

**FİZYOLOJİ ANA BİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERS MÜFREDATI**

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS	Dersin Türü
FİZ 601	Hücre Fizyolojisi	2	2	3	7,5	Seçmeli
FİZ 602	Kas Fizyolojisi	2	2	3	7,5	Seçmeli
FİZ 604	Üreme ve Gelişme Fizyolojisi	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 605	Nörofizyoloji	2	2	3	7,5	Seçmeli
FİZ 606	İşitme Fizyolojisi	2	2	3	7,5	Seçmeli
FİZ 607	Uyarılabilen Hücrelerin Fizyolojisi	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 608	Hücre İçi Kayıt Teknikleri	2	2	3	7,5	Seçmeli
FİZ 609	Fizyoloji Tarihi	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 610	Böbrek Fizyolojisi	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 611	Sindirim Fizyolojisi	2	2	3	7,5	Seçmeli
FİZ 612	Kan Fizyolojisi	2	2	3	7,5	Seçmeli
FİZ 613	İş Fizyolojisi	3	0	3	7,5	Seçmeli
<b>FİZ 614</b>	<b>Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>7,5</b>	<b>Zorunlu</b>
	<b>Seminer</b>				<b>0</b>	<b>Zorunlu</b>
	<b>Uzmanlık Alan Dersi</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Zorunlu</b>
	<b>Tez</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>Zorunlu</b>

**FİZYOLOJİ ANA BİLİM DALI DOKTORA PROGRAMI DERS MÜFREDATI**

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	K	AKTS	Dersin Türü
FİZ 701	Sinaps ve Nörotransmitter	2	2	3	7,5	Seçmeli
FİZ 702	Kimyasal Duyular (Tad ve Koku)	2	2	3	7,5	Seçmeli
FİZ 703	Nörofizyolojide Araştırma Teknikleri	2	2	3	7,5	Seçmeli
FİZ 704	İleri Sinir Fizyolojisi I	2	2	3	7,5	Seçmeli
FİZ 705	Solunum Fizyolojisi	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 706	İleri Endokrin Fizyolojisi	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 707	İleri Sinir Fizyoloji II	2	2	3	7,5	Seçmeli
FİZ 709	İleri Doluşım Fizyolojisi	2	2	3	7,5	Seçmeli
FİZ 710	Nöroendokrinoloji	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 711	Teorik Fizyoloji	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 712	Göz ve Görme Fizyolojisi	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 713	Biyolojik Ritimler	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 714	Egzersiz Fizyolojisi	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 715	Fizyoloji Öğretimi ve Fizyolojide Yeni Gelişmeler	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 716	DeneySEL Epilepsi	2	2	3	7,5	Seçmeli
FİZ 717	İleri Sindirim Fizyolojisi	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 718	Metabolizma Fizyolojisi	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 720	Bilim Tarihi	3	0	3	7,5	Seçmeli
FİZ 721	Bilim Felsefesi	3	0	3	7,5	Seçmeli
<b>FİZ 722</b>	<b>Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>7,5</b>	<b>Zorunlu</b>
	<b>Seminer</b>				<b>0</b>	<b>Zorunlu</b>
	<b>Uzmanlık Alan Dersi</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Zorunlu</b>
	<b>Tez</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>Zorunlu</b>