



SINOP ÜNİVERSİTESİ TOPLANTI TUTANAĞI

SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ

Tarih:	07.10.2020	Saat:	14:00	Yer:	Mikrocoft Teams üzerinden
Toplantının Konusu:	Akademik Genel Kurul Toplantısı				
Toplantının Başkanı:	Prof. Dr. Hülya TURAN				
Raportör:	Doç. Dr. Ayşe GÜNDOĞDU				

GÜNDEM BAŞLIKLARI

- | | |
|---|--|
| 1 | 2020-2021 Eğitim-Öğretim yılı Güz dönemi konularının görüşülmesi |
|---|--|

TOPLANTIYA KATILANLAR

	Adı Soyadı	Birimi	İmza
1	Prof. Dr. Hülya TURAN	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
2	Prof. Dr. Türkay ÖZTÜRK	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
3	Doç. Dr. Ayşe GÜNDOĞDU	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
4	Prof. Dr. Levent BAT	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
5	Prof. Dr. Sedat KARAYÜCEL	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
6	Prof. Dr. Osman SAMSUN	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
7	Prof. Dr. Ahmet ÖZER	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
8	Prof. Dr. İsmihan KARAYÜCEL	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
9	Prof. Dr. Yalçın KAYA	Su Ürünleri Fakültesi	KATILMADI
10	Prof. Dr. Hünkar Avni DUYAR	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
11	Prof. Dr. Serap USTAOĞLU TIRIL	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
12	Prof. Dr. Mehmet Emin ERDEM	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
13	Prof. Dr. Sabri BİLGİN	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
14	Doç. Dr. Nilgün GÜNERİ	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
15	Doç. Dr. Meryem Yeşim ÇELİK	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
16	Doç. Dr. Süleyman ÖZDEMİR	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
17	Doç. Dr. Demet KOCATEPE	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
18	Doç. Dr. Birol BAKİ	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
19	Doç. Dr. Funda ÜSTÜN	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
20	Dr. Öğretim Üyesi Mustafa Orhan ARAL	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
21	Dr. Öğretim Üyesi Yakup ERDEM	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
22	Dr. Öğretim Üyesi Şennan YÜCEL	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
23	Dr. Öğretim Üyesi Ünal ÖZ	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
24	Dr. Öğretim Üyesi Öztekin YARDIM	Su Ürünleri Fakültesi	KATILMADI
25	Dr. Öğretim Üyesi Seval DERNEKBAŞI	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
26	Dr. Öğretim Üyesi Ali KARAÇUHA	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
27	Dr. Öğretim Üyesi Fatih ŞAHİN	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA



SINOP ÜNİVERSİTESİ TOPLANTI TUTANAĞI

28	Dr. Öğretim Üyesi Meryem ÖZ	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
29	Dr. Öğretim Üyesi Zekiye BİRİNCİ ÖZDEMİR	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
30	Arş. Gör. Dr. Bengünur ÇORAPÇI	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
31	Arş. Gör. Dr. Dilara KAYA ÖZTÜRK	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
32	Arş. Gör. Dr. Pınar GÜRBÜZER	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
33	Arş. Gör. Dr. Merve SARIİPEK	Su Ürünleri Fakültesi	GEÇİCİ GÖREVLİ
34	Arş. Gör. Gülşen UZUN GÖREN	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
35	Arş. Gör. Can Okan ALTAN	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
36	Arş. Gör. Ayşah ÖZTEKİN	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
37	Arş. Gör. Uğur ÖZSANDIKÇI	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
38	Arş. Gör. Bayram KÖSTEKLİ	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA



SINOP ÜNİVERSİTESİ

İÇ PAYDAŞ TOPLANTI RAPORU FORMU

Su Ürünleri Fakültesi					
Tarih:	07.10.2020	Saat:	14:00	Toplantı No:	2
Toplantı Yeri:	Microsoft Teams üzerinden				
Toplantının Başkanı:	Prof. Dr. Hülya TURAN				
Raportör:	Doç. Dr. Ayşe GÜNDOĞDU				
İÇ PAYDAŞ TOPLANTI MADDELERİ					
1	2020-2021 Eğitim Öğretim yılında 2020 YKS sınavı ile Fakültemize yerleşen ve kayıt yaptıran öğrenci sayısı hakkında bilgi verildi.				
2	<p>Pandemi nedeniyle güz döneminde uzaktan eğitim modeli ile sürdürülecek eğitim-öğretim ile ilgili hususlara değinildi. Bu kapsamda;</p> <ul style="list-style-type: none">• Derslerin Üniversitemiz Senato kararı ile belirlenen “Uzaktan Eğitim Yoluyla Verilecek Derslerin Uygulanmasına İlişkin Usul ve Esaslar” çerçevesinde yürütülmesi gerektiği,• Uzaktan eğitim sürecinin sağlıklı bir şekilde yürütülebilmesi için Fakültemizde Uzaktan Eğitim Birim Komisyonu kurulduğu, komisyonun Birim Koordinatör Yöneticisi, Teknik Destek Personeli, Sınav Sorumlusu Koordinatörü, Video Kalite ve İçerik Değerlendirme Komisyonu ve Sistem Yöneticilerinden oluştuğu,• Fakültemiz öğretim elemanları tarafından kullanılmak üzere B Bloкта 1 adet Uzaktan Çekim Stüdyosunun kullanıma hazır hale getirildiği,• Fakülte Kurulu Kararımız ve Senato kararı ile bu dönem okutulacak derslerden 2’sinin teorik kısmının senkron, 28’inin ise hem teorik hem de uygulama kısmının a-senkron olarak verileceği,• Derslerin öncelikle Uzaktan Çekim Stüdyosunda çekilmesi, çekimin mümkün olmadığı durumlarda ofislerde yapılmasının mümkün olabileceği, çekilen videoların montajının ofislerdeki bilgisayarlarda kurulu olan Movavi programı ile yapılabileceği, Sinuzem sayfasında gerekli bilgilendirme videolarının izlenmesinin yararlı olacağı,• Uzaktan çekim stüdyosunun kullanımına ait bir program hazırlandığı ve stüdyonun her kullanımdan sonra dezenfekte edilip havalandırılarak kullanıma hazır hale getirileceği,• Öğretim elemanlarının her hafta ilgili süre şartını yerine getirmek kaydıyla en az bir adet ders videosunu çekmesi ve ilgili hafta başlamadan sisteme yüklemesinin gerekli olduğu,				
3	Her öğretim elemanının haftalık ders programlarını ofis önünde yer alan tabelalarda kalite sayfasından edineceği formlar üzerinde göstermesi gerektiği,				
4	Fakültemize ait sosyal medya hesaplarının tüm öğretim elemanlarımız tarafından takip edilmesi, yapılan yayınların web sayfası ve sosyal medya hesaplarında duyurulmasının görünürlülüğü artıracaktır,				
5	Dekanlar Konseyi toplantısında görüşülen, belli dönemlerde webinar üzerinden sektör temsilcilerinin ve tüm su ürünleri mühendislerinin katılacağı online toplantılar düzenlenebileceği, bu konuda her fakülteden öğretim elemanlarının uzmanlık alanı ile ilgili sunum yapabileceği,				
6	Ek ders beyannamesi verecek olan öğretim elemanlarının beyannamelerini her ayın 5 ine kadar Dekanlığa iletmesi gerektiği,				
7	Laboratuvar eksiklerinin gelen talepler doğrultusunda değerlendirildiği ve bütçe imkanları çerçevesinde alınacağı,				
8	Bir önceki eğitim-öğretim yılının değerlendirilmesinde; uzaktan eğitim süreci ile ilgili yapılan genel anket sonuçları da dikkate alındığı da öğrenci ve öğretim elemanı memnuniyeti açısından 2020-2021 Eğitim-Öğretim yılı Güz döneminin “Uzaktan Eğitim Yoluyla Verilecek Derslerin				



SINOP ÜNİVERSİTESİ İÇ PAYDAŞ TOPLANTI RAPORU FORMU

	Uygulamasına İlişkin Usul ve Esaslar” çerçevesinde sürdürülmesinin son derece önem arz ettiği ifade edildi.
9	Dilek, öneri, talep ve şikayetler kapsamında; uzaktan eğitimle ilgili olarak ders içeriklerinin hazırlanması ve video haline dönüştürülmesi ile ilgili sorun yaşayan öğretim elemanlarımıza teknik destek ekibi tarafından sorunları giderici bilgiler verildi. Ayrıca alt yapı ile ilgili uyumsuzlukların giderilme noktasında dile getirilen bazı taleplerin üst yönetime bildirilmesine karar verildi.