

2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI DÖNEM I
TFT 101 Hücre Bilimleri I

Ders Kurulu Başlangıç Tarihi: 27 Eylül 2021

Ders Kurulu Bitiş Tarihi: 19 Kasım 2021

Sınıf: Büyük Kütüphane Salon 3

	Teorik	Lab	Toplam
Tıbbi Biyokimya	22	-	22
Organik Kimya	20	-	20
Sağlık Bilişimi	8	-	8
Tıbbi Biyoloji	26	-	26
TOPLAM	76	-	76

Dekan

Dekan Yardımcıları

Koordinatör

Koordinatör Yardımcıları

Prof. Dr. Gamze MOCAN

Prof. Dr. Selda ÖNDEROĞLU

Prof. Dr. Songül VAİZOĞLU

Prof. Dr. Özlem DALMIZRAK

Doç. Dr. Emrah RUH

Doç. Dr. Umut GAZİ

ÖĞRETİM ÜYELERİ

Prof. Dr. Özlem DALMIZRAK

Prof. Dr. Selma YILMAZ

Doç. Dr. Pınar TULAY

Yrd. Doç. Dr. Süleyman AŞIR

Yrd. Doç. Dr. Özgür Tosun

Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı

Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı

Tıbbi Genetik Anabilim Dalı

Organik Kimya Anabilim Dalı

Biyoistatistik Anabilim Dalı

	27 Eylül	28 Eylül	29 Eylül	30 Eylül	1 Ekim
09:00 - 09:50			ORTAK DERSLER İÇİN MUAFİYET SINAVLARI (TÜRKÇE BÖLÜMLER)		
10:00 - 10:50					TIP FAKÜLTESİ DEKANI PROF. DR. GAMZE MOCAN, DEKAN YARDIMCILARI VE KOORDİNATÖRLER İLE BULUŞMA VE FAKÜLTE TANITIMI 10.00- 11.00 BÜYÜK KÜTÜPHANE SALON 3
11:00 - 11:50					
12:00 - 12:50					
13:00 - 13:50			ORTAK DERSLER İÇİN MUAFİYET SINAVLARI (TÜRKÇE BÖLÜMLER)		Dönem I Koordinatör ve Yardımcıları ile Toplantı (13:00)
14:00 - 14:50				2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI AÇILIŞ VE BEYAZ GÖMLEK GİYME TÖRENİ (SAAT: 14:00) ÇEVİRİMİÇİ	UZEM ve Seçmeli Dersler Koordinatör ve Yardımcıları ile Toplantı (14.00)
15:00 - 15:50					YDÜ Tıp Öğrencileri Birliği TANITIMI (15.00)
16:00 - 16:50					HASTANE TANITIMI (16.00)

	4 Ekim	5 Ekim	6 Ekim	7 Ekim	8 Ekim
09:00 - 09:50					
10:00 - 10:50	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
11:00 - 11:50					
12:00 - 12:50					
13:00 - 13:50	Tıbbi Biyoloji	Organik Kimya	Tıbbi Biyokimya	Tıbbi Biyoloji	Tıbbi Biyokimya
	Hücre tanımı, Hücre Evrimi ve Hücre Organizasyonu <i>Selma Yılmaz</i>	Organik Kimyaya Giriş Karbon Bileşikleri ve Kimyasal Bağlar <i>Süleyman Aşır</i>	Biyokimyaya Giriş: Kimyasal Bağlar ve Reaktivite <i>Özlem Dalmızrak</i>	Hücre tanımı, Hücre Evrimi ve Hücre Organizasyonu <i>Selma Yılmaz</i>	Su, Solubilité, Asitler ve Bazlar <i>Özlem Dalmızrak</i>
14:00 - 14:50	Tıbbi Biyoloji	Organik Kimya	Tıbbi Biyokimya	Tıbbi Biyoloji	Tıbbi Biyokimya
	Hücre tanımı, Hücre Evrimi ve Hücre Organizasyonu <i>Selma Yılmaz</i>	Organik Kimyaya Giriş Karbon Bileşikleri ve Kimyasal Bağlar <i>Süleyman Aşır</i>	Biyokimyaya Giriş: Kimyasal Bağlar ve Reaktivite <i>Özlem Dalmızrak</i>	Hücre tanımı, Hücre Evrimi ve Hücre Organizasyonu <i>Selma Yılmaz</i>	Su, Solubilité, Asitler ve Bazlar <i>Özlem Dalmızrak</i>
15:00 - 15:50	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Organik Kimya	Tıbbi Biyokimya
				Tipik Karbon Bileşikleri: Fonksiyonel Gruplar <i>Süleyman Aşır</i>	Zayıf Asitler, Zayıf Bazlar, pH ve Tamponlar <i>Özlem Dalmızrak</i>
16:00 - 16:50				Organik Kimya	
				Tipik Karbon Bileşikleri: Fonksiyonel Gruplar <i>Süleyman Aşır</i>	

	11 Ekim	12 Ekim	13 Ekim	14 Ekim	15 Ekim
09:00 - 09:50	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Seçmeli Ders SEC499 İşiniz İçin Sosyal Medya ve Teknoloji ile Öğretim <i>Kerim Arslan</i>	Seçmeli Ders SEC115 Etkili İletişim <i>Pembe Can</i>
10:00 - 10:50	Seçmeli Ders SEC141 Sosyolojiye Giriş <i>Sinan Kudret</i>		Seçmeli Ders SEC143 Eğitim Antropolojisi <i>Erkan Bal</i>	Seçmeli Ders SEC499 İşiniz İçin Sosyal Medya ve Teknoloji ile Öğretim <i>Kerim Arslan</i>	Seçmeli Ders SEC115 Etkili İletişim <i>Pembe Can</i>
11:00 - 11:50	Seçmeli Ders SEC141 Sosyolojiye Giriş <i>Sinan Kudret</i>		Seçmeli Ders SEC143 Eğitim Antropolojisi <i>Erkan Bal</i>	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
12:00 - 12:50	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA		
13:00 - 13:50	Tıbbi Biyoloji Hücre Zarı <i>Selma Yılmaz</i>	Organik Kimya Alkanlar, alkenler ve alkinler <i>Süleyman Aşır</i>	Tıbbi Biyokimya Zayıf Asitler, Zayıf Bazlar, pH ve Tamponlar <i>Özlem Dalmızrak</i>	Tıbbi Biyoloji Organeller: Endomembran Sistemi (ER, Golgi, Lizozom-Protein Trafikçi) <i>Selma Yılmaz</i>	Tıbbi Biyokimya Karbohidratlar: Monosakkaritlerin Yapısı ve karbohidrat Türevleri <i>Özlem Dalmızrak</i>
14:00 - 14:50	Tıbbi Biyoloji Hücre Zarı <i>Selma Yılmaz</i>	Organik Kimya Alkanlar, alkenler ve alkinler <i>Süleyman Aşır</i>	Tıbbi Biyokimya Zayıf Asitler, Zayıf Bazlar, pH ve Tamponlar <i>Özlem Dalmızrak</i>	Tıbbi Biyoloji Organeller: Endomembran Sistemi (ER, Golgi, Lizozom-Protein Trafikçi) <i>Selma Yılmaz</i>	Tıbbi Biyokimya Karbohidratlar: Monosakkaritlerin Yapısı ve karbohidrat Türevleri <i>Özlem Dalmızrak</i>
15:00 - 15:50	Organik Kimya Organik Tepkimelere Giriş: Asit ve Bazlar <i>Süleyman Aşır</i>	Tıbbi Biyoloji Hücre Zarı <i>Selma Yılmaz</i>	SERBEST ÇALIŞMA	Tıbbi Biyoloji Organeller: Endomembran Sistemi (ER, Golgi, Lizozom-Protein Trafikçi) <i>Selma Yılmaz</i>	SERBEST ÇALIŞMA
16:00 - 16:50	Organik Kimya Organik Tepkimelere Giriş: Asit ve Bazlar <i>Süleyman Aşır</i>	Tıbbi Biyoloji Hücre Zarı <i>Selma Yılmaz</i>	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

	18 Ekim	19 Ekim	20 Ekim	21 Ekim	22 Ekim
09:00 - 09:50	DİNİ TATİL	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Seçmeli Ders SEC499 İşiniz İçin Sosyal Medya ve Teknoloji ile Öğretim <i>Kerim Arslan</i>	Seçmeli Ders SEC115 Etkili İletişim <i>Pembe Can</i>
10:00 - 10:50			Seçmeli Ders SEC143 Eğitim Antropolojisi <i>Erkan Bal</i>	Seçmeli Ders SEC499 İşiniz İçin Sosyal Medya ve Teknoloji ile Öğretim <i>Kerim Arslan</i>	Seçmeli Ders SEC115 Etkili İletişim <i>Pembe Can</i>
11:00 - 11:50			Seçmeli Ders SEC143 Eğitim Antropolojisi <i>Erkan Bal</i>	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
12:00 - 12:50			SERBEST ÇALIŞMA		

13:00 - 13:50	DİNİ TATİL	SERBEST ÇALIŞMA	Tıbbi Biyokimya Heteropolisakkaritler: Yapı ve Fonksiyonları <i>Özlem Dalmızrak</i>	Organik Kimya Alkanlar, alkenler ve alkinler <i>Süleyman Aşır</i>	Tıbbi Biyokimya Nükleotidlerin Kimyasal Yapısı <i>Özlem Dalmızrak</i>
14:00 - 14:50		Tıbbi Biyoloji Organeller: Çekirdek, Mitokondri, Peroksizom ve diğerleri <i>Selma Yılmaz</i>	Tıbbi Biyokimya Heteropolisakkaritler: Yapı ve Fonksiyonları <i>Özlem Dalmızrak</i>	Organik Kimya Alkanlar, alkenler ve alkinler <i>Süleyman Aşır</i>	Tıbbi Biyokimya Nükleotidlerin Kimyasal Yapısı <i>Özlem Dalmızrak</i>
15:00 - 15:50		Tıbbi Biyoloji Organeller: Çekirdek, Mitokondri, Peroksizom ve diğerleri <i>Selma Yılmaz</i>	SERBEST ÇALIŞMA	Tıbbi Biyoloji Hücre İskeleti, Hücrelerarası Bağlantılar ve ECM <i>Selma Yılmaz</i>	SERBEST ÇALIŞMA
16:00 - 16:50		Tıbbi Biyoloji Organeller: Çekirdek, Mitokondri, Peroksizom ve diğerleri <i>Selma Yılmaz</i>		Tıbbi Biyoloji Hücre İskeleti, Hücrelerarası Bağlantılar ve ECM <i>Selma Yılmaz</i>	

	25 Ekim	26 Ekim	27 Ekim	28 Ekim	29 Ekim
09:00 - 09:50	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Seçmeli Ders SEC499 İşiniz İçin Sosyal Medya ve Teknoloji ile Öğretim <i>Kerim Arslan</i>	TC CUMHURİYET BAYRAMI
10:00 - 10:50	Seçmeli Ders SEC141 Sosyolojiye Giriş <i>Sinan Kudret</i>		Seçmeli Ders SEC143 Eğitim Antropolojisi <i>Erkan Bal</i>	Seçmeli Ders SEC499 İşiniz İçin Sosyal Medya ve Teknoloji ile Öğretim <i>Kerim Arslan</i>	
11:00 - 11:50	Seçmeli Ders SEC141 Sosyolojiye Giriş <i>Sinan Kudret</i>		Seçmeli Ders SEC143 Eğitim Antropolojisi <i>Erkan Bal</i>		
12:00 - 12:50	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	

13:00 - 13:50	Organik Kimya Stereokimya: Kiral Moleküller <i>Süleyman Aşır</i>	Sağlık Bilişimi Sağlık Bilişimine Giriş <i>Özgür Tosun</i>	Sağlık Bilişimi Bilgisayarlar - İşletim sistemleri - İnternet - Ofis Programları <i>Özgür Tosun</i>	SERBEST ÇALIŞMA	TC CUMHURİYET BAYRAMI
14:00 - 14:50	Organik Kimya Stereokimya: Kiral Moleküller <i>Süleyman Aşır</i>	Sağlık Bilişimi Sağlık Bilişimine Giriş <i>Özgür Tosun</i>	Sağlık Bilişimi Bilgisayarlar - İşletim sistemleri - İnternet - Ofis Programları <i>Özgür Tosun</i>	Organik Kimya Alkil Halidler <i>Süleyman Aşır</i>	
15:00 - 15:50	SERBEST ÇALIŞMA	Tıbbi Biyoloji Hücre İskeleti, Hücrelerarası Bağlantılar ve ECM <i>Selma Yılmaz</i>	SERBEST ÇALIŞMA	Organik Kimya Alkil Halidler <i>Süleyman Aşır</i>	
16:00 - 16:50	SERBEST ÇALIŞMA	Tıbbi Biyoloji Hücre İskeleti, Hücrelerarası Bağlantılar ve ECM <i>Selma Yılmaz</i>		SERBEST ÇALIŞMA	

	1 Kasım	2 Kasım	3 Kasım	4 Kasım	5 Kasım
09:00 - 09:50	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Seçmeli Ders SEC499 İşiniz İçin Sosyal Medya ve Teknoloji ile Öğretim <i>Kerim Arslan</i>	Seçmeli Ders SEC115 Etkili İletişim <i>Pembe Can</i>
10:00 - 10:50	Seçmeli Ders SEC141 Sosyolojiye Giriş <i>Sinan Kudret</i>		Seçmeli Ders SEC143 Eğitim Antropolojisi <i>Erkan Bal</i>	Seçmeli Ders SEC499 İşiniz İçin Sosyal Medya ve Teknoloji ile <i>Kerim Arslan</i>	Seçmeli Ders SEC115 Etkili İletişim <i>Pembe Can</i>
11:00 - 11:50	Seçmeli Ders SEC141 Sosyolojiye Giriş <i>Sinan Kudret</i>		Seçmeli Ders SEC143 Eğitim Antropolojisi <i>Erkan Bal</i>	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
12:00 - 12:50	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA		

13:00 - 13:50	Tıbbi Biyoloji DNA, Kromatin Yapısı ve Görevi <i>Pınar Tulay</i>	Tıbbi Biyokimya Amino Asitler: Sınıflandırılmaları ve Kimyasal Yapıları <i>Özlem Dalmızrak</i>	Tıbbi Biyokimya Amino asitler: Fiziksel / Kimyasal Özellikleri <i>Özlem Dalmızrak</i>	Organik Kimya Alkoller, Fenoller, Tiyoller ve Eterler <i>Süleyman Aşır</i>	Sağlık Bilişimi Sağlıkta Veri, Enformasyon, Bilgi <i>Özgür Tosun</i>
	14:00 - 14:50	Tıbbi Biyoloji DNA, Kromatin Yapısı ve Görevi <i>Pınar Tulay</i>	Tıbbi Biyokimya Amino Asitler: Sınıflandırılmaları ve Kimyasal Yapıları <i>Özlem Dalmızrak</i>	Tıbbi Biyokimya Amino asitler: Fiziksel / Kimyasal Özellikleri <i>Özlem Dalmızrak</i>	Organik Kimya Alkoller, Fenoller, Tiyoller ve Eterler <i>Süleyman Aşır</i>
15:00 - 15:50	Sağlık Bilişimi Kanıtı Dayalı Tıp ve Tıp Eğitiminde Bilişim Uygulamaları <i>Özgür Tosun</i>	Organik Kimya Radikal Reaksiyonları <i>Süleyman Aşır</i>	SERBEST ÇALIŞMA	Tıbbi Biyoloji Kromozom Yapısı, Görevleri ve Anomalileri <i>Pınar Tulay</i>	SERBEST ÇALIŞMA
	16:00 - 16:50	Sağlık Bilişimi Kanıtı Dayalı Tıp ve Tıp Eğitiminde Bilişim Uygulamaları <i>Özgür Tosun</i>		Organik Kimya Radikal Reaksiyonları <i>Süleyman Aşır</i>	

	8 Kasım	9 Kasım	10 Kasım	11 Kasım	12 Kasım
09:00 - 09:50	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Seçmeli Ders SEC499 İşiniz İçin Sosyal Medya ve Teknoloji ile <i>Kerim Arslan</i>	Seçmeli Ders SEC115 Etkili İletişim <i>Pembe Can</i>
10:00 - 10:50	Seçmeli Ders SEC141 Sosyolojiye Giriş <i>Sinan Kudret</i>		Seçmeli Ders SEC143 Eğitim Antropolojisi <i>Erkan Bal</i>	Seçmeli Ders SEC499 İşiniz İçin Sosyal Medya ve Teknoloji ile Öğretim <i>Kerim Arslan</i>	Seçmeli Ders SEC115 Etkili İletişim <i>Pembe Can</i>
11:00 - 11:50	Seçmeli Ders SEC141 Sosyolojiye Giriş <i>Sinan Kudret</i>		Seçmeli Ders SEC143 Eğitim Antropolojisi <i>Erkan Bal</i>	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
12:00 - 12:50	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA		
13:00 - 13:50	Tıbbi Biyokimya Peptit Bağı, Peptitler, Polipeptitler ve Peptitlerin Katlanması <i>Özlem Dalmızrak</i>	Tıbbi Biyokimya Peptit Bağı, Peptitler, Polipeptitler ve Peptitlerin Katlanması <i>Özlem Dalmızrak</i>	Organik Kimya Aromatik Bileşikler <i>Süleyman Aşır</i>	Tıbbi Biyokimya Proteinlerin Yapısal Analizi ve Proteomik <i>Özlem Dalmızrak</i>	Tıbbi Biyoloji Mitokondri (genom ve işleyişi) <i>Selma Yılmaz</i>
14:00 - 14:50	Tıbbi Biyokimya Peptit Bağı, Peptitler, Polipeptitler ve Peptitlerin Katlanması <i>Özlem Dalmızrak</i>	Tıbbi Biyokimya Peptit Bağı, Peptitler, Polipeptitler ve Peptitlerin Katlanması <i>Özlem Dalmızrak</i>	Organik Kimya Aromatik Bileşikler <i>Süleyman Aşır</i>	Tıbbi Biyokimya Proteinlerin Yapısal Analizi ve Proteomik <i>Özlem Dalmızrak</i>	Tıbbi Biyoloji Mitokondri (genom ve işleyişi) <i>Selma Yılmaz</i>
15:00 - 15:50	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
16:00 - 16:50					

	15 Kasım	16 Kasım	17 Kasım	18 Kasım	19 Kasım
09:00 - 09:50	KKTC CUMHURİYET BAYRAMI	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	Seçmeli Ders SEC499 İşiniz İçin Sosyal Medya ve Teknoloji ile Öğretim <i>Kerim Arslan</i>	SINAV: TFT101 Hücre Bilimleri I Ders Kurulu
10:00 - 10:50			Seçmeli Ders SEC143 Eğitim Antropolojisi <i>Erkan Bal</i>	Seçmeli Ders SEC499 İşiniz İçin Sosyal Medya ve Teknoloji ile Öğretim <i>Kerim Arslan</i>	
11:00 - 11:50			Seçmeli Ders SEC143 Eğitim Antropolojisi <i>Erkan Bal</i>	SERBEST ÇALIŞMA	
12:00 - 12:50			SERBEST ÇALIŞMA		
13:00 - 13:50	KKTC CUMHURİYET BAYRAMI	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SINAV: TFT101 Hücre Bilimleri I Ders Kurulu
14:00 - 14:50					
15:00 - 15:50					
16:00 - 16:50					