

Sa lık Bilimleri Enstitüsü
Biyoistatistik ve Tıbbi Bili im / Biyoistatistik
Yüksek Lisans Derecesi ile Doktora Programı
2016 Yılı Müfredatı

Genel Toplam Ders Adedi : 23 T : 17 U : Kredi : 17 ECTS : 240 T+U : 17

1. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	2016-BTB-DR-sdg-1	Seçmeli Ders Grubu-1 (Ders 1) <small>[Bu ders 2016-BTB-DR-sdg-1 ders grubundan alınacaktır, a a ya bakınız]</small>	0	0	0	18
2	930119601 2016	Veri Analizi ve Raporlama I	3	0	0	6
3	930119603 2016	Biyoistatistik Makale Saati I	3	0	0	6
Toplam			6	0	0	30

2. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	2016-BTB-DR-sdg-2	Seçmeli Ders Grubu-2 (Ders 1) <small>[Bu ders 2016-BTB-DR-sdg-2 ders grubundan alınacaktır, a a ya bakınız]</small>	0	0	0	15
2	930119600 2016	Veri Analizi ve Raporlama II	3	0	0	6
3	930119602 2016	Biyoistatistik Makale Saati II	3	0	0	6
4	BAT102	Bilimsel Ara tırmanın Temelleri	2	0	0	3
Toplam			8	0	0	30

3. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	2016-BTB-DR-sdg-3	Seçmeli Ders Grubu-3 (Ders 1) <small>[Bu ders 2016-BTB-DR-sdg-3 ders grubundan alınacaktır, a a ya bakınız]</small>	0	0	0	16
2	930119605 2016	Bilimsel Makale ve Proje Hazırlama	3	0	0	6
3	SBEDRSE M600	Seminer	0	0	0	3
4	SBEDRUA D601	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	5
Toplam			3	0	0	30

4. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	2016-BTB-DR-sdg-4	Seçmeli Ders Grubu-4 (Ders 1) <small>[Bu ders 2016-BTB-DR-sdg-4 ders grubundan alınacaktır, a a ya bakınız]</small>	0	0	0	25
2	SBEDRUA D602	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	5
Toplam			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	15
2	SBEDRTO 601	Tez Önerisi	0	0	0	5
3	SBEDRUA D603	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	5
4	SBEDRYE T601	Yeterlik Sınavı	0	0	0	5
Toplam			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	25
2	SBEDRUA D604	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	5
Toplam			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	25
2	SBEDRUA D605	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	5
Toplam			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	25
2	SBEDRUA D606	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	5
Toplam			0	0	0	30

2016-BTB-DR-sdg-1						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	9301196042 016	Örnekleme Yöntemleri	2	0	0	5
2	9301196062 016	Olasılık Teorisi ve Hipotez Testleri	2	0	0	5
3	9301196072 016	Parametrik Olmayan statistik Yöntemler	2	0	0	5
4	9301196082 016	Sa lık Alanında statistik Yöntemler	3	0	0	6
5	9301196092 016	Deneme Tasarımı ve Analizi	2	0	0	5
6	9301196102 016	Sa lık Alanında Çok De i kenli statistiksel Yöntemler	2	0	0	5
7	9301196112 016	Regresyon Analizi I	3	0	0	6
8	9301196122 016	Regresyon Analizi II	3	0	0	6
9	9301196132 016	Uygulamalı Kategorik Veri Analizi	2	0	0	5
10	9301196142 016	Randomize Kontrollü Klinik Denemeler	3	0	0	6

2016-BTB-DR-sdg-2						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi ECTS
1	9301196042 016	Örnekleme Yöntemleri	2	0	0	5
2	9301196062 016	Olasılık Teorisi ve Hipotez Testleri	2	0	0	5
3	9301196072 016	Parametrik Olmayan statistik Yöntemler	2	0	0	5
4	9301196082 016	Sa lık Alanında statistik Yöntemler	3	0	0	6
5	9301196092 016	Deneme Tasarımı ve Analizi	2	0	0	5
6	9301196102 016	Sa lık Alanında Çok De i kenli statistiksel Yöntemler	2	0	0	5
7	9301196112 016	Regresyon Analizi I	3	0	0	6
8	9301196122 016	Regresyon Analizi II	3	0	0	6
9	9301196132 016	Uygulamalı Kategorik Veri Analizi	2	0	0	5
10	9301196142 016	Randomize Kontrollü Klinik Denemeler	3	0	0	6

Sa lık Bilimleri Enstitüsü
Biyoistatistik ve Tıbbi Bili im / Biyoistatistik
Yüksek Lisans Derecesi ile Doktora Programı
2016 Yılı Müfredatı

Genel Toplam Ders Adedi : 23 T : 17 U :

Kredi : 17 ECTS : 240 T+U : 17

11	9301196152 016	Tıpta Karar Verme ve Karar Destek Sistemleri	2	0	0	2	5
12	9301196162 016	Anket Düzenleme	3	0	0	3	6
13	9301196172 016	Sa lık Alanında Zaman Serisi Analizi ve Uygulaması	3	0	0	3	6
14	9301196182 016	Paket Programlama ile istatistiksel Veri Analizi	3	0	0	3	6
15	9301196192 016	Sa kalım Analizi	3	0	0	3	6
16	9301196202 016	Kayıp Gözlem Teorisi ve Analizinde istatistiksel Yöntemler	3	0	0	3	6
17	9301196212 016	Ölçek Geli tirme ve Uyarlama	3	0	0	3	6
18	9301196222 016	nternet Programlama	2	2	0	3	6
19	9301196232 016	Algoritma ve Programlama	2	2	0	3	6
20	9301196242 016	statistiksel Hesaplama Yöntemleri	3	0	0	3	6
21	EBB068320 17	Ö retimde Planlama ve De erlendirme	3	2	0	4	6
22	EBB068520 17	Geli im ve Ö renme	3	0	0	3	4

11	9301196152 016	Tıpta Karar Verme ve Karar Destek Sistemleri	2	0	0	2	5
12	9301196162 016	Anket Düzenleme	3	0	0	3	6
13	9301196172 016	Sa lık Alanında Zaman Serisi Analizi ve Uygulaması	3	0	0	3	6
14	9301196182 016	Paket Programlama ile istatistiksel Veri Analizi	3	0	0	3	6
15	9301196192 016	Sa kalım Analizi	3	0	0	3	6
16	9301196202 016	Kayıp Gözlem Teorisi ve Analizinde istatistiksel Yöntemler	3	0	0	3	6
17	9301196212 016	Ölçek Geli tirme ve Uyarlama	3	0	0	3	6
18	9301196222 016	nternet Programlama	2	2	0	3	6
19	9301196232 016	Algoritma ve Programlama	2	2	0	3	6
20	9301196242 016	statistiksel Hesaplama Yöntemleri	3	0	0	3	6
21	EBB068320 17	Ö retimde Planlama ve De erlendirme	3	2	0	4	6
22	EBB068520 17	Geli im ve Ö renme	3	0	0	3	4

2016-BTB-DR-sdg-3

No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	9301196042 016	Örnekleme Yöntemleri	2	0	0	2	5
2	9301196062 016	Olasılık Teorisi ve Hipotez Testleri	2	0	0	2	5
3	9301196072 016	Parametrik Olmayan istatistik Yöntemler	2	0	0	2	5
4	9301196082 016	Sa lık Alanında istatistik Yöntemler	3	0	0	3	6
5	9301196092 016	Deneme Tasarımı ve Analizi	2	0	0	2	5
6	9301196102 016	Sa lık Alanında Çok De i kenli istatistiksel Yöntemler	2	0	0	2	5
7	9301196112 016	Regresyon Analizi I	3	0	0	3	6
8	9301196122 016	Regresyon Analizi II	3	0	0	3	6
9	9301196132 016	Uygulamalı Kategorik Veri Analizi	2	0	0	2	5
10	9301196142 016	Randomize Kontrollü Klinik Denemeler	3	0	0	3	6
11	9301196152 016	Tıpta Karar Verme ve Karar Destek Sistemleri	2	0	0	2	5
12	9301196162 016	Anket Düzenleme	3	0	0	3	6
13	9301196172 016	Sa lık Alanında Zaman Serisi Analizi ve Uygulaması	3	0	0	3	6
14	9301196182 016	Paket Programlama ile istatistiksel Veri Analizi	3	0	0	3	6
15	9301196192 016	Sa kalım Analizi	3	0	0	3	6
16	9301196202 016	Kayıp Gözlem Teorisi ve Analizinde istatistiksel Yöntemler	3	0	0	3	6
17	9301196212 016	Ölçek Geli tirme ve Uyarlama	3	0	0	3	6
18	9301196222 016	nternet Programlama	2	2	0	3	6
19	9301196232 016	Algoritma ve Programlama	2	2	0	3	6
20	9301196242 016	statistiksel Hesaplama Yöntemleri	3	0	0	3	6
21	EBB068320 17	Ö retimde Planlama ve De erlendirme	3	2	0	4	6
22	EBB068520 17	Geli im ve Ö renme	3	0	0	3	4

2016-BTB-DR-sdg-4

No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	9301196042 016	Örnekleme Yöntemleri	2	0	0	2	5
2	9301196062 016	Olasılık Teorisi ve Hipotez Testleri	2	0	0	2	5
3	9301196072 016	Parametrik Olmayan istatistik Yöntemler	2	0	0	2	5
4	9301196082 016	Sa lık Alanında istatistik Yöntemler	3	0	0	3	6
5	9301196092 016	Deneme Tasarımı ve Analizi	2	0	0	2	5
6	9301196102 016	Sa lık Alanında Çok De i kenli istatistiksel Yöntemler	2	0	0	2	5
7	9301196112 016	Regresyon Analizi I	3	0	0	3	6
8	9301196122 016	Regresyon Analizi II	3	0	0	3	6
9	9301196132 016	Uygulamalı Kategorik Veri Analizi	2	0	0	2	5
10	9301196142 016	Randomize Kontrollü Klinik Denemeler	3	0	0	3	6
11	9301196152 016	Tıpta Karar Verme ve Karar Destek Sistemleri	2	0	0	2	5
12	9301196162 016	Anket Düzenleme	3	0	0	3	6
13	9301196172 016	Sa lık Alanında Zaman Serisi Analizi ve Uygulaması	3	0	0	3	6
14	9301196182 016	Paket Programlama ile istatistiksel Veri Analizi	3	0	0	3	6
15	9301196192 016	Sa kalım Analizi	3	0	0	3	6
16	9301196202 016	Kayıp Gözlem Teorisi ve Analizinde istatistiksel Yöntemler	3	0	0	3	6
17	9301196212 016	Ölçek Geli tirme ve Uyarlama	3	0	0	3	6
18	9301196222 016	nternet Programlama	2	2	0	3	6
19	9301196232 016	Algoritma ve Programlama	2	2	0	3	6
20	9301196242 016	statistiksel Hesaplama Yöntemleri	3	0	0	3	6
21	EBB068320 17	Ö retimde Planlama ve De erlendirme	3	2	0	4	6
22	EBB068520 17	Geli im ve Ö renme	3	0	0	3	4