

 MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ	<b>SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ</b> <b>MÜFREDAT REVİZYONU İÇ PAYDAŞ (Bölümler) TOPLANTILARI-2023-1</b> <b>TEMEL BİLİMLERİ BÖLÜMÜ TOPLANTISI</b>
---	--

<b>Tarih</b> 23/11/2023	<b>Toplantı Yeri</b> : Dekanlık Toplantı Salonu	<b>Saat</b> : 15.00
-------------------------	---	---------------------

<b>Gündem:</b> (1). Ek-1 de Matematik ve Temel Bilim dersleriyle Temel Bilimleri tamamlayacak Temel Alan dersleri ve Temel Mühendislik dersleri ile uyumlu hale getirilen ve ZİDEK gereklilikleri ile ismi değişen dersler için özellikle Temel Bilimleri Bölüm görüşlerinin alınması ( <a href="#">SÜMÇG 2023-1 Kararı uyarınca</a> ), (2). Temel Bilimleri Bölümüne ait Seçmeli derslerin ele alınması ve görüşlerin bildirilmesi, (3) SÜM Ortak derslerinin ele alınması ve görüşlerin bildirilmesi (4) Müfredat revizyon taslağının bütünsel olarak ele alınması ve görüşlerin bildirilmesi. (5) Temenni ve dilekler	<b>Katılanlar:</b> Prof.Dr. Halit FİLİZ (Dekan, TB Bölüm Bşk., TBB Öğr.Ü)..... Prof.Dr. Murat YABANLI (Dekan Yrd., TBB Öğr.Ü)..... Doç.Dr. Sercan YAPICI (Dekan Yrd., TBB Öğr.Ü)..... Prof.Dr. Ali Serhan TARKAN (TBB Öğr.Ü).....Görevli-İzinli Doç.Dr. Gökçen BİLGE (TBB Öğr.Ü)..... Doç.Dr. Nedim ÖZDEMİR (TBB Öğr.Ü)..... Doç.Dr. M. Bahadır ÖNSOY (TBB Öğr.Ü)..... Doç.Dr. Nurçin KİLLİ (TBB Öğr.Ü)..... Doç.Dr. Tülin ÇOKER (TBB Öğr.Ü).....	<b>İmza</b>
---	--	-------------

Müfredat Revizyonu İç Paydaş Toplantıları kapsamında Dekanlık ile Temel Bilimleri Bölümü öğretim üyeleri 23/11/2023 tarihinde Prof.Dr. Halit FİLİZ başkanlığında Dekanlık Toplantı Salonu'nda açıldı, yoklama yapıldı. [Toplantı için gerekli çoğunluğun sağlandığı görüldü.](#) Gündemin görüşülmesi geçildi.

### KARARLAR

<b>1.</b>	Ek-1'de SÜ Temel Bilimleri Bölümüne ait Zorunlu dersler incelendi. Matematik ve Temel Bilim dersleriyle Temel Bilimleri tamamlayacak Temel Alan dersleri ve Temel Mühendislik dersleri ile uyumlu hale getirilen ve ZİDEK gereklilikleri ile ismi değişen dersler, açılması gereken dersler için bu toplantının ekindeki şekliyle ( <a href="#">Ek TBB Dersleri Karşılaştırma Tablosu</a> ) uygun olduğuna karar verildi. Bölümün toplam Zorunlu ders sayısının bu zorunlu değişiklikler ile 9'dan 10'a çıktığı görüldü. Zorunlu ders sayılarında bölümler arası mümkün olan eşitliğin sağlanması konusu vurgulandı.
<b>2.</b>	Temel Bilimleri Bölümüne ait Seçmeli derslerin ele alındı. Seçmeli derslerin diğer bölümlerden de gelecek öneriler doğrultusunda oluşacak dönemlik Zorunlu ders yüküne göre en son olarak AKTS değişimlerinin, saat ve dönem değişimleri gibi durumların ele alınmasına karar verildi. Yeni seçmeli ders önerilerinin de yapılması istendi. Özellikle <b>3üncü sınıf 6ıncı dönemde bölüme ait seçmeli ders açılması</b> istendi.
<b>3</b>	SÜM Ortak dersleri incelendi. En son yapılacak Akademik Kurul'da ele alınmasının daha uygun olacağına karar verildi.
<b>4</b>	Müfredat revizyon taslağının bütünsel olarak ele alındı. " <b>Mühendislikte Tasarım (SÜM3014 KODU İLE)</b> " dersinin <b>3üncü sınıf 6ıncı döneme</b> konulmasının daha uygun olacağı belirtildi. <b>4üncü sınıf 8inci döneme de "Bitirme Tezi (SÜM4010 KODU İLE)"</b> dersinin konulması önerildi.
<b>5</b>	Sonuç olarak; Matematik ve Temel Bilim dersleriyle Temel Bilimleri tamamlayacak Temel Alan dersleri ve Temel Mühendislik dersleri ile uyumlu hale getirilen ve ZİDEK gereklilikleri ile ismi değişen dersler, açılması gereken dersler konusunun yapılması kaçınılmaz değişimleri olduğunun anlaşıldığı belirtildi. Ancak, <b>ZİDEK ile 15 aralık 2023 tarihinde yapılacak yüz yüze toplantıda adında "GENEL" terimi geçen derslerin durumunun sorulması istendi.</b>