

**TIP FAKÜLTESİ 1. SINIF TIP101 DERS KURULU HAFTALIK DERS PROGRAMI (2020-2021)**

	<b>02 Kasım 2020 PAZARTESİ</b>	<b>03 Kasım 2020 SALI</b>	<b>04 Kasım 2020 ÇARŞAMBA</b>	<b>05 Kasım 2020 PERŞEMBE</b>	<b>06 Kasım 2020 CUMA</b>
<b>08.30-09.20</b>	<b>İNGİLİZCE</b>	<b>ATAÜRK İLKELERİ VE İNK. TAR. 1-2</b>	<b>İNGİLİZCE</b>	<b>İNGİLİZCE</b>	<b>İNGİLİZCE</b>
<b>09.30-10.20</b>	<b>İNGİLİZCE</b>	<b>ATAÜRK İLKELERİ VE İNK. TAR. 1-2</b>	<b>İNGİLİZCE</b>	<b>İNGİLİZCE</b>	<b>İNGİLİZCE</b>
<b>10.30-11.20</b>	<b>Tıp Tarihi Tıp Tarihi Metodolojisi Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu</b>	<b>SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)</b>	<b>Tıp Tarihi Prehipokratik Tıp Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu</b>	<b>Tıp Tarihi Ortaçağ Tıbbı Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu Hekim Kimliği</b>	<b>TÜRK DİLİ 1-2</b>
<b>11.30-12.20</b>	<b>Tıp Tarihi Tıp Evrimi Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu</b>	<b>SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)</b>	<b>Tıp Tarihi Hipokratik Tıp Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu</b>	<b>Tıp Tarihi İslam Tıbbı Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu</b>	<b>TÜRK DİLİ 1-2</b>
<b>12.30-13.20</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>
<b>13.30-14.20</b>	<b>Temel Biyoistatistik Varyans Analizi (1/2) Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu</b>	<b>Temel Biyoistatistik İki Yüzde Arasındaki Farkın Önemlilik Testi Dr. Pınar Günel Karadeniz</b>	<b>Biyofizik Elektroensefalografi (EEG), Elektromiyografi (EMG) Dr. Tuba Denkçeken</b>	<b>Sistemik Anatomi Sinir Sistemi (1/2) Prof. Dr. Salih Murat Akkın</b>	<b>SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)</b>
<b>14.30-15.20</b>	<b>Temel Biyoistatistik Varyans Analizi (2/2) Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu</b>	<b>Temel Biyoistatistik Dr. Pınar Günel Karadeniz Ki-kare Testi</b>	<b>Tıp Terminolojisi Önek ve Sonekler Prof. Dr. Salih Murat Akkın</b>	<b>Sistemik Anatomi Sinir Sistemi (2/2) Prof. Dr. Salih Murat Akkın</b>	<b>SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)</b>
<b>15.30-16.20</b>	<b>Tıp Terminolojisi Sıfat Terimler Prof. Dr. Salih Murat Akkın</b>	<b>Sistemik Anatomi Ürogenital Sistem Prof. Dr. Özdemir Sevinç</b>	<b>Biyokimya Klinik Enzimoloji (1/2) Prof. Dr. Sevgi Eskiocak</b>	<b>Temel Biyoistatistik Evren Ortalaması Dr. Pınar Günel Karadeniz</b>	<b>SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT/GÜZEL SAN)</b>
<b>16.30-17.20</b>	<b>Biyofizik Spektroskop ve Işık Kaynakları Dr. Tuba Denkçeken</b>	<b>Tıp Terminolojisi Terminolojide İsim ve Sıfat Prof. Dr. Salih Murat Akkın</b>	<b>Biyokimya Klinik Enzimoloji (2/2) Prof. Dr. Sevgi Eskiocak</b>	<b>Hekimlikte Temel İlkeler Tıbbi Dokümantasyon Prof. Dr. Vildan Sümbüloğlu</b>	<b>SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT/GÜZEL SAN)</b>

**TIP FAKÜLTESİ 1. SINIF TIP101 DERS KURULU HAFTALIK DERS PROGRAMI (2020-2021)**

	<b>09 Kasım 2020 PAZARTESİ</b>	<b>10 Kasım 2020 SALI</b>	<b>11 Kasım 2020 ÇARŞAMBA</b>	<b>12 Kasım 2020 PERŞEMBE</b>	<b>13 Kasım 2020 CUMA</b>
<b>08.30-09.20</b>	<b>İNGİLİZCE</b>	<b>ATAÜRK İLKELERİ VE İNK. TAR. 1-2</b>	<b>İNGİLİZCE</b>	<b>İNGİLİZCE</b>	<b>İNGİLİZCE</b>
<b>09.30-10.20</b>	<b>İNGİLİZCE</b>	<b>ATAÜRK İLKELERİ VE İNK. TAR. 1-2</b>	<b>İNGİLİZCE</b>	<b>İNGİLİZCE</b>	<b>İNGİLİZCE</b>
<b>10.30-11.20</b>	<b>Tıp Tarihi</b> Çağdaş Bilimsel Tıp ve 20. Yüzyıl Tıbbının Özellikleri <b>Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu</b>	<b>SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)</b>	<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	<b>Etkili İletişim Becerileri</b> Uygulama 1-2 <b>Uzm. Kl. Psk. Gözde Kırathı</b>	<b>TÜRK DİLİ 1-2</b>
<b>11.30-12.20</b>	<b>Tıp Tarihi</b> Türk Tıp Tarihi <b>Prof. Dr. Nesrin Çobanoğlu</b>	<b>SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)</b>	<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	<b>Etkili İletişim Becerileri</b> Uygulama 3-4 <b>Uzm. Kl. Psk. Gözde Kırathı</b>	<b>TÜRK DİLİ 1-2</b>
<b>12.30-13.20</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>
<b>13.30-14.20</b>	<b>Hekimlikte Temel İlkeler</b> Hekim-Hasta İlişkisi <b>Dr. Demet Arı Yılmaz</b>	<b>Hekimlikte Temel İlkeler</b> El Hijyeni <b>Dr. Hadiye Demirbakan</b>	<b>Biyokimya</b> Hücre Zarının Yapısı <b>Prof. Dr. İlker Saygılı</b>	<b>Sistemik Anatomi</b> Endokrin Sistem <b>Dr. Ayşe İmge Uslu</b>	<b>*SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)</b>
<b>14.30-15.20</b>	<b>Biyokimya</b> Biyolojik Membranlar <b>Prof. Dr. İlker Saygılı</b>	<b>Hekimlikte Temel İlkeler</b> Hastanede Dezenfeksiyon <b>Prof. Dr. Güner Dağlı</b>	<b>Biyokimya</b> Hücre Zarında Etkileşimler <b>Prof. Dr. İlker Saygılı</b>	<b>Tıp Terminolojisi</b> Sonekler (1/2) <b>Prof. Dr. Salih Murat Akkın</b>	<b>*SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)</b>
<b>15.30-16.20</b>	<b>Tıp Terminolojisi</b> Önekler (1/4) <b>Prof. Dr. Salih Murat Akkın</b>	<b>Temel Biyoistatistik</b> Korelasyon ve Regresyon Analizi <b>Dr. Pınar Günel Karadeniz</b>	<b>Tıp Terminolojisi</b> Önekler (3/4) <b>Prof. Dr. Salih Murat Akkın</b>	<b>Tıp Terminolojisi</b> Önekler (2/2) <b>Prof. Dr. Salih Murat Akkın</b>	<b>SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT/GÜZEL SAN)</b>
<b>16.30-17.20</b>	<b>Tıp Terminolojisi</b> Önekler (2/4) <b>Prof. Dr. Salih Murat Akkın</b>	<b>Hekimlikte Temel İlkeler</b> Madde Bağımlılığı <b>Dr. Nevhiz Gündoğdu</b>	<b>Tıp Terminolojisi</b> Önekler (4/4) <b>Prof. Dr. Salih Murat Akkın</b>	<b>Biyokimya</b> Hücre Zarında Enzimatik Tepkimeler <b>Prof. Dr. İlker Saygılı</b>	<b>SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT/GÜZEL SAN)</b>

\* Ortak Seçmeli Proje Dersi saat 17.30-19.20 arasında yapılacaktır

**TIP FAKÜLTESİ 1. SINIF TIP101 DERS KURULU HAFTALIK DERS PROGRAMI (2020-2021)**

	<b>16 Kasım 2020 PAZARTESİ</b>	<b>17 Kasım 2020 SALI</b>	<b>18 Kasım 2020 ÇARŞAMBA</b>	<b>19 Kasım 2020 PERŞEMBE</b>	<b>20 Kasım 2020 CUMA</b>
<b>08.30-09.20</b>	<b>İNGİLİZCE</b>	<b>ATAÜRK İLKELEİRİ VE İNK. TAR. 1-2</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>İNGİLİZCE</b>
<b>09.30-10.20</b>	<b>İNGİLİZCE</b>	<b>ATAÜRK İLKELEİRİ VE İNK. TAR. 1-2</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>İNGİLİZCE</b>
<b>10.30-11.20</b>	<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	<b>SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>TÜRK DİLİ 1-2</b>
<b>11.30-12.20</b>	<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	<b>SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>TÜRK DİLİ 1-2</b>
<b>12.30-13.20</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>	<b>ÖĞLE TATİLİ</b>
<b>13.30-14.20</b>	<b>Biyokimya</b> Moleküler Transport Mekanizmaları <b>Prof. Dr. İlker Saygılı</b>	<b>Hekimlikte Temel İlkeler</b> Halk Sağlığında Temel Kavramlar <b>Prof. Dr. Necdet Aytaç</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)</b>
<b>14.30-15.20</b>	<b>Biyokimya</b> Biyoenjerjetik <b>Prof. Dr. İlker Saygılı</b>	<b>Biyokimya</b> Oksidatif Fosforilas. (1/2) <b>Prof. Dr. İlker Saygılı</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)</b>
<b>15.30-16.20</b>	<b>Hekimlikte Temel İlkeler</b> Sağlık Çalışanlarında Bulaşıcı Hastalık Riskleri <b>Dr. Hadiye Demirbakan</b>	<b>Biyokimya</b> Oksidatif Fosforilas. (2/2) <b>Prof. Dr. İlker Saygılı</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT/GÜZEL SAN)</b>
<b>16.30-17.20</b>	<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	<b>BAĞIMSIZ ÇALIŞMA</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>UYGULAMALAR</b>	<b>SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT/GÜZEL SAN)</b>

**TIP FAKÜLTESİ 1. SINIF TIP101 DERS KURULU HAFTALIK DERS PROGRAMI (2020-2021)**

	23 Kasım 2020 PAZARTESİ	24 Kasım 2020 SALI	25 Kasım 2020 ÇARŞAMBA	26 Kasım 2020 PERŞEMBE	27 Kasım 2020 CUMA
08.30-09.20	İNGİLİZCE	ATAÜRK İLKELERİ VE İNK. TAR. 1-2	İNGİLİZCE	İNGİLİZCE	SİSTEMATİK ANATOMİ UYGULAMA SINAVI (GRUP A)
09.30-10.20	İNGİLİZCE	ATAÜRK İLKELERİ VE İNK. TAR. 1-2	İNGİLİZCE	İNGİLİZCE	SİSTEMATİK ANATOMİ UYGULAMA SINAVI (GRUP A)
10.30-11.20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	TIP101 TEORİK SINAV	SİSTEMATİK ANATOMİ UYGULAMA SINAVI (GRUP B)
11.30-12.20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA		SİSTEMATİK ANATOMİ UYGULAMA SINAVI (GRUP B)
12.30-13.20	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ
13.30-14.20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	TEMEL BİYOİSTATİSTİK - ETKİLİ İLETİŞİM BECERİLERİ UYGULAMA SINAVI (GRUP A)	SİSTEMATİK ANATOMİ UYGULAMA SINAVI (GRUP C)
14.30-15.20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	TEMEL BİYOİSTATİSTİK - ETKİLİ İLETİŞİM BECERİLERİ UYGULAMA SINAVI (GRUP B)	SİSTEMATİK ANATOMİ UYGULAMA SINAVI (GRUP C)
15.30-16.20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	TEMEL BİYOİSTATİSTİK - ETKİLİ İLETİŞİM BECERİLERİ UYGULAMA SINAVI (GRUP C)	SİSTEMATİK ANATOMİ UYGULAMA SINAVI (GRUP D)
16.30-17.20	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	BAĞIMSIZ ÇALIŞMA	TEMEL BİYOİSTATİSTİK - ETKİLİ İLETİŞİM BECERİLERİ UYGULAMA SINAVI (GRUP D)	SİSTEMATİK ANATOMİ UYGULAMA SINAVI (GRUP D)

TIP102 Ders kurulu 30 Kasım 2020 Pazartesi günü başlayacaktır.