı Yüksek Lisans programı öğrencisi **Ahmet GÜRBÜZ**’ün hatalı seçilmiş olan dersini sildirip yerine ders eklenmesi talebini içeren Danışman öğretim üyesi Prof. Dr. Özkan ÖZDEMİR imzalı dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, İlgili öğrencinin sistemsel sorunlar nedeni ile seçmiş olduğu ‘’MTM552 Malzeme Davranışlarının Analizi ve Similasyonu’’ dersinin silinip yerine ‘‘ LEE700 Sektörde Araştırma Eğitimi’’ dersinin eklenmesinin **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

**19.** Antrenörlük Eğitimi EABD Y190001004 numaralı Yüksek Lisans programı öğrencisi **Erdem TURAN**’ın hatalı seçilmiş olan dersini sildirip yerine ders eklenmesi talebini içeren Danışman öğretim üyesi Prof. Dr. Malik BEYLEROĞLU imzalı dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, İlgili öğrencinin çalışan öğrenciler için açılmış olan ‘’LEE700 Sektörde Araştırma Eğitimi’’ dersini sehven seçmiş olduğu anlaşıldığından ilgili dersin silinip yerine ‘‘ ANT511 Spor Biyomekaniği ve ANT512 Sporda Yetenek Seçimi, Araştırması ve Yönlendirmesi’’ derslerinin eklenmesinin **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

**20.** İmalat Mühendisliği EABD Y190006028 numaralı Yüksek Lisans programı öğrencisi **Feyzullah KARAKAŞ**’ın çakışan dersini sildirme talebini içeren Danışman öğretim üyesi Prof. Dr. Hüseyin UZUN imzalı dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, İlgili öğrencinin sistemsel sorunlar nedeni ile seçmiş olduğu ‘’IMM557 Mühendislik Malzemelerinin İşlenmesi’’ dersinin silinmesinin **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

**21.** Metalürji ve Malzeme Mühendisliği EABD Y190012014 numaralı Yüksek Lisans programı öğrencisi **Alpcan FINDIK**’ın kapanacak olan dersini sildirip yerine ders eklenmesi talebini içeren Danışman öğretim üyesi Prof. Dr. Fehim FINDIK imzalı dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, İlgili öğrencinin yeterli sayıda öğrenci seçmediği için kapanacak olan seçmiş olduğu ‘’MTM544 Poroz Malzemeler’’ dersinin silinip yerine ‘‘ IMM542 Sinterleme Teori ve Uygulamaları’’ dersinin eklenmesinin **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

**22.** Antrenörlük Eğitimi EABD Y190001007 numaralı Yüksek Lisans programı öğrencisi **Onursal AKSAKALLI**’nın hatalı seçilmiş olan dersini sildirip yerine ders eklenmesi talebini içeren Danışman öğretim üyesi Prof. Dr. Ertuğrul GELEN imzalı dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, İlgili öğrencinin çalışan öğrenciler için açılmış olan ‘’LEE700 Sektörde Araştırma Eğitimi’’ dersini sehven seçmiş olduğu anlaşıldığından ilgili dersin silinip yerine ‘‘ ANT511 Spor Biyomekaniği ve ANT512 Sporda Yetenek Seçimi, Araştırması ve Yönlendirmesi’’ derslerinin eklenmesinin **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

**23.** Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği EABD Doktora programı öğrencisi **Yusuf SOYLU’**nun12.02.2020 tarihli tezinin erişime kapatılması konulu dilekçesi okundu.

* Yapılan incelemeler ve görüşmeler neticesinde adı geçenin isteği üzerine tezinin; makale, patent ve proje çalışmalarından dolayı YÖK Tez Merkezinde 6 ay süre ile erişime kapatılmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

**24.** İmalat Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Fatih ÖZEN’**in 07.02.2020 tarihinde girdiği Doktora Tez Savunma Sınavını başardığını belirtir Jüri Raporu okundu. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

* SUBÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği’nin 49. Maddesinin (1) bendi uyarınca kendisine **Bilim Doktoru** unvanı verilmesinin uygun olduğuna,
* Tez savunma jürisinin kararı ile tez adının **“Martenzitik Yapılı Çelikler ile TWIP Yapılı Çeliklerin Elektrik Direnç Nokta Kaynağı ile Birleştirilebilirliğinin İncelenmesi”** olmasına,
* 18.05.2018 tarih ve 30425 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren **Yükseköğretim Kanunu İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanunun 8. Maddesi ile 2809 sayılı Kanuna eklenen; GEÇİCİ MADDE 51** hükmü uyarınca *“Diplomalar, öğrencilerin istemesi hâlinde kayıt tarihlerinde bağlı bulundukları Sakarya Üniversitesi tarafından verilir.”* adı geçinin isteği üzerine **diplomasının Sakarya Üniversitesi tarafından verilmesine**,
* Gereği için Rektörlüğe arzına **oy birliği ile karar verildi.**

**25.** Makine Mühendisliği EABD Başkanlığı’nın 11/02/2020 tarihli ve 30724687/302.01.06/E.1695 sayılı yazısı okundu.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Anabilim Dalı Başkanlığının uygun görüşü göz önüne alındığından 30.05.2019 tarih ve 26 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 18 numaralı kararı ile uygulanan SAÜ LEÖY Senato Esaslarının 5. Maddesi uyarınca Karabük Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Makine Mühendisliği EABD Yüksek Lisans öğrencisi **Büşra DERE**’ninenstitümüz **Makine Mühendisliği Yüksek Lisans Programına** yatay geçiş talebinin **uygun olduğuna**,
* Adı geçen öğrenciye Anabilim Dalının önermiş olduğu öğretim üyesi **Prof. Dr. Ahmet KOLİP**’in danışman olarak atanmasına,
* Adı geçenin 2019-2020 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı itibari ile 2. dönemine intibakının yapılmasına,
* İlgili üniversiteden öğrencilik dosyasının istenmesine oy birliği ile karar verildi.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DERSİN ADI** | **AKTS KREDİSİ** | **SUBU AKTS KARŞILIĞI** | **BAŞARI NOTU** | **SUBU KARŞILIĞI** |
| BİLİMSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE BİLİM ETİĞİ | 8 | 6 | BB | **BB** |
| TRİBOLOJİ | 8 | 6 | AA | **AA** |
| HASAR ANALİZİ | 8 | 6 | AA | **AA** |
| MÜHENDİSLER İÇİN DENEYSEL YÖNTEMLER | 8 | 6 | BA | **BA** |
| METAL ŞEKİLLENDİRME | 8 | 6 | BA | **BA** |

**26.**Enstitümüz Lisansüstü programlarına kayıtlı öğrencilerin farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçeleri okundu.

* Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak, SUBU LEÖY Senato Esasları 18. maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2019-2020 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **Marmara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünden** almasının **uygun**olduğuna olduğuna oy birliği ile karar verildi.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kimlik No** | **Öğrencinin Adı Soyadı** | **Dersin Adı** | **AKTS** |
| **32\*\*\*\*\*\*\*86** | ÖZKAN ÖZGE | MKM7044.1 BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE SUNUM YÖNTEMLERİ | 6 |
| **22\*\*\*\*\*\*\*72** | AHMET KAYA | MKM7034.1 MAKİNE MALZEMELERİNDE KOROZYON VE YÜZEYSEL KORUMA | 6 |
| MKM7003.1 HİBRİT VE ELEKTRİKLİ TAŞITLARA GİRİŞ | 6 |

**27.**Enstitümüz Lisansüstü programlarına kayıtlı öğrencilerin farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçeleri okundu.

* Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak, SUBU LEÖY Senato Esasları 18. maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2019-2020 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **İstanbul Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünden** almasının **uygun**olduğuna olduğuna oy birliği ile karar verildi.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kimlik No** | **Öğrencinin Adı Soyadı** | **Dersin Adı** | **AKTS** |
| **16\*\*\*\*\*\*\*68** | AHMET IYAD CEYHUNLU | KBM602 KIYI MÜHENDİS. ÖZEL KONULAR | 7,5 |
| KBM608 EKOLOJİK KIYI MÜHENDİSLİĞİ | 7,5 |
| **45\*\*\*\*\*\*\*42** | EMRE BİRLİK | KBM602 KIYI MÜHENDİS. ÖZEL KONULAR | 7,5 |
| KBM608 EKOLOJİK KIYI MÜHENDİSLİĞİ | 7,5 |

**28.** Metalürji ve Malzeme Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Naim ASLAN**’ın 10.02.2020 tarihinde girdiği Doktora Tez Savunma Sınavını başardığını belirtir Jüri Raporu okundu. Kayıtlı olduğu programın ve öğretim düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşıldığından,

* SUBÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği’nin 49. Maddesinin (1) bendi uyarınca kendisine **Bilim Doktoru** unvanı verilmesinin uygun olduğuna,
* Tez savunma jürisinin kararı ile tez adının **“Sıcak Presleme Tekniği Kullanarak Gözenekli Tİ6AI4V Alaşımının Üretimi ve Grafen Takviyeli Hidroksiapatit Biyoseramik Kaplamalar ile Yüzey Özelliklerinin Geliştirilmesi”** olmasına,
* 18.05.2018 tarih ve 30425 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren **Yükseköğretim Kanunu İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanunun 8. Maddesi ile 2809 sayılı Kanuna eklenen; GEÇİCİ MADDE 51** hükmü uyarınca *“Diplomalar, öğrencilerin istemesi hâlinde kayıt tarihlerinde bağlı bulundukları Sakarya Üniversitesi tarafından verilir.”* adı geçinin isteği üzerine **diplomasının Sakarya Üniversitesi tarafından verilmesine**,
* Gereği için Rektörlüğe arzına **oy birliği ile karar verildi.**

**29.**Enstitümüz Lisansüstü programlarına kayıtlı öğrencilerin farklı enstitüden ders alma isteği ile ilgili dilekçeleri okundu.

* Danışman öğretim üyesi ve Anabilim Dalı Başkanlığının onayı dikkate alınarak, SUBU LEÖY Senato Esasları 18. maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2019-2020 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **Düzce Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünden** almasının **uygun**olduğuna olduğuna oy birliği ile karar verildi.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kimlik No** | **Öğrencinin Adı Soyadı** | **Dersin Adı** | **AKTS** |
| **24\*\*\*\*\*\*\*88** | ŞEVVAL ÖZTÜRK | KOM745 KOMPOZİT MALZEMELERDE DENEYSEL PLANLAMA VE VERİ ANALİZİ | 7,5 |
| KOM741 MALZEMELERİN KIRILMA VE HASAR MEKANİZMALARI | 7,5 |

**30.** İmalat Mühendisliği EABD Başkanlığınca düzenlenen, doktora öğrencisi **Murat KONAR**’ın tez izleme komitesi öneri formu okundu.

* 10.10.2018 tarih ve 30561 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren SUBÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 43(1) ve 43(2) maddeleri uyarınca, EABD Başkanlığının ilgi yazı ile teklifi ile Öğrencinin Tez İzleme Komitesi’nin: aşağıda isimleri yazılı öğretim üyelerinden oluşmasına oybirliği ile karar verildi.

**Tez İzleme Komitesi Üyeleri:**

**Dr. Öğr. Üyesi Erdinç İLHAN** Tez Danışmanıİmalat Müh. EABD

Prof. Dr. Salim ASLANLAR ÜyeMetalürji ve Malzeme Müh. EABD

Doç. Dr. Nuri AKKAŞ Üye Makine Müh. EABD

**31.** Makine Mühendisliği EABD Y190009017 numaralı Yüksek Lisans programı öğrencisi **Orhan ÖNGER**’in çakışan dersini sildirme talebini içeren Danışman öğretim üyesi Prof. Dr. Osman ELDOĞAN imzalı dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, İlgili öğrencinin sistemsel sorunlar nedeni ile seçmiş olduğu ‘’ IMM557 Mühendislik Malzemelerinin İşlenmesi’’ dersinin silinmesinin **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

**32.** Otomotiv Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans programı öğrencisi **Y180013052** numaralı **Samet KURTTEKİN’**e ait Ortak Danışman Atanması Talep Formu incelendi.

* 30.05.2019 tarih ve 26 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 18 numaralı kararı ile uygulanan SUBÜ LEÖY Senato Esaslarının 29. Maddesi uyarınca; Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Otomotiv Mühendisliği Anabilim Dalında görevli **Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin KAHRAMAN**’ın **12.02.2020** tarihinden itibaren ortak danışman olarak atanmasının **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

**33.** İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans programı öğrencisi **D195007053** numaralı **Semiha POYRAZ’**ın farklı enstitüden ders alma talebini içeren danışman öğretim üyesi Dr. Öğr. Üyesi İsa VURAL imzalı dilekçesi incelendi.

* Yapılan incelemeler ve görüşmeler neticesinde, adı geçen öğrenci bir dönemde alınabilecek kredi yükünü aştığından ve SUBÜ LEÖY Senato Esaslarının 16. Maddesinin (C) - 4 bendi uyarınca talebinin uygun olmadığına oy birliği ile karar verildi.

**34.** İmalat Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Murat KARAAĞAÇ**’ın Tez İzleme Komitesi tarafından yapılan Tez Öneri Değerlendirme Sınavı formu okundu.

* Yapılan inceleme sonucunda; SUBU LEÖY Madde 44(6) uyarınca Tez İzleme Komitesince yapılan öneri değerlendirme sınavı sonucunda adı geçen öğrencinin tez konusunun **“Gaz Etkisi ile Cam İşleme Prosesinin Geliştirilmesi”** olmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Gündemde başka madde bulunmadığından oturuma son verilmiştir.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Prof. Dr. Zafer TATLI**  **Başkan** |  |
| **Dr. Öğr. Üyesi Harun GÜL**  **Üye** |  | **Dr. Öğr. Üyesi Kadir ÜÇAY**  **Üye** |
| **Prof. Dr. Nevzat MİRZEOĞLU**  **Üye** |  | **Prof. Dr. Burhanettin ZENGİN**  **Üye** |
|  | **Prof. Dr. Salim ASLANLAR**  **Üye** |  |