

 <p>ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ</p>	<p>ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ KURUM KALİTE GÜVENCESİ SİSTEMİNE ÖĞRENCİ KATILIMI FAALİYETLERİ FORMU</p>	Doküman No	ÖİDB-FRM-0136
		Yürürlük Tarihi	25.12.2024
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	-
		Sayfa No	1

**TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ ÖĞRENCİ KALİTE KOMİSYONU
2025 FAALİYET RAPORU**

1.GİRİŞ

Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Öğrenci Kalite Komisyonu Yönergesi'nin MADDE 5- (1) maddesine göre Birim Öğrenci Kalite Komisyonu, Başkanın çağrısı üzerine yılda en az 3 kez toplanır ibaresi üzerine komisyon **19.11.2025, 05.12.2025, 21.12.2025** tarihlerinde toplanmıştır. Başkan tarafından belirlenen gündem, toplantı yeri ve zamanı önceden üyelere bildirilmiştir.

Yükseköğretim Kalite Kurulu'nun (YÖKAK) talebi doğrultusunda, yükseköğretim öğrencilerinin kurumda kalite güvencesi çalışmalarına katılımlarını arttırmak ve öğrenciler arasında kalite kültürünü yaygınlaştırmak amacıyla 2025 yılında fakültemizde gerçekleştirilen öğrenci katılımlı kalite güvencesi faaliyetlerini ve bu faaliyetler ilişkin kanıtları sunulmuştur. Dekan Prof. Dr. Cengiz ÖZEL başkanlığında; fakülte danışma kurul üyeleri;

Dekan Yardımcısı;

- Dr. Öğr. Üyesi Merdan ÖZKAHRAMAN,

Bölüm Başkanları;

- Prof. Dr. Tuncay AYDOĞAN (Bilgisayar Mühendisliği),
- Prof. Dr. Zeynep EKMEKÇİ (Biyomedikal Mühendisliği),
- Prof. Dr. Okan BİNGÖL (Elektrik Elektronik Mühendisliği),
- Prof. Dr. Nihat MOROVA (İnşaat Mühendisliği),
- Prof. Dr. Adnan ÇALIK (Makine Mühendisliği),
- Dr. Öğr. Üyesi Merdan ÖZKAHRAMAN (Mekatronik Mühendisliği),
- Prof. Dr. Gözde ÖZKAN TÜKEL (Temel Bilimler Bölümü),

Kalite Temsilcisi Öğrenciler;

- Mert BAYRAK (Elektrik-Elektronik Mühendisliği – Fakülte Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- İbrahim KARAKUZU (Bilgisayar Mühendisliği – Bölüm Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Sena KESKİN (Bilgisayar Mühendisliği – 1. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Rümeyza ÖZTÜRK (Bilgisayar Mühendisliği – 2. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Metin TÜRK (Bilgisayar Mühendisliği – 3. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Umutcan KEMAHLI (Bilgisayar Mühendisliği – 4. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Ümit Selim UYSAL (Elektrik-Elektronik Mühendisliği – Bölüm Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Özhan ÖZDEM (Elektrik-Elektronik Mühendisliği – 1. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Cansu TÜRK (Elektrik-Elektronik Mühendisliği – 2. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Yunus EMRE (Elektrik-Elektronik Mühendisliği – 3. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Hamdi Furkan YILMAZ (Elektrik-Elektronik Mühendisliği – 3. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Melih YALÇIN (Elektrik-Elektronik Mühendisliği – 4. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Mustafa KÖSEDAĞ (İnşaat Mühendisliği – Bölüm Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Egemen YALÇIN (İnşaat Mühendisliği – 1. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Tuğba GÖNEN (İnşaat Mühendisliği – 2. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- İslim Nursude DEMİR (İnşaat Mühendisliği – 3. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Taner GÜLER (İnşaat Mühendisliği – 4. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Uğur KABAOĞLU (Makine Mühendisliği – Bölüm Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Arda KARAKAYA (Makine Mühendisliği – 1. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Alptuğ DUMAN (Makine Mühendisliği – 2. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Muhammed Enes GÖZÜKÖK (Makine Mühendisliği – 3. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Sena KAHRAMAN (Mekatronik Mühendisliği – Bölüm Öğrenci Kalite Temsilcisi)

 <p>ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ</p>	ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ KURUM KALİTE GÜVENCESİ SİSTEMİNE ÖĞRENCİ KATILIMI FAALİYETLERİ FORMU	Doküman No	ÖİDB-FRM-0136
		Yürürlük Tarihi	25.12.2024
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	-
		Sayfa No	1

- Mehmet Emin KULAK (Mekatronik Mühendisliği – 1. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Serkan KARABULUT (Mekatronik Mühendisliği – 2. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)
- Ramazan Efe KARA (Mekatronik Mühendisliği – 3. Sınıf Öğrenci Kalite Temsilcisi)

aşağıda belirtilen gündem maddelerini görüşmek üzere toplanmıştır.

2. GÜNDEM

Bu toplantıda aşağıdaki gündem maddeleri oluşturulmuştur.

1. Öğrenciler, öğrencisi oldukları programın, program güncelleme süreçlerine katılmakta mıdır? Öğrencilerden ders teklifleri hususunda paydaş görüşü alınarak, alınan paydaş görüşleri kanıtlara konulacaktır.

Evet. Öğrenciler sınıf kalite temsilcileri aracılığıyla eğitim süreçleri ve ders ortamları ile ilgili görüşlerini iletmektedir. 19.11.2025 tarihinde yapılan toplantıda öğrenciler;

- sınıflardaki fiziki koşullar,
- amfi ve dersliklerdeki teknik eksiklikler,
- sınav süreçleri,
- ulaşım ve sosyal alan ihtiyaçları,

gibi konularda görüşlerini paylaşmıştır. Bu görüşler fakülte yönetimine iletilerek gerekli iyileştirmelerin yapılması için değerlendirmeye alınmıştır.

EK. 1. 19/11/2025 Tarihli Sınıf Kalite Temsilcileri Toplantısı Gündem Formu

EK. 2. 19/11/2025 Tarihli Sınıf Kalite Temsilcileri Toplantısı Katılım Tutanağı

EK. 3. 19/11/2025 Tarihli Sınıf Kalite Temsilcileri Toplantısı Görselleri

2. Birim/fakülte/enstitü kalite komisyonlarında öğrenci üyeler yer almakta mıdır?

Evet. Fakültede öğrenci kalite temsilcileri bulunmaktadır ve bu temsilciler yapılan toplantılarda öğrencilerin görüşlerini dile getirerek kalite süreçlerine katkı sağlamaktadır.

EK 4. 06/11/2025 Tarihli Teknoloji Fakültesi Yönetim Kurulu Toplantı Tutanağı

3. MYO/Fakülte/Enstitülerde yalnızca öğrencilerden oluşan bir kalite komisyonu bulunmakta mıdır?

Evet. Fakültede sınıf kalite temsilcilerinden oluşan öğrenci temsili sistemi bulunmaktadır. Bu temsilciler düzenli olarak bir araya gelerek öğrencilerin karşılaştıkları sorunları belirlemekte ve çözüm önerileri geliştirmektedir.

EK 5. 2025-2026 Teknoloji Fakültesi ve Bölümlerin Öğrenci Kalite Temsilcilerinin Listesi

4. Kurumunuzdaki programları/birimleri/bölümleri/fakülteleri/enstitüleri vb. değerlendirmek üzere kendi üniversiteniz iç paydaşlarından oluşan öz değerlendirme takımları kurulmakta mıdır?

Evet. Fakülte bünyesinde kalite süreçleri kapsamında yapılan toplantılarda öğrencilerden alınan geri bildirimler değerlendirilmekte ve bu süreçlerde öğrenci temsilcilerinin görüşleri dikkate alınmaktadır.

5. Öğrenciler, kurumunuzun öz değerlendirme takımlarında öğrenci değerlendirici olarak yer almakta mıdır?

Evet. Öğrenciler sınıf kalite temsilcileri aracılığıyla fakültenin eğitim-öğretim süreçleri, fiziki altyapı ve öğrenci ihtiyaçları konularında geri bildirim sağlayarak değerlendirme süreçlerine katkı sağlamaktadır.

6. Kurumunuzdaki öz değerlendirme takımlarında yer alacak öğrenciler için kalite komisyonunuz/koordinatörlüğünüz tarafından "değerlendirici eğitimi" düzenlenmekte midir?

Yoktur.

7. Bu formun 6. numaralı sorusu için yanıtınız "evet" ise 2025 yılında değerlendirici eğitimi alan öğrenci sayısını yazınız.

Yoktur.

8. MYO/Fakülte/Enstitülerde yalnızca öğrencilerden oluşan bir kalite komisyonu bulunmakta mıdır?

Evet. Fakültede sınıf kalite temsilcilerinden oluşan öğrenci temsili sistemi bulunmaktadır. Bu temsilciler düzenli olarak bir araya gelerek öğrencilerin karşılaştıkları sorunları belirlemekte ve çözüm önerileri geliştirmektedir.

EK. 6. 05/12/2025 Tarihli Sınıf Kalite Temsilcileri Toplantısı Gündem Formu

EK. 7. 05/12/2025 Tarihli Sınıf Kalite Temsilcileri Toplantısı Katılım Tutanağı

EK. 8. 05/12/2025 Tarihli Sınıf Kalite Temsilcileri Toplantısı Karar Tutanağı

9. Kurumunuzdaki programları/birimleri/bölemleri/fakülteleri/enstitüleri vb. değerlendirmek üzere kendi üniversiteniz iç paydaşlarından oluşan öz değerlendirme takımları kurulmakta mıdır?

Evet. Fakülte bünyesinde kalite süreçleri kapsamında yapılan toplantılarda öğrencilerden alınan geri bildirimler değerlendirilmekte ve bu süreçlerde öğrenci temsilcilerinin görüşleri dikkate alınmaktadır.

10. (Varsa) Kurum/Biriminizde öğrencileri bilgilendirmek amacıyla düzenlenen "Yükseköğretimde Kalite Güvencesi"ne ilişkin düzenlenen bilgilendirme toplantısı/seminer sayısını belirtiniz.

Yükseköğretimde Kalite Güvence Sistemiyle ilgili bilgilendirme semineri düzenlenmiştir.

EK. 9. Kalite Güvence Sistemi Bilgilendirme Semineri Görselleri



**ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ
KURUM KALİTE GÜVENCESİ SİSTEMİNE ÖĞRENCİ
KATILIMI FAALİYETLERİ FORMU**

Doküman No	ÖİDB-FRM-0136
Yürürlük Tarihi	25.12.2024
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	-
Sayfa No	1

EKLER


 ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ	ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ BİRİM SINIF KALİTE TEMSİLCİLERİ TOPLANTISI GÜNDEM FORMU	Doküman No	ÖİDB-FRM-0143
		Yürürlük Tarihi	03.10.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	-
		Sayfa No	1 / 1

TOPLANTI BİLGİLERİ

Tarih ve Saat	19/11/2025 17:00
Toplantı Sayısı	1. toplantı
Yer	Teknoloji fakültesi Z03 numaralı amfi
Başkan	Fakülte temsilcisi MERT BAYRAK

Gündem Maddeleri

No	Gündem
01	Asansörün sürekli arızalanıyor. Sadece üst kattaki öğrencilerin kullanabileceği şekilde yapılabilirliği gündeme getirildi.
02	Fakültenin 4. katında çöp kutusu sayısının eksik olması gündeme getirildi.
03	Sınıflarda askılık olmaması ve kış aylarının gelmesiyle birlikte buna olan ihtiyaç artması gündeme getirildi.
04	Araç park alanlarındaki çakıl taşlarının fazlalığından dolayı bazı araçları ittirerek çıkarmak durumunda kalınması gündeme getirildi.
05	Fakültede çıktı alınabilecek bir yer bulunmamaktadır. Acil fotokopi ihtiyacı için çevre dükkanlardan fotokopi çıkartılması gündeme getirildi.
06	Kız KYK yurtlarından ulaşım sadece sabahları sağlanabiliyor. Bazen otobüs şoförü inisiyatif kullanarak sabah ulaşım olmasına rağmen Fakülte alanına öğrenci sayısının az olmasından dolayı giriş sağlamaması gündeme getirildi.
07	Fakültede öğrencilerinin bölümlerinin bulunduğu çoğunlukla yukarı katlarda yeterli sayıda oturma alanı bulunmaması gündeme getirildi.
08	Kantin bulunmaması. Ve buna bir çözüm getirilememesinden dolayı öğrencilerin 10 dakikalık ara için okul dışındaki marketlere giderek ihtiyaçlarını sağlaması gündeme getirildi.
09	Bazı amfilerde oturma alanlarının bir kısmının kırık olması gündeme getirildi.
10	Amfi masalarının çok fazla sallanması sınav anında öğrenciyi olumsuz etkilemesi gündeme getirildi.
11	Sınav zamanları için sınıflarda telefon rafları veya kutularının bulunmaması gündeme getirildi.
12	Amfilerde Özellikle bilgisayar mühendisliği bölümü için masa altlarında priz bulunmaması gündeme getirildi.
13	Ders ve sınav saatlerinde Fakülte içinde yapılan bakım, tadilat ve inşaat seslerine özen gösterilmemesi gündeme getirildi.
14	Her bir sınıf temsilcisinin yardımcısı belirlendi.
15	Yeni Fakülte temsilcisi yardımcısı tüm katılımcı temsilcilere tanıtıldı.

 ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ	ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ BİRİM SINIF KALİTE TEMSİLCİLERİ TOPLANTI KATILIM TUTANAĞI	Doküman No	ÖİDB-FRM-0142
		Yürürlük Tarihi	03.10.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	-
		Sayfa No	1 / 1

Toplantı Konusu	Birim Sınıf Kalite Temsilcisi Toplantısı
Toplantı Tarihi ve Saati	19/11/2025 17:00
Toplantı Yeri	Teknoloji Fakültesi Z03 nolu Amfi
Toplantı Sayısı	4. Toplantı


S/N	Bölüm/Sınıf	Ad-Soyad	İmzası
1	Bilgisayar Mühendisliği 2.Sınıf	Lumayca ÖZTÜRK	[Redacted]
2	Bilgisayar Mühendisliği 4.sınıf	Umurcan Keremli	
3	Makine Mühendisliği 1.sınıf	Arda Karakaya	
4	Elektrik Elektronik Müh. 2. sınıf	Consu Türk	
5	Elektrik Elektronik müh. 2.sınıf	Simay Geliç	
6	Mekatronik Müh	Serkan Karabulut	
7	Bilgisayar Mühendisliği 1. Sınıf	SEMA KESKİN	
8	Mekatronik mühendisliği 3. sınıf	Ramazan Efe Koca	
9	Elektrik Elektronik Müh. 1. sınıf	Oğuz Özhan Özdem	
10	Elektrik Elektronik müh 3. Sınıf 2025	Hamdi Furkan Yılmaz	
11	Bilgisayar Mühendisliği 4.sınıf	İbrahim KARAKUŞU	
12	Paşaat Mühendisliği 4. Sınıf	Mustafa KÖSEMEZ	
13	Elektrik Elektronik Mühendisliği / 4. sınıf	Onur Selim UYSAL	
14	Elektrik Elektronik Mühendisliği / 4. sınıf	Mert BAYRAK	
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			









 ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ	T.C. ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ YÖNETİM KURULU TOPLANTI TUTANAĞI	Doküman No	GS-FRM-009
		Yürürlük Tarihi	16.02.2023
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	-
		Sayfa No	1 / 1

TOPLANTI BİLGİLERİ	
Tarih ve Saat	06.11.2025 saat 13.30
Toplantı Sayısı	407
Yer	Dekanlık Katı Toplantı Salonu
Başkan	Prof. Dr. Cengiz ÖZEL

Gündem Maddeleri	
No	Gündem
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	

Katılımcı Bilgileri				
S/N	Adı Soyadı	Unvanı	Birimi	İmzası
1	Cengiz ÖZEL	Profesör	Dekan	
2	Nihat MOROVA	Profesör	Profesör Temsilcisi	
3	Tuncay AYDOĞAN	Profesör	Profesör Temsilcisi	
4	Ramazan ŞENOL	Profesör	Profesör Temsilcisi	
5	Mualla Birgül HUBAN	Doçent	Doçent Temsilcisi	
6	Nihat YILMAZ	Doçent	Doçent Temsilcisi	
7	Ali ŞENTÜRK	Dr. Öğr. Üyesi	Dr. Öğr. Üyesi Temsilcisi	
8	Fatih GENÇTÜRK	Araştırma Görevlisi	Araştırma Görevlisi Temsilcisi	
9	Mert BAYRAK	Öğrenci	Öğrenci Temsilcisi	
10	Emine EKİNCİ	Fakülte Sekreteri	Raportör	

TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ
ÖĞRENCİ KALİTE TEMSİLCİLERİ 2025-2026 LİSTESİ

FAKÜLTE TEMSİLCİSİ

BÖLÜM	AD SOYAD	TELEFON NUMARASI
Elektrik- elektronik mühendisliği	Mert BAYRAK	██████████

BÖLÜM TEMSİLCİLERİ

BÖLÜM	AD SOYAD	TELEFON NUMARASI
Bilgisayar mühendisliği	İbrahim KARAKUZU	██████████
Elektrik- elektronik mühendisliği	Ümit Selim UYSAL	██████████
Mekatronik mühendisliği	Sena KAHRAMAN	██████████
İnşaat Mühendisliği	Mustafa KÖSEDAĞ	██████████
Makine Mühendisliği	Uğur KABAOĞLU	██████████

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ

SINIF	AD SOYAD	TELEFON NUMARASI
1. sınıf	Özhan ÖZDEM	██████████
2. sınıf	Cansu TÜRK	██████████
3. sınıf 1. Öğretim	Yunus EMRE	██████████
3. sınıf 2. Öğretim	Hamdi Furkan YILMAZ	██████████
4. sınıf 1. öğretim	Melih YALÇIN	██████████
4. sınıf 2. öğretim	Mert BAYRAK	██████████

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ

SINIF	AD SOYAD	TELEFON NUMARASI
1. sınıf	Sena KESKİN	██████████
2. sınıf	Rümeysa ÖZTÜRK	██████████
3. sınıf	Metin TÜRK	██████████
4. sınıf	Umutcan KEMAHLI	██████████

MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ

SINIF	AD SOYAD	TELEFON NUMARASI
1. sınıf	Mehmet emin KULAK	██████████
2. sınıf	Serkan KARABULUT	██████████
3. sınıf	Ramazan Efe KARA	██████████
4. sınıf	Sena KAHRAMAN	██████████

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ

SINIF	AD SOYAD	TELEFON NUMARASI
1. sınıf	Arda KARAKAYA	██████████
2. sınıf	Alptuğ DUMAN	██████████
3. sınıf	Muhammed Enes GÖZÜKÖK	██████████
4. sınıf	Uğur KABAOĞLU	██████████

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ

SINIF	AD SOYAD	TELEFON NUMARASI
1. sınıf	Egemen YALÇIN	██████████
2. sınıf	Tuğba GÖNEN	██████████
3. sınıf	İslim Nursude DEMİR	██████████
4. sınıf	Taner GÜLER	██████████

	ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ BİRİM SINIF KALİTE TEMSİLCİLERİ TOPLANTISI GÜNDEM FORMU	Doküman No	ÖİDB-FRM-0143
		Yürürlük Tarihi	03.10.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	-
		Sayfa No	1 / 1

TOPLANTI BİLGİLERİ

Tarih ve Saat	05.12.2025 14:00
Toplantı Sayısı	2. toplantı
Yer	Teknoloji fakültesi 100. Yıl kampüsü Z03'nolu Toplantı salonu
Başkan	Fakülte Temsilcisi Mert BAYRAK

Gündem Maddeleri

No	Gündem
01	Dekan hocanın katılımlarıyla temsilcilere MÜDEK kurumu hakkında bilgi verilmesi.
02	Bazı sınıf kapasitelerinin yetersiz kalması.
03	Otobüslerin kız öğrenci yurtlarından çarşıya kadar gelip okulun olduğu yere çıkmaması.
04	Yemekhane yemeklerinin az çıkması ve yemek süre aralığının az olması.
05	Sınavlarda hocalar ile yaşanan münakaşanın artması.
06	Ders esnasında öğrencilerin kullanabilmesi için sınıflarda prizlerin olmaması.
07	Oturma ve sosyalleşme için kampüs içi ve kampüs dışı faaliyetlerin az olması.

 ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ	ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ BİRİM SINIF KALİTE TEMSİLCİLERİ TOPLANTI KATILIM TUTANAĞI	Doküman No	ÖİDB-FRM-0142
		Yürürlük Tarihi	03.10.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	-
		Sayfa No	1 / 1

Toplantı Konusu	Birim Sınıf Kalite Temsilcisi Toplantısı
Toplantı Tarihi ve Saati	05.12.2025 / 14:00
Toplantı Yeri	203 Toplantı Salonu
Toplantı Sayısı	2. Toplantı

S/N	Bölüm/Sınıf	Ad-Soyad	İmzası
1	EEM L4. sınıf 2.öğretim	Mert BAKRAK	
2	EEM L4. sınıf 1.öğretim	Mustafa ÜNLÜ	
3	İnsaat Müh. 2. sınıf	Tugra GÖNEN	
4	Bilgisayar Müh. 1. sınıf	SENA KEŞKİ	
5	Mekatronik Müh. 3. sınıf	Ramazan İFA KARA	
6	Mekatronik Müh. 1. sınıf	Mehmet Emin KULOK	
7	EEM 3. sınıf 2.öğretim	Hamdi Furkan YILMAZ	
8	Mak 4. sınıf	Uğur Kaboğlu	
9	Bilgisayar Müh. 2. sınıf	Zeynep ÖZTÜRK	
10	Elektrik Elektronik müh. 4. sınıf	Ümit Selim UYSAL	
11	Bilgisayar Mühendisliği 3. sınıf	Metin TÖRK	
12	Mekatronik Müh. 2. sınıf	Serkan KARABULUT	
13	Makine müh. 1. sınıf	Melisa Sude Başoğlu	
14	Makine Müh. 2. sınıf	Alptuğ DUMAN	
15	İnsaat Müh. 1. sınıf	Eğemen YALGIN	
16	Bilgisayar Müh. 4. sınıf	Ümitcan KEMALİ	
17	Elektrik Elektronik Müh. 2. sınıf	Cansu TÜRK	
18	Elektrik Elektronik Müh. 1. sınıf	Öğuz ÖZCAN ÖZDEMİR	
19	Mekatronik Müh. Bölüm Başkanı	Merve EKİNCİ	
20	Mekatronik Müh. Bölüm Temsilcisi	Sena KAHRAMAN	
21	EEM 4. sınıf 2.öğretim	Emir Berke ALTINTAŞ	
22			
23			
24			
25			

 ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ	ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ SINIF KALİTE TEMSİLCİSİ KARARLARI	Toplantı Tarihi	
		Toplantı Sayısı	
		Sayfa No	1 / 2

01 Asansörün sıklıkla arızalanması.

Üst katta eğitim alan öğrencilerin asansörün sıklıkla arızalanmasından ötürü zorlanması. Sadece üst kattaki öğrencilerin kullanabileceği şekilde yapılabilirliği gündeme getirildi.

02 Fakültenin 4.katında çöp kutusu eksikliği.

Fakültenin 4.kat sınıf ve koridorlarında çöp kutusu eksikliği olduğu gündeme getirildi.

03 Sınıflarda askılık bulunmaması.

Sınıflarda askılık bulunmaması ve kış aylarının gelmesiyle birlikte askılıklara olan ihtiyacın artması gündeme getirildi.

04 Araç park alanındaki fazlalık çakıl taşları.

Araç park alanındaki çakıl taşlarının fazlalığından dolayı bazı araçların itilerek çıkarılması gündeme getirildi.

05 Fakültede fotokopi alacak yer olmaması

Fakülte içerisinde çıktı alınabilecek bir yer bulunmaması ve öğrencilerin acil fotokopi ihtiyacı için çevre dükkanlara gitmek zorunda kaldıkları gündeme getirildi.

06 Kız KYK dan gelen otobüslerin okula ulaşım sağlamaması.

Kız KYK dan gelen otobüslerin okula yalnızca 09.00'a kadar gelmesi. Fakat bazı otobüs şoförlerinin inisiyatif kullanarak sabah ulaşım olmasına rağmen Fakülte alanında öğrenci sayısının az olmasından kaynaklı giriş sağlamaması kız öğrencilerle münakaşaya girdikleri gündeme getirildi.

07 Fakülte içerisinde oturma alanı eksikliği.

Fakültenin içerisinde öğrencilerin bulunduğu katlarda çoğunlukla yukarı katlarda oturma alanlarının eksik olması gündeme getirildi.

08 Kantin Bulunmaması.

Kantin eksikliğinden kaynaklı öğrencilerin 10 dk aralarda çevre dükkanlara giderek ihtiyaçlarını gidermesi gündeme getirildi.

09 Amfilerde oturma alanlarının kırık olması.

Bazı amfilerin özellikle ön sıralarının kırık olması gündeme getirildi.

10 Amfi Sıraların Sallanması.

Sınav esnasında amfi sıraların sallanması sebebiyle öğrencilerin bu durumdan olumsuz etkilenmesi gündeme getirildi.

11 Telefon Rafi Bulunmaması.

Sınav esnasında telefonların yerleştirilebileceği telefon rafının eksikliği gündeme getirildi.

12 Amfilerde Priz Bulunmaması.

Amfilerde özellikle bilgisayar mühendisliği için masa altlarında priz bulunmaması gündeme getirildi.

13 Ders Saatlerinde Yapılan Bakım Çalışmaları.

Ders ve sınav saatleri içerisinde fakülte içerisinde yapılan bakım, onarım, tadilat ve inşaat seslerine özen gösterilmemesi gündeme getirildi.

14 Sınıf Temsilci Yardımcılarının Belirlenmesi.

Her bir sınıf temsilcisinin yardımcısı belirlendi.

15 Yeni Temsilcisi ve Yardımcısı Belirlendi.

Yeni fakülte temsilcisi ve yardımcısı belirlendi ve tüm katılımcı temsilcilere tanıtıldı.

**ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ
SINIF KALİTE TEMSİLCİSİ KARARLARI**

Toplantı Tarihi

Toplantı Sayısı

Sayfa No

2 / 2

Fakülte temsilcisi Mert BAYRAK	İnşaat Müh Bölümü 2.Sınıf Temsilcisi Tuğra GÖNEN	Mekatronik Müh Bölümü 3. Sınıf Temsilcisi Ramazan Efe KARA	İnşaat Müh. Bölümü 1. Sınıf Temsilcisi Egemen YALÇIN
EEM Bölümü 2. Sınıf Temsilcisi Cansu TÜRK	Bilgisayar Müh 2. Sınıf Temsilcisi Rümeysa ÖZTÜRK	Mekatronik Müh. Bölümü 4. Sınıf Temsilcisi Sena KAHRAMAN	Bilgisayar Müh 1. Sınıf Temsilcisi Sena KESKİN
Mekatronik Müh. Bölümü 1. Sınıf Temsilcisi Mehmet Emin KULAK	Makine Müh 2. Sınıf Temsilcisi Alptuğ DUMAN	EEM Bölümü 4. Sınıf Temsilcisi Ümit Selim UYSAL	Makine Müh. Bölümü 1. Sınıf Temsilcisi Melişa Sude TOPÇUPĞLU





Yükseköğretimde Kalite

İÇ KALİTE GÜVENCESİ SİSTEMİ	DIŞ KALİTE GÜVENCESİ SİSTEMİ
<p>Eğitim ve öğretim, araştırma ve geliştirme gibi kalite güvencesi mekanizmalarının kurulumu ve kalifiyetli kadroların atanması ile ilgili süreçlerin yürütülmesidir.</p>	<p>İç kalite güvencesi sürecinin dışardan izlenmesi, yani bağımsız bir kuruluşun mekanizmaları incelemesi ve değerlendirmesidir.</p>

Two men are at the front of the lecture hall. One man is standing at a podium, and the other is standing next to him, gesturing towards the screen. They appear to be presenting or discussing the content on the screen.

The audience is seated at long wooden tables, facing the front of the lecture hall. They are listening to the presentation. Some students have their hands on their faces, and others are looking towards the screen. The room is well-lit, and the atmosphere is focused.



ISPARTA
UYGULANMA BİLİMLERİ
ÜNİVERSİTESİ

KONFERANS

YÜKSEKÖĞRETİMDE KALİTE GÜVENCE SİSTEMİNDE ÖĞRENCİ KATILIMI HOŞGELDİNİZ



ÖĞRENCİ KALİTE KOMİSYONU

