

**İÇYAZIŞMA FORMU**

Doküman Kodu	FR-41
İlkYayın Tarihi	01.09.2015
Revizyon Tarihi /No	20.01.2025 04
Sayfa	1 / 31

KİMDEN	Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri Bölüm Başkanlığı	KİME	Arsin MYO Müdürlüğü
TARİH	16.12.2025	KONU	2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Ders/Ders Sorumlusu (Anket) Değerlendirme

ARSİN MESLEK YÜKSEKOKULU MÜDÜRLÜĞÜNE

2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Mobilya ve Dekorasyon Programı 1. Sınıf ve 2. Sınıflar için "Öğrenci Ders Değerlendirme Anket" değerlendirmeleri aşağıdadır.

Mobilya ve Dekorasyon Programında 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar dönemi içerisinde I. Dönem içi yürütülen 8 ders ve II. Dönem için yürütülen 8 ders için öğrencilerin yapmış olduğu değerlendirme sonuçları grafikte verilmiştir. Katılan öğrenci sayısı (ÖS) ders adının yanında belirtilmiştir.

Hazırlayan

MYO KYS Temsilcisi

Kontrol Eden

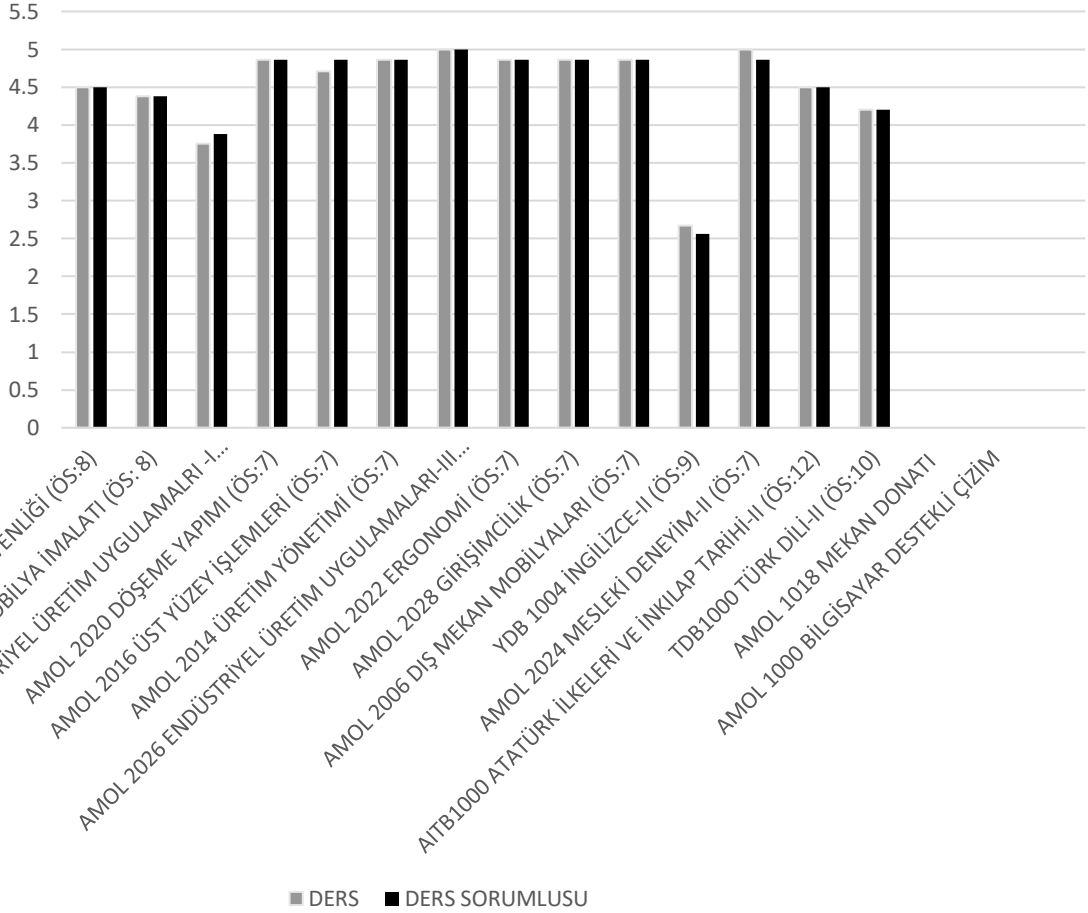
MYO KYS Komisyonu

Onaylayan

MYO Müdürü

**İÇYAZIŞMA FORMU**

Doküman Kodu	FR-41
İlkYayın Tarihi	01.09.2015
Revizyon Tarihi /No	20.01.2025 04
Sayfa	2 / 31

**Mobilya ve Dekorasyon Programı 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar
Dönemi Ders Değerlendirme Anket Sonuçları**

AMOL1018 Mekan Donatı ve AMOL 1010 Bilgisayar Destekli Çizim ders anket sonuçları ktu bys sisteminde bulunmadığından veri girişi grafiğine aktarılamamıştır. Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (UZEM) tarafından yürütülen AITB 1001 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II ve TDB1001 Türk Dili-II dersleri ile Yabancı Diller Yüksekokulu tarafından yürütülen YDB1001 İngilizce-II ders anket sonuçları grafikte verilmiş ancak Meslek Yüksekokulumuz tarafından yürütülmediği için değerlendirme dışında tutulmuştur.

	İÇYAZIŞMA FORMU	Doküman Kodu	FR-41
		İlkYayın Tarihi	01.09.2015
		Revizyon Tarihi /No	20.01.2025 04
		Sayfa	3 / 31

Arsin Meslek Yüksekokulu Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri Bölümü Mobilya ve Dekorasyon Programı tarafından yürütülen ve veri girişi yapılmış olan 11 ders arasında 4.0'ın altında kalan 1 ders mevcuttur. Değerlendirme sonucunda;

Arsin Meslek Yüksekokulu Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri Bölümü Mobilya ve Dekorasyon Programı tarafından yürütülen ve veri girişi yapılmış olan 14 ders arasında 4.0'ın altında kalan 1 ders (AMOL 1022 Endüstriyel Üretim Uygulamaları-I) mevcuttur.



Prof. Dr. Sevda BORAN TORUN

Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri

Bölüm Başkanı

Hazırlayan


MYO KYS Temsilcisi

Kontrol Eden

MYO KYS Komisyonu

Onaylayan

MYO Müdürü

	İÇ YAZIŞMA FORMU	Doküman Kodu	FR-41	
		İlk Yayın Tarihi	01.09.2015	
		Revizyon Tarihi /No	20.01.2025	04
		Sayfa	1 / 20	

KİMDEN	Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri Bölüm Başkanlığı	KİME	Arsin MYO Müdürlüğü
TARİH	16.12.2025	KONU	2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Sınav Değerlendirme

ARSİN MESLEK YÜKSEKOKULU MÜDÜRLÜĞÜNE

2024/2025 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı 'Sınav Değerlendirme' verileri KTÜ Bilgi Yönetim Sistemi üzerinden alınmış ve ekte verilmiştir. Kalite Komisyonu değerlendirmesine göre final sonucu başarı oranı %50'nin altında olan dersler aşağıda verilmiştir.

Dersin Adı	Sınav Türü	Sınava Giren Öğrenci Sayısı	Başarılı Öğrenci Sayısı	Başarı (%)
YDB 1004 İngilizce-II	Final	9	1	11
	Bütünleme	4	4	100

Genel değerlendirme yapılacak olunursa, KTÜ Senatosunun almış olduğu kararlar neticesinde başarı notlarının değerlendirilmesinde sınava giren öğrenci sayısının 10'u geçtiği derslerde bağıl değerlendirme sistemi, öğrenci sayısının 10'un altında olduğu derslerde ise mutlak değerlendirme sisteminin uygulanmaktadır. Tabloya bakılacak olunursa YDB 1004-II İngilizce dersinin final için öğrenci sayıları 10 ve 10'un altında olduğu için başarı değerlendirilmesi bağıl değerlendirmeye göre yapılmıştır.

YDB 1004 İngilizce-II dersinin final sınavı için başarı oranı için öğrencilere anlamadıkları konular ile ilgili ders sorumluları ile bilgi alış verişi yapılması şeklinde önerilerde bulunulmuştur.



Prof. Dr. Sevda BORAN TORUN

Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri

Bölüm Başkanı

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
MYO KYS Temsilcisi	MYO KYS Komisyonu	MYO Müdürü

**İÇYAZIŞMA FORMU**

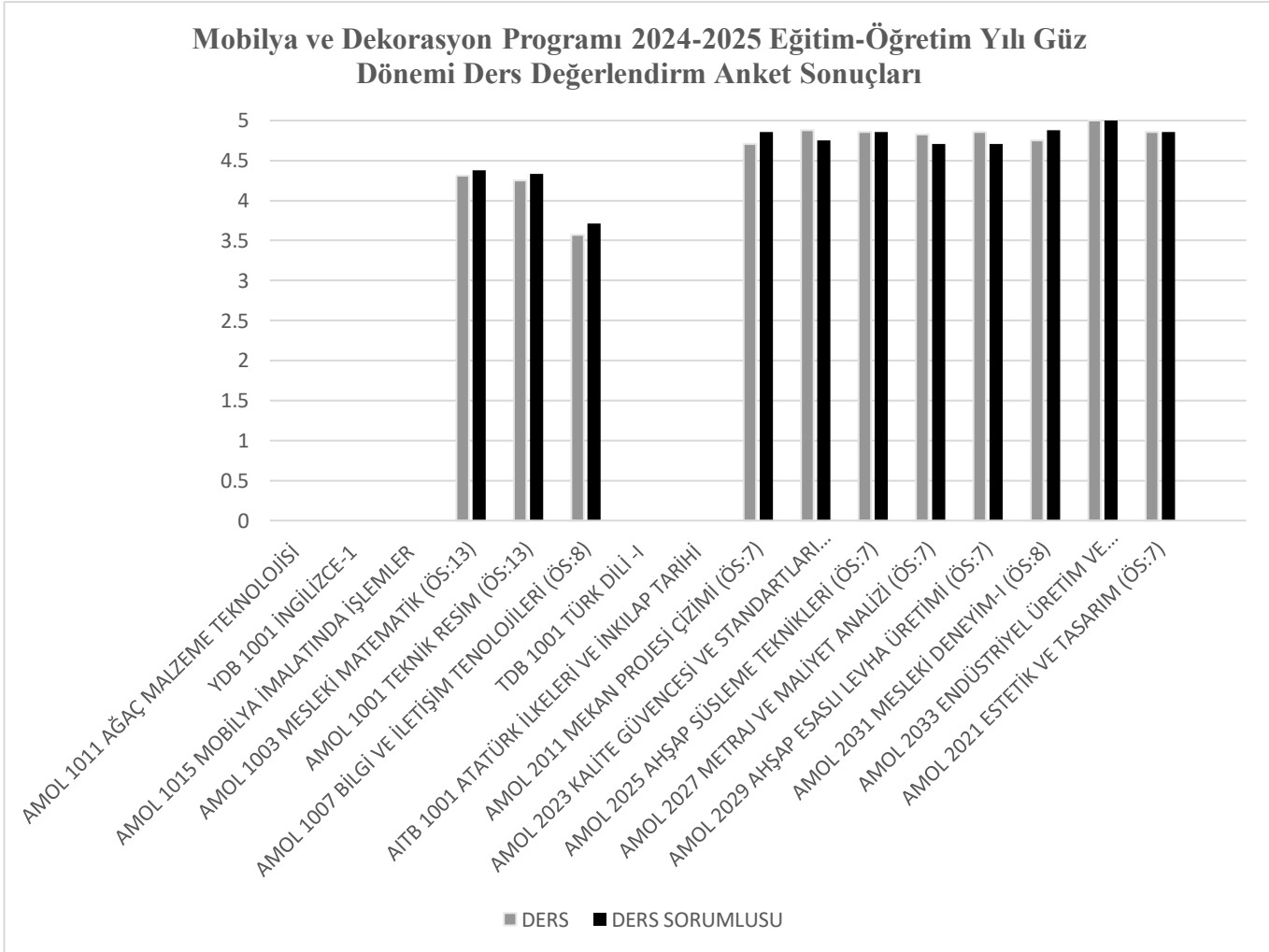
Doküman Kodu	FR-41
İlkYayın Tarihi	01.09.2015
Revizyon Tarihi /No	20.01.2025 04
Sayfa	1 / 24

KİMDEN	Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri Bölüm Başkanlığı	KİME	Arsin MYO Müdürlüğü
TARİH	16.12.2025	KONU	2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Ders Değerlendirme

ARSİN MESLEK YÜKSEKOKULU MÜDÜRLÜĞÜNE

2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Mobilya ve Dekorasyon Programı 1. Sınıf ve 2. Sınıflar için “Öğrenci Ders Değerlendirme Anket” değerlendirmeleri aşağıdadır.

Mobilya ve Dekorasyon Programında 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz dönemi içerisinde I. Dönem içi yürütülen 8 ders ve II. Dönem için yürütülen 8 ders için öğrencilerin yapmış olduğu değerlendirme sonuçları grafikte verilmiştir. Katılan öğrenci sayısı (ÖS) ders adının yanında belirtilmiştir.



	İÇYAZIŞMA FORMU	Doküman Kodu	FR-41
		İlkYayın Tarihi	01.09.2015
		Revizyon Tarihi /No	20.01.2025 04
		Sayfa	2 / 24

Bölüm tarafından verilen AMOL1011 Ağaç Malzeme Teknolojisi, AMOL 1015 Mobilya İmalatında Temel İşlemler, Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (UZEM) tarafından yürütülen AITB 1001 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I ve TDB1001 Türk Dili-I dersleri ile Yabancı Diller Yüksekokulu tarafından yürütülen YDB1001 İngilizce -I ders anket sonuçları da ktu bys sisteminde bulunmadığından veri girişi grafiğine aktarılamamıştır. Ayrıca, uzaktan verilen dersler Meslek Yüksekokulumuz tarafından yürütülmediği için değerlendirme dışında tutulmuştur.

Değerlendirme sonucunda;

Arşin Meslek Yüksekokulu Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri Bölümü Mobilya ve Dekorasyon Programı tarafından yürütülen ve veri girişi yapılmış olan 11 ders arasında 4.0'ın altında kalan 1 ders (AMOL 1007 Bilgi ve İletişim Teknolojileri) mevcuttur.



Prof. Dr. Sevda BORAN TORUN

Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri

Bölüm Başkanı

	İÇ YAZIŞMA FORMU	Doküman Kodu	FR-41
		İlk Yayın Tarihi	01.09.2015
		Revizyon Tarihi /No	20.01.2025 04
		Sayfa	1 / 18

KİMDEN	Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri Bölüm Başkanlığı	KİME	Arsin MYO Müdürlüğü
TARİH	18.12.2025	KONU	2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Sınav Değerlendirme

ARSİN MESLEK YÜKSEKOKULU MÜDÜRLÜĞÜNE

2024/2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı 'Sınav Değerlendirme' verileri KTÜ Bilgi Yönetim Sistemi üzerinden alınmış ve ekte verilmiştir. Kalite Komisyonu değerlendirmesine göre final sonucu başarı oranı %50'nin altında olan dersler aşağıda verilmiştir.

Dersin Adı	Sınav Türü	Sınava Giren Öğrenci Sayısı	Başarılı Öğrenci Sayısı	Başarı (%)
YDB 1003 İngilizce -I	Final	9	0	0
	Bütünleme	3	3	100
AMOL 1007 Bilgi ve İletişim Teknolojileri	Final	10	7	70
	Bütünleme	3	1	33

Genel değerlendirme yapılacak olunursa, KTÜ Senatosunun almış olduğu kararlar neticesinde başarı notlarının değerlendirilmesinde sınava giren öğrenci sayısının 10 'u geçtiği derslerde bağıl değerlendirme sistemi, öğrenci sayısının 10'un altında olduğu derslerde ise mutlak değerlendirme sisteminin uygulanmaktadır. Tabloya bakılacak olunursa AMOL 1007 Bilgi ve İletişim Teknolojileri dersinin bütünleme sınavı için öğrenci sayıları 10 ve 10'un altında olduğu için başarı değerlendirilmesi bağıl değerlendirmeye göre yapılmıştır. Bu durum genel başarı ortalamasını etkilemiştir.

YDB 1003 İngilizce-I dersinin final sınavı için başarı oranı %0 iken bütünleme başarı oranı %100 olmuştur. Öğrencilere anlamadıkları konular ile ilgili ders sorumluları ile bilgi alış verişi yapılması şeklinde önerilerde bulunulmuştur.

AMOL 1007 Bilgi ve İletişim Teknolojileri dersinin final sınavı için başarı oranı 70 olup, bütünleme sınavı için başarı oranı % 33 olmuştur. Bu durum öğrenci sayısı ile ilişkilidir.

Hazırlayan

MYO KYS Temsilcisi

Kontrol Eden

MYO KYS Komisyonu

Onaylayan

MYO Müdürü



İÇ YAZIŞMA FORMU

Doküman Kodu	FR-41
İlk Yayın Tarihi	01.09.2015
Revizyon Tarihi /No	20.01.2025 04
Sayfa	2 / 18

Genel değerlendirme yapılacak olunursa, öğrencilerin motivasyonlarının yüksek tutulması amaçlı gerekli bilgilendirmeler yapılmıştır. Öğrencilere anlamadıkları konular ile ilgili ders sorumluları ile bilgi alış verişi yapılması şeklinde önerilerde bulunulmuştur.



Prof. Dr. Sevda BORAN TORUN
Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri
Bölüm Başkanı

Hazırlayan

MYO KYS Temsilcisi

Kontrol Eden

MYO KYS Komisyonu

Onaylayan

MYO Müdürü