

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü - Biyotıp ve Sağlık Teknolojileri Yüksek Lisans
ÖNERİLEN PROGRAM

MEVCUT PROGRAM

1. YARIYIL

No	Ön Şart	Özel Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Değişiklik
-	-	MBG 5000	Scientific Research Methods and Publication Ethics	3	0	3	
			Zorunlu Dersler AKTS Toplamı			3	
			Seçmeli Dersler AKTS Toplamı			27	

1. YARIYIL

No	Ön Şart	Özel Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Değişiklik
-	-	MBG 5000	Scientific Research Methods and Publication Ethics	3	0	3	
			Zorunlu Dersler AKTS Toplamı			3	
			Seçmeli Dersler AKTS Toplamı			27	

2. YARIYIL

No	Ön Şart	Özel Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Değişiklik
-	-	BST 5198	Specialized Field	3	0	3	
-	-	MBG 5096	Seminar	0	3	3	
			Zorunlu Dersler AKTS Toplamı			6	
			Seçmeli Dersler AKTS Toplamı			24	

2. YARIYIL

No	Ön Şart	Özel Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Değişiklik
-	-	BST 5198	Specialized Field	3	0	3	
-	-	MBG 5096	Seminar	0	3	3	
			Zorunlu Dersler AKTS Toplamı			6	
			Seçmeli Dersler AKTS Toplamı			24	

3. YARIYIL

No	Ön Şart	Özel Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Değişiklik
-	-	BST 5199	Thesis	0	0	27	
-	-	BST 5198	Specialized Field	3	0	3	

3. YARIYIL

No	Ön Şart	Özel Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Değişiklik
-	-	BST 5199	Thesis	0	0	27	
-	-	BST 5198	Specialized Field	3	0	3	

4. YARIYIL

No	Ön Şart	Özel Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Değişiklik
-	-	BST 5199	Thesis	0	0	27	
-	-	BST 5198	Specialized Field	3	0	3	

4. YARIYIL

No	Ön Şart	Özel Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Değişiklik
-	-	BST 5199	Thesis	0	0	27	
-	-	BST 5198	Specialized Field	3	0	3	

HAVUZ SEÇMELİ DERSLER

No	Ön Şart	Özel Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Değişiklik
-	-	BST 5001	Introduction to Biomedicine	3	0	12	
-	-	BST 5002	Introduction to Molecular Modelling	3	0	9	
-	-	BST 5003	Lasers in Biomedicine	3	0	9	
-	-	BST 5004	Lab-on-A-Chip Systems in Biomedicine	3	0	9	
-	-	BST 5005	Biomedical Informatics	3	0	9	
-	-	BST 5006	Python and Linux for Bioinformatics	3	0	12	
-	-	BST 5007	Introduction to Computational Biology	3	0	9	
-	-	BST 5008	Calculus and Linear Algebra for Computational Biology	3	0	9	
-	-	BST 5009	General Bioprocess	3	0	9	
-	-	BST 5010	Separation and Purification	3	0	9	

HAVUZ SEÇMELİ DERSLER

No	Ön Şart	Özel Kod	Ders Adı	T	U	AKTS	Değişiklik
-	-	BST 5001	Introduction to Biomedicine	3	0	12	
-	-	BST 5002	Introduction to Molecular Modelling	3	0	9	
-	-	BST 5003	Lasers in Biomedicine	3	0	9	
-	-	BST 5004	Lab-on-A-Chip Systems in Biomedicine	3	0	9	
-	-	BST 5005	Biomedical Informatics	3	0	9	
-	-	BST 5006	Python and Linux for Bioinformatics	3	0	12	
-	-	BST 5007	Introduction to Computational Biology	3	0	9	
-	-	BST 5008	Calculus and Linear Algebra for Computational Biology	3	0	9	
-	-	BST 5009	General Bioprocess	3	0	9	
-	-	BST 5010	Separation and Purification	3	0	9	

