



Karadeniz Teknik Üniversitesi  
Fen Fakültesi  
Biyoloji Bölümü

**2021-2022 GÜZ DÖNEMİ  
AKTS Kredi Değerlendirme Anket  
Raporu**

## AKTS Kredi Değerlendirme Anket Örneği

Değerli Öğrencimiz,

Türkiye Yüksek Öğretim sisteminde derslerin kredilendirilmesi için benimsenen AKTS kredi sistemi üniversitemizde her ders için belirlenmiştir. AKTS Kredilerinin belirlenmesinde öğrencilerin o dersi başarmak için çalışmaların dikkate alınması temel bir ilkedir. Bu doğrultuda her bir dersi başarmak için dönem süresince o derse yönelik gerçekleştirilen çeşitli öğretim etkinliklerine ilişkin çalışma yükünüze bağlı olarak AKTS kredileri yeniden belirlenecektir. Titizlikle vereceğiniz yanıtlar, daha sağlıklı bir kredi oluşturulmasına ve emeklerimizin daha doğru değerlendirilmesine katkı sağlayacaktır.

Öğrenci No:.....

Dersin

Adı:.....

1. Bu derse/laboratuvara devam ettiğiniz saatler dışında hazırlanmak için (quiz, ödev, proje, lab, ara sınavlar ve dönem sonu sınavı gibi etkinlikler dışında) **haftada kaç saat** harcadınız?

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

2. Bu dersin ara sınavına, sınav öncesi hazırlanmak için **haftada yaklaşık kaç saat** harcadınız?

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

3. Bu ders kapsamında proje hazırladınız mı?

Cevabınız evet ise, projeyi hazırlamak için **haftada yaklaşık kaç saat** harcadınız?

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

4. Bu ders kapsamında ödev hazırladınız mı veya seminer sundunuz mu?

Cevabınız evet ise, projeyi hazırlamak için **haftada yaklaşık kaç saat** harcadınız?

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

5. Bu ders kapsamında kısa sınava (quiz) girdiniz mi?

Cevabınız evet ise, kısa sınavlar için **haftada yaklaşık kaç saat** çalıştınız?

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

6. Bu ders kapsamında dönem sonu sınavına girdiniz mi?

Cevabınız evet ise, bu derse ilişkin dönem sonu sınavına sınav öncesi hazırlanmak için **haftada kaç saat** harcadınız?

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Ekleme istediğiniz görüşleriniz varsa yazınız.

.....

## AKTS Kredi Değerlendirme Anket Sonuçları

1. YIL							
GÜZ DÖNEMİ							
DERSİN KODU	DERSİN ADI	1	2	3	4	5	6
AITB1001	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi - I	2,1±1,7	3,8±2,2	0,3±0,9	0,6±2,2	0,6±2,2	3,8±2,7
BIY1001	Genel Biyoloji - I	3,5±2,1	4,9±2,0	0,5±1,0	0,3±0,7	0,4±1,0	4,0±3,0
BIY1003	Genel Biyoloji Laboratuvarı I	3,4±1,9	4,3±2,2	0,0±0,2	0,4±1,5	1,0±1,1	2,7±2,8
FIZ1005	Genel Fizik	2,4±1,7	4,0±2,1	0,3±0,7	0,3±0,7	0,4±0,7	3,6±2,9
FIZ1011	Genel Fizik Lab.	3,0±1,8	4,0±1,8	0,7±1,6	0,9±1,7	0,9±1,8	2,5±2,4
KIM1005	Temel Kimya	1,5±2,8	1,7±3,0	0,9±0,3	1,1±0,4	0,6±0,2	2,5±3,7
KIM 1011	Temel Kimya Laboratuvarı	3,0±2,0	3,8±2,0	0,3±0,8	0,3±0,9	1,9±1,6	3,8±2,7
MAT1001	Genel Matematik	3,5±1,9	4,3±2,2	0,5±1,3	0,3±1,0	0,5±1,1	3,9±2,8
TDB1001	Türk Dili - I	2,0±1,5	2,8±1,2	0,7±1,6	0,4±1,0	0,9±1,7	2,6±1,7
YDB1001	İngilizce - I	2,5±2,0	3,2±2,2	0,9±2,3	1,9±2,9	0,4±1,1	3,5±2,5

1. YIL				
GÜZ DÖNEMİ				
DERSİN KODU	DERSİN ADI	Toplam AKTS	Önerilen Çalışma süresi	Anket sonucu
AITB1001	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi - I	60	26	37
BIY1001	Genel Biyoloji - I	120	70	58
BIY1003	Genel Biyoloji Laboratuvarı I	60	28	55
FIZ1005	Genel Fizik	120	104	41
FIZ1011	Genel Fizik Lab.	60	18	49
KIM1005	Temel Kimya	120	76	25
KIM 1011	Temel Kimya Laboratuvarı	60	28	50
MAT1001	Genel Matematik	150	104	57
TDB1001	Türk Dili - I	60	26	33
YDB1001	İngilizce - I	90	46	42

**2021-2022 Güz Dönemi AKTS KREDİLERİNİN BELİRLENMESİ anket sonuçlarına göre;**

Öğrenciler tarafından, önerilen çalışma süresinden daha az çalışma süresi ayrılan dersler; Genel Fizik, Genel Matematik, Temel Kimya ve Genel Biyoloji -I olarak belirlenmiştir. Anket sonuçlarına göre öğrencilerin ders çalışmak için ayrılan süreyi doğru kullanamadıkları görülmüştür.

Önerilen çalışma süresinden daha fazla çalışma süresi ayrılan dersler; Temel Kimya Laboratuvarı I, Genel Fizik Lab, Genel Biyoloji Laboratuvarı-I, Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I ve Türk Dili-I olarak belirlenmiştir.

2. YIL							
GÜZ DÖNEMİ							
DERSİN KODU	DERSİN ADI	1	2	3	4	5	6
BIY2023	Hücre Biyokimyası - I	3,5±1,2	4,5±2,3	0,8±1,5	1,5±2,1	0,6±1,4	3,4±2,7
BIY2025	Hücre Biyolojisi	3,1±1,9	3,5±2,1	0,5±0,9	0,7 ±1,2	0,7±1,2	2,5±2,6
BIY2027	Hücre Biyolojisi Lab.	3,4±2,3	3,6±2,2	0,4±1,2	1,1±1,4	1,9±1,8	1,9±2,5
BIY2011	Bitki Morfolojisi ve Anatomisi	3,3±1,0	4,3±1,3	0,3±0,4	2,5±1,4	0,2±0,4	2,6±2,7
BIY2013	Bitki Morfolojisi ve Ana. Lab.	2,5±1,2	3,0±1,3	0,7±1,5	0,7±1,2	0,6±1,1	1,9±2,3
BIY2005	Omurgasız Hayvanlar Biyolojisi	2,8±1,7	3,3±2,1	0,89±1,6	0,96±1,6	1,2±1,2	2,6±2,6
BIY2007	Omurgasız Hayvanlar B. Lab.	2,6±1,8	3,4±2,1	0,7±1,2	0,9±1,1	2,4±2,1	2,4±2,6
BIY2033	Mesleki İngilizce	2,0±1,9	2,3±1,9	0,4±0,9	0,6±1,0	0,6±1,1	2,0±2,2
BIY2035	Mesleki Etik	1,8±1,9	2,1±2,2	0,45±0,8	0,6±0,7	1,0±1,6	1,6±2,2

2. YIL				
GÜZ DÖNEMİ				
DERSİN KODU	DERSİN ADI	Toplam AKTS	Önerilen Çalışma süresi	Anket sonucu
BIY2023	Hücre Biyokimyası - I	120	74	57
BIY2025	Hücre Biyolojisi	120	71	49
BIY2027	Hücre Biyolojisi Lab.	60	26	53
BIY2011	Bitki Morfolojisi ve Anatomisi	150	83	53
BIY2013	Bitki Morfolojisi ve Ana. Lab.	60	32	40
BIY2005	Omurgasız Hayvanlar Biyolojisi	150	82	45
BIY2007	Omurgasız Hayvanlar Biy. Lab.	60	43	42
BIY2033	Mesleki İngilizce	90	50	32
BIY2035	Mesleki Etik	90	54	29

Öğrenciler tarafından, önerilen çalışma süresinden **daha az** çalışma süresi ayrılan dersler; Hücre Biyolojisi, Hücre Biyokimyası – I, Bitki Morfolojisi ve Anatomisi, Omurgasız Hayvanlar Biyolojisi, Mesleki İngilizce ve Mesleki Etik olduğu görülmüştür.

Anket sonuçlarına göre öğrencilerin ders çalışmak için ayrılan süreyi doğru kullanamadıkları görülmüştür.

Önerilen çalışma süresinden **daha fazla** çalışma süresi ayrılan dersler; Hücre Biyolojisi Lab., Bitki Morfolojisi ve Ana. Lab. ve Bitki Morfolojisi ve Ana. Lab. olarak belirlenmiştir.

3. YIL							
GÜZ DÖNEMİ							
DERSİN KODU	DERSİN ADI	1	2	3	4	5	6
BIY3005	Genetik – I	3,8±2,7	5,4±2,7	0,1±0,6	0,0±0,0	0,4±1,3	5,8±2,7
BIY3019	Tohumsuz Bitkiler Biyolojisi	3,0±1,5	3,9±1,9	1,0±1,9	1,1±1,9	1,2±2,0	4,1±2,1
BIY3017	Tohumsuz Bitkiler Biyolojisi Lab.	2,9±1,5	4,3±1,9	0,0±0,2	0,5±1,2	2,0±1,3	4,4±2,0
BIY3011	Hayvan Fizyolojisi	3,3±2,4	5,0±2,3	0,0±0,0	0,6±1,2	0,3±1,0	5,2±2,2
BIY3009	Hayvan Fizyolojisi Lab.	2,3±0,8	3,8±2,1	0,0±0,0	1,3±1,8	0,4±1,5	2,5±2,9
BIY3027	Ekoloji	3,2±2,6	4,1±2,2	0,6±2,0	0,4±1,9	0,5±1,9	4,8±2,6
BIY3007	Hidrobiyoloji	3,0±0,7	3,3±0,4	0,0±0,0	0,3±0,4	0,0±0,0	1,8±1,8
BIY3003	Gıda Mikrobiyolojisi	1,3±0,5	2,3±0,5	0,0±0,0	3,0±0,0	0,0±0,0	3,7±0,9
BIY3023	Bitki Embriyolojisi	1,7±1,2	4,3±2,6	0,0±0,0	2,0±1,4	0,0±0,0	4,3±1,2
BIY3033	Sağlık ve Toplum	2,7±2,6	3,5±2,4	0,0±0,0	0,2±0,4	0,0±0,0	3,8±2,6
BIY3015	Endokrinoloji	2,3±1,2	2,7±1,2	0,0±0,0	0,0±0,0	0,0±0,0	3±1,4
USEC0005	Genel Sosyoloji	1,7±1,2	2,7±0,9	0,7±0,9	0,0±0,0	0,0±0,0	3,0±0,8
USEC0009	Proje Yönetimi	1±0	2±1	0,0±0,0	0,0±0,0	0,0±0,0	2±1

3. YIL				
GÜZ DÖNEMİ				
DERSİN KODU	DERSİN ADI	Toplam AKTS	Önerilen Çalışma süresi	Anket sonucu
BIY3005	Genetik – I	120	72	64
BIY3019	Tohumsuz Bitkiler Biyolojisi	120	55	50
BIY3017	Tohumsuz Bitkiler Biyolojisi Lab.	60	30	49
BIY3011	Hayvan Fizyolojisi	120	61	56
BIY3009	Hayvan Fizyolojisi Lab.	60	30	39
BIY3027	Ekoloji	120	39	54
BIY3007	Hidrobiyoloji	180	99	47
BIY3003	Gıda Mikrobiyolojisi	180	88	24
BIY3023	Bitki Embriyolojisi	180	48	32
BIY3033	Sağlık ve Toplum	120	65	45
BIY3015	Endokrinoloji	180	130	38
USEC0005	Genel Sosyoloji	120	52	30
USEC0009	Proje Yönetimi	120	71	18

Öğrenciler tarafından, önerilen çalışma süresinden **daha az** çalışma süresi ayrılan dersler; Genetik – I, Tohumsuz Bitkiler Biyolojisi, Hayvan Fizyolojisi, Hidrobiyoloji, Gıda Mikrobiyolojisi, Bitki Embriyolojisi, Sağlık ve Toplum, Endokrinoloji, Genel Sosyoloji ve Proje Yönetimi olduğu görülmüştür.

Anket sonuçlarına göre; öğrencilerin ders çalışmak için ayrılan süreyi doğru kullanamadıkları görülmüştür.

Bu durum öğrencilerin anketi objektif değerlendirmedeğini de düşündürmektedir.

Önerilen çalışma süresinden **daha fazla** çalışma süresi ayrılan dersler ise Hayvan Fizyolojisi Lab. ve Ekoloji olmuştur.

4. YIL							
GÜZ DÖNEMİ							
DERSİN KODU	DERSİN ADI	1	2	3	4	5	6
BIY4037	Moleküler Biyoloji	3,0±1,6	4,2±2,4	0,3±0,9	0,3±0,9	0,6±1,3	4,7±2,9
BIY4005	Moleküler Biyoloji Lab.	3,4±1,3	4,1±1,7	1,4±2,0	1,4±2,0	1,9±2,4	4,7±2,1
BIY4025	Viroloji	3,9±1,1	5,9±2,8	1,4±2,1	3,3±2,4	1,0±2,1	5,4±2,5
BIY4011	İnsan Genetiği	3,2±1,3	4,8±1,4	0,0±0,0	0,0±0,0	0,0±0,0	5,2±1,5
BIY4009	Bitkilerde Gelişim Fizyolojisi	3,7±1,3	4,5±1,3	1,1±2,3	1,8±2,3	1,1±2,3	4,8±1,8
BIY4033	Tıbbı Bitkiler	3,7±2,6	5,0±1,6	2,4±3,3	5,0±2,7	1,0±1,6	5,1±2,8
BIY4027	Çevre Sağlığı	2,9±1,9	3,6±1,9	0,8±1,7	1,1±1,7	1,4±1,4	3,2±2,1
BIY4021	İnsan Anatomisi ve Fizyolojisi	2,9±2,2	3,9±2,1	0,3±0,8	0,7±1,7	0,8±2,0	4,0±2,5
BIY4039	Topluma Hizmet Uygulamaları	3,1±1,9	3,2±2,2	5,9±2,5	4,4±2,2	1,3±1,6	2,3±2,0

4. YIL				
GÜZ DÖNEMİ				
DERSİN KODU	DERSİN ADI	Toplam AKTS	Önerilen Çalışma süresi	Anket sonucu
BIY4037	Moleküler Biyoloji	180	128	51
BIY4005	Moleküler Biyoloji Lab.	120	87	56
BIY4025	Viroloji	150	101	59
BIY4011	İnsan Genetiği	150	105	55
BIY4009	Bitkilerde Gelişim Fizyolojisi	150	103	61
BIY4033	Tıbbı Bitkiler	150	87	68
BIY4027	Çevre Sağlığı	150	58	49
BIY4021	İnsan Anatomisi ve Fizyolojisi	150	86	49
BIY4039	Topluma Hizmet Uygulamaları	150	69	61

Anket sonuçları değerlendirildiğinde:

Öğrencilerin, döneme ait tüm derslere önerilen çalışma süresinden **daha az** çalıştığı görülmüştür.

Bu durum öğrencilerin anketleri objektif değerlendirmedeğini düşündürmektedir.