

## H.Ü. 2020-2021 ÖĞRETİM YILI ÇEVİRİMİÇİ YAZ OKULU UYGULAMA İLKELERİ

1. Yaz Okulu süresi 6 haftadır (12 Temmuz-29 Ağustos 2021 dersler/31 Ağustos- 5 Eylül 2021 sınavlar).
2. Yaz Okulunda sadece teorik dersler, eş zamanlı dersler ve proje kapsamındaki dersler açılabilir.
3. Yaz Okulunda açılacak derslere sadece o dersi/dersleri daha önce alıp başarısız olan öğrenciler ve yaz okulunda ilk kez alınacak ders/dersler ile mezun olabilecek öğrenciler (ilgili akademik birimin öğrencinin bu koşulu sağladığına dair yönetim kurulu kararı ile) kayıt yaptırabileceklerdir. Fakülte Yönetim Kurulu kararlarının ders kayıt haftasından (5-9 Temmuz 2021) önce ÖİDB Başkanlığı'na bildirilmesi gerekmektedir.
4. Yaz Okulu'nda ders açmak isteyen ders sorumluları HUZEM tarafından belirlenecek asgari koşulları karşılamak zorundadır. Dersler HUZEM tarafından önerilecek Blackboard, Zoom, BigBlue Button, Microsoft Teams vb. gibi programlar kullanılarak yürütülmelidir. Derslerin konu anlatımı, uygulama ve örneklerle ilgili kısımlarının önceden kayıt altına alınarak öğrenme yönetim sistemi üzerinden öğrencilerin erişimine açılması beklenmektedir. Eş zamanlı oturumların da kayıt altına alınması gerekmektedir.
5. Öğrenciler haftalık ders saatlerini kontrol ederek en fazla 3 ders için talepte bulunabilir. Devam koşulu yerine getirilen derslerde devam zorunluluğu %50, yerine getirilmemiş derslerde %70'tir. Alınacak derslerin önkoşulu olup olmadığına dikkat edilmesi gerekmektedir.
6. Öğrencilerin derslere kayıt yaptırması halinde çevrimiçi eğitimde kullanılacak programların gerektirdiği teknik altyapı ve internet olanaklarına sahip oldukları kabul edilecek ve bu konuda sunulacak mazeretler dikkate alınmayacaktır.
7. Ders içerikleri, canlı ders video kayıtları sisteme yüklenecek ve öğrencinin çalışmasına sunulacaktır.
8. Diğer Üniversite öğrencileri bu yıl Üniversitemiz Yaz Okulu'ndan ders alamayacaktır.
9. Yaz Okulunda açılacak derslerin sınavları ödev ya da proje biçiminde yapılmayacaktır.

## H. Ü. 2020-2021 ÖĞRETİM YILI YAZ OKULU ÜCRETLERİ

### YAZ OKULU ÖĞRETİM ÜCRETLERİ

1-Yaz Okulu'na katılacak öğrencilerden alınacak ders saati ve toplam yaz okulu ücretleri Fakülte/Yüksekokul/Enstitü bazında ekli çizelgede belirtilmiştir.

2-Bir dersin ücreti, dersi veren Fakülte'nin birim ücretinden hesaplanır. Öğrencinin program dili %100 yabancı dilde ise hesaplanan ücretin iki katını öder.

3-Yabancı uyruklu öğrenciler, ikili anlaşmalar ve işbirliği protokolü hükümleri saklı kalmak kaydıyla, ekli çizelgede belirtilen öğretim ücretlerinin **üç katını** öderler.

4-Yaz okulunda ders almak için ders bedellerini yatıran ve kayıt yaptıran öğrenciler Yaz Okulu Ders Alma Kurallarını kabul etmiş sayılırlar.

5-Yalnızca kapatılan dersler için ücret iadesi yapılır. Bunun dışında ders silme ve ücret iadesi yapılmayacaktır.

**2020-2021 ÖĞRETİM YILI YAZ OKULU ÜCRETLERİ**

**Yükseköğretim Genel Kurulu'nun aldığı karara göre belirlenen yaz okulları öğretim ücretleri.**

Öğrencinin Ders Aldığı Program	%30 YABANCI DİLDE VEYA TÜRKÇE EĞİTİM VEREN BİR PROGRAMDA KAYITLI OLAN BİR ÖĞRENCİ İÇİN KATSAYILAR					%100 YABANCI DİLDE EĞİTİM VEREN BİR PROGRAMDA KAYITLI OLAN BİR ÖĞRENCİ İÇİN KATSAYILAR				
	1 Saat Ücreti (TL)	1 Saat Ücreti x14 Hafta	T P K	Örnek Ders Hesaplaması	14 Hafta Ücreti x (T+P)	1 Saat Ücreti (TL)	1 Saat Ücreti x14 Hafta	T P K	Örnek Ders Hesaplaması	14 Hafta Ücreti x (T+P)
			(Örnek)	Teorik + Pratik Toplamı	Yaz Okulu Toplam Ücreti (TL)			(Örnek)	Teorik + Pratik Toplamı	Yaz Okulu Toplam Ücreti (TL)
Tıp Fakültesi	4.27	59.78	3 0 3	3	179.34	8.54	119.56	3 0 3	3	358.68
	4.27	59.78	2 2 3	4	239.12	8.54	119.56	2 2 3	4	478.24
Eczacılık Fakültesi	3.45	48.3	3 0 3	3	144.9	6.9	96.6	3 0 3	3	289.8
	3.45	48.3	2 2 3	4	193.2	6.9	96.6	2 2 3	4	386.4
Müh.Fak.	2.77	38.78	2 2 3	4	155.12	5.54	77.56	2 2 3	4	310.24
	2.77	38.78	4 0 4	4	155.12	5.54	77.56	4 0 4	4	310.24
Güzel San. Fak.	2.16	30.24	2 0 2	2	60.48	4.32	60.48	2 0 2	2	120.96
	2.16	30.24	1 3 2	4	120.96	4.32	60.48	1 3 2	4	241.92
Fen Fak.	1.97	27.58	3 3 4	6	165.48	3.94	55.16	3 3 4	6	330.96
	1.97	27.58	4 0 4	4	110.32	3.94	55.16	4 0 4	4	220.64
İkt. ve İd.Bil.Fak.	2.11	29.54	3 3 4	6	177.24	4.22	59.08	3 3 4	6	354.48
	2.11	29.54	3 0 3	3	88.62	4.22	59.08	3 0 3	3	177.24
Eğitim Fak.	1.97	27.58	3 3 4	6	165.48	3.94	55.16	3 3 4	6	330.96
	1.97	27.58	2 0 2	2	55.16	3.94	55.16	2 0 2	2	110.32
Edebiyat Fak.	1.97	27.58	3 3 4	6	165.48	3.94	55.16	3 3 4	6	330.96
	1.97	27.58	3 0 3	3	82.74	3.94	55.16	3 0 3	3	165.48
Diş Hekimliği Fak.	3.45	48.3	3 0 3	3	144.9	6.9	96.6	3 0 3	3	289.8
	3.45	48.3	2 2 3	4	193.2	6.9	96.6	2 2 3	4	386.4
Hukuk Fakültesi	2.11	29.54	3 0 3	3	88.62	4.22	59.08	3 0 3	3	177.24
	2.11	29.54	2 2 3	4	118.16	4.22	59.08	2 2 3	4	236.32
Sağlık Bilimleri Fak.	1.97	27.58	3 0 3	3	82.74	3.94	55.16	3 0 3	3	165.48
	1.97	27.58	2 2 3	4	110.32	3.94	55.16	2 2 3	4	220.64
Hemşirelik Fakültesi	1.97	27.58	3 0 3	3	82.74	3.94	55.16	3 0 3	3	165.48
	1.97	27.58	2 2 3	4	110.32	3.94	55.16	2 2 3	4	220.64
İletişim Fakültesi	1.88	26.32	3 0 3	3	78.96	3.76	52.64	3 0 3	3	157.92
	1.88	26.32	2 2 3	4	105.28	3.76	52.64	2 2 3	4	210.56
Spor Bilimleri Fakültesi	1.97	27.58	3 0 3	3	82.74	3.94	55.16	3 0 3	3	165.48
	1.97	27.58	2 2 3	4	110.32	3.94	55.16	2 2 3	4	220.64

**Yabancı Uyruklu Öğrencilerden :**

Yabancı uyruklu öğrenciler, ikili anlaşmalar ve işbirliği protokolü hükümleri saklı kalmak kaydıyla, ekli çizelgede belirtilen öğretim ücretlerinin 3 katını ödeyeceklerdir.

**Yabancı Diller Yüksekokulu tarafından 2020-2021 yaz okulunda açılması planlanan dersler:**

Yaz Okulunda Açılması Öngörülen Dersler				
Ders Kodu	Ders Kodu	Şube	TPK	Öğretim Görevlisi
İNG 127	301127	1	3 0 3	YDYO Öğretim Görevlileri
İNG 127	301127	2	3 0 3	
İNG 128	301128	1	3 0 3	
İNG 128	301128	2	3 0 3	
İNG 111	301111	1	3 0 3	
İNG 111	301111	2	3 0 3	
İNG 211	301211	1	3 0 3	
İNG 211	301211	2	3 0 3	
İNG 211	301211	3	3 0 3	
İNG 212	301212	1	3 0 3	
İNG 212	301212	2	3 0 3	
İNG 212	301212	3	3 0 3	

NOT: Ders Programı daha sonra bildirilecektir.

**Fen Fakültesi tarafından 2020-2021 yaz okulunda açılması planlanan dersler:**

28.05.2021 tarihli ve 14-01 Sayılı Yönetim Kurulu kararının ekidir.						
2020-2021 EĞİTİM/ÖĞRETİM YILI YAZ OKULUNDA AÇILAN BÖLÜM İÇİ DERSLERİ						
DERSİN KODU-ADI	TPK	AKTS	EĞİTİM DİLİ	BÖLÜMÜ	DERS SORUMLUSU	SİCİL NO
IST267 YÖNEYLEM ARARŞ. GİRİŞ	3 2 4	7	TÜRKÇE	İSTATİSTİK	PROF. DR. M. ÖZGÜR YENİAY	D0496-0
MTK 351 DİFERANSİYEL GEOMETRİ I	4 0 4	6	TÜRKÇE	MATEMATİK	DOÇ.DR. MESUT ŞAHİN	D61580

28.05.2021 tarihli ve 14-01 Sayılı Yönetim Kurulu kararının ekidir.							
2020-2021 EĞİTİM/ÖĞRETİM YILI YAZ OKULUNDA DIĞER BÖLÜMLERE AÇILAN SERVİS DERSLERİ							
DERSİN KODU-ADI	TPK	AKTS	EĞİTİM DİLİ	DERSİ AÇAN BÖLÜM	AÇILACAK BÖLÜM	DERS SORUMLUSU	SİCİL NO
MAT123 MATEMATİK I	4 2 5	6	İNGİLİZCE	MATEMATİK	GIDA - FİZİK- MAKİNE-ÇEVRE-GEOMATİK-BİLGİSAYAR-YAPAY ZEKA-ELEKTRİK/ELEKTRONİK-İNŞAAT-NÜKLEER ENERJİ-ENDÜSTRİ MÜH. BÖLÜMLERİ	PROF. DR. YÜCEL TIRAŞ	A93596
MAT123 MATEMATİK I	4 2 5	6	İNGİLİZCE	MATEMATİK	GIDA - FİZİK- MAKİNE-ÇEVRE-GEOMATİK-BİLGİSAYAR-YAPAY ZEKA-ELEKTRİK/ELEKTRONİK-İNŞAAT-NÜKLEER ENERJİ-ENDÜSTRİ MÜH. BÖLÜMLERİ	DR. TALHA ARIKAN	E7353
MAT123 MATEMATİK I	4 2 5	6	İNGİLİZCE	MATEMATİK	GIDA - FİZİK- MAKİNE-ÇEVRE-GEOMATİK-BİLGİSAYAR-YAPAY ZEKA-ELEKTRİK/ELEKTRONİK-İNŞAAT-NÜKLEER ENERJİ-ENDÜSTRİ MÜH. BÖLÜMLERİ	DR. ÖĞRETİM ÜYESİ MUSTAFA AĞGÜL	L18940
MAT123 MATEMATİK I	4 2 5	6	İNGİLİZCE	MATEMATİK	GIDA - FİZİK- MAKİNE-ÇEVRE-GEOMATİK-BİLGİSAYAR-YAPAY ZEKA-ELEKTRİK/ELEKTRONİK-İNŞAAT-NÜKLEER ENERJİ-ENDÜSTRİ MÜH. BÖLÜMLERİ	DOÇ.DR. MESUT ŞAHİN	D61580
MAT124 MATEMATİK II	4 2 5	6	İNGİLİZCE	MATEMATİK	GIDA - FİZİK- MAKİNE-ÇEVRE-GEOMATİK-BİLGİSAYAR-YAPAY ZEKA-ELEKTRİK/ELEKTRONİK-İNŞAAT-NÜKLEER ENERJİ-ENDÜSTRİ MÜH. BÖLÜMLERİ	DOÇ.DR. BÜLENT SARAC	B9594
MAT124 MATEMATİK II	4 2 5	6	İNGİLİZCE	MATEMATİK	GIDA - FİZİK- MAKİNE-ÇEVRE-GEOMATİK-BİLGİSAYAR-YAPAY ZEKA-ELEKTRİK/ELEKTRONİK-İNŞAAT-NÜKLEER ENERJİ-ENDÜSTRİ MÜH. BÖLÜMLERİ	DR. TALHA ARIKAN	E7353
MAT124 MATEMATİK II	4 2 5	6	İNGİLİZCE	MATEMATİK	GIDA - FİZİK- MAKİNE-ÇEVRE-GEOMATİK-BİLGİSAYAR-YAPAY ZEKA-ELEKTRİK/ELEKTRONİK-İNŞAAT-NÜKLEER ENERJİ-ENDÜSTRİ MÜH. BÖLÜMLERİ	DR. ÖĞRETİM ÜYESİ MUSTAFA AĞGÜL	L18940
MAT124 MATEMATİK II	4 2 5	6	İNGİLİZCE	MATEMATİK	GIDA - FİZİK- MAKİNE-ÇEVRE-GEOMATİK-BİLGİSAYAR-YAPAY ZEKA-ELEKTRİK/ELEKTRONİK-İNŞAAT-NÜKLEER ENERJİ-ENDÜSTRİ MÜH. BÖLÜMLERİ	DOÇ.DR. MESUT ŞAHİN	D61580
MAT307 NÜMERİK ANALİZ	4 0 4	5	İNGİLİZCE	MATEMATİK	NÜKLEER ENERJİ-GEOMATİK MÜH. BÖLÜMLERİ	DR. ÖĞRETİM ÜYESİ MUSTAFA AĞGÜL	L18940
MAT254 TEMEL DOĞRUSAL CEBİR	3 0 3	4	İNGİLİZCE	MATEMATİK	BİLGİSAYAR MÜH. BÖLÜMÜ	DR. TALHA ARIKAN	E7353