



TBMYO Birim Kalite Komisyonu

TBMYO PUKÖ ÖRNEKLERİ

| TANIMLAMA | |
|---|---|
| Birim | Sınav Koordinatörlüğü |
| Konu | TBMYO Yarıyıl Sonu Sınav Programlarında Gözetmen ve Sınıf Dağılımının Optimize Edilmesi |
| İlgili Kontrol Faaliyeti ve Paydaş Katılımı | TBMYO Müdürlüğü Bina Sınav Sorumluları |
| İyileştirme Periyodu | 2022 – 2023 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılı |
| PLANLAMA | |
| Faaliyet | Daha önce yapılan sınavlar baz alındığında, bazı sınıflarda derse kayıtlı öğrenci sayısından çok daha az öğrencinin sınava girdiği gözlemlenmiştir. Bunun sebebi ise öğrencilerin yaptığı devamsızlıklardır. Bu durum da gereksiz sınıf kullanımı, gereksiz gözetmen kullanımı ile başka sınıflarda yığılmaya neden olmaktadır. Dolayısı ile ara sınavlarda sınava fiili giren öğrenci sayısı baz alınarak yarıyıl sonu sınav programı yapılırken daha gerçekçi sınıf ve gözetmen dağıtımı yapılması planlanmıştır. Bu aşamada Bina Sınav Sorumlularının doldurması gereken form güncellenmiştir. |
| Sorumlu | Sınav Koordinatörlüğü, TBMYO Müdürlüğü |
| Nesnel Kanıt * | EK1 – 2022 Vize Programı |
| Planlama Tarihi | 10 Ekim 2022 – 14 Ekim 2022 |
| UYGULAMA | |
| Faaliyet | Sınav döneminin düzgün işlenmesi ve olası sorunlarının tespiti amacıyla sınavların yapıldığı seanslarda Bina Sınav Sorumlusu (BSS) görevlendirilmektedir. BSS görevleri şunlardır; • Sınav salonlarının denetlenmesi • Sınavların uygulanmasında oluşabilecek herhangi olumsuzlukların müdürlüğe ve sınav koordinatörlüğüne bildirilmesi • Vize sınavına giren aktif öğrenci sayısının forma işlenmesi • Sınav denetleme sonrası imza listesi ve denetleme raporunun müdürlüğe teslimi |
| Sorumlu | Bina Sınav Sorumluları |
| Nesnel Kanıt * | EK2- İmzalı BSS Formu |
| Uygulama Tarihi | 21 Kasım 2022 – 25 Kasım 2022 |
| KONTROL | |
| Faaliyet | Bina sınav sorumlularının sınavların sonrasında Yüksek Müdürlüğüne teslim etmiş oldukları raporlar ile gözetmenlerin ya da öğretim elemanlarının şikayetleri doğrultusunda alınması gereken önlemler ve uygulamaların yerine getirilmesi için çalışmalar başlatılmıştır. |
| Sorumlu | Sınav Koordinatörlüğü, TBMYO Müdürlüğü, Bina Sınav Sorumluları |
| Paydaş Katılımı | 28 Kasım 2022 – 9 Aralık 2023 |



TBMYO Birim Kalite Komisyonu

| | |
|--|--|
| Nesnel Kanıt * | EK3- Güz Dönemi Final ve Bütünleme Sınav Programı ve Esasları |
| Kontrol Periyodu | Her vize sınav sonrası |
| ÖNLEM- İYİLEŞTİRME | |
| Faaliyet | Elde edilen bilgilere göre ilgili dönemin final sınavı sınıf dağıtımı aktif sınava giren öğrenci sayısına göre yapılıp, gözetmen dağılımı yine buna uygun yapılmıştır. |
| Sorumlu | Sınav Koordinatörlüğü, TBMYO Müdürlüğü |
| Nesnel Kanıt * | EK4- 2023-2024 Yarıyıl İçi Sınav Programlarının Bilgi Yönetim Sistemine Girilmesi |
| Önlem Periyodu | Her vize sınav sonrası |
| NOT: Kanıtlara ait form, fotoğraf, resmi yazı vb. belgeleri ek olarak iletmeniz gerekmektedir. | |



TBMYO Birim Kalite Komisyonu

EK1: 2022 Vize Programı

| Sınav Tarihi | Saat | Sınav Yeri | Ders Kodu | Ders Adı | Öğretim Elemanı | Öğrenci Sayısı (KY Devai) | Birim Adı | Öğretim Türü | Sınav Süresi (dk) | Gözetmen | Vizeye Giren Öğrenci Sayısı | İmza | Sınava giren aktif öğrenci sayısı |
|---------------|-------|------------|-----------|-----------------------------|-------------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|-----------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------------|------|-----------------------------------|
| 21 Kasım 2022 | 09:00 | 4301 | ISG1081.2 | İş Sağlığı ve Güvenliği | Dr. Öğr. Üyesi İLKNUR CAVUSOĞLU | 78 | Makine | Birinci Öğretim | 50 dk | | | | |
| 21 Kasım 2022 | 09:00 | 4302 | ELY1021.1 | Analog Elektronik | Dr. Öğr. Üyesi YELDA KARATEPE MUMCU | 92 | Elektrik | Birinci Öğretim | 45dk. | Öğr.Gör. EMINE RÜMEYSA EREN | | | |
| 21 Kasım 2022 | 09:00 | 6301 | GTP 210.1 | Baskı Teknikleri | Doç.Dr. AHMET AKGÜL | 1 | Grafik Tasarımı | Birinci Öğretim | | | | | |
| 21 Kasım 2022 | 09:00 | | | YEDEK GÖZETMEN | | | | | | Öğr.Gör. NURAY CEVİZ | | | |
| 21 Kasım 2022 | 09:00 | | | BSS | Dr. Öğr. Üyesi SERKAN AYDIN | | | | | | | | |
| 21 Kasım 2022 | 10:00 | 4104 | TKY2003.1 | Ürün Biçimlendirme I | Öğr.Gör. EMINE RÜMEYSA EREN | 48 | Giyim Üretim Teknolojisi | Birinci Öğretim | 40 | | | | |
| 21 Kasım 2022 | 10:00 | 4203 | BLY2001.1 | Bilgisayar Ağ Sistemleri | Prof.Dr. VEDAT TOPUZ | 61 | Bilgisayar Programcılığı | Birinci Öğretim | 50 | | | | |
| 21 Kasım 2022 | 10:00 | 4204 | MAT1067.1 | Matematik I | Öğr.Gör. ŞABAN KAMA | 1 | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi | Birinci Öğretim | 50 | | | | |
| 21 Kasım 2022 | 10:00 | 4204 | MAT1067.7 | Matematik I | Öğr.Gör. ŞABAN KAMA | 62 | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | Birinci Öğretim | 50 | Dr. Öğr. Üyesi SERKAN AYDIN | | | |
| 21 Kasım 2022 | 10:00 | 4301 | MAT1067.3 | Matematik I | Öğr.Gör. ŞABAN KAMA | 79 | Elektronik Haberleşme Teknolojisi | Birinci Öğretim | 50 | Dr. Öğr. Üyesi AYŞE YAYLA | | | |
| 21 Kasım 2022 | 10:00 | 4302 | MAT1067.5 | Matematik I | Öğr.Gör. ŞABAN KAMA | 77 | Elektronik Teknolojisi | Birinci Öğretim | 50 | Dr. Öğr. Üyesi ONUR AKAR | | | |
| 21 Kasım 2022 | 10:00 | 6301 | TSY2005.1 | Görüntü İşleme Teknikleri I | Dr. Öğr. Üyesi LUTFI ÖZDEMİR | 52 | Basım ve Yayım Teknolojileri | Birinci Öğretim | 50 | | | | |
| 21 Kasım 2022 | 10:00 | | | YEDEK GÖZETMEN | | | | | | Öğr.Gör. NURAY CEVİZ | | | |
| 21 Kasım 2022 | 10:00 | | | BSS | Dr. Öğr. Üyesi SERKAN AYDIN | | | | | | | | |
| 21 Kasım 2022 | 11:00 | 1302 | MDY1001.1 | Tekstil Teknolojisi | Dr. Öğr. Üyesi ERKAN İSGÖREN | 67 | Moda Tasarımı | Birinci Öğretim | 35 | | | | |

EK2: İmzalı BSS Formu

BSS SINAV TUTANAKI

1202 Vize/Cunı

| | | | | | |
|------|--|---------|------------|--|--|
| 1302 | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi | ELY1007 | Bilgisayar | | |
| 1302 | Elektronik Teknolojisi | ELY1007 | Bilgisayar | | |
| 4204 | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | OTM2001 | Algılayıcı | | |
| 4302 | Bilgisayar Programcılığı | BLY2017 | Görsel P | | |
| 4302 | Bilgisayar Programcılığı (İÖ) | BLY2017 | Görsel P | | |
| | BSS | | | | |
| | YEDEK GÖZETMEN | | | | |
| 1302 | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | ELY1007 | Bilgisayar | | |
| 4302 | Elektrik | EKY1003 | Elektrik | | |
| 4204 | Elektronik Haberleşme Teknolojisi (İÖ) | ELY2025 | Mikrodo | | |
| 4301 | Elektrik | EKY1003 | Elektrik | | |
| 4302 | Elektrik (İÖ) | EKY1003 | Elektrik | | |
| 4102 | İş Sağlığı ve Güvenliği | HUK1027 | Temel I | | |
| 4302 | İş Sağlığı ve Güvenliği (İÖ) | HUK1027 | Temel I | | |
| 6302 | Basım ve Yayım Teknolojileri | TSY2007 | Ofset B. | | |
| 6302 | Basım ve Yayım Teknolojileri (İÖ) | TSY2007 | Ofset B. | | |
| | BSS | | | | |
| | YEDEK GÖZETMEN | | | | |
| 1301 | Makine | MDY2011 | Bilgisayar | | |
| 1302 | Bilgisayar Programcılığı | BLY2013 | Veri Tat | | |
| 1302 | Bilgisayar Programcılığı (İÖ) | BLY2013 | Veri Tat | | |
| 4102 | İş Sağlığı ve Güvenliği | İSG2037 | Toplu İş | | |
| 4102 | İş Sağlığı ve Güvenliği (İÖ) | İSG2037 | Toplu İş | | |
| 4103 | Elektronik Teknolojisi | OTM2001 | Algılayıcı | | |
| 4104 | Elektrik (İÖ) | EKY2011 | Elektrik | | |
| 4202 | Elektronik Haberleşme Teknolojisi | HBV2011 | Radio F | | |
| 4301 | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | ELY2025 | Mikrodo | | |
| 4302 | Elektronik Haberleşme Teknolojisi (İÖ) | HBV2011 | Radio F | | |
| | BSS | | | | |
| | YEDEK GÖZETMEN | | | | |
| 4101 | Elektrik (İÖ) | THU100 | Toplum | | |
| 4102 | İş Sağlığı ve Güvenliği (Uzaktan Öğretim) | İSG2037 | Toplu İş | | |
| 4301 | Bilgisayar Programcılığı (Uzaktan Öğretim) | BLY2005 | internet | | |
| 4302 | Elektronik Haberleşme Teknolojisi (İÖ) | ELY1007 | Bilgisayar | | |

Dr. Öğr. Üyesi Yelda Karatepe Mumcu



Teknik Bilimler
Meslek Yüksekokulu

TBMYO Birim Kalite Komisyonu

EK3: Güz Dönemi Final ve Bütünleme Sınav Programı ve Esasları

Evrak Tarih ve Sayısı: 05.01.2023-447360



T.C.
MARMARA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Müdürlüğü

Sayı : E-47967433-106.01-447360
Konu : Güz Dönemi Final ve Bütünleme Sınav
Programı ve Esasları

05.01.2023

DAĞITIM YERLERİNE

Yüksekokulumuzun;
* 2022-2023 eğitim-öğretim yılı Güz Dönemi **FİNAL** Sınavları : 16 Ocak - 29 Ocak
2023 tarihleri arasında,
* 2022-2023 eğitim-öğretim yılı Güz Dönemi **BÜTÜNLEME** Sınavları : 30 Ocak - 05 Şubat
2023 tarihleri arasında yapılacaktır.

Ekte gönderilen Yarı Yıl Sonu (Final) Sınav programına, Sınav Uygulama Esasları çerçevesinde uygun olarak yerine getirilmesi hususunda gereken özenin gösterilmesini rica ederim.

Prof. Dr. Mustafa AY
Meslek Yüksekokul Müdürü

Ek:
1- SINAV UYGULAMA ESASLARI 2022-2023.docx (1 sayfa)
2- 2022-2023 GÜZ final-but. SINAV_PROG.03.01.23

Dağıtım:
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu
Müdürlüğüne
Bilgisayar Teknolojileri Bölüm Başkanlığına
Elektrik ve Enerji Bölüm Başkanlığına
Elektronik ve Otomasyon Bölüm Başkanlığına
Görsel-İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı
Bölüm Başkanlığına
Makine ve Metal Teknolojileri Bölüm
Başkanlığına
Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölüm
Başkanlığına
Tasarım Bölüm Başkanlığına
Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölüm
Başkanlığına
Dr. Öğr. Üyesi DEMET ÖZNAZ
Öğr. Gör. BEKİR ORAL
Prof. Dr. VEDAT TOPUZ

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu :BS9LRJ0T2T Pin Kodu :76703

Belge Takip Adresi : <https://turkiye.gov.tr/ehd/leK=5709&eD=BS9LRJ0T2T&eS=447360>

Adres:Marmara Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Mehmet Genç

Bilgi için: GÜRSEL GÖYMEN

Külliyesi Dragoş Kampüsü 4. Blok 34865 Kartal - İstanbul

Unvanı: Şube Müdürü

Faks:0216 777 4051

e-Posta:tbmyo@marmara.edu.tr Elektronik Ağ:<http://tbmyo.marmara.edu.tr>

Keş Adresi:marmarauniversitesi@hs01.kep.tr

Tel No: 0216 777 4052





Teknik Bilimler
Meslek Yüksekokulu

TBMYO Birim Kalite Komisyonu

EK4: 2023-2024 Yarıyıl İçi Sınav Programların Bilgi Yönetim Sistemine Girilmesi

Evrak Tarih ve Sayısı: 19.10.2023-641020



T.C.
MARMARA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

GÜNLÜDÜR
19.10.2023

Sayı : E-16110545-106.01-641020
Konu : Yarıyıl İçi Sınav Programların Bilgi
Yönetim Sistemine Girilmesi

DAĞITIM YERLERİNE

2023-2024 Eğitim-Öğretim yılı Güz yarıyılı önlisans, lisans ve lisansüstü programlarımızdaki derslerin yarıyıl içi sınavları akademik takvimde ilan edildiği şekilde 20.11.2023 - 26.11.2023 tarihleri arasında yapılacaktır.

Uzem de yapılmakta olup ortak ve senkron yapılan derslerin sınav gün ve saatleri ekte gibidir.

Yarıyıl içi sınav programlarının 27 Ekim 2023 Cuma günü mesai bitimine kadar Bilgi Yönetim Sistemine girilmesi hususunda gereğini rica ederim.

Sınav Saatleri : 09.00 10.30 12.00 13.30 15.00 17.00 18.30 20.00 21.00

Prof. Dr. Mustafa KURT
Rektör

Ek: Güz Dönemi Ortak Derslerin Sınav Saatleri

Dağıtım:

Atatürk Eğitim Fakültesi Dekanlığına
Diş Hekimliği Fakültesi Dekanlığına
Eczacılık Fakültesi Dekanlığına
Fen Fakültesi Dekanlığına
Finansal Bilimler Fakültesi Dekanlığına
Güzel Sanatlar Fakültesi Dekanlığına
Hukuk Fakültesi Dekanlığına
İktisat Fakültesi Dekanlığına
İlahiyat Fakültesi Dekanlığına
İletişim Fakültesi Dekanlığına
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi Dekanlığına
İşletme Fakültesi Dekanlığına
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Dekanlığına
Mühendislik Fakültesi Dekanlığına
Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlığına
Siyasal Bilgiler Fakültesi Dekanlığına
Spor Bilimleri Fakültesi Dekanlığına
Teknoloji Fakültesi Dekanlığına
Tıp Fakültesi Dekanlığına
Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dekanlığına

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu :BSR6JRMNNV Pin Kodu :79013

Belge Takip Adresi : <https://turkiye.gov.tr/ebd/efc=5709&efD=BSR6JRMNNV&eS=641020>

Adres:Marmara Üniversitesi Göztepe Yerleşkesi Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
34722 Kadıköy / İSTANBUL
Telefon:0216 777 1200 Faks:0216 777 1201
e-Posta:ogrencisleri@marmara.edu.tr Elektronik Ağı:http://oidb.marmara.edu.tr
Kep Adresi:marmarasunivitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: SİBEL ARAS
Unvanı: Şube Müdürü



Tel No: 0216 7771205