

	90-100	AA	4.00
	80-89	BA	3.50
	70-79	BB	3.00
	60-69	CB	2.50
	50-59	CC	2.00
	40-49	DC	1.50
	30-39	DD	1.00
	20-29	FD	0.50
	0-19	FF	0.00
	Devamsız	F0	0.00
	b) Ayrıca aşağıdaki harf notlarından;		
	1) G: Geçer/Başarılı,		
	2) K: Kalır/Başarısız,		
	3) M: Muaf,		
	4) E: Eksik		
	olarak tanımlanır.		
	(5) Bir dersten başarılı sayılabilmek için başarı notunun; en az CB (2.50		
	(6) Bir öğrencinin derslerini başarı ile tamamlamış sayılabilmesi için AGNO'sunun en az 2.50 olması gerekir.		
	(7) Bir dersten CC, DC, DD, FD, FF ve F0 harf notunu alan öğrenci, bu dersten başarısız sayılır. Bu notlar AGNO hesabına katılır.		
	(8) G (Geçer/Başarılı) notu, alınan dersten veya eğitim-öğretim faaliyetlerinden başarılı/yeterli olma durumu gösterir. K (Kalır/Başarısız) notu, alınan dersten veya eğitim-öğretim faaliyetlerinden başarısız/yetersiz olma durumu gösterir. M (Muaf) notu, öğrencinin daha önce almış olduğu ve/veya denklikleri kabul edilerek enstitü yönetim kurulu kararları ile muaf olunan dersler için verilir. G, K ve M notları AGNO hesabına katılmaz. E (Eksik) notu, öğrencinin devam ettiği ders için öğretim üyesi tarafından otomasyon sistemine girilemeyen notu ifade eder. Bu notlar enstitü yönetim kurulu kararı ile sisteme işlenir.		
Mezuniyet Koşulları	Tezli Yüksek Lisans Programı, toplam 21 (yirmi bir) krediden az olmamak koşuluyla, en az 7 (yedi) ders, Seminer dersi, Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik dersi ve en az 120 AKTS değerinin sağlanması, mezun olunmak istenilen dönemde tez ve uzmanlık alan dersinin seçilmiş olması gerekmektedir.		

Program Çıktıları

Müfredat							
1. Yıl - Güz Yarıyılı							
Kodu	Önk.	Ders Adı	Ders	Uygulama	Laboratuar	Yerel Kredi	AKTS
SEC0001		Seçmeli 1	3	0	0	3	7.5
SEC0002		Seçmeli 2	3	0	0	3	7.5
SEC0003		Seçmeli 3	3	0	0	3	7.5

SEC0004		Zorunlu 1	3	0	0	3	7.5
Toplam:							30
1. Yıl - Bahar Yarıyılı							
Kodu	Önk.	Ders Adı	Ders	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
SEC0005		Seçmeli 4	3	0	0	3	7.5
SEC0006		Seçmeli 5	3	0	0	3	7.5
SEC0007		Seçmeli 6	3	0	0	3	7.5
BME5001		Seminer	0	2	0	0	5
BME5004		Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik	2	0	0	2	2.5
Toplam:							30
2. Yıl - Güz-Bahar Yarıyılı							
Kodu	Önk.	Ders Adı	Ders	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
BME5000		Yüksek Lisans Tezi	0	1	0	0	40
BME5003		Uzmanlık Alan Dersi	3	0	0	0	20
Toplam:							60
Program Toplam AKTS:							120
Seçmeli Dersler							
Kodu	Önk.	Ders Adı	Ders	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
BME5006		Biyomedikal Mühendisliğinde İleri Konular	3	0	0	3	7.5
BME5007		Uygulamalı Makine Öğrenmesi	3	0	0	3	7.5
BME5008		Uygulamalı Görüntü İşleme	3	0	0	3	7.5
BME5009		Tıbbi Uygulamalar için Nanomalzemeler	3	0	0	3	7.5
BME5010		İlaç Taşıma Sistemleri	3	0	0	3	7.5
BME5011		İleri Doku Mühendisliği	3	0	0	3	7.5
BME5012		İleri Kök Hücre	3	0	0	3	7.5
BME5013		Sinirsel İşaret İşleme	3	0	0	3	7.5
BME5014		Derin Öğrenme	3	0	0	3	7.5
BME5015		Biyomedikal İşaretlerin Zaman-Frekans ve Zaman-Ölçek Analizi	3	0	0	3	7.5
BME5016		İleri Medikal Görüntüleme	3	0	0	3	7.5
BME5017		İleri Nükleer Tıp	3	0	0	3	7.5
BME5018		Biyomekanik'te İleri Konular	3	0	0	3	7.5
BME5019		Akışkanlar Mekaniğinde İleri Konular	3	0	0	3	7.5
BME5021		Kalp-Damar Sistemi Mekaniği	3	0	0	3	7.5
BME5020		Sistem Dinamiği ve Teorisi	3	0	0	3	7.5
Zorunlu Dersler							
Kodu	Önk.	Ders Adı	Ders	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
BME5005		Biyomedikal Mühendisliğinde İleri Matematik	3	0	0	3	7.5