



T.C.
AMASYA ÜNİVERSİTESİ
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü

Sayı :E-23123831-050.02.04-68778
Konu :Enstitü Kurulu Kararları

27.04.2022

REKTÖRLÜK MAKAMINA
(Yazı İşleri Müdürlüğü)

Enstitümüzün 26.04.2022 tarihinde alınan 2022/09-10-11 sayılı Enstitü Kurulu karar örneği Üniversitemiz Senatosunda görüşülmek üzere ekte sunulmuştur.
Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Doç.Dr. Ümit YILDIRIM
Enstitü Müdürü

Ek:Olur (4 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BS44J9ALEC Pin Kodu :66462

Belge Takip Adresi :
<https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5544&eD=BS44J9ALEC&eS=68778>

Adres:Akbilek Mah. Muhsin Yazıcıoğlu Cad. No:7 P.K. 05100 Merkez/Amasya
Telefon:0 (358) 260 00 47 Faks:0 (358) 260 00 48
e-Posta:fenbilimleri@amasya.edu.tr Web:http://www.amasya.edu.tr/akademik/enstituler.aspx
Kep Adresi:amasyauniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Hasan Emre KERMEN
Unvanı: İdari Büro Görevlisi
Tel No: 3582600047





T.C.
AMASYA ÜNİVERSİTESİ
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü

Sayı :E-23123831-050.01.04-68697
Konu :Enstitü Kurulu Kararı

26.04.2022

REKTÖRLÜK MAKAMINA

Enstitümüzün 26.04.2022 tarihinde alınan 2022/09-10-11 sayılı Enstitü Kurulu karar örnekleri ekte sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gereğini olurlarınıza arz ederim.

Doç.Dr. Ümit YILDIRIM
Enstitü Müdürü

Uygun görüşle arz ederim.

Prof.Dr. Halil APAYDIN
Rektör Yardımcısı

OLUR

Prof.Dr. Süleyman ELMACI
Rektör

Ek:

- 1- Enstitü Kurulu (2 Sayfa)
- 2- İmzalar (1 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :*BSN4JISA0P* Pin Kodu :19272

Belge Takip Adresi :
<https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5544&eD=BSN4JISA0P&eS=68697>

Adres:Akbilek Mah. Muhsin Yazıcıoğlu Cad. No:7 P.K. 05100 Merkez/Amasya
Telefon:0 (358) 260 00 47 Faks:0 (358) 260 00 48
e-Posta:fenbilimleri@amasya.edu.tr Web:http://www.amasya.edu.tr/akademik/enstituler.aspx
Kep Adresi:Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Bilgi için: Hasan Emre KERMEN
Unvanı: İdari Büro Görevlisi
Tel No: 3582600047





AMASYA ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ENSTİTÜ KURULU KARARLARI

Ek-1

OTURUM TARİHİ	OTURUM SAYISI	KARAR SAYISI
26/04/2022	05	2022/09-10-11

Enstitü Kurulu, Müdür Doç. Dr. Ümit YILDIRIM başkanlığında toplandı. Yeterli çoğunluğun olduğu anlaşıldı. Konuların görüşülmesine geçilerek aşağıdaki kararlar alındı.

Karar No: 2022/09

22.03.2022 tarihinde alınan Enstitü Kurulu Kararları onaylandı.

Karar No: 2022/10

Enstitümüz Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı, Öğretim Teknolojileri Tezsiz Yüksek Lisans (UZEM) programı, Teknoloji ve İnovasyon Yönetimi Anabilim Dalı Tezsiz Yüksek Lisans (UZEM) programı, Yenilenebilir Enerji ve Uygulamaları Anabilim Dalı ve İş Sağlığı ve Güvenliği Anabilim Dalı Tezsiz Yüksek Lisans (UZEM) programına 2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı Güz yarıyılında alınacak öğrenci kontenjanlarını görüşüldü.

Enstitümüz Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Anabilim Dalı, Öğretim Teknolojileri Tezsiz Yüksek Lisans (UZEM) programı, Teknoloji ve İnovasyon Yönetimi Anabilim Dalı Tezsiz Yüksek Lisans (UZEM) programı, Yenilenebilir Enerji ve Uygulamaları Anabilim Dalı ve İş Sağlığı ve Güvenliği Anabilim Dalı Tezsiz Yüksek Lisans (UZEM) programına 2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı Güz yarıyılında alınacak öğrenci kontenjanlarının aşağıda belirtilen tablodaki şekliyle kabulüne ve Üniversitemiz Senatosunda görüşülmek üzere Rektörlük Makamına arzına katılanların oybirliği ile karar verildi.

Anabilim Dalı	Program	Kontenjan
Yenilenebilir Enerji ve Uygulamaları	Yenilenebilir Enerji ve Uygulamaları Uzaktan Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	40
Teknoloji ve İnovasyon Yönetimi	Teknoloji ve İnovasyon Yönetimi Uzaktan Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	35
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri	Öğretim Teknolojileri Uzaktan Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	30
İş Sağlığı ve Güvenliği	İş Sağlığı ve Güvenliği Uzaktan Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	50



AMASYA ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ENSTİTÜ KURULU KARARLARI

Karar No: 2022/11

2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı Güz yarıyılından itibaren, Enstitümüz Yenilenebilir Enerji ve Uygulamaları Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programında açılacak olan yeni önerilen seçmeli derslerin belirlenmesi konusu görüşüldü.

2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı Güz yarıyılından itibaren, Lisansüstü Eğitim Öğretim Uygulama Yönergesinin 10.Maddesinin (4) fıkrasına göre, Enstitümüz Yenilenebilir Enerji ve Uygulamaları Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programında açılacak olan yeni önerilen seçmeli dersin aşağıdaki şekilde belirlenmesine, konunun Üniversitemiz senatosunda görüşülmek üzere Rektörlük Makamına sunulmasına katılanların oybirliği ile karar verildi.

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersin Türü	Dersin Düzeyi	Dersin Kredisi			AKTS	Dersin Açılmasını Öneren Öğretim Üyesi
				T	U	K		
FYE1S529	YENİLENEBİLİR ENERJİ SİSTEMLERİNİN YÖNETİMİ VE SCADA UYGULAMALARI	Seçmeli	Tezli Yüksek Lisans	3	0	3	7,5	Dr. Öğr. Üyesi Berkan ZÖHRA



**AMASYA ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
ENSTİTÜ KURULU ÜYELERİ**

Ek-2

OTURUM TARİHİ	OTURUM SAYISI	KARAR SAYISI
26.04.2022	05	2022/09-10-11
Doç. Dr. Ümit YILDIRIM (Enstitü Müdürü)	Başkan	İMZA
Dr. Öğr. Üyesi Timur DÜZENLİ (Enstitü Müd. Yrd.)	Üye	İMZA
Prof. Dr. Dudu Duygu KILIÇ (Biyoloji ABD Başkanı-Üye)	Üye	İMZA
Prof. Dr. Tuba YILDIRIM (Biyoteknoloji ABD Başkanı-Üye)	Üye	İMZA
Prof. Dr. Hasan TANAK (Fizik ABD Başkanı -Üye)	Üye	İMZA
Prof. Dr. Ergül TÜRKMEN (Matematik ABD Başkanı-Üye)	Üye	İMZA
Prof. Dr. Telhat ÖZDOĞAN (Bilg.ve Öğrt. Tek. Eğit. ABD Başkanı-Üye)	Üye	İMZA
Doç. Dr. Mehmet TOY (Matematik ve Fen Bil. Eğit. ABD Başkanı-Üye)	Üye	İMZA
Doç. Dr. Mehmet Burak BİLGİN (Makine Mühendisliği ABD Başkanı-Üye)	Üye	İMZA
Doç. Dr. Ünal KURT Yenilenebilir Enerji ve Uyg. ABD Başkanı-Üye)	Üye	İMZA
Doç. Dr. Ünal KURT (İş Sağlığı ve Güvenliği ABD Başkanı-Üye)	Üye	İMZA
Doç. Dr. Serkan DEMİRCİ (Kimya ABD Başkanı-Üye)	Üye	İMZA
Dr. Öğr. Üyesi Yavuz ÜNAL (Teknoloji ve İnovasyon Yönetimi ABD Başkanı - Üye)	Üye	İMZA

ASLI GİBİDİR

Baran ATAĞ
Enstitü Sekreteri