



TOPLANTININ;

NO :2022/08

ADI	MATEMATİK ve FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ ANABİLİMDALI FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ BİLİM DALI KURULU
TARİHİ	28.12.2022/19:00
YERİ	Google meet
<b>GÜNDEM</b>	2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Dönemi ders yükleri dağılımı
<b>ALINAN KARARLAR - YAPILACAK FAALİYETLER</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Toplantıya öğretmenlik uygulaması ve Topluma Hizmet Uygulamaları dışında yer alan ve geçen yıl verdiğimiz derslere göre gerçekleştirilen dağılım ile başlanmış ve tek tek öğretim üyelerinin görüşlerine göre düzenlemeler yapılmıştır.</li><li>2. Öğretmenlik uygulaması koordinatörümüz Doç. Dr. Sevgül Çalış'ın dekanlıkta alınan kararlar ile ilgili verdiği bilgilendirme sonrasında, ders dağılımının güz döneminde lisans programında görevli 4 öğretim üyesine tekrar aynı şekilde dağıtılmasına oybirliği ile karar verilmiştir.</li><li>3. Topluma Hizmet Uygulamaları dersi ile ilgili fakülte koordinatörümüz Doç. Dr. Dilek Zeren Özer ders kapsamında gerçekleştirilmesi beklenen uygulamalar ile ilgili bilgilendirme yapmıştır. Geçen yıl ilki düzenlenen bilim şenliğinde dersten üretilen projelerin sunulduğu, öğrenciler, kurumlar ve okullardan olumlu dönütler alındığı ifade edilmiştir. Buna göre 17-18 Mayıs 2023 tarihinde gerçekleştirilecek olan II. Bilim Şenliğine dersi veren öğretim elemanları ve öğrencilerin en az 1 proje ile katılımın beklendiği açıklanmıştır. Ders kapsamında öğrencileri ile birlikte proje üretmeye gönüllü olan 6 öğretim üyemize dersin dağılımı gerçekleştirilmiştir.</li><li>4. Ders dağılımı tamamlandıktan sonra 2022 yılının genel değerlendirmesine geçilmiştir. Program koordinatörlerimiz Doç. Dr. Şirin İlkörücü ve Doç. Dr. Mehmet Demirbağ ortak ders programı ve sınıflarımızın azlığından dolayı tüm öğrenci ve öğretim üyelerini memnun edecek bir program hazırlamanın her zaman mümkün olmadığını belirtmişlerdir. Buna göre fen bilgisi eğitimi anabilim dalımıza ait 102-124 nolu sınıflar ile Z02 ve Z04 nolu laboratuvarlara ilaveten sınıf talebinde bulunulmasına karar verilmiştir. Aynı zamanda Z02 nolu laboratuvarımız temel eğitim bölümü tarafından da kullanılmaktadır.</li><li>5. 2022 yılı akademik faaliyetlerimiz ile ilgili gönderilecek tablonun bir hafta içinde tamamlanması ve web sayfamızda yayınlanacağı belirtilmiştir..</li><li>6. Dilek ve temenniler ile toplantı sonlanmıştır.</li></ol>

**TOPLANTIYI YÜRÜTEN**

<b>Prof. Dr. Zehra ÖZDİLEK</b>	<b>Fen Eğitimi Anabilim Dalı Başkanı</b>	
--------------------------------	--	--

EK :

1-Toplantı İmza Listesi Formu