

**Sa ık Bilimleri Enstitüsü****Anatomi****Yüksek Lisans Derecesi ile Doktora****2013 Yılı (Yüksek Lisans Derecesi ile Doktora) Müfredatı (Anatomi)****Genel Toplam    Ders Adedi : 20    T : 20    U : 8    Kredi : 24    ECTS : 240    T+U : 28**

1. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	930101601 2013	Hareket Sistemi	9	4	0	11 22
2	930101SE Ç.DR1	SEÇMEL DERSLER1 (Ders 1) <small>[Bu ders 930101SEÇ.DR1 ders grubundan alınacaktır, a a .ıya bakınız]</small>	0	0	0	0 8
Toplam			9	4	0	11 30

2. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	930101SE Ç.DR2	SEÇMEL DERSLER2 (Ders 1) <small>[Bu ders 930101SEÇ.DR2 ders grubundan alınacaktır, a a .ıya bakınız]</small>	0	0	0	0 24
2	BAT102	Bilimsel Ara tırmanın Temelleri	2	0	0	2 3
3	SBEDRSE M600	Seminer	0	0	0	0 3
Toplam			2	0	0	2 30

3. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	930101603 2013	Sinir Sistemi	9	4	0	11 22
2	930101SE Ç.DR3	SEÇMEL DERSLER3 (Ders 1) <small>[Bu ders 930101SEÇ.DR3 ders grubundan alınacaktır, a a .ıya bakınız]</small>	0	0	0	0 3
3	SBEDRUA D601	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0 5
Toplam			9	4	0	11 30

4. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	930101SE Ç.DR4	SEÇMEL DERSLER4 (Ders 1) <small>[Bu ders 930101SEÇ.DR4 ders grubundan alınacaktır, a a .ıya bakınız]</small>	0	0	0	0 25
2	SBEDRUA D602	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0 5
Toplam			0	0	0	0 30

5. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	SBEDRTE Z601	Tez Çalı ması	0	0	0	0 15
2	SBEDRTO 601	Tez Önerisi	0	0	0	0 5
3	SBEDRUA D603	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0 5
4	SBEDRYE T601	Yeterlik Sınavı	0	0	0	0 5
Toplam			0	0	0	0 30

6. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	SBEDRTE Z602	Tez Çalı ması	0	0	0	0 25
2	SBEDRUA D604	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0 5
Toplam			0	0	0	0 30

7. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	SBEDRTE Z603	Tez Çalı ması	0	0	0	0 25
2	SBEDRUA D605	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0 5
Toplam			0	0	0	0 30

8. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	SBEDRTE Z604	Tez Çalı ması	0	0	0	0 25
2	SBEDRUA D606	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0 5
Toplam			0	0	0	0 30

**Sa ık Bilimleri Enstitüsü****Anatomi****Yüksek Lisans Derecesi ile Doktora****2013 Yılı (Yüksek Lisans Derecesi ile Doktora) Müfredatı (Anatomi)****Genel Toplam    Ders Adedi : 20    T : 20    U : 8    Kredi : 24    ECTS : 240    T+U : 28**

<b>930101SEÇ.DR1</b>						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	9301016022 013	Solunum Sistemi	2	1	0	2,5 8
2	9301016042 014	Dola ım Sistemi	4	2	0	5 15
3	9301016052 013	Be Duyu	2	1	0	2,5 8
4	9301016062 013	Disseksiyon ve Fiksasyon Tekni i	2	1	0	2,5 8
5	9301016072 016	Plastinasyon Teknikleri	3	2	0	4 10
6	9301016082 016	Sindirim Sistemi	3	1	0	3,5 10
7	9301016102 013	Urogenital Sistem	2	1	0	2,5 5
8	9301016122 016	Topografik Anatomi	3	2	0	4 10
9	EBB068320 17	Ö retimde Planlama ve De erlendirme	3	2	0	4 6
10	EBB068520 17	Geli im ve Ö renme	3	0	0	3 4

<b>930101SEÇ.DR2</b>						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	9301016022 013	Solunum Sistemi	2	1	0	2,5 8
2	9301016042 014	Dola ım Sistemi	4	2	0	5 15
3	9301016052 013	Be Duyu	2	1	0	2,5 8
4	9301016062 013	Disseksiyon ve Fiksasyon Tekni i	2	1	0	2,5 8
5	9301016072 016	Plastinasyon Teknikleri	3	2	0	4 10
6	9301016082 016	Sindirim Sistemi	3	1	0	3,5 10
7	9301016102 013	Urogenital Sistem	2	1	0	2,5 5
8	9301016122 016	Topografik Anatomi	3	2	0	4 10
9	EBB068320 17	Ö retimde Planlama ve De erlendirme	3	2	0	4 6
10	EBB068520 17	Geli im ve Ö renme	3	0	0	3 4

<b>930101SEÇ.DR3</b>						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	9301016022 013	Solunum Sistemi	2	1	0	2,5 8
2	9301016042 014	Dola ım Sistemi	4	2	0	5 15
3	9301016052 013	Be Duyu	2	1	0	2,5 8
4	9301016062 013	Disseksiyon ve Fiksasyon Tekni i	2	1	0	2,5 8
5	9301016072 016	Plastinasyon Teknikleri	3	2	0	4 10
6	9301016082 016	Sindirim Sistemi	3	1	0	3,5 10
7	9301016102 013	Urogenital Sistem	2	1	0	2,5 5
8	9301016122 016	Topografik Anatomi	3	2	0	4 10
9	EBB068320 17	Ö retimde Planlama ve De erlendirme	3	2	0	4 6
10	EBB068520 17	Geli im ve Ö renme	3	0	0	3 4

<b>930101SEÇ.DR4</b>						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	9301016022 013	Solunum Sistemi	2	1	0	2,5 8
2	9301016042 014	Dola ım Sistemi	4	2	0	5 15
3	9301016052 013	Be Duyu	2	1	0	2,5 8
4	9301016062 013	Disseksiyon ve Fiksasyon Tekni i	2	1	0	2,5 8
5	9301016072 016	Plastinasyon Teknikleri	3	2	0	4 10
6	9301016082 016	Sindirim Sistemi	3	1	0	3,5 10
7	9301016102 013	Urogenital Sistem	2	1	0	2,5 5
8	9301016122 016	Topografik Anatomi	3	2	0	4 10
9	EBB068320 17	Ö retimde Planlama ve De erlendirme	3	2	0	4 6
10	EBB068520 17	Geli im ve Ö renme	3	0	0	3 4