|  |  |
| --- | --- |
|  **SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ, LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ** **YÖNETİM KURULU KARAR TUTANAĞI** |  |
| **TOPLANTI NO** | **:** 23 | **YER** | **:** BESYO Toplantı Salonu |  |
| **TOPLANTI TARİHİ**  | **:** 13/02/2019 | **SAAT** | **:** 13:00 – 15:00 |  |
| **TOPLANTIYA KATILANLAR** | **TOPLANTIYA KATILMAYANLAR** |  |

Prof. Dr. Zafer TATLI

Doç. Dr. Mustafa CAN

Doç. Dr. Murat ÇİLLİ

Prof. Dr. Salim ASLANLAR

Prof. Dr. Nevzat MİRZEOĞLU

Doç. 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** |
| Ekrem ÇELİK | Metalurji ve Malzeme Müh. | Prof. Dr. Salim ASLANLAR | Tez Öneri | Hadde Geometrisinin Çelik Telin Yüzey ve Mekanik Özelliklere Etkisi |
| Mahmut ÇAĞLAR | İmalat Mühendisliği | Doç. Dr. Ahmet ATASOY | Tez Öneri | Çelik Yapılarda MIG/MAG Gazaltı Kaynaklı Birleşimlerinin Mekanik ve Statik Özelliklerinin İncelenmesi |
| Mazhar AYDEMİR | Antrenörlük Eğitimi | Dr. Öğr. Üyesi İpek KOLAYİŞ | Tez Öneri | Amatör Futbolcuların Antrenman Sonrası Kullandıkları Toparlanma Yöntemleri ve Toparlanma Bilgi Düzeylerinin İncelenmesi |
| Zeki TAŞ | Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği | Doç. Dr. Gülten HERGÜNER | Tez Öneri | Sporcu ve Din Adamlarının Görüşleri Bağlamında Beden Eğitimi ve Spor Etkinliklerinin İslam Dini Açısından Değeri |

**02.** Beden Eğitimi ve Spor Eğitimi Anabilim Dalı Doktora programı öğrencisi **Y177041003** nolu **Zeki TAŞ’**a ait Ortak Danışman atanması konulu 22/01/2019 tarihli dilekçesi okundu.

* 11.06.2018 tarih ve 01 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 2 numaralı kararı ile uygulanan SAÜ LEÖY Senato Esaslarının 19. Maddesinin b bendi uyarınca; Sakarya Üniversitesi Din Psikolojisi Anabilim Dalında görevli **Prof. Dr. Abdulvahit İMAMOĞLU**’nun **13.02.2019** tarihinden itibaren ortak danışman olarak atanmasının **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verildi.

**03.** Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği EABD Başkanlığınca düzenlenen, doktora öğrencisi **Sezgin KARABAĞ**’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:**

**Doç. Dr. Fikret RAMAZANOĞLU** Tez DanışmanıBeden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği EABD

Dr. Öğr. Üyesi Özkan IŞIKÜyeBeden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği EABD

Doç. Dr. Fehmi ÇALIK Üye Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği EABD

**04.** Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği EABD Başkanlığınca düzenlenen, doktora öğrencisi **Merve Nur YAŞAR**’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:**

**Doç. Dr. Murat ÇİLLİ** Tez DanışmanıBeden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği EABD

Dr. Öğr. Üyesi Özkan IŞIKÜyeBeden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği EABD

Prof. Dr. Ertuğrul GELEN Üye Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği EABD

**05. Ot**omotiv Mühendisliği EABD 05/02/2019 tarih ve E.1266 sayılı yazısı okundu.

* Yapılan görüşmeler ve incelemeler neticesinde Doç. Dr. Murat KARABEKTAŞ tarafından önerilmiş olan ve sistemsel problemlerden dolayı ders programından silinen OTO504 Motorlu Taşıt Emisyonları dersinin açılması Enstitü Yönetim Kurulu kararıyla uygun görülmüş olup, gereği için rektörlüğe arzına oy birliği ile karar verilmiştir.

**06**. İmalat Mühendisliği EABD’de Prof. Dr. Fehim FINDIK yönetiminde Yüksek Lisans tez çalışması yapan **Özge BEKCİ “Biyolojik İşlevleri Örnek Alarak Soğuk Deformasyon Yöntemi ile Paslanmaz Bıçakların İmalat Prosesini Minimize Etmek ve Keskinlik Performansının Artırılması”** başlıklı tezini tamamladığına dair danışmanının tez teslim formu ve ekleri okundu.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 18.05.2018 tarih ve 30425 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren SUBÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 28 (1) maddesi uyarınca Tez jürisinin aşağıdaki şekliyle kabulüne,
* Üniversitemiz dışından gelen öğretim üyelerinin yolluk ve yevmiyelerinin Enstitümüz bütçesinden karşılanmasına oy birliği ile karar verildi.

**Prof. Dr. Fehim FINDIK**  **Yönetici**

**Dr. Öğr. Üyesi Osman İYİBİLGİN Ortak Danışman**

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

Doç. Dr. Özkan ÖZDEMİR Jüri Üyesi

**Dr. Öğr. Üyesi İskender ÖZSOY Jüri Üyesi**

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

Doç. Dr. Ahmet KOLİP Jüri Üyesi

Doç. Dr. Ahmet DEMİRER Yedek Jüri Üyesi

**Dr. Öğr. Üyesi Sedat İRİÇ Yedek Jüri Üyesi ‘**nden oluşmasına oybirliği ile karar verildi.

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

**07**. İmalat Mühendisliği EABD’de Prof. Dr. Uğur ÖZSARAÇ yönetiminde Yüksek Lisans tez çalışması yapan **Yusuf Sadi ASLANLAR “DP600-DP800 Saclarının Elektrik Direnç Nokta Kaynak Yöntemiyle Birleştirilmesinde Hasar Modunun Tespiti”** başlıklı tezini tamamladığına dair danışmanının tez teslim formu ve ekleri okundu.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 18.05.2018 tarih ve 30425 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren SUBÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 28 (1) maddesi uyarınca Tez jürisinin aşağıdaki şekliyle kabulüne,
* Üniversitemiz dışından gelen öğretim üyelerinin yolluk ve yevmiyelerinin Enstitümüz bütçesinden karşılanmasına oy birliği ile karar verildi.

**Prof. Dr. Uğur ÖZSARAÇ**  **Yönetici**

Dr. Öğr. Üyesi Erdinç İLHAN Jüri Üyesi

**Dr. Öğr. Üyesi Volkan ONAR Jüri Üyesi**

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

Dr. Öğr. Üyesi Faruk VAROL Yedek Jüri Üyesi

**Dr. Öğr. Üyesi Mehmet EKİCİ Yedek Jüri Üyesi ‘**nden oluşmasına oybirliği ile karar verildi.

*Yalova Üniv./Bilgisayar Tekn*

**08.** Elektrik-elektronik Mühendisliği EABD Doktora öğrencisi **Sibel ÜNALDI’**nın 17.01.2019 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 **“Farklı Bant Genişliğindeki Antenlerde Özgün Birim Hücreli Periyodik Yapılar ile Radar Kesit Alanı Azaltımı”** 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 geçen öğrenci Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesine aktarılmadan önce Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı Elektronik Bilim Dalında kayıtlı olduğu göz önüne alındığından diploma çalışmasının Elektronik Bilim Dalına göre hazırlanmasının uygun olduğuna öğrencinin isteği üzerine **diplomasının Sakarya Üniversitesi tarafından verilmesine**,
* Gereği için Rektörlüğe arzına **oy birliği ile karar verildi.**

**09.** Makine Mühendisliği EABD Öğretim Üyesi Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin KAHRAMAN’ın ders saatinin bölümdeki diğer derslerle çakışması nedeniyle  Makine Mühendisliği EABD yüksek lisans Programında vermiş olduğu dersin saatinin değiştirilmesi hususundaki talebini içeren Anabilim Dalının 05.02.2019 tarih ve 105/04 E1264   sayılı yazısı incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, İlgili öğretim üyesinin talebinin **uygun olmadığına**oy birliği ile karar verildi.

**10.**Otomotiv Mühendisliği EABD Öğretim Üyesi Dr. Öğr. Üyesi İdris CESUR’un ders saatinin bölümdeki diğer derslerle çakışması nedeniyle  Otomotiv Mühendisliği EABD yüksek lisans Programında vermiş olduğu dersin saatinin değiştirilmesi hususundaki talebini içeren Anabilim Dalının 05.02.2019 tarih ve 105/04 E1267   sayılı yazısı incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, İlgili öğretim üyesinin talebinin **uygun olmadığına**oy birliği ile karar verildi.

**11.** Enstitümüzde danışmanlık görevi yürüten Emekli Öğretim Üyelerinin Uzmanlık Alanı ders görevlendirilmeleri hususu

görüşmeye açıldı.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, Yüksek Öğretim Kurulu Başkanlığı’nın 25/12/2014 tarihli Genel

Kurulunda alınan B maddesinin 5. bendi kararı uyarınca lisansüstü program süreci tamamlanıncaya kadar ilgili

danışmanlıkların devam etmesinin uygun olduğuna,

* İlgili öğretim üyelerinin 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunun 31. maddesine göre 2018 - 2019 Öğretim Yılı Bahar

Yarıyılında Uzmanlık Alan Derslerini vermek üzere görevlendirilmelerinin uygun olduğuna;

* Gereği için Rektörlüğe arzına oy birliği ile karar verildi.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Danışman Öğretim Üyesi** | **Öğrenci Adı Soyadı** | **Anabilim Dalı** | **Program** | **Öğrenci****No** |
| Dr. Öğr. Üyesi SevdaBAĞIR | Mine TURĞUT | Beden Eğitimi ve SporÖğretmenliği | Doktora | 1670D41005 |

**12.** Enstitümüz Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Y180012060 nolu Yüksek Lisans Öğrencisi **Ozan DURSUN**’un ders saydırma talebi ile ilgili 13.02.2019 tarihli dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü İmalat Mühendisliği EABD Yüksek Lisans programında kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin; 11.06.2018 tarih ve 01 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 2 numaralı karar ile uygulanan SUBU LEÖY Senato Esasları **16. Maddesi g(1) bendi** uyarınca yüksek lisans **ders kredisine sayılmasına**,
* Öğrencinin **2 dönem kullanmış** sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

**Dersin Adı AKTS Kredisi Başarı Notu**

MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ 6 CC

TAHRİBATSIZ MUAYENE YÖNTEMLERİ 6 AA

SERAMİKLERİN FİZİKSEL VE MEKANİK ÖZELLİKLERİ 6 AA

İNTERMETALİK MALZEMELER 6 BA

TERMAL SPREY KAPLAMA TEKNOLOJİSİ 6 AA

**13.** Enstitümüz İmalat Mühendisliği EABD Y180006057 nolu Yüksek Lisans Öğrencisi **Osman YÜMNÜ**’nün ders saydırma talebi ile ilgili 08.02.2019 tarihli dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü İmalat Mühendisliği EABD Yüksek Lisans programında kayıtlı iken aldığı derslerin; 11.06.2018 tarih ve 01 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 2 numaralı karar ile uygulanan SUBU LEÖY Senato Esasları **07. Maddesi a(3) bendi** uyarınca alınan derslerin son beş içerisinde alınmadığı anlaşıldığından talebin uygun olmadığına **oy birliği** ile karar verildi.

**14.** Enstitümüz İmalat Mühendisliği EABD D180006054 nolu Doktora Öğrencisi **Murat KONAR**’ın ders saydırma talebi ile ilgili 07.02.2019 tarihli dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü İmalat Mühendisliği EABD Yüksek Lisans programında kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin; 11.06.2018 tarih ve 01 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 2 numaralı karar ile uygulanan SUBU LEÖY Senato Esasları **16. Maddesi g(1) bendi** uyarınca yüksek lisans **ders kredisine sayılmasına**,
* Öğrencinin **1 dönem kullanmış** sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

**Dersin Adı AKTS Kredisi Başarı Notu**

İLERİ BİRLEŞTİRME TEKNİKLERİ 6 AA

YENİ NESİL ÇELİKLER 6 BA

İLERİ İMALAT YÖNTEMLERİ 6 BA

METAL YAPIŞTIRMA TEKNİKLERİ 6 BA

**15.** Enstitümüz Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Y180012057 nolu Yüksek Lisans Öğrencisi **Tekin ÇALIŞKAN**’ın ders saydırma talebi ile ilgili 13.02.2019 tarihli dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü İmalat Mühendisliği EABD Yüksek Lisans programında kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin; 11.06.2018 tarih ve 01 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 2 numaralı karar ile uygulanan SUBU LEÖY Senato Esasları **16. Maddesi g(1) bendi** uyarınca yüksek lisans **ders kredisine sayılmasına**,
* Öğrencinin **2 dönem kullanmış** sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

**Dersin Adı AKTS Kredisi Başarı Notu**

MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ 6 BB

İLERİ MALZEME TEKNOLOJİLERİ 6 BA

YÜKSEK SICAKLIĞA DİRENÇLİ MALZEMELER VE KAPLAMA UYG. 6 AA

İNTERMETALİK MALZEMELER 6 BA

TERMAL SPREY KAPLAMA TEKNOLOJİSİ 6 AA

**16.** Enstitümüz Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Y180012058 nolu Yüksek Lisans Öğrencisi **Zekeriya KOLBASAR**’ın ders saydırma talebi ile ilgili 13.02.2019 tarihli dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü İmalat Mühendisliği EABD Yüksek Lisans programında kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin; 11.06.2018 tarih ve 01 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 2 numaralı karar ile uygulanan SUBU LEÖY Senato Esasları **16. Maddesi g(1) bendi** uyarınca yüksek lisans **ders kredisine sayılmasına**,
* Öğrencinin **2 dönem kullanmış** sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

**Dersin Adı AKTS Kredisi Başarı Notu**

MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ 6 CC

İLERİ MALZEME TEKNOLOJİLERİ 6 AA

YÜKSEK SICAKLIĞA DİRENÇLİ MALZEMELER VE KAPLAMA UYG. 6 AA

İNTERMETALİK MALZEMELER 6 CC

TERMAL SPREY KAPLAMA TEKNOLOJİSİ 6 AA

**17.** Enstitümüz İmalat Mühendisliği EABD Y180006064 nolu Yüksek Lisans Öğrencisi **Görkem DEMİR**’in ders saydırma talebi ile ilgili 07.02.2019 tarihli dilekçesi incelendi.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, adı geçenin Kocaeli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Metalurji ve Malzeme Mühendisliği EABD Yüksek Lisans programında kayıtlı iken aldığı ve başardığı aşağıda isimleri yazılı derslerin; 11.06.2018 tarih ve 01 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 2 numaralı karar ile uygulanan SUBU LEÖY Senato Esasları **16. Maddesi g(1) bendi** uyarınca yüksek lisans **ders kredisine sayılmasına**,
* Öğrencinin **1 dönem kullanmış** sayılmasına **oy birliği** ile karar verildi.

**Dersin Adı AKTS Kredisi Başarı Notu**

İLERİ TOZ METALURJİSİ 6 AA

KARBON MALZEMELER 6 BB

**18.**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 Madde 16 (c) maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2018-2019 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünden** almasının **uygun**olduğuna,
* SUBU LEÖY 16 Maddesinin c-3 bendinin *(Öğrenciler, kayıtlı olduğu enstitüden en az “6” ders almak şartı ile farklı enstitü ya da Üniversitelerden ders/dersler alarak mezun olabilir.)* uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kimlik No** | **Öğrencinin Adı Soyadı** | **Dersin Adı** | **AKTS** |
| **19832376504** | **Muhammet Ramazan MISIR** | INM565 KARAYOLLARI VE HAVAALANI ÜST YAPI TASARIMI | 6 |
| **63967154056** | **Burak AKSU** | INM565 KARAYOLLARI VE HAVAALANI ÜST YAPI TASARIMI | 6 |
| **25919654540** | **Ebru DOĞRUSÖZ SARI** | INM503 BETONARME YAPILARIN DOĞRUSAL OLMAYAN ANALİZİ | 6 |
| **55525450168** | **Serhat BURUKOĞLU** | INM507 ÇELİK YAPILARIN PLAS.ANAL  | 6 |
| **36317270706** | **Alperen TUNCER** | MKM605 İLERİ AKIŞKANLAR DİNAMİĞİ (DR) | 6 |
| **29615070482** | **Muhammed Ömer İBİŞ** | MKM503 CAD/CAM  | 6 |
| MKM520 SONLU ELEMANLAR TEKNİĞİ  | 6 |
| **19342109098** | **Caner KARABULUT** | INM507 ÇELİK YAPILARIN PLAS.ANAL  | 6 |
| **34849369400** | **Pınar ERKUŞ BUYRUK** | MİM505 SÜRDÜRÜLEBİLİR MİMARLIK  | 6 |
| **37345429524** | **Hatice Nur ÇAKIR** | INM512 HASARLI YAPILARIN ONARIM VE GÜÇLENDİRİLMESİ ( A) | 6 |
| **26933467000** | **Erdi DİRİCAN** | MYT501 MÜHENDİSLİK YÖNETİMİNİN TEMELLERİ | 6 |
| MYT502 YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ | 6 |
| MYT503 KURUMSAL SİSTEM MÜHENDİSLİĞİ | 6 |
| MYT509 MÜHENDİSLİKTE ELETRONİK TABLO UYGULAMALARI | 6 |

**19.**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 Madde 16 (c) maddesi uyarınca öğrencinin aşağıda yazılı dersi 2018-2019 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **Sakarya Üniversitesi İşletme Enstitüsünden** almasının **uygun**olduğuna,
* SUBU LEÖY 16 Maddesinin c-3 bendinin *(Öğrenciler, kayıtlı olduğu enstitüden en az “6” ders almak şartı ile farklı enstitü ya da Üniversitelerden ders/dersler alarak mezun olabilir.)* uygulanmasına oy birliği ile karar verildi.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  **Kimlik No** | **Öğrencinin Adı Soyadı** | **Dersin Adı** | **AKTS** |
| **37345429524** | **Hatice Nur ÇAKIR** | YNO506 İSTATİKSEL VERİ ANALİZLERİ | 6 |

**20.** İnşaat Mühendisliği EABD'nın 13.02.2019 tarih ve 105.02/E.1590 sayılı Ders Kapatılması konulu yazısı okundu.

* Yapılan görüşmeler ve incelemeler neticesinde İnşaat Mühendisliği EABD Yüksek Lisans programında **2018-2019 Bahar** Yarıyılında İran vatandaşı **Dr. Hadi KHANBABAZADEH** tarafından verilmesi önerilen **‘’INM539 Zeminlerin İyileştirilmesi’’** dersinin adı geçen **Dr. Hadi KHANBABAZADEH**’in başka bir Yükseköğretim kurumunda göreve başlaması nedeniyle bu dersi veremeyeceğini bildirmiş olması ve Anabilim Dalında ilgili dersi verecek öğretim üyesi bulunmadığından dolayı dersin kapatılmasına, bu derse yazılan öğrencilerin farklı bir ders almalarının uygun olduğuna ve rektörlüğe arzına oy birliği ile karar verilmiştir.

 **21.** 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 mazeretlerinin kabul edilir olduğu anlaşıldığından, derse yazılmalarının kabulüne, **oy birliği** ile karar verildi.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı Soyadı** | **Numarası** | **Anabilim Dalı** |
| Seçkin Eda YILDIRIM | Y175045006 | Mekatronik Mühendisliği |
| Gözde DAŞDEMİR | Y180013053 | Otomotiv Mühendisliği |
| Ayça ÇEKİN | Y180026005 | Turizm İşletmeciliği |
| Ayşe ÇOBAN | Y097041008 | Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği |
| Murat SÖNMEZ | D095008250 | Elektrik Elektronik Mühendisliği |
| Bilal ALHAJJAH | Y180009062 | Makine Mühendisliği |
| Ömer MUTLUÇ | Y180007014 | İnşaat Mühendisliği |
| Halil İbrahim YÜKSEK | D180004051 | Elektrik Elektronik Mühendisliği |
| Mehmet Fatih YAŞAR | Y175002092 | Makine Mühendisliği |
| Şaban AÇIKGÖZ | Y155047058 | İmalat Mühendisliği |
| Aynur Burcu ÇİLİNGİR | Y156071001 | Turizm İşletmeciliği |
| Aytaç YILDIZ | Y085024008 | Makine Eğitimi |
| Oğuzhan Önder MESTA | Y180009004 | Makine Mühendisliği |
| Burcu YILMAZ | Y180026019 | Turizm İşletmeciliği |
| Serdar YILDIRIM | Y065004110 | İnşaat Mühendisliği |
| İlyas MÜZENNET | Y180004006 | Elektrik Elektronik Mühendisliği |
| Emre OKSAL | Y180010056 | Mekatronik Mühendisliği |
| İrem ERKEK | Y180015006 | Spor Yöneticiliği |
| Tunahan Tolga CANBATAR | Y180001001 | Antrenörlük Eğitimi |
| Nilay YİĞİT | Y165004352 | İnşaat Mühendisliği |
| Özcan SORGUN | Y180010019 | Mekatronik Mühendisliği |
| Kürşad ÖZBAY | Y180026015 | Turizm İşletmeciliği |
| Sinem ÖZMEN | Y180022005 | Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği |
| Abdullah SAKAL | Y180026010 | Turizm İşletmeciliği |
| Emrah TAŞAR | Y180016004 | Turizm İşletmeciliği |
| Tugay ÇULLU | Y180016002 | Turizm İşletmeciliği |
| Mehmet Burak ÖZCAN | Y1250450062 | Mekatronik Mühendisliği |
| Dilek KARAKAŞ | Y180016006 | Turizm İşletmeciliği |
| Seyhan ÇETİN | Y155004068 | İnşaat Mühendisliği |
| Bilal YEŞİLBAĞ | Y145004957 | İnşaat Mühendisliği  |
| Aykut KAMBERLER | Y147041014 | Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği  |
| Murat KONAR | D180006054 | İmalat Mühendisliği  |

**22.** Anabilim Dallarımızda kayıtlı olan lisansüstü program öğrencilerinin Sakarya Üniversitesi Enstitülerine ait programlardan sistem üzerinden seçmiş oldukları dersler ile ilgili konu görüşmeye açıldı.

* Yapılan inceleme ve görüşmeler neticesinde, 14.08.2018 tarih ve 04 sayılı Üniversitemiz Senato toplantısında alınan 2 numaralı kararı ile ders alma işlemlerinin uygun olduğuna,
* Dönem sonu başarı listelerinin İlgili Enstitülerden istenilmesine oy birliği ile karar verildi.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Numara** | **Adı Soyadı** | **Ders Ad** | **Birim Adi** |
| D175004001 | ABDUL AHAD FAIZAN | Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Afetler Ve Afet Yönetimi | Afet Yönetimi (Yl)(Tezli) |
| Y180007064 | ABDURRAHMAN ÖZABACI | Çel.Yap.Karma Elm.Pl.Hes. | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Çelik Yapıların Plas.Anal | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Mühendislik Matematiği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| D180010001 | ABDÜLMUTTALİP ÖZTÜRK | Ayrık Kontrol Sistemlerinin Tasarımı | Elektrik-Elektronik Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y175044053 | ADEM TÜYLÜ | Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Kurumsal Bilgi Yönetimi Ve Uygulamaları | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180006010 | AHMET GÜRBÜZ | Kaynak Mühendisliği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Korozyonun Elektrokimyası | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180004065 | ALİ SAK | Mühendislik Sistemlerinde Kaotik Olaylar | Elektrik,Elektronik Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Mühendislik Ekonomisi | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| İmalat Sistemleri Mühendisliğinin İlkeleri | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180010057 | ANIL TUNÇ | Uydu Sistemleri Tasarımı | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Büyük Veri Analitiği Ve Veri Madenciliği | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 1650Y04254 | ASLIHAN ALBAYRAK | Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Baraj Planlama Ve Tasarımı | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 1150Y10055 | AYKUT AYYILDIZ | Uzmanlık Alanı | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180007054 | BERRANUR ÇETİN | İleri Yapı Dinamiği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Betonarme Yapıların Doğrusal Olmayan Analizi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180006059 | BURAK AYYILDIZ | Uzmanlık Alanı | Kimya Pr. (Yl) |
| Y180007057 | BURAK AKSU | Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Betonarme Yapıların Doğrusal Olmayan Analizi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 1650Y47004 | BURCU BÜYÜKDOĞAN | Uzmanlık Alanı | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180007062 | CENGİZHAN ÇELENK | Betonarme Yapıların Doğrusal Olmayan Analizi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y175010069 | CEVDET ÖZDURMUŞ | Uzmanlık Alanı | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 1650Y44054 | ECEM KARAGÖL | İleri Modelleme Teknikleri | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 0850Y22001 | ELİF YARIMBAŞ | Uzmanlık Alanı | Bilgisayar Ve Bilişim Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 1250Y10018 | ELMAS AKGÖZ | Uzmanlık Alanı | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180026016 | EMİN CAN DURNA | Uzmanlık Alanı Dersi | İşletme Pr.  (Yl) (Tezli) |
| 1450Y04007 | EMRAH SELİM KARAGÜZEL | Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Betonarme Yapıların Doğrusal Olmayan Analizi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180007010 | EMRE YAVUZYİĞİT | Yamaçların Stabilitesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Dr) |
| İleri Temel Mühendisliği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Trafik Tekniği Ve Etüdleri | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180012004 | EMRE ASLAN | Yüzey Analiz Teknikleri | Kimya Pr. (Yl) |
| Y180010010 | ENES KORKUT | Uydu Sistemleri Tasarımı | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y175047065 | ENGİN ERDOĞAN | Kaynak Mühendisliği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180013009 | ERDEM ERTÜRK | İmalat Sistemleri Mühendisliğinin İlkeleri | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 1360D20006 | ERKAN TÜRKSEVEN | Uzmanlık Alanı Dersi | Siyaset Bilimi Ve Kamu Yönetimi Pr. (Dr) (Tezli) |
| 1050Y22005 | ERTUĞRUL ŞAHİN | Uzmanlık Alanı | Bilişim Sistemleri Mühendisliği (Yl) (Tezli) |
| Y175010013 | ESEN ORMANLI | Elektriksel Ve Kimyasal Kaplama Teknikleri | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Hasar Analizi | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Metalurjik Proseslerin Kinetiği | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Polimerler Ve Polimer Kompozitler | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y175004053 | ESMA APTİ | İleri Yapı Dinamiği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Karayolu Ve Havaalanı Üstyapı Tasarımı | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Mühendislik Matematiği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| D175045051 | EYUP SÖNMEZ | Büyük Veri Analitiği Ve Veri Madenciliği | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180007063 | FERDİ FIRAT | Trafik Tekniği Ve Etüdleri | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y175004353 | GONCA KURNAZ | Mühendislik Matematiği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Çel.Yap.Karma Elm.Pl.Hes. | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Endüstriyel Yangın Güvenliği | Yangın Ve Yangın Güvenliği (Yl) (Tezli) |
| Y180013005 | HAKAN SALIK | Kaynak Mühendisliği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Mühendislik Ekonomisi | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y175004006 | HASAN SAĞLIK | İleri Yapı Statiği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y175004304 | HASAN HÜSEYİN AKBALIK | Yamaçların Stabilitesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Betonarme Yapılarda Durabilite | İnşaat Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180007005 | HATİCE NUR ÇAKIR | Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180009058 | HÜSEYİN TUNAHAN GÖZEL | Yangın Emısyonları Ve Çevreye Etkileri | Yangın Ve Yangın Güvenliği (Yl) (Tezli) |
| Kalıp Tasarım Ve İmalatı | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Mühendislik Ekonomisi | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 1250Y10069 | İDRİS SOLDAMLI | Uzmanlık Alanı | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180009015 | İLKER OKAN YILMAZ | Kaynak Mühendisliği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Bilg.Destekli İmalat | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Kalıp Tasarım Ve İmalatı | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180007007 | İNCİNUR ALA | Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180009014 | İSMAİL ÖZGÜN | Boyut Analizi Ve Benzerlik | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 1450Y10020 | İSMAİL EFE EMRE | Uzmanlık Alanı | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 1250Y10061 | KADİR SANLI | Korozyonun Elektrokimyası | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Kaynak Mühendisliği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y175004202 | MEHMET KAYA | Mühendislik Ekonomisi | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Baraj Planlama Ve Tasarımı | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Afetler Ve Afet Yönetimi | Afet Yönetimi (Yl)(Tezli) |
| Y175034008 | MEHMET YAVUZ | Kriptoanaliz | Bilgisayar Ve Bilişim Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Güvenli Yazılım Geliştirme | Bilgisayar Ve Bilişim Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Modelleme Ve Simülasyon | Bilgisayar Ve Bilişim Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Lineer Sistemler Teorisi | Bilgisayar Ve Bilişim Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Veri Madenciliği Uygulamaları | Bilgisayar Ve Bilişim Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Y180007059 | MEHMET ALİ AYGÜN | Baraj Planlama Ve Tasarımı | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y175002092 | MEHMET FATİH YAŞAR | Sonlu Elemanlar Tekniği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180009016 | MEHMET SAİT İNAN | Kaynak Mühendisliği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y175044051 | MELİH YILMAZ | Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Kalıp Tasarım Ve İmalatı | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Mühendislik Matematiği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Cad/Cam | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Bilg.Destekli İmalat | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180009054 | MELİH AKIN ATAK | Kaynak Mühendisliği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Bilg.Destekli İmalat | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Mühendislik Matematiği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Yangın Sonrası Olay Yeri İnceleme | Yangın Ve Yangın Güvenliği (Yl) (Tezli) |
| Y180007055 | MERT GÜRBÜZ | Mühendislik Matematiği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Çel.Yap.Karma Elm.Pl.Hes. | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Çelik Yapıların Plas.Anal | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 9850D24006 | METİN SÖZBİR | Uzmanlık Alanı | Makina Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Y175010061 | MİNE SARI | Polimerik Malzeme Ve Kaplama | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180009052 | MUHAMMED ÖMER İBİŞ | Yoğuşturucular Ve Buharlaştırıcılar | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180009011 | MUHAMMED SAİD KILINÇ | Zekı Modelleme Optımızasyon Ve Kontrol | Endüstri Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Y180009002 | MUHAMMET DAĞLI | İleri Polimer Kimyası | Kimya Pr. (Yl) |
| Y180007002 | MUHAMMET RAMAZAN MISIR | Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Betonarme Yapıların Doğrusal Olmayan Analizi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| İleri Yapı Dinamiği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 1450Y10060 | MUSTAFA ARSLAN | Uzmanlık Alanı | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 1660Y69016 | MUSTAFA NARİN | Uzmanlık Alanı Dersi | Sosyoloji Pr. (Yl) (Tezli) |
| Y180010004 | MUSTAFA ALİ DİKÇİNAR | Mühendislik Ekonomisi | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180010018 | MUSTAFA ÖMER GÜLER | Uygulamalı Mühendislik Matematiği | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y175004358 | NEMATULLAH SAADAT | Trafik Tekniği Ve Etüdleri | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| İleri Temel Mühendisliği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Yamaçların Stabilitesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Dr) |
| 1660Y71014 | NESLİHAN METİN | Uzmanlık Alanı Dersi | İşletme Pr.  (Yl) (Tezli) |
| Y180004007 | OKAN KUŞ | İmalat Sistemleri Mühendisliğinin İlkeleri | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180004063 | ONUR KIR | İmalat Sistemleri Mühendisliğinin İlkeleri | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Mühendislik Ekonomisi | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Mühendislik Sistemlerinde Kaotik Olaylar | Elektrik,Elektronik Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Y175045056 | OSMAN SEFA SONBÜLBÜL | Maliyet Yönetimi | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Mühendislik Ekonomisi | Endüstri Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 1650Y04255 | ÖMER İNAN | Karayolu Ve Havaalanı Üstyapı Tasarımı | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Ulaşım Sistemelerinin Modellenmesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| D180004052 | ÖMER ÖZDEMİR | Zekı Modelleme Optımızasyon Ve Kontrol | Endüstri Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Mühendislik Sistemlerinde Kaotik Olaylar | Elektrik,Elektronik Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Y175004108 | ÖMER SALİH YÖRÜK | İleri Temel Mühendisliği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Yamaçların Stabilitesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Dr) |
| 1250Y10028 | ÖNDER YILDIRIM | Uzmanlık Alanı | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 1650Y10045 | ÖZGÜR YILMAZ | Özel Döküm Yöntemleri | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 0750D26003 | ÖZKAN KON | Uzmanlık Alanı | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Dr) |
| D180007001 | PINAR ERKUŞ BUYRUK | Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180012008 | PINAR YOLCU | Yüzey Analiz Teknikleri | Kimya Pr. (Yl) |
| Organik Bileşiklerin Yapı Aydınlatılması | Kimya Pr. (Yl) |
| Y180007009 | RABİA KELEŞ | Kaya Mekaniği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| İleri Temel Mühendisliği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180009013 | SAMET SOYTÜRK | Zekı Modelleme Optımızasyon Ve Kontrol | Endüstri Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Y180010001 | SAMET ARAYICI | Cad/Cam | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Mühendislik Sistemlerinde Kaotik Olaylar | Elektrik,Elektronik Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Y180010003 | SAMET ATAY | Bilgisayar Destekli Metal Şekillendirme Teknolojis | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Kaynak Mühendisliği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180010054 | SEÇKİN ERDOĞMUŞ | Kalıp Tasarım Ve İmalatı | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Bilg.Destekli İmalat | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Bilgisayar Destekli Metal Şekillendirme Teknolojis | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180009003 | SEFA BACAK | Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180009007 | SELDA İSTİF | Kompozit Malzeme Mekaniği | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180007053 | SELEN DAVRAN | Kaya Mekaniği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Karayolu Ve Havaalanı Üstyapı Tasarımı | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| İleri Temel Mühendisliği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Yamaçların Stabilitesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Y180007015 | SEMANUR DURSUN | Karayolu Ve Havaalanı Üstyapı Tasarımı | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| İleri Yapı Dinamiği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Betonarme Yapıların Doğrusal Olmayan Analizi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y175004203 | SERHAT OSMAN GENÇ | Küresel İklim Değişimleri | Çevre Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Y180006067 | ŞERİF OZAN GENÇ | Hasar Analizi | Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Pr. (Yl) |
| 0950D22002 | ÜMMÜHAN AKHİSAR | Uzmanlık Alanı | Bilgisayar Ve Bilişim Mühendisliği Pr. (Dr) |
| D180009001 | YASİN AKIN | Elastisite Ve Plastisite Teorileri | Makina Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Kırılma Mekaniği | Makina Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Sonlu Elemanlar Tekniği | Makina Mühendisliği Pr. (Yl) |
| D180006051 | YAŞAR AKMAN | Elastisite Ve Plastisite Teorileri | Makina Mühendisliği Pr. (Dr) |
| D180010002 | YUSUF HAMİDA EL NASER | Ayrık Kontrol Sistemlerinin Tasarımı | Elektrik-Elektronik Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Mühendislik Sistemlerinde Kaotik Olaylar | Elektrik,Elektronik Mühendisliği Pr. (Dr) |
| Y180007012 | ZEYNEP KILIÇ | Hasarlı Yapıların Onarım Ve Güçlendirilmesi | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| İleri Yapı Dinamiği | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |
| Karayolu Ve Havaalanı Üstyapı Tasarımı | İnşaat Mühendisliği Pr. (Yl) |

Gündemde başka madde bulunmadığından oturuma son verilmiştir.

,

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Prof. Dr. Zafer TATLI****Başkan** |  |
| **Doç. Dr. Mustafa CAN****Üye** |  | **Doç. Dr. Murat ÇİLLİ****Üye** |
| **Prof. Dr. Nevzat MİRZEOĞLU****Üye** |  | **Doç. Dr. Burhanettin ZENGİN****Üye** |
|  | **Prof. Dr. Salim ASLANLAR****Üye**  |  |