



T.C.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI



Ek-1

TOPLANTI TARİHİ	TOPLANTI SAYISI	KARAR SAYISI
20.07.2022	2022/ 24	1

KARAR-1- Sınırlı Sorumlu Tuzla Mahallesi Su Ürünleri Kooperatifi adına Hasan ÖZEN'in 07.07.2022 tarih ve 443099 sayılı dilekçesi hakkında görüşüldü.

Adana İl Tarım ve Orman Müdürlüğü tarafından Tuzla Lagününün ıslah edilmesi, verimliliğinin artırılması ve sürdürülebilir kullanımını temin etmek amacıyla projeye dayalı kiraya verilmek üzere ilana çıkan Tuzla Lagününde Sınırlı Sorumlu Tuzla Mahallesi Su Ürünleri Kooperatifinin istemi ile proje hazırlamak üzere Fakültemiz Yetiştiricilik Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Oğuz TAŞBOZAN'ın görevlendirilmesine ve gereği için Çukurova Üniversitesi Rektörlüğüne arzına oy birliğiyle karar verildi.

e-imzalıdır
Prof. Dr. Mahmut Ali GÖKÇE
Dekan

e-imzalıdır
Prof. Dr. Cem ÇEVİK
Üye

e-imzalıdır
Prof. Dr. Suat DİKEL
Üye

e-imzalıdır
Prof. Dr. Yasemen YANAR
Üye

e-imzalıdır
Doç. Dr. Oğuz TAŞBOZAN
Üye

e-imzalıdır
Doç. Dr. Leyla USLU
Üye

e-imzalıdır
Dr. Öğr. Üyesi Erhan AKAMCA
Üye

Ç.Ü. Su Ürünleri Fakültesi Dekanlığına,
Adana

-1

Adana İl Tarım ve Orman Müdürlüğü tarafından, Tuzla Lagünü'nün ıslah edilmesi, verimliliğinin artırılması ve sürdürülebilir kullanımı temin etmek amacıyla projeye dayalı olarak 10 yıl süreyle kiraya verilmesi için ilana çıkmıştır. Kooperatifimiz adına ön başvuruyu yapmış bulunmaktayız. Ancak nihai başvuru ve ihaleye girebilmek için konu ile ilgili proje hazırlanması gerekmektedir. Bu nedenle, projenin hazırlanması konusunda yardımlarınızı ve tarafımıza bilgi verilmesi hususunda gereğini saygılarımızla arz ederiz.

Tarih: 07.07.2022

Ad-Soyadı: Hasan ÖZEN

(S.S. Tuzla Mahallesi Su Ürünleri Kooperatifi adına)

İmza:

İletişim Bilgileri:

Adres: Sınırlı Sorumlu Tuzla Mahallesi Su Ürünleri Kooperatifi
Tuzla Mh. Hakkı Bey Cd. No:33, Karataş-Adana.

Cep Tel.: Hasan ÖZEN (0.532.0670723)

SINIRLI SORUMLU TUZLA MAHALLESİ
SU ÜRÜNLERİ KOOPERATİFİ
Tuzla Mh. Hakkı Bey Cd. No:33
Karataş/ADANA
Kart No: 73E0033107



T.C.
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI
Su Ürünleri Yetiştiriciliği Bölüm Başkanlığı

Bayramınız Kemerli Olsun
-2

Sayı : E-88946304-903.07.01-445166
Konu : Doç. Dr. Oguz TAŞBOZAN'ın
görevlendirilmesi

18/07/2022

SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz Öğretim Üyesi **Doç. Dr. Oguz TAŞBOZAN**'ın düzenlemiş olduğu görevlendirme dilekçesi yazımız ekinde sunulmuştur

Gereğini arz ederim.

Prof.Dr. Aysel ŞAHAN
Bölüm Başkanı

Ek:Dilekçe

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : *BS40PS2H7Z* Pin Kodu : 77572

Belge Takip Adresi :
<https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5540&eD=BS40PS2H7Z&eS=445166>

Adres:Çukurova Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi 01330 Balcalı, Sarıçam / Adana
Telefon:0 (322) 338 60 74 Faks:0 (322) 338 64 39
e-Posta:suf@cu.edu.tr Web:www.cu.edu.tr
Kep Adresi:cukurovauniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Kemal GÜRKAN
Unvanı: Bilgisayar İşletmeni
Tel No: 0(322) 338 60 74



18.07.2022

YETİŞTİRİCİLİK BÖLÜM BAŞKANLIĞINA

Adana İl Tarım ve Orman Müdürlüğü tarafından, Tuzla Lagünü'nün ıslah edilmesi, verimliliğinin artırılması ve sürdürülebilir kullanımını temin etmek amacıyla projeye dayalı olarak 10 yıl süreyle kiraya verilmesi için ilana çıkmıştır. Bu amaçla S.S. Tuzla Mahallesi Su Ürünleri Kooperatifi dekanlığımıza proje hazırlanması talebinde bulunmuştur. Hazırlanacak projede yürütücü olarak görev almam konusunda gereğini saygılarımla arz ederim.



Doç. Dr. Oğuz TAŞBOZAN



T.C.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI



Ek-2

TOPLANTI TARİHİ	TOPLANTI SAYISI	KARAR SAYISI
20.07.2022	2022/ 24	2

KARAR-2- Fakültemiz Avlama ve İşleme Bölüm Başkanlığının 19.07.2022 tarih ve 445661 sayılı yazısı ekindeki Bölüm Öğretim Üyesi Prof. Dr. Fatih ÖZÖĞÜL'un dilekçesi hakkında görüşüldü.

Fakültemiz Avlama ve İşleme Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Gülsün ÖZYURT'un 03-17 Eylül 2022 tarihleri arasında Almanya'nın Hannover Şehrinde Leibniz Üniversitesinde araştırma yapmak üzere anılan tarihlerde yol dahil 15 (onbeş) gün süreyle yolluklu ve gündelikli olarak 2021/14 sayılı Cumhurbaşkanlığı Tasarruf Tedbirleri Genelgesi kapsamında zorunlu olduğu maddesi çerçevesinde görevlendirilmesine, seyahatini uçakla yapmasına ve yasal harcırahının 119N492 nolu "Bozulabilir Akdeniz Gıdalarının Raf Ömrünü Artırmak için Sürdürülebilir Birleşik Stratejiler Olarak Biyoaktif Ekstreler ve Biyo-Koruyucu Kültürler" adlı TÜBİTAK projesinden karşılanmasına, gereği için Çukurova Üniversitesi Rektörlüğüne arzına oy birliğiyle karar verildi.

e-imzalıdır
Prof. Dr. Mahmut Ali GÖKÇE
Dekan

e-imzalıdır
Prof. Dr. Cem ÇEVİK
Üye

e-imzalıdır
Prof. Dr. Suat DİKEL
Üye

e-imzalıdır
Prof. Dr. Yasemen YANAR
Üye

e-imzalıdır
Doç. Dr. Oğuz TAŞBOZAN
Üye

e-imzalıdır
Doç. Dr. Leyla USLU
Üye

e-imzalıdır
Dr. Öğr. Üyesi Erhan AKAMCA
Üye



T.C.
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI
Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi Bölüm Başkanlığı

Bayramınız Kemerli Olsun

Sayı : E-53384899-903.07.02-445661
Konu : Prof. Dr. Gülsün ÖZYURT'un Almanya
görevlendirmesi

19/07/2022

SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz öğretim üyesi **Prof. Dr. Gülsün ÖZYURT**'un **Almanya**'nın **Hannover** şehrinde görevlendirilmesi ile ilgili, Bölümümüz öğretim üyesi **Prof. Dr. Fatih ÖZOĞUL**'un, dilekçesi ekte sunulmuştur.

Gereğini arz ederim.

Doç.Dr. Esmeray KÜLEY
Bölüm Başkanı V.

Ek:

- 1- Dilekçe
- 2- Davet Mektubu (İngilizce)
- 3- Davet Mektubu (Türkçe tercümesi)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : *BSP0PVKJ12* Pin Kodu : 24552

Belge Takip Adresi :
<https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5540&eD=BSP0PVKJ12&eS=445661>

Adres: Çukurova Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi 01330 Balcalı, Sarıçam / Adana
Telefon: 0 (322) 338 60 74 Faks: 0 (322) 338 64 39
e-Posta: suf@cu.edu.tr Web: www.cu.edu.tr
Kep Adresi: cukurovauniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Kemal GÜRKAN (Sinem
CAN Vekaletiyle)
Unvanı: Memur
Tel No: 0(322) 338 60 74



Adana, 18/07/2022

**SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ
AVLAMA VE İŞLEME TEKNOLOJİSİ BÖLÜM BAŞKANLIĞINA**

Prof. Dr. Gülsün ÖZYURT'un 03-17 Eylül, 2022 tarihleri arasında Almanya'nın Hannover şehrinde Leibniz Üniversitesinde araştırma ziyaretinde bulunmak için 15 (onbeş) gün yol dahil olmak üzere yolluklu ve gündelikli olarak **2021/14 sayılı Cumhurbaşkanlığı Tasarruf Tedbirleri Genelgesi** kapsamında zorunlu olduğu maddesi gereğince görevlendirilmesi, seyahatini uçakla yapması ve yasal harcırahının yürütücüsü bulunduğum 119N492 nolu "*Bozulabilir Akdeniz Gıdalarının Raf Ömrünü Artırmak için Sürdürülebilir Birleşik Stratejiler Olarak Biyoaktif Ekstreler ve Biyo-Koruyucu Kültürler*" başlıklı TÜBİTAK projesinden karşılanması için gereğini bilgilerinize arz ederim.

Prof. Dr. Fatih ÖZÖĞUL

EKLER: 1) Davet Mektubu (İngilizce)
2) Davet Mektubu (Türkçe tercümesi)

Adres:
Çukurova Üniversitesi
Su Ürünleri Fakültesi
Avlama ve İşleme Teknolojisi Bölümü

Gottfried Wilhelm Leibniz University Hannover
Institute of Food Science and Human Nutrition
Department of Food Development and Food Quality
Am Kleinen Felde 30
30167 Hannover

Institute of Food Science and
Human Nutrition

Professor
Dr. rer. nat. Tuba Esatbeyoglu
Tel. +49 511 762 5589
Fax +49 511 762 4927
E-Mail: esatbeyoglu@lw.uni-
hannover.de

Reference: Invitation Letter for Prof. Dr. Gülsün Özyurt for a research stay in September at the
Leibniz University Hannover

14th July 2022

Dear Sir/Madam

It is with my pleasure that I support the application of Prof. Prof. Dr. Gülsün Özyurt, senior lecturers of Faculty of Fisheries at Cukurova University in Adana/Turkey, they would like to visit my laboratory at the Gottfried Wilhelm Leibniz University Hannover (LUH) in Germany between 3.09.2022 and 17.09.2022 to conduct laboratory studies to determine the antioxidant properties of bioactive components, in order to exchange scientific views on the subject and learn new techniques.

Once Dr. Özyurt will be here, they will have full access to all state of the art equipment available in my department laboratories.

- Cold Plasma
- UV-LEDs of different wavelengths (UV-A, UV-B and UV-C)
- Molecular biology: ELISA, qPCR, Western Blotting
- Cell culture laboratory
- Microplate reader (absorption, fluorescence, chemiluminescence)
- HPLC-DAD, -fluorescence; LC-MS-qToF
- Microbiology laboratory
- Sensory laboratory
- Spray dryer, freeze dryer

They will not get any financial support from my university. In addition, living expenses, travel expenses, insurance and accommodation need to be covered by Dr. Özyurt. There is no need to show language certificate to the Embassy. If they need a VISA, I would be very happy to give them a VISA to come to the department laboratories and start to mutual research.

This document is valid without the signature of the faculty administration or president. If you have further question, please feel free to contact me at any time.

Yours sincerely

T. Esatbeyoglu

Prof. Dr. rer. nat. habil. Tuba ESATBEYOGLU

Frau Prof. Dr. Tuba Esatbeyoglu

Leibniz Universität Hannover

Institut für Lebensmittelwissenschaft

und Human. Ernährung

Am Kleinen Felde 30167 - Hannover

TEL: +49 511 762-5589, FAX: +49 511/762-4927

mail: esatbeyoglu@lw.uni-hannover.de



Dienstgebäude:
Welfengarten 1
30167 Hannover

Zentrale:
Tel. +49 511 762 0
Fax +49 511 762 3456
www.uni-hannover.de

Gıda Bilimi ve İnsan Beslenmesi Enstitüsü

Gottfried Wilhelm Leibniz University Hannover Gıda Bilimi ve İnsan Beslenmesi Enstitüsü, Gıda Geliştirilmesi ve Kalitesi Bölümü, Am Kleinenen felde 30 30167 Hannover	Gıda Bilimi ve İnsan Beslenmesi Enstitüsü Professor Dr Tuba Esatbeyoğlu Tel. +49 511 762 5589 Fax +49 511 762 4927 E-mail: esatbeyoglu@lw.uni-hannover.de
---	--

Referans: Prof. Dr. Gülsün Özyurt'a Eylül ayında Leibniz Üniversitesi Hannover'de araştırma ziyareti için davet mektubu

Sayın Beyefendi / Hanımefendi

Adana Çukurova Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi kıdemli öğretim üyesi Prof.Dr.Gülsün Özyurt'un Gottfried Wilhelm Leibniz Üniversitesi Hannover (LUH) laboratuvarını ziyaret etmek için başvurusunu memnuniyetle destekliyorum. Bu ziyarette Almanya'da 3.09.2022-17.09.20252 tarihleri arasında biyoaktif bileşiklerin antioksidan özelliklerinin belirlenmesine yönelik laboratuvar çalışmaları yapmak, konuyla ilgili bilimsel görüş alışverişinde bulunmak ve yeni teknikleri öğrenmek için bulunacaktır.

Dr. Özyurt buraya geldiğinde bölümümdeki laboratuvarlarda bulunan tüm son teknoloji ekipmanlara tam erişime sahip olacaktır.

- Soğuk Plazma
- Farklı dalga boylarında UV-LED'ler (UV-A, UV-B ve UV-C)
- Moleküler biyoloji: ELISA, qPCR, Western Blotting
- Hücre kültürü laboratuvarı
- Mikropilaka okuyucu (absorpsiyon, floresan, kemilüminesans)
- HPLC-DAD, -floresan; LC-MS-qToF
- Mikrobiyoloji laboratuvarı
- Duyusal laboratuvar
- Püskürtmeli kurutucu, dondurarak kurutucu

Üniversitemden herhangi bir maddi destek almayacak ayrıca yaşam masrafları, seyahat masrafları, sigorta ve konaklama ihtiyaçlarının Dr. Özyurt tarafından karşılanması gerekmektedir. Büyükelçiliğe dil sertifikası göstermesine gerek yoktur. VISA'ya ihtiyacı varsa, bölüm laboratuvarlarına gelmesi ve karşılıklı araştırmalara başlaması için ona bir VISA vermekten memnuniyet duyuyorum.

Prof.Dr. Tuba Esatbeyoglu

Tarafından Kabul edilmiştir
Prof. Dr. Yeşim Özöbek



T.C.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI



Ek-3

TOPLANTI TARİHİ	TOPLANTI SAYISI	KARAR SAYISI
20.07.2022	2022/ 24	3

KARAR-3- Fakültemiz Avlama ve İşleme Bölümü Başkanlığının 19.07.2022 tarih ve 445679 sayılı yazısı ekindeki Bölüm Öğretim Üyesi Prof. Dr. Fatih ÖZOGÜL'un dilekçesi hakkında görüşüldü.

Fakültemiz Avlama ve İşleme Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Yeşim ÖZOGÜL'un 03-17 Eylül 2022 tarihleri arasında Almanya'nın Hannover Şehrinde Leibniz Üniversitesinde araştırma yapmak üzere anılan tarihlerde yol dahil 15 (onbeş) gün süreyle yolluklu ve gündelikli olarak 2021/14 sayılı Cumhurbaşkanlığı Tasarruf Tedbirleri Genelgesi kapsamında zorunlu olduğu maddesi çerçevesinde görevlendirilmesine, seyahatini uçakla yapmasına ve yasal harcırahının 119N492 nolu "Bozulabilir Akdeniz Gıdalarının Raf Ömrünü Artırmak için Sürdürülebilir Birleşik Stratejiler Olarak Biyoaktif Ekstreler ve Biyo-Koruyucu Kültürler" adlı TÜBİTAK projesinden karşılanmasına, gereği için Çukurova Üniversitesi Rektörlüğüne arzına oy birliğiyle karar verildi.

e-imzalıdır
Prof. Dr. Mahmut Ali GÖKÇE
Dekan

e-imzalıdır
Prof. Dr. Cem ÇEVİK
Üye

e-imzalıdır
Prof. Dr. Suat DİKEL
Üye

e-imzalıdır
Prof. Dr. Yasemen YANAR
Üye

e-imzalıdır
Doç. Dr. Oğuz TAŞBOZAN
Üye

e-imzalıdır
Doç. Dr. Leyla USLU
Üye

e-imzalıdır
Dr. Öğr. Üyesi Erhan AKAMCA
Üye



T.C.
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI
Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi Bölüm Başkanlığı

Bayramınız Kemerli Olsun

Sayı : E-53384899-903.07.02-445679
Konu : Prof. Dr. Yeşim ÖZOĞUL'un Almanya
görevlendirmesi

19/07/2022

SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz öğretim üyesi **Prof. Dr. Yeşim ÖZOĞUL**'un **Almanya**'nın **Hannover** şehrinde görevlendirilmesi ile ilgili, Bölümümüz öğretim üyesi **Prof. Dr. Fatih ÖZOĞUL**'un, dilekçesi ekte sunulmuştur.

Gereğini arz ederim.

Doç.Dr. Esmeray KÜLEY
Bölüm Başkanı V.

Ek:

- 1- Dilekçe
- 2- Davet Mektubu (İngilizce)
- 3- Davet Mektubu (Türkçe tercümesi)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : *BSE0PV6583* Pin Kodu : 70532

Belge Takip Adresi :

<https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5540&eD=BSE0PV6583&eS=445679>

Adres:Çukurova Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi 01330 Balcalı, Sarıçam / Adana
Telefon:0 (322) 338 60 74 Faks:0 (322) 338 64 39
e-Posta:suf@cu.edu.tr Web:www.cu.edu.tr
Kep Adresi:cukurovauniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Kemal GÜRKAN (Sinem
CAN Vekaletiyle)
Unvanı: Memur

Tel No: 0(322) 338 60 74



Adana, 18/07/2022

**SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ
AVLAMA VE İŞLEME TEKNOLOJİSİ BÖLÜM BAŞKANLIĞINA**

Prof. Dr. Yeşim ÖZOĞUL'un 03-17 Eylül, 2022 tarihleri arasında Almanya'nın Hannover şehrinde Leibniz Üniversitesinde araştırma ziyaretinde bulunmak için 15 (onbeş) gün yol dahil olmak üzere yolluklu ve gündelikli olarak **2021/14 sayılı Cumhurbaşkanlığı Tasarruf Tedbirleri Genelgesi** kapsamında zorunlu olduğu maddesi gereğince görevlendirilmesi, seyahatini uçakla yapması ve yasal harcırahının yürütücüsü bulunduğum 119N492 nolu "*Bozulabilir Akdeniz Gıdalarının Raf Ömrünü Artırmak için Sürdürülebilir Birleşik Stratejiler Olarak Biyoaktif Ekstreler ve Biyo-Koruyucu Kültürler*" başlıklı TÜBİTAK projesinden karşılanması için gereğini bilgilerinize arz ederim.

Prof. Dr. Fatih ÖZOĞUL

EKLER: 1) Davet Mektubu (İngilizce)
2) Davet Mektubu (Türkçe tercümesi)

Adres:
Çukurova Üniversitesi
Su Ürünleri Fakültesi
Avlama ve İşleme Teknolojisi Bölümü

Gottfried Wilhelm Leibniz University Hannover
Institute of Food Science and Human Nutrition
Department of Food Development and Food Quality
Am Kleinen Felde 30
30167 Hannover

Institute of Food Science and
Human Nutrition

Professor
Dr. rer. nat. Tuba Esatbeyoglu
Tel. +49 511 762 5589
Fax +49 511 762 4927
E-Mail: esatbeyoglu@lw.uni-
hannover.de

Reference: Invitation Letter for Prof. Dr. Yesim Özogul or a research stay in September at the
Leibniz University Hannover

14th July 2022

Dear Sir/Madam

It is with my pleasure that I support the application of Prof. Dr. Yeşim Özogul, senior lecturer of
Faculty of Fisheries at Cukurova University in Adana/Turkey, she would like to visit my laboratory at
the Gottfried Wilhelm Leibniz University Hannover (LUH) in Germany between 3.09.2022 and
17.09.2022 to conduct laboratory studies to determine the antioxidant properties of bioactive
components, in order to exchange scientific views on the subject and learn new techniques.

Once Dr. ÖZOGUL will be here, she will have full access to all state of the art equipment available in
my department laboratories.

- Cold Plasma
- UV-LEDs of different wavelengths (UV-A, UV-B and UV-C)
- Molecular biology: ELISA, qPCR, Western Blotting
- Cell culture laboratory
- Microplate reader (absorption, fluorescence, chemiluminescence)
- HPLC-DAD, -fluorescence; LC-MS-qToF
- Microbiology laboratory
- Sensory laboratory
- Spray dryer, freeze dryer

She will not get any financial support from my university. In addition, living expenses, travel
expenses, insurance and accommodation need to be covered by Dr. Özogul. There is no need to
show language certificate to the Embassy. If she need a VISA, I would be very happy to give her a
VISA to come to the department laboratories and start to mutual research.

This document is valid without the signature of the faculty administration or president. If you have
further question, please feel free to contact me at any time.

Yours sincerely

T. Esatbeyoglu

Prof. Dr. rer. nat. habil. Tuba ESATBEYOGLU

Frau Prof. Dr. Tuba Esatbeyoglu

Leibniz Universität Hannover
Institut für Lebensmittelwissenschaft
und Humanernährung

Am Kleinen Felde 30, 30167 Hannover
Tel.: 0511/762-5589, Fax: 0511/762-4927
E-mail: esatbeyoglu@lw.uni-hannover.de



Dienstgebäude:
Welfengarten 1
30167 Hannover

Zentrale:
Tel. +49 511 762 0
Fax +49 511 762 3456
www.uni-hannover.de

Gıda Bilimi ve İnsan Beslenmesi Enstitüsü

Gottfried Wilhelm Leibniz University Hannover Gıda Bilimi ve İnsan Beslenmesi Enstitüsü, Gıda Geliştirilmesi ve Kalitesi Bölümü, Am Kleinenen felde 30 30167 Hannover	Gıda Bilimi ve İnsan Beslenmesi Enstitüsü Professor Dr Tuba Esatbeyoğlu Tel. +49 511 762 5589 Fax +49 511 762 4927 E-mail: esatbeyoglu@lw.uni-hannover.de
---	--

Referans: Prof. Dr. Yeşim Özogul'a Eylül ayında Leibniz Üniversitesi Hannover'de araştırma ziyareti için davet mektubu

Sayın Beyefendi / Hanımefendi


Adana Çukurova Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi kıdemli öğretim üyesi Prof.Dr.Yeşim Özogul'un Gottfried Wilhelm Leibniz Üniversitesi Hannover (LUH) laboratuvarımı ziyaret etmek için başvurusunu memnuniyetle destekliyorum. Bu ziyarette Almanya'da 3.09.2022-17.09.2025 tarihleri arasında biyoaktif bileşiklerin antioksidan özelliklerinin belirlenmesine yönelik laboratuvar çalışmaları yapmak, konuyla ilgili bilimsel görüş alışverişinde bulunmak ve yeni teknikleri öğrenmek için bulunacaktır.

Dr. ÖZOGUL buraya geldiğinde bölümümdeki laboratuvarlarda bulunan tüm son teknoloji ekipmanlara tam erişime sahip olacaktır.

- Soğuk Plazma
- Farklı dalga boylarında UV-LED'ler (UV-A, UV-B ve UV-C)
- Moleküler biyoloji: ELISA, qPCR, Western Blotting
- Hücre kültürü laboratuvarı
- Mikropilaka okuyucu (absorpsiyon, floresan, kemilüminesans)
- HPLC-DAD, -floresan; LC-MS-qToF
- Mikrobiyoloji laboratuvarı
- Duyusal laboratuvar
- Püskürtmeli kurutucu, dondurarak kurutucu

Üniversitemden herhangi bir maddi destek almayacak ayrıca yaşam masrafları, seyahat masrafları, sigorta ve konaklama ihtiyaçlarının Dr. Özoğul tarafından karşılanması gerekmektedir. Büyükelçiliğe dil sertifikası göstermesine gerek yoktur. VISA'ya ihtiyacı varsa, bölüm laboratuvarlarına gelmesi ve karşılıklı araştırmalara başlaması için ona bir VISA vermekten memnuniyet duyuyorum.

Prof.Dr. Tuba Esatbeyoglu

Tarafından gerçekleştirildi

Prof.Dr. Gülsün ÖZYURT



T.C.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI



Ek-4

TOPLANTI TARİHİ	TOPLANTI SAYISI	KARAR SAYISI
20.07.2022	2022/ 24	4

KARAR-4- Fakültemiz Avlama ve İşleme Bölüm Başkanlığının 19.07.2022 tarih ve 445717 sayılı yazısı ekinde Bölüm Öğretim Üyesi Doç. Dr. Esmeray KÜLEY'in dilekçesi hakkında görüşüldü.

Kuzuoğlu Su Ürünleri A. Ş. Larva örneklerine ait antibiogram analiz ücreti Fakültemizin Döner Sermaye hesabına yatırılmış olup yatırılan ücretin yasal kesintileri yapıldıktan sonra bu analizi yapan aşağıda ismi belirtilen Öğretim Üyesine 2022 yılı Temmuz Ayı içerisinde katkı payı olarak ödenmesine oy birliğiyle karar verilmiştir.

Katkı Payı Ödenecek Öğretim Üyesi

Doç. Dr. Esmeray KÜLEY

e-imzalıdır

Prof. Dr. Mahmut Ali GÖKÇE
Dekan

e-imzalıdır

Prof. Dr. Cem ÇEVİK
Üye

e-imzalıdır

Prof. Dr. Suat DİKEL
Üye

e-imzalıdır

Prof. Dr. Yasemen YANAR
Üye

e-imzalıdır

Doç. Dr. Oğuz TAŞBOZAN
Üye

e-imzalıdır

Doç. Dr. Leyla USLU
Üye

e-imzalıdır

Dr. Öğr. Üyesi Erhan AKAMCA
Üye



T.C.
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI
Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi Bölüm Başkanlığı

Bayramınız Kemerli Olsun

Sayı : E-53384899-730.02.03-445717
Konu : Doç. Dr. Esmeray KÜLEY'in katkı payı

19/07/2022

SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz Öğretim Üyesi Doç. Dr. Esmeray KÜLEY'in düzenlemiş olduğu dilekçesi yazımız ekinde sunulmuştur.

Gereğini arz ederim.

Doç.Dr. Esmeray KÜLEY
Bölüm Başkanı V.

Ek:Dilekçe

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : *BSA0PV7BR2* Pin Kodu : 09262

Belge Takip Adresi :
<https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5540&eD=BSA0PV7BR2&eS=445717>

Adres:Çukurova Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi 01330 Balcalı, Sarıçam / Adana
Telefon:0 (322) 338 60 74 Faks:0 (322) 338 64 39
e-Posta:suf@cu.edu.tr Web:www.cu.edu.tr
Kep Adresi:cukurovauniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Kemal GÜRKAN (Sinem
CAN Vekaletiyle)
Unvanı: Memur
Tel No: 0(322) 338 60 74



19.07.2022

Su Ürünleri Avlama İşleme Teknolojisi Bölüm Başkanlığı'na

Kuzuoğlu Su Ürünleri A.Ş. larva örneklerine ait antibiogram analiz ücretinin yasal kesintileri sonrası tarafıma yatırılması hususunda bilginize arz ederim.



Doç. Dr. Esmeray KÜLEY



T.C.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI



Ek-5

TOPLANTI TARİHİ	TOPLANTI SAYISI	KARAR SAYISI
20.07.2022	2022/ 24	5

KARAR-5- Fakültemiz Yetiştiricilik Bölüm Başkanlığının 18.07.2022 tarih ve 445188 sayılı yazısı ekindeki Bölüm Öğretim Üyesi Prof. Dr. Orhan Tufan EROLDOĞAN'ın dilekçesi hakkında görüşüldü.

Fakültemiz Yetiştiricilik Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Orhan Tufan EROLDOĞAN'ın 12-15 Eylül 2022 tarihleri arasında İspanya'nın Cadiz Şehrinde düzenlenecek olan "SeaWheat ULVA:TOMORROW'S "WHEAT OF THE SEA", A MODEL FOR AN INNOVATIVE MARICULTURE" adlı konferansta kabul edilen bildirisini sunmak üzere 11-17 Eylül 2022 tarihleri arasında yol dahil 7 (yedi) gün süreyle yolluklu ve gündelikli olarak 2021/14 sayılı Cumhurbaşkanlığı Tasarruf Tedbirleri Genelgesi kapsamında zorunlu olduğu maddesi çerçevesinde görevlendirilmesine, seyahatini uçakla yapmasına ve yasal harcırahının yürütücülüğünü yaptığı FBA-2020-13387 nolu projesinden karşılanmasına, gereği için Çukurova Üniversitesi Rektörlüğüne arzına oy birliğiyle karar verildi.

e-imzalıdır
Prof. Dr. Mahmut Ali GÖKÇE
Dekan

e-imzalıdır
Prof. Dr. Cem ÇEVİK
Üye

e-imzalıdır
Prof. Dr. Suat DİKEL
Üye

e-imzalıdır
Prof. Dr. Yasemen YANAR
Üye

e-imzalıdır
Doç. Dr. Oğuz TAŞBOZAN
Üye

e-imzalıdır
Doç. Dr. Leyla USLU
Üye

e-imzalıdır
Dr. Öğr. Üyesi Erhan AKAMCA
Üye



T.C.
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI
Su Ürünleri Yetiştiriciliği Bölüm Başkanlığı

Bayramınız Kemerli Olsun

Sayı : E-88946304-903.07.02-445188
Konu : Prof. Dr. O. Tufan EROLDOĞAN'ın
İspanya görevlendirmesi

18/07/2022

SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Bölümümüz Öğretim Üyesi **Prof. Dr. O. Tufan EROLDOĞAN**'ın **7 gün** süreyle **İspanya**'nın Cadiz şehrinde görevlendirilmesi, yolluk ve gündelik ile ulaşım (uçak ile) giderlerinin yürütücülüğünü yaptığı **FBA-2020-13387** numaralı projeden karşılanması için düzenlemiş olduğu dilekçesi yazımız ekinde sunulmuştur.

Gereğini arz ederim.

Prof.Dr. Aysel ŞAHAN
Bölüm Başkanı

Ek:

- 1- Dilekçe
- 2- Kabul yazısı
- 3- Türkçe çevirisi

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : *BS90PSSF73* Pin Kodu : 38852

Belge Takip Adresi :
<https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5540&eD=BS90PSSF73&eS=445188>

Adres:Çukurova Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi 01330 Balcalı, Sarıçam / Adana
Telefon:0 (322) 338 60 74 Faks:0 (322) 338 64 39
e-Posta:suf@cu.edu.tr Web:www.cu.edu.tr
Kep Adresi:cukurovauniversitesi@hs01.kep.tr

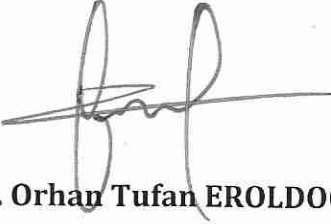
Bilgi için: Kemal GÜRKAN
Unvanı: Bilgisayar İşletmeni
Tel No: 0(322) 338 60 74



Ç.Ü.
Su Ürünleri Fakültesi
Su Ürünleri Yetiştiriciliği Bölüm Başkanlığı'na

12-15 Eylül 2022 tarihleri arasında İspanya'nın Cadiz şehrinde düzenlenecek olan SeaWheat ULVA: TOMORROW'S "WHEAT OF THE SEA", A MODEL FOR AN INNOVATIVE MARICULTURE" başlıklı konferansta "Effect of dietary non-processed algae meals on nutrient digestibility and inflammatory response of European seabass (*Dicentrarchus labrax*)" başlıklı çalışmamız bildiri olarak kabul edilmiş bulunmaktadır.

Yol dahil 7 gün süreyle görevlendirilmem, yolluk ve gündelik giderlerim ile ulaşım (uçak ile) giderlerimin yürütücülüğünü yaptığım FBA-2020-13387 numaralı ve "Auranthiochytrim mangrovei ile zenginleştirilmiş Artemia ile beslenen yeşil kaplan karidesi *Penaeus semisulcatus* larvalarında yaşama oranı ve yağ asidi kompozisyonundaki değişimler" başlıklı projemden karşılanması hususunda gereğini arz ederim. 18.07.2022



Prof.Dr. Orhan Tufan EROLDOĞAN

Ek(ler): 1 adet kabul yazısı ve Türkçe çevirisi

2022 COST SEAWHEAT: Invitation to give an oral presentation

13 İlet

seawheat@univ.haifa.ac.il <seawheat@univ.haifa.ac.il> 16 Haziran 2022 14:53
 Alıcı: "addisp@unica.it" <addisp@unica.it>, "karina.balina@lu.lv" <karina.balina@lu.lv>, "ricardo.bermejo@uca.es" <ricardo.bermejo@uca.es>, "john.bolton@uct.ac.za" <john.bolton@uct.ac.za>, "anbr@bios.au.dk" <anbr@bios.au.dk>, "aengelen@ualg.pt" <aengelen@ualg.pt>, "aysegul_erdogan@live.com" <aysegul_erdogan@live.com>, "mtufan@cu.edu.tr" <mtufan@cu.edu.tr>, "andrea.freitas@iniav.pt" <andrea.freitas@iniav.pt>, "fricke@igzev.de" <fricke@igzev.de>, "fatemeh.ghaderiardakani@uni-jena.de" <fatemeh.ghaderiardakani@uni-jena.de>, "avi_griffel@hotmail.com" <avi_griffel@hotmail.com>, "lior.guttman@mail.huji.ac.il" <lior.guttman@mail.huji.ac.il>, "laurie.c.hofmann@awi.de" <laurie.c.hofmann@awi.de>, "alvaro@ocean.org.il" <alvaro@ocean.org.il>, "karel.keesman@wur.nl" <karel.keesman@wur.nl>, "jang.kim@inu.ac.kr" <jang.kim@inu.ac.kr>, Stefan Kraan The Seaweed Company <stefan.kraan@theseaweedcompany.com>, "e.malta@ctagua.es" <e.malta@ctagua.es>, "georg.martin@ut.ee" <georg.martin@ut.ee>, "ajmelendez@us.es" <ajmelendez@us.es>, "cristina.morales@uni-jena.de" <cristina.morales@uni-jena.de>, "sorfamid@inale.gr" <sorfamid@inale.gr>, "rui.pereira@a4f.pt" <rui.pereira@a4f.pt>, "juan.gomez@ulpgc.es" <juan.gomez@ulpgc.es>, "pintado@iim.csic.es" <pintado@iim.csic.es>, "celine.rebours@moreforskning.no" <celine.rebours@moreforskning.no>, "shiri.zemahshamir@idc.ac.il" <shiri.zemahshamir@idc.ac.il>, "sophie.steinhausen@gu.se" <sophie.steinhausen@gu.se>, "sylvia.strauss@theseaweedcompany.com" <sylvia.strauss@theseaweedcompany.com>, "ronan.sulpice@nuigalway.ie" <ronan.sulpice@nuigalway.ie>, "vvanginneken@hotmail.com" <vvanginneken@hotmail.com>, "Thomas.Wichard@uni-jena.de" <Thomas.Wichard@uni-jena.de>, "gabrielle.zammit@um.edu.mt" <gabrielle.zammit@um.edu.mt>, "guldenoksen@tarsus.edu.tr" <guldenoksen@tarsus.edu.tr>, "Olivier.DeClerck@UGent.be" <Olivier.DeClerck@ugent.be>
 Cc: "shpigelm@gmail.com" <shpigelm@gmail.com>

Değerli Katılımcı,

Bu e-posta, İspanya'nın Cadiz kentindeki 2022 Konferansı'nda sözlü bir sunum yapmaya davet edildiğinizi bildirmek için gönderilmiştir. Resmi COST davetini 2 hafta içinde onaylamanız veya reddetmeniz gerekir.

Lütfen konferansa kaydolmak için buradan devam edin. Konaklama, konferans zaman çizelgesi ve daha fazlası hakkında bilgi konferans web sitesinde bulunabilir: <https://seawheatcost.haifa.ac.il/2022-conference/>.

Çekirdek Grup, Çalışma Grubu lideri veya KOBİ katılımcısı iseniz, geri ödeme alacağınız konferans öncesi toplantılar için 12'sinde belirlenen toplantı saatlerinde (veya dilerseniz hibrit) görüşmek üzere buluşacağız.

Diğer tüm konferans konukları, UCA'nın verandasında, 12'si 1730'da resmi olmayan bir içki içme resepsiyonuna davetlidir: UCA: Facultad de Filosofía y Letras. Katılım isteğe bağlıdır.

Lütfen biletinizi satın almadan önce, COST kurallarının yalnızca ekonomik uçuşları geri ödediğini ve uzun mesafe seyahat için toplam 700 EUR'ya sahip olduğunuzu unutmayın. Lütfen e-COST üzerinden bilgilerinizi girerek COST'un Seksiyon 3.1. Seyahat Ücret Geri Ödeme Kurallarına (sayfa 82) göre doldurunuz.

Aşağıdaki e-postalarda sunum ve COST görsel kimlik yönergeleri hakkında bilgi göndereceğiz. Yerel organizatörün sunumları konferanstan önce yeterli zaman ayırabilmesi için tüm sunumların son teslim tarihi olan 25 Ağustos 2022'ye kadar gönderilmesi gerektiğini lütfen unutmayın.

ZORUNLU: Lütfen ekteki banka bilgileri sayfasını bulun ve tüm alanları doldurun ve seawheat@univ.haifa.ac.il adresine CC ile birlikte imizrachi@univ.haifa.ac.il adresine geri gönderin.

En iyi dileklerimizle,

Muki ve Leigh



SeaWheat
COST Action CA20106


Prof. Dr. O. Tufan EROLDÖĞAN



Tufan Eroldogan <teroldogan@gmail.com>

2022 COST SEAWHEAT: Invitation to give an oral presentation

13 ilet

seawheat@univ.haifa.ac.il <seawheat@univ.haifa.ac.il> 16 Haziran 2022 14:53
Alıcı: "addisp@unica.it" <addisp@unica.it>, "karina.balina@lu.lv" <karina.balina@lu.lv>, "ricardo.bermejo@uca.es" <ricardo.bermejo@uca.es>, "john.bolton@uct.ac.za" <john.bolton@uct.ac.za>, "anbr@bios.au.dk" <anbr@bios.au.dk>, "aengelen@ualg.pt" <aengelen@ualg.pt>, "aysegul_erdogan@live.com" <aysegul_erdogan@live.com>, "mtufan@cu.edu.tr" <mtufan@cu.edu.tr>, "andrea.freitas@iniav.pt" <andrea.freitas@iniav.pt>, "fricke@igzev.de" <fricke@igzev.de>, "fatemeh.ghaderiardakani@uni-jena.de" <fatemeh.ghaderiardakani@uni-jena.de>, "avi_griffel@hotmail.com" <avi_griffel@hotmail.com>, "lior.guttman@mail.huji.ac.il" <lior.guttman@mail.huji.ac.il>, "laurie.c.hofmann@awi.de" <laurie.c.hofmann@awi.de>, "alvaro@ocean.org.il" <alvaro@ocean.org.il>, "karel.keesman@wur.nl" <karel.keesman@wur.nl>, "jang.kim@inu.ac.kr" <jang.kim@inu.ac.kr>, Stefan Kraan The Seaweed Company <stefan.kraan@theseaweedcompany.com>, "e.malta@ctaqua.es" <e.malta@ctaqua.es>, "georg.martin@ut.ee" <georg.martin@ut.ee>, "ajmelendez@us.es" <ajmelendez@us.es>, "cristina.morales@uni-jena.de" <cristina.morales@uni-jena.de>, "sorfamid@inale.gr" <sorfamid@inale.gr>, "rui.pereira@a4f.pt" <rui.pereira@a4f.pt>, "juan.gomez@ulpgc.es" <juan.gomez@ulpgc.es>, "pintado@iim.csic.es" <pintado@iim.csic.es>, "celine.rebours@moreforsking.no" <celine.rebours@moreforsking.no>, "shiri.zemahshamir@idc.ac.il" <shiri.zemahshamir@idc.ac.il>, "sophie.steinhausen@gu.se" <sophie.steinhausen@gu.se>, "sylvia.strauss@theseaweedcompany.com" <sylvia.strauss@theseaweedcompany.com>, "ronan.sulpice@nuigalway.ie" <ronan.sulpice@nuigalway.ie>, "vvanginneken@hotmail.com" <vvanginneken@hotmail.com>, "Thomas.Wichard@uni-jena.de" <Thomas.Wichard@uni-jena.de>, "gabrielle.zammit@um.edu.mt" <gabrielle.zammit@um.edu.mt>, "guldengoksen@tarsus.edu.tr" <guldengoksen@tarsus.edu.tr>, "Olivier.DeClerck@UGent.be" <Olivier.DeClerck@ugent.be>
Cc: "shpigelm@gmail.com" <shpigelm@gmail.com>

Dear participants,

This email is to inform you that you are invited to give an oral presentation at the 2022 Conference in Cadiz, Spain. You must approve or decline the official COST invitation within 2 weeks.

Please proceed to register for the conference here. Information on accommodation, conference timeline, and more can be found on the conference website: <https://seawheatcost.haifa.ac.il/2022-conference/>.

2022 CONFERENCE – SeaWheat

COST ACTION CA20106. The main aim of the COST Action is to make a step-change towards a green economy based on Ulva mass production and utilization within the European community and beyond.

seawheatcost.haifa.ac.il

If you are a Core Group, Working Group leader, or SME participant, we will see you on the 12th at the designated meeting times (or hybrid if you prefer) for the pre-conference meetings which you will be reimbursed for.

All other conference guests are invited to an informal opening drinks reception at 1730 hrs on the 12th, on the patio of the UCA: Facultad de Filosofía y Letras. Attendance is optional.

Please, before buying your ticket, keep in mind that COST rules only reimburse economy flights, and you have a total of 700 EUR for long-distance travel. If you cannot find a ticket for

Unsupported Personality: PCL

16.07.2022 15:22

Email - 2022 COST SEAWHEAT: Invitation to give an oral presentation

this price, please send proof and we will lift this cap for you. We strongly recommend that you fill out your claim from NOW on e-COST and check that your travelling times and dates are fitting to Section 3.1 Travel Reimbursement Rules (page 82).

We will send information on the presentation and COST visual identity guidelines in following emails. Please note that all presentations must be sent by the deadline of August 25, 2022 so that the local organiser can arrange the presentations with ample time before the conference.

MANDATORY: Please find the bank details sheet attached, and fill in all fields and send back to seawheat@univ.haifa.ac.il with CC to imizrachi@univ.haifa.ac.il.

Best,
Muki & Leigh



ScaWheat
COST Action CA20106

Website



T.C.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI



Ek-6

TOPLANTI TARİHİ	TOPLANTI SAYISI	KARAR SAYISI
20.07.2022	2022/ 24	6

KARAR-6- Fakültemizde 2022-2023 Eğitim –Öğretim döneminde Çift Anadal programı öğrencilerine okutulacak dersler hakkında görüşüldü.

Fakültemizde 2022-2023 Eğitim –Öğretim döneminde Çift Anadal programı öğrencilerine okutulacak derslerin ekteki şekliyle kabul edilmesine, gereği için Çukurova Üniversitesi Rektörlüğüne arzına oy birliğiyle karar verildi.

e-imzalıdır

Prof. Dr. Mahmut Ali GÖKÇE
Dekan

e-imzalıdır

Prof. Dr. Cem ÇEVİK
Üye

e-imzalıdır

Prof. Dr. Suat DİKEL
Üye

e-imzalıdır

Prof. Dr. Yasemen YANAR
Üye

e-imzalıdır

Doç. Dr. Oğuz TAŞBOZAN
Üye

e-imzalıdır

Doç. Dr. Leyla USLU
Üye

e-imzalıdır

Dr. Öğr. Üyesi Erhan AKAMCA
Üye

ÇİFTANADAL
ÖĞRENCİLER İÇİN PROGRAM

Sıra No	Dersin Kodu	Dersin Adı	Kredi	AKTS
1	SUF106	Su Ürünleri Mühendisliğine Giriş	2+0	3
2	TMD118	Malzeme Bilgisi	2+0	3
3	TMD112	Teknik Çizim	1+2	4
4	SUF202	Oseonoloji	2+0	3
5	SUF204	Balıkçı Gemileri Ve Donanımı	1+2	3
6	SUF206	Su Kalitesi Ve Kontrolü	2+2	4
7	SUF208	Balık Sistematiği	2+2	4
8	SUF210	Sucul Omurgasızlar	1+2	4
9	SUF302	Ağ Yapım Ve Donam Tekniği	2+2	4
10	SUF304	Plankton Kültürü	1+2	4
11	SUF306	Balık Hastalıkları	2+2	4
12	SUF308	Yumuşakça Ve Eklem Bacaklılar Yetiştiriciliği	1+2	4
13	SUF310	Su Ürünleri Mekanisasyonu	1+2	3
14	SUF402	Su Ürünleri Kalite Kontrolü	1+2	3
15	SUF406	Su Ürünleri Tesislerinin Projelendirilmesi	1+2	3
16	SUF408	Deniz Balıkları Yetiştiriciliği	2+2	5
17	TMD101	Mühendislik Mekaniği	2+0	3
18	SUF201	İstatistik	2+2	4
19	SUF205	Limnoloji	2+0	3
20	SUF207	Genel Mikrobiyoloji	2+2	4
21	SUF209	Balık Biyolojisi	1+2	4
22	SUF211	Planktonoloji	1+2	3
23	SUF301	Akvaryum Balıkları Yetiştiriciliği	1+2	4
24	SUF303	Su Ürünleri İşleme Teknolojisi	2+2	4
25	SUF305	İçsu Balıkları Yetiştiriciliği	2+2	4
26	SUF307	Su Ürünleri Ekonomisi Ve Pazarlama	2+0	3
27		3.Sınıfa ait iki adet Seçimlik ders		6
28	SUF325	Balık Yem Teknolojisi	2+0	3
29	SUF403	Gıda Güvenliği Ve Kalite Yönetim Sistemleri	2+0	4
30	SUF405	Balık Populasyon Dinamiği	1+2	4
31	SUF407	Av Araçları ve Avlama Yöntemleri	1+2	4
32		4. sınıfa ait iki adet Seçimlik ders		6

Sıra No	Dersin Kodu	Dersin Adı	Kredi	AKTS
1	SUF 205	Limnoloji	2	3
2	SUF 209	Balık Biyolojisi	2	4
3	SUF 211	Planktonoloji	2	3
4	SUF 202	Oseonoloji	2	3
5	SUF 301	Akvaryum Balıkları Yetiştiriciliği	2	4
6	SUF 303	Su Ürünleri İşleme Teknolojisi	3	4
7	SUF 302	Ağ Yapım ve Donam Tekniği	3	4
8	SUF 305	İçsu Balıkları Yetiştiriciliği	3	4
9	SUF 306	Balık Hastalıkları	3	4
10	SUF 402	Su Ürünleri Kalite Kontrolü	2	3
11	SUF 210	Sucul Omurgasızlar	2	4
12	SUF 405	Balık Populasyon Dinamiği	2	4
13	SUF 407	Av Araçları ve Avlama Yöntemleri	2	4
14	SUF 408	Deniz Balıkları Yetiştiriciliği	3	5
15		Seçimlik Ders (6. Yarıyıldan)		3
16		Seçimlik Ders (7. Yarıyıldan)		3
17		Seçimlik Ders (8. Yarıyıldan)		3



T.C.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI



Ek-7

TOPLANTI TARİHİ	TOPLANTI SAYISI	KARAR SAYISI
20.07.2022	2022/ 24	7

KARAR-7- Fakültemizde 2022-2023 Eğitim –Öğretim döneminde Yan Dal programı öğrencilerine okutulacak dersler hakkında görüşüldü.

Fakültemizde 2022-2023 Eğitim –Öğretim döneminde Yan Dal programı öğrencilerine okutulacak derslerin ekteki şekliyle kabul edilmesine, gereği için Çukurova Üniversitesi Rektörlüğüne arzına oy birliğiyle karar verildi.

e-imzalıdır

Prof. Dr. Mahmut Ali GÖKÇE
Dekan

e-imzalıdır

Prof. Dr. Cem ÇEVİK
Üye

e-imzalıdır

Prof. Dr. Suat DİKEL
Üye

e-imzalıdır

Prof. Dr. Yasemen YANAR
Üye

e-imzalıdır

Doç. Dr. Oğuz TAŞBOZAN
Üye

e-imzalıdır

Doç. Dr. Leyla USLU
Üye

e-imzalıdır

Dr. Öğr. Üyesi Erhan AKAMCA
Üye

YAN DAL
ÖĞRENCİLER İÇİN PROGRAM

Sıra No	Dersin Kodu	Dersin Adı	Kredi	AKTS
1	SUF 205	Limnoloji	2	3
2	SUF 209	Balık Biyolojisi	2	4
3	SUF 211	Planktonoloji	2	3
4	SUF 202	Oseonoloji	2	3
5	SUF 301	Akvaryum Balıkları Yetiştiriciliği	2	4
6	SUF 303	Su Ürünleri İşleme Teknolojisi	3	4
7	SUF 302	Ağ Yapım ve Donam Tekniği	3	4
8	SUF 305	İçsu Balıkları Yetiştiriciliği	3	4
9	SUF 306	Balık Hastalıkları	3	4
10	SUF 402	Su Ürünleri Kalite Kontrolü	2	3
11	SUF 210	Sucul Omurgasızlar	2	4
12	SUF 405	Balık Populasyon Dinamiği	2	4
13	SUF 407	Av Araçları ve Avlama Yöntemleri	2	4
14	SUF 408	Deniz Balıkları Yetiştiriciliği	3	5
15		Seçimlik Ders (6. Yarıyıldan)		3
16		Seçimlik Ders (7. Yarıyıldan)		3
17		Seçimlik Ders (8. Yarıyıldan)		3



T.C.
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI



Ek-8

TOPLANTI TARİHİ	TOPLANTI SAYISI	KARAR SAYISI
20.07.2022	2022/ 24	8

KARAR-8- Ç. Ü. Ziraat Fakültesi Dekanlığının 07.07.2022 tarih ve 442256 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Ziraat Fakültesi Zootečni Bölümü öğrencilerine 2022-2023 Eğitim-Öğretim dönemi Bahar yarıyılında okutulacak olan aşağıya adı- kodu, AKTS ve kredisi belirtilen ders için Fakültemiz Yetiştiricilik Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Oğuz TAŞBOZAN'ın görevlendirilmesine gereği için Ziraat Fakültesi Dekanlığına bildirilmesine, bilgi için Çukurova Üniversitesi Rektörlüğüne arzına oy birliğiyle karar verildi.

Dersin Kodu ve Adı	Kredisi	AKTS	Dersi Verecek Öğretim Üyesi
ZTP-496 Balık Üretimi	3(3+0)	2	Doç. Dr. Oğuz TAŞBOZAN

e-imzalıdır
Prof. Dr. Mahmut Ali GÖKÇE
Dekan

e-imzalıdır
Prof. Dr. Cem ÇEVİK
Üye

e-imzalıdır
Prof. Dr. Suat DİKEL
Üye

e-imzalıdır
Prof. Dr. Yasemen YANAR
Üye

e-imzalıdır
Doç. Dr. Oğuz TAŞBOZAN
Üye

e-imzalıdır
Doç. Dr. Leyla USLU
Üye

e-imzalıdır
Dr. Öğr. Üyesi Erhan AKAMCA
Üye



T.C.
SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞI
Su Ürünleri Yetiştiriciliği Bölüm Başkanlığı

Bayramınız Kemerli Olsun

Sayı : E-88946304-302.05.01-445799
Konu : Lisans Programı Derslerini Okutacak
Öğretim Üyeleri Hk.

19/07/2022

SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

İlgi : 98154235 - 08/07/2022 tarihli, 443779 sayılı ve "Lisans Programı Derslerini Okutacak
Öğretim Üyeleri Hk." konulu yazı,

Ziraat Fakültesi Zootečni Bölümünde okutulmakta olan **ZTP-496 Balık Üretimi 3(3+0) 2** dersini
Bölümümüz Öğretim Üyesi **Doç. Dr. Oğuz TAŞBOZAN**'ın vermesi bölüm başkanlığımızca uygun
görölmüştür.

Gereğini arz ederim.

Prof.Dr. Aysel ŞAHAN
Bölüm Başkanı

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : *BSF0PJ30Y3* Pin Kodu : 63052

Belge Takip Adresi :
<https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5540&eD=BSF0PJ30Y3&eS=445799>

Adres:Çukurova Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi 01330 Balcalı, Sarıçam / Adana
Telefon:0 (322) 338 60 74 Faks:0 (322) 338 64 39
e-Posta:suf@cu.edu.tr Web:www.cu.edu.tr
Kep Adresi:cukurovauniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Kemal GÜRKAN
Unvanı: Bilgisayar İşletmeni
Tel No: 0(322) 338 60 74

