

**ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ ECZACILIK FAKÜLTESİ**  
**2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ**  
**2. SINIF HAFTALIK DERS PROGRAMI**

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08.30-09.15	<b>ECF230</b> Enfeksiyon Hastalıklarında Akılcı İlaç Kullanımı Modülü	<b>ECF204</b> Farmasötik Botanik Lab. / <b>ECF208</b> Farmasötik Kimya Lab. I	<b>ECF 202</b> Farmasötik Botanik	<b>ECF222</b> Farmakoloji I	<b>ECF 206</b> Farmasötik Kimya I
09.30-10.15	<b>ECF230</b> Enfeksiyon Hastalıklarında Akılcı İlaç Kullanımı Modülü		<b>ECF 202</b> Farmasötik Botanik	<b>ECF222</b> Farmakoloji I	<b>ECF 206</b> Farmasötik Kimya I
10.30-11.15	<b>ECF228</b> Klinik Mikrobiyoloji		<b>ECF 202</b> Farmasötik Botanik	<b>ECF226</b> Eczacılık Uygulamaları	<b>ECF 218</b> Farmasötik Teknolojiye Giriş
11.30-12.15	<b>ECF228</b> Klinik Mikrobiyoloji	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	<b>ECF226</b> Eczacılık Uygulamaları	<b>ECF 218</b> Farmasötik Teknolojiye Giriş
13.30-14.15	<b>ECS210</b> Spektrokimyasal Analiz Yöntemleri <b>ECS212</b> Eczacılık Mesleğine Giriş <b>ECS216</b> Tıbbi Bitkilerin Morfolojisi ve Anatomisi	<b>ECF204</b> Farmasötik Botanik Lab. / <b>ECF208</b> Farmasötik Kimya Lab. I	<b>ECF212</b> Biyokimya II	<b>ECF226</b> Eczacılık Uygulamaları	Serbest Çalışma
14.30-15.15	<b>ECS210</b> Spektrokimyasal Analiz Yöntemleri <b>ECS212</b> Eczacılık Mesleğine Giriş <b>ECS216</b> Tıbbi Bitkilerin Morfolojisi ve Anatomisi		<b>ECF212</b> Biyokimya II	<b>ECF226</b> Eczacılık Uygulamaları	Serbest Çalışma
15.30-16.15	<b>ECF230</b> Enfeksiyon Hastalıklarında Akılcı İlaç Kullanımı Modülü		<b>ECF230</b> Enfeksiyon Hastalıklarında Akılcı İlaç Kullanımı Modülü	<b>ECF226</b> Eczacılık Uygulamaları	Serbest Çalışma
16.30-17.15	<b>ECF230</b> Enfeksiyon Hastalıklarında Akılcı İlaç Kullanımı Modülü	Serbest Çalışma	<b>ECF230</b> Enfeksiyon Hastalıklarında Akılcı İlaç Kullanımı Modülü	<b>ECF226</b> Eczacılık Uygulamaları	Serbest Çalışma
17.30-18.15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma

Farmasötik Botanik Lab. dersi **Ecz. Fak. Eski Bina LAB 2'**de ve Farmasötik Kimya Lab. I dersi **Ecz. Fak. Eski Bina LAB 4'**te gerçekleştirilecektir.

Zorunlu Dersler ve Eczacılık Mesleğine Giriş seçmeli **Ecz. Fak. Yeni Bina AMFİ II'**de gerçekleştirilecektir.

Spekt. Analiz Yöntemleri **Ecz. Fak. Yeni Bina DERSLİK I'**de, Tıbbi Bitkilerin Morfolojisi ve Anatomisi **Ecz. Fak. Yeni Bina DERSLİK II'**de gerçekleştirilecektir.

Enfeksiyon Hastalıklarında Akılcı İlaç Kullanımı Modülü **Ecz. Fak. Yeni Bina İNTERAKTİF DERSLİK II'**de gerçekleştirilecektir.