

BİYOLOJİ BÖLÜMÜ 2018-2019 BAHAR DÖNEMİ FİNAL TAKVİMİ

TARİH	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00
20.May.19	<u>Genel Mikrobiyoloji / Genel Mikoloji - D113</u>		<u>Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi- D113</u>		<u>Populasyon Dinamikleri ve Ekosistem Ekolojisi - D113</u>	<u>Development of Reading and Writing Skills - D114</u>	<u>Neuroscience/Sinir Biyolojisi - D113</u>	<u>Molecular Genetic / Moleküler Genetik - D114</u>
21.May.19	<u>İş Sağlığı ve Güvenliği - D113</u>		<u>Türk Dili- D113</u>	<u>Bitki Anatomisi - D114</u>	<u>Kozmetik Mikrobiyoloji- D113</u>		<u>Farmasotik Mikrobiyoloji - D114</u>	
22.May.19	<u>Organik Kimya-D113, D114</u>			<u>Bitki Anatomisi Laboratuvarı - D114</u>	<u>Hayvan Fizyolojisi / Animal Physiology - D113, D114</u>			<u>Recombinant DNA Tech. - D114</u>
23.May.19		<u>Genel Mikrobiyoloji Laboratuvarı - D114</u>		<u>Biyocoşulluk II / Tohumlu Bitkiler Sistematiği D113</u>	<u>Hayvan Fizyolojisi Lab. / Animal Physiology Lab. - D113, D114</u>	<u>Nektarlı Bitki Polenleri</u>		<u>Deniz Kirliliği-D 113</u>
24.May.19		<u>General Biology - D113, D114</u>		<u>Biyocoşulluk II Laboratuvarı / Tohumlu Bitkiler Sistematiği Laboratuvarı - D114</u>	<u>Omurgalı hayvanlarda İzleme yöntemleri- D113</u>		<u>Cevre Biyolojisi</u>	
27.May.19		<u>Genel Biyoloji II Laboratuvarı - D113</u>		<u>Histoloji / Hayvan Morfolojisi - D114</u>	<u>Toxicology- Hücre Döngüsü ve Apoptosis/Cell Cycle and Apoptosis - D113</u>		<u>Ökaryotik Mikrobiyoloji -</u>	
28.May.19				<u>Histoloji Laboratuvarı - J102A</u>			<u>Türkiye Faunası II/ Genel Zooloji - D114</u>	
29.May.19					<u>Embriyoloji - D114</u>		<u>Herpetoloji - D114</u>	
30.May.19		<u>Molecular Biology / Moleküler Biyoloji - D114</u>			<u>14 BIO312 Parazitoloji / Sistematik Zooloji/ Omurgalılar Sistematiği - D114</u>	<u>Sistematik Zooloji Lab. - D113</u>		
31.May.19					<u>Arthropoda D113</u>	<u>Ornitoloji - D114</u>		