

T.C. İSTANBUL KÜLTÜR ÜNİVERSİTESİ
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
2018-2019 AKADEMİK YILI DIŞ PAYDAŞ TOPLANTISI

Toplantı tarihi: 28 Kasım 2018 14:00

Toplantı Yeri: İKÜ İncirli Yerleşkesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu 1A01 nolu amfi

Toplantı Gündemi:

1. Kalite değerlendirmeleri çalışmaları
2. Üniversite-Sektör ilişkileri
3. Dış paydaşların tecrübelerin aktarması
4. Staj
5. Kalite çalışmaları kapsamında derslerin işleyişinin değerlendirilmesi
6. CATS, Orion ve Akademik Paket bilgilerinin güncel olması ve öğrenciler ile ilgili portallardan şeffaf bilgi paylaşımı
7. Dış paydaş görüş ve önerileri

Toplantı Tutanağı:

Kalite değerlendirmeleri kapsamında iç ve dış paydaşlara düşen görev ve sorumluluklar hakkında bilgi paylaşımı yapılmıştır.

Dış paydaşların sektör tecrübelerinin üniversiteye ve öğrencilere aktarımının önemi vurgulanmıştır. Öğrencilerin sektöre hazır olarak mezun olmaları önem arz etmektedir. Ders içerikleri dış paydaşlarımızın aktardığı sektör tecrübeleri ile sürekli güncellenmektedir. Yapılan protokoller ile sağlanan stajlar öğrencilerimizin sektör tecrübeleri için çok önemlidir. Program ders planları güncellenmesinde YÖK kriterleri, mezun ve dış paydaş görüşleri dikkate alınmaktadır.

Kalite çalışmaları kapsamında derslerde;

- CATS'in aktif olarak kullanımı önem kazanmaktadır. CATS'de ders notlarının paylaşımı, ödev takibi, duyuruların paylaşılması gerekmektedir.
- Orion'da dönem içerisinde yapılan sınav ve diğer çalışmaların not karşılıklarının girilerek öğrenciye zamanında ilan edilmesi gerekmektedir.
- Akademik Paket sayfalarında ise ders izlencesi ayrıntılı olarak her dönem güncellenerek öğrencilere ilan edilmesi gerekmektedir. Kalite çalışmaları kapsamında haftalık ders içerikleri, sınav değerlendirme yüzdeleri vb güncel olması istenmektedir.

Portalların kullanımı için ilgili koordinatörlüklerden ve program başkanı hocalarımızdan yardım alabilirler. Dersiniz ile ilgili sınav evrakları ve diğer materyalleri 3 yıl saklanması gerekmektedir. Dönem sonunda tüm evraklar program başkanlığına bir zarf içerisinde teslim edilmelidir.

Toplantıya sektörden katılan hocalarımız protokol, staj, ders içerikleri, sektör tecrübelerinin aktarımı konularında destek verdiklerini ve tecrübelerini öğrenciler ile paylaşmaya devam edeceklerini, konferans, teknik gezi etkinliklerine desteklerini vurguladılar ve kurum içi işleyiş ile ilgili sorularını yöneltmişlerdir.

Toplantıya katılanlar:

Dr. Öğr. Üyesi Tayfun KAYNAŞ	+
Öğr.Gör.Dr. Yeliz SEVİMLİ SAİTOĞLU	+
Öğr.Gör.Murat TEKİN	+
Öğr.Gör. Eylem Bayram Tuncay	+
Öğr.Gör.Gülhan Gökçe Ceran	+
Öğr. Gör. Serpil Karakuş	+
Öğr.Gör. Nahid Tekin	+
Öğr.Gör. Ece Bayram	+
Öğr.Gör. Selin Altay Okumuş	+
Öğr.Gör.Faruk Kara	+
Öğr. Gör. Tuncay Dil	-
Öğr.Gör. Nur Tuğçe Doğan	+

Toplantıya Katılan Dış Paydaşlar

ÖĞR.GÖR. AHMET GÖKHAN ULUÇAY	Bilgisayar Programcılığı	
ÖĞR.GÖR. FETTAH KURTULUŞ	Bilgisayar Programcılığı	
ÖĞR.GÖR. ALPEREN UZUNALI	Bilgisayar Programcılığı	
ÖĞR.GÖR. CENGİZ KESKİN	Bilgisayar Programcılığı	
ÖĞR. GÖR. ERCAN BOZKURT	Bilgisayar Programcılığı	
ÖĞR. GÖR. NAGİHAN ESENDAL BOZKURT	Bilgisayar Programcılığı	
DR. HAKAN ÖZKAN	Optisyenlik Programı	
DR. ENGİN MORAL	Optisyenlik Programı	+
ÖĞR. GÖR. REYDUN BUDAK	Optisyenlik Programı	+
ÖĞR. GÖR. NESLİHAN DEMİRÖZ	Optisyenlik Programı	
ÖĞR.GÖR. PELİN ÇARKIN	Optisyenlik Programı	+
ÖĞR.GÖR. TAYFUN AYGÜN	İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi	+

ÖĞR. GÖR. OSMAN KOÇ	İklımlendirme ve Soğutma Teknolojisi	+
ÖĞR. GÖR. BAHADIR ÇINAR	Radyo ve TV Teknolojisi	
ÖĞR.GÖR.ÇAĐLAR YEŞİLAY	Radyo ve TV Teknolojisi	+
ÖĞR.GÖR.GÖKAY KALAYCIOĐLU	Radyo ve TV Teknolojisi	+
ÖĞR.GÖR.TURHAN YAVUZ	Radyo ve TV Teknolojisi	
ÖĞR.GÖR.ADİL YALÇIN	Radyo ve TV Teknolojisi	
ÖĞR.GÖR. BUKET GİRESUN	İnşaat Teknolojisi	
ÖĞR.GÖR. CELİL SOYLAN	Çocuk Gelişimi	+
ÖĞR.GÖR. MERVE ÜSTÜNDAĐ ERALP	Çocuk Gelişimi	+
ÖĞR.GÖR. HÜSEYİN GÜNAD	Uçak Teknolojisi	
ÖĞR.GÖR. ÖMER KABADAYI	Uçak Teknolojisi	