



SINOP ÜNİVERSİTESİ TOPLANTI TUTANAK FORMU

Su Ürünleri Fakültesi

Tarih:	01.12.2020	Saat:	13:30	Yer:	Microsoft Teams
Toplantının Konusu:	UZEM Uzman İnsan Kaynağı Desteği Hizmetleri Koordinatörlüğü Toplantısı				
Toplantının Başkanı:	Prof. Dr. Hülya TURAN				
Raportör:	Aslı OZAN				

GÜNDEM BAŞLIKLARI

1	Teknik Destek Ekibi ile Uzaktan Eğitim Sürecinin Değerlendirmesi
---	--

TOPLANTIYA KATILANLAR

	Adı Soyadı	Birimi	İmza
1	Prof. Dr. Hülya TURAN	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
2	Arş. Gör. Dr. Pınar GÜRÜBZER	Su Ürünleri Fakültesi	KATILDI
3	Arş. Gör. Dilara KAYA ÖZTÜRK	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
4	Arş. Gör. Bayram KÖSTEKLİ	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA
5	Aslı OZAN	Su Ürünleri Fakültesi	İMZA



SINOP ÜNİVERSİTESİ

İÇ PAYDAŞ TOPLANTI RAPORU

Su Ürünleri Fakültesi

Toplantı Tarihi:	01.12.2020	Saat:	13:30	Toplantı No:	2
Toplantı Yeri:	Microsoft Teams				
Toplantı Başkanı:	Prof. Dr. Hülya TURAN				
Raportör:	Aslı OZAN				

İÇ PAYDAŞ TOPLANTI MADDELERİ

Uzaktan eğitim sisteminin değerlendirilmesi ile ilgili yapılan toplantıda, Fakülte Teknik Destek Ekibinin uzaktan eğitim ile ilgili karşılaştığı sorunlar ve bu sorunların çözülebilmesi, yapılan çalışmaların iyileştirilebilmesi için öneriler alındı. Bu anlamda;

1	Perculus platformu tarafından kaydedilen ve sisteme yüklenen senkron derslerin kapladığı alanın fazla olmasının video yoğunluğuna sebep olması ve alt yapının sağlam olmaması nedeniyle videolarda yaşanan açılmama, geç açılma, hata verme vb. problemlerin yaşanması,
2	Perculus üzerinden yapılan senkron derslerde sorun yaşandığında, derse Zoom programı üzerinden devam etmek istendiğinde öğretim elemanının ders kaydı esnasında süreyi ekranda takip edememesi nedeniyle dersin aniden sonlanması,
3	Özellikle asenkron derslerde öğrenci ile direkt iletişim olmaması ders ile ilgili etkileşimi sıfırladığı için ve senkron derslerde de sınıf ortamında olunmadığından öğrencilerin buldukları yerlerde dikkat yoğunluğunu sağlayamama riski nedeniyle asenkron ve senkron ders sürelerinin daha az olmasının fayda sağlayacağı,
4	Asenkron ders videolarının çekimi ve senkron derslerin yapılması için oluşturulan stüdyoların pandemi açısından risk teşkil etmesi düşüncesiyle aktif kullanılamaması,
5	Uzaktan eğitimle ilgili sistemin ve programların daha kontrollü ve sorunsuz kullanılabilmesi için gerekli eğitimlerin eğitim-öğretim başlamadan önce daha uzun bir zaman zarfında verilmesi,
6	Senkron derslerde problem yaşandığında çözüm sağlayabilmek için öğrencilere anında sms gönderilme imkanının sağlanması,
7	Uzaktan eğitim sürecinde öğrencilerden direkt geri bildirim alınabilecek programlar üzerinden iletişim kurulmasının faydalı olacağı, bu anlamda öneri olarak Telegram Sisteminin kullanılabilmesi ve UZEM'den Telegram sisteminin kullanılması, anlatılması için bilgi ve materyal talebinde bulunulması ile ilgili önerilerde bulunuldu.