

**FEN - EDEBİYAT FAKÜLTESİ**  
**KİMYA BÖLÜMÜ**  
**2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI**

GÜNLER	SAATLER	1. SINIF		2. SINIF		3. SINIF		4. SINIF	
		DERSLER	DERSLİK	DERSLER	DERSLİK	DERSLER	DERSLİK	DERSLER	DERSLİK
PAZARTESİ	08.30-09.15					Seçmeli 3 (Seda Beyaz.)	S + AS		
	09.25-10.10					Seçmeli 3 (Seda Beyaz.)	S + AS		
	10.20-11.05	Genel Kimya II (Taner Tanrısever)	S + AS			Biyokimya I (Oktay Arslan)	S + AS	Seçmeli 3 (Cennet Karadağ)	S + AS
	11.15-12.00	Genel Kimya II (Taner Tanrısever)	S + AS			Biyokimya I (Oktay Arslan)	S + AS	Seçmeli 3 (Cennet Karadağ)	S + AS
	12.30-13.15								
	13.25-14.10	Seçmeli 2 (Akin Azizoglu)	S + AS	Analitik Kimya II (Sema Bağdat)	S + AS	Fiziksel Kim. Lab. I (Mehmet Doğan, Özkan Demirbaş Yasemin Turhan, Seda Beyaz)	S + AS	Seçmeli 2 (Figen Kurtuluş)	S + AS
	14.20-15.05	Seçmeli 2 (Akin Azizoglu)	S + AS	Analitik Kimya II (Sema Bağdat)	S + AS	Fiziksel Kim. Lab. I (Mehmet Doğan, Özkan Demirbaş Yasemin Turhan, Seda Beyaz)	S + AS	Seçmeli 2 (Figen Kurtuluş)	S + AS
	15.15-16.00	Genel Matematik II (Dilek Dilisizoglu)	S + AS	Seçmeli 2 (Akin Azizoglu)	S + AS	Fiziksel Kim. Lab. I (Mehmet Doğan, Özkan Demirbaş Yasemin Turhan, Seda Beyaz)	S + AS	Seçmeli 10 (Figen Kurtuluş)	S + AS
	16.10-16.55	Genel Matematik II (Dilek Dilisizoglu)	S + AS	Seçmeli 2 (Akin Azizoglu)	S + AS	Fiziksel Kim. Lab. I (Mehmet Doğan, Özkan Demirbaş Yasemin Turhan, Seda Beyaz)	S + AS	Seçmeli 10 (Figen Kurtuluş)	S + AS
SALI	08.30-09.15	Genel Matematik II (Dilek Dilisizoglu)	S + AS			Seçmeli 1 (Sema Bağdat)	S + AS		
	09.25-10.10	Genel Matematik II (Dilek Dilisizoglu)	S + AS			Seçmeli 1 (Sema Bağdat)	S + AS		
	10.20-11.05	Yabancı Dil (Tuba Temel)	S + AS	Organik Kimya II (Onur Turhan)	S + AS			Seçmeli 1 (Hilmi Namlı)	S + AS
	11.15-12.00	Yabancı Dil (Tuba Temel)	S + AS	Organik Kimya II (Onur Turhan)	S + AS			Seçmeli 1 (Hilmi Namlı)	S + AS
	12.30-13.15							Endüstriyel Kimya (Arzu Gümüş.)	S + AS
	13.25-14.10	Türk Dili (Reyhan İsmet Özsan)	S + AS	Anorg. Kim. Lab. II (Halil Güler, Figen Kurtuluş Çiğdem Hopa, Berna Bülbül)	S + AS			Endüstriyel Kimya (Arzu Gümüş.)	S + AS
	14.20-15.05	Türk Dili (Reyhan İsmet Özsan)	S + AS	Anorg. Kim. Lab. II (Halil Güler, Figen Kurtuluş Çiğdem Hopa, Berna Bülbül)	S + AS			Endüstriyel Kimya (Arzu Gümüş.)	S + AS
	15.15-16.00	Genel Fizik II (Matem Erdoğan)	S + AS	Anorg. Kim. Lab. II (Halil Güler, Figen Kurtuluş Çiğdem Hopa, Berna Bülbül)	S + AS	Fiziksel Kimya II (Özkan Demirbaş)	S + AS	Seçmeli 8 (Arzu Gümüş)	S + AS
	16.10-16.55	Genel Fizik II (Matem Erdoğan)	S + AS	Anorg. Kim. Lab. II (Halil Güler, Figen Kurtuluş Çiğdem Hopa, Berna Bülbül)	S + AS	Fiziksel Kimya II (Özkan Demirbaş)	S + AS	Seçmeli 8 (Arzu Gümüş)	S + AS
ÇARŞAMBA	08.30-09.15			Analitik Kim. Lab. II (Nuri Nakiboğlu, Sema Bağdat Cennet Karadağ, Feyzullah Tokay)	S + AS		S + AS	Seçmeli 7 (Funda Yükrük)	S + AS
	09.25-10.10			Analitik Kim. Lab. II (Nuri Nakiboğlu, Sema Bağdat Cennet Karadağ, Feyzullah Tokay)	S + AS		S + AS	Seçmeli 7 (Funda Yükrük)	S + AS
	10.20-11.05			Analitik Kim. Lab. II (Nuri Nakiboğlu, Sema Bağdat Cennet Karadağ, Feyzullah Tokay)	S + AS	Fiziksel Kimya II (Özkan Demirbaş)	S + AS	Seçmeli 5 (Yasemin Turhan)	S + AS
	11.15-12.00			Analitik Kim. Lab. II (Nuri Nakiboğlu, Sema Bağdat Cennet Karadağ, Feyzullah Tokay)	S + AS	Fiziksel Kimya II (Özkan Demirbaş)	S + AS	Seçmeli 5 (Yasemin Turhan)	S + AS
	12.30-13.15								
	13.25-14.10	Kimyacılar İçin Matematik (Yasemin Turhan)	S + AS	Analitik Kimya II (Sema Bağdat)	S + AS	İş Sağlığı ve Güvenliği II (Onur Turhan)	S + AS	Biyokimya Lab. II (Nahit Gençer, Semra Işık, Funda Yükrük)	S + AS
	14.20-15.05	Kimyacılar İçin Matematik (Yasemin Turhan)	S + AS	Analitik Kimya II (Sema Bağdat)	S + AS	İş Sağlığı ve Güvenliği II (Onur Turhan)	S + AS	Biyokimya Lab. II (Nahit Gençer, Semra Işık, Funda Yükrük)	S + AS
	15.15-16.00	Genel Fizik II (Matem Erdoğan)	S + AS	Anorganik Kimya II (Berna Bülbül)	S + AS	Ens. Analiz Lab. II (Nuri Nakiboğlu, Sema Bağdat, Cennet Karadağ, Feyzullah Tokay)	S + AS	Biyokimya Lab. II (Nahit Gençer, Semra Işık, Funda Yükrük)	S + AS
	16.10-16.55	Genel Fizik II (Matem Erdoğan)	S + AS	Anorganik Kimya II (Berna Bülbül)	S + AS	Ens. Analiz Lab. II (Nuri Nakiboğlu, Sema Bağdat, Cennet Karadağ, Feyzullah Tokay)	S + AS	Biyokimya Lab. II (Nahit Gençer, Semra Işık, Funda Yükrük)	S + AS
PERŞEMBE	08.30-09.15	Seçmeli 1* (Seda Beyaz.)	S + AS	Seçmeli 3* (Seda Beyaz)	S + AS				
	09.25-10.10	Seçmeli 1* (Seda Beyaz.)	S + AS	Seçmeli 3* (Seda Beyaz)	S + AS	Enstrümental Analiz II (Nuri Nakiboğlu)	S + AS		
	10.20-11.05	Kimyacılar İçin Bilgisayar (Taner Tanrısever)	S + AS	Organik Kimya II (Onur Turhan)	S + AS	Enstrümental Analiz II (Nuri Nakiboğlu)	S + AS	Seçmeli 9 (Nahit Gençer)	S + AS
	11.15-12.00	Kimyacılar İçin Bilgisayar (Taner Tanrısever)	S + AS	Organik Kimya II (Onur Turhan)	S + AS	Enstrümental Analiz II (Nuri Nakiboğlu)	S + AS	Seçmeli 9 (Nahit Gençer)	S + AS
	12.30-13.15								
	13.25-14.10	Genel Kimya II (Taner Tanrısever)	S + AS	Anorganik Kimya II (Berna Bülbül)	S + AS	Organik Kim. Lab. II (Hilmi Namlı, Akin Azizoglu, Baki Çiçek, Arzu Gümüş)	S + AS		
	14.20-15.05	Genel Kimya II (Taner Tanrısever)	S + AS	Anorganik Kimya II (Berna Bülbül)	S + AS	Organik Kim. Lab. II (Hilmi Namlı, Akin Azizoglu, Baki Çiçek, Arzu Gümüş)	S + AS		
	15.15-16.00	Genel Kimya Lab II (Taner Tanrısever, Çiğdem Hopa)	S + AS	Seçmeli 1 (Mehmet Doğan)	S + AS	Organik Kim. Lab. II (Hilmi Namlı, Akin Azizoglu, Baki Çiçek, Arzu Gümüş)	S + AS		
	16.10-16.55	Genel Kimya Lab II (Taner Tanrısever, Çiğdem Hopa)	S + AS	Seçmeli 1 (Mehmet Doğan)	S + AS	Organik Kim. Lab. II (Hilmi Namlı, Akin Azizoglu, Baki Çiçek, Arzu Gümüş)	S + AS		

**FEN - EDEBİYAT FAKÜLTESİ**  
**KİMYA BÖLÜMÜ**  
**2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI**

GÜNLER	SAATLER	1. SINIF		2. SINIF		3.SINIF		4.SINIF	
		DERSLER	DERSLİK	DERSLER	DERSLİK	DERSLER	DERSLİK	DERSLER	DERSLİK
<b>CUMA</b>	08.30-09.15	A.İ.İ.T (Ahmet Akgün)	S + AS			Seçmeli 2 (Halil Güler)	S + AS	Araştırma Semineri II*	S + AS
	09.25-10.10	A.İ.İ.T (Ahmet Akgün)	S + AS			Seçmeli 2 (Halil Güler)	S + AS	Araştırma Semineri II*	S + AS
	10.20-11.05	Genel Fizik Lab. II (Öznur Karaağaç)	S + AS			Seçmeli 4 (Halil Güler)	S + AS	Seçmeli 4 (Feyzullah Tokay)	S + AS
	11.15-12.00	Genel Fizik Lab. II (Öznur Karaağaç)	S + AS			Seçmeli 4 (Halil Güler)	S + AS	Seçmeli 4 (Feyzullah Tokay)	S + AS
	12.30-13.15	X		X		X		X	
	13.25-14.10								
	14.20-15.05								
	15.15-16.00	Kimyacılar İçin Bilgisayar (Taner Tanrısever)	S + AS			Biyokimya I (Oktay Arslan)	S + AS	Seçmeli 6 (Semra Işık)	S + AS
	16.10 -16.55	Kimyacılar İçin Bilgisayar (Taner Tanrısever)	S + AS			Biyokimya I (Oktay Arslan)	S + AS	Seçmeli 6 (Semra Işık)	S + AS

(\* Araştırma Semineri I (AS) dersi öğretim üyeleri ve öğrencilerin uygun olduğu gün ve saatte yapılacaktır.

1. ve 2. sınıf Girişimcilik II dersleri birleştirilmiş sınıfta tek şube olarak yapılacaktır.

**1. Sınıf Seçmeliler**

Seçmeli 1 Girişimcilik II (S. Beyaz)  
Seçmeli 2 Kimya Tarihi (A.A.)

**2. Sınıf Seçmeliler**

Seçmeli 1 Nanoteknolojiye Giriş (M.D.)  
Seçmeli 2 Tıbbi Bitkiler Kimyası (A.A.)  
Seçmeli 3 Girişimcilik II (S. Beyaz)

**3. Sınıf Seçmeliler**

Seçmeli 1 Su Kimyası (S.B.)  
Seçmeli 2 Kimya İnsan ve Toplum I (H.G.)  
Seçmeli 3 Kolloid Kimyası (S.Beyaz)  
Seçmeli 4 Bor Kimyası (H.G.)

**4. Sınıf Seçmeliler**

Seçmeli 1 İngilizce Makale okuma Teknikleri (H.N.)  
Seçmeli 2 Seramik Kimyası (F.K.)  
Seçmeli 3 Kimyacılar için istatistik (C.K.)  
Seçmeli 4 Eser Element Analizleri (F.T.)  
Seçmeli 5 Polimerik Biyomatuzemeler (Y.T.)  
Seçmeli 6 Moleküler Biyoloji Teknikleri (S.I.)  
Seçmeli 7 Yapay Enzimlere Giriş (F.Y.)  
Seçmeli 8 Petrol Kimyası (A.G.)  
Seçmeli 9 Gıda Kimyası (N.G.)  
Seçmeli 10Anorganik Kimyada Seçme Konular (F.K.)

**Prof. Dr. Taner TANRISEVER**  
**Bölüm Başkanı**