

Sa lık Bilimleri Enstitüsü**Biyokimya****Tezli Yüksek Lisans Programı****2013 Yılı (Tezli Yüksek Lisans Programı) Müfredatı (Biyokimya) (Ana Müfredat) - Aktif****Genel Toplam Ders Adedi : 11 T : 10 U : 4 Kredi : 12 ECTS : 120 T+U : 14**

1. YARIYIL							
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	930302501 1992	Biyokimyasal Teknikler	2	4	0	4	10
2	930302511 2010	Temel Biyokimya I	3	0	0	3	8
3	930302SE Ç.YL1	SEÇMEL DERSLER1 (Ders 1) <small>[Bu ders 930302SEÇ.YL1 ders grubundan alınacaktır, a a. ıva bakınız]</small>	0	0	0	0	12
Toplam			5	4	0	7	30

2. YARIYIL							
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	930302512 2010	Temel Biyokimya II	3	0	0	3	8
2	930302SE Ç.YL2	SEÇMEL DERSLER2 (Ders 1) <small>[Bu ders 930302SEÇ.YL2 ders grubundan alınacaktır, a a. ıva bakınız]</small>	0	0	0	0	13
3	BAT102	Bilimsel Ara tırmanın Temelleri	2	0	0	2	3
4	SBEYLSE M500	Seminer	0	0	0	0	6
Toplam			5	0	0	5	30

3. YARIYIL							
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	SBEYLTEZ 501	Tez Çalı ması	0	0	0	0	26
2	SBEYLUA D501	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0	4
Toplam			0	0	0	0	30

4. YARIYIL							
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	SBEYLTEZ 502	Tez Çalı ması	0	0	0	0	26
2	SBEYLUA D502	Uzmanlık Alan Dersi	0	0	0	0	4
Toplam			0	0	0	0	30

930302SEÇ.YL1							
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	9303025022 015	Vitamin Biyokimyası	2	0	0	2	6
2	9303025032 015	mmünolojinin Temelleri	2	0	0	2	6
3	9303025052 015	Endokrin Sistem Biyokimyası	2	0	0	2	6
4	9303025082 015	Klinik Biyokimya	2	0	0	2	6
5	9303025102 015	Serbest Radikaller ve Antioksidan Sistemler	2	0	0	2	6
6	9303025132 015	Moleküler ve Hücre Biyolojisi	3	0	0	3	9
7	9303025142 015	Moleküler Biyolojik Yöntemlere Giri	1	2	0	2	6
8	9303025152 015	Hücre ve Doku Kültürü Teknikleri	2	2	0	3	9

930302SEÇ.YL2							
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	L	Kredi	ECTS
1	9303025022 015	Vitamin Biyokimyası	2	0	0	2	6
2	9303025032 015	mmünolojinin Temelleri	2	0	0	2	6
3	9303025052 015	Endokrin Sistem Biyokimyası	2	0	0	2	6
4	9303025082 015	Klinik Biyokimya	2	0	0	2	6
5	9303025102 015	Serbest Radikaller ve Antioksidan Sistemler	2	0	0	2	6
6	9303025132 015	Moleküler ve Hücre Biyolojisi	3	0	0	3	9
7	9303025142 015	Moleküler Biyolojik Yöntemlere Giri	1	2	0	2	6
8	9303025152 015	Hücre ve Doku Kültürü Teknikleri	2	2	0	3	9