

MARMARA ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ
BİLİMSEL MTOK İNTİBAK PROGRAMI
EĞİTİM-ÖĞRETİM VE SINAV YÖNERGESİ
Senato: 5 Aralık 2017 / 360-6-B

Amaç ve kapsam

MADDE 1-(1)Bu Yönergenin amacı; Marmara Üniversitesi Teknoloji Fakültesi bölümlerine Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumları (MTOK) kontenjanından kaydolmuş öğrencilerin Bilimsel İntibak Programının eğitim-öğretim ve sınavlarında uyulacak esasları belirlemektir.

(2) Bu Yönerge, Marmara Üniversitesi Teknoloji Fakültesine kaydolmuş İntibak Sınıfı öğrencilerini kapsar.

Dayanak

* **MADDE 2-(1)**Bu Yönerge, ÖSYS Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzu Tablo 4'te yer alan 53 üncü özel koşul ve açıklaması ile Marmara Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-öğretim ve Sınav Yönetmeliği hükümlerine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 3 - (1) Bu Yönergede geçen;

- a) Bir yıl: İki yarıyılı,
- b) Bilimsel İntibak Programı: Matematik ve fen bilimleri alanlarındaki eksikleri tamamlamaya yönelik eğitim ve öğretim programını,
- c) Bölüm: Marmara Üniversitesi Teknoloji Fakültesine bağlı bölümleri,
- d) Dekan: Marmara Üniversitesi Teknoloji Fakültesi Dekanı,
- e) Ders: Matematik, fizik ve kimya derslerini,
- f) Fakülte: Marmara Üniversitesi Teknoloji Fakültesini,
- g) Fakülte İntibak Sınıfı Komisyonu: Dekanın görevlendirdiği dekan yardımcısı başkanlığında üç öğretim üyesinden oluşan komisyonu,
- h) İntibak Sınıfları: Bilimsel İntibak Programlarında okuyan öğrencilerden oluşan sınıfları,
- i) MTOK: Mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarını,
- j) ÖSYS: Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Sistemini,
- k) Senato: Marmara Üniversitesi Senatosunu,
- l) Üniversite: Marmara Üniversitesini,
- m) Yaz Okulu: Yaz döneminde uygulanan bilimsel MTOK intibak destek programını ifade eder.

Bilimsel MTOK İntibak programına tabi olan öğrenciler

MADDE 4 - (1) Fakültenin lisans programlarına MTOK kontenjanından kaydolmuş öğrenciler muafiyet sınavını geçemezlerse doğrudan Bilimsel İntibak Programına tabi tutulurlar.

Kayıt

MADDE 5 - (1) Öğrenciler, Senato tarafından belirlenen akademik takvime göre her yarıyıl başında kayıtlarını yenilemek zorundadırlar. Öğrenciler tüm kayıt yenileme işlemlerinin takibinden ve tamamlanmasından sorumludurlar.

(2) Kaydını mazereti nedeni ile yenilemeyen öğrenci, kayıt yenilemeye ilişkin hususlarda Üniversitenin ilgili mevzuat hükümlerine tabidir.

Bilimsel MTOK İntibak programının süresi

MADDE 6 - (1) Bilimsel İntibak Programı bir yıl süreli olup, başarı yıl esasına göre değerlendirilir. Bilimsel İntibak Programının sonunda başarısız olan öğrenciler, tekrar Bilimsel İntibak Programına tabi tutulurlar.

(2) Öğrencinin Bilimsel İntibak Programında geçirdiği öğrenim süresi kayıtlı olduğu bölüm için, 2547 Sayılı Kanunun 44 üncü maddesinde belirtilen sürelerin dışındadır.

Bilimsel MTOK İntibak programının amacı, kapsamı ve programları

MADDE 7 - (1) Bilimsel İntibak Programının amacı, öğrencilerin kayıtlı oldukları eğitim-öğretim

programlarının öngördüğü matematik ve fen bilimleri alanlarındaki eksiklerini tamamlayarak onları mühendislik eğitimine hazır hale getirmektir.

(2) Bilimsel İntibak Programında hangi derslerin okutulacağı ve bunların haftalık süreleri Senato tarafından belirlenir.

(3) Bilimsel İntibak Programında eğitim-öğretim; ilgili birimde, özelliklerine göre dersler, teorik dersler, pratik çalışma, laboratuvar çalışması ve ödev çalışması gibi uygulamalardan oluşur.

(4) Bilimsel İntibak Programında eğitim-öğretim; matematik, fizik ve kimya derslerini içerir. Ders ağırlıkları; matematik %45, fizik %35 ve kimya %20 şeklindedir.

(5) Bilimsel İntibak Programında bir yıl süresince okutulacak dersler haftada en az on beş saat olarak düzenlenir. Ders saatleri ders ağırlıkları ile orantılı olarak belirlenir Bu programlar, fakülte kurulu tarafından kararlaştırılır.

(6) Bilimsel İntibak Programına tabi tutulacak öğrenciler seviyelerine uygun intibak sınıflarına alınırlar. Ayrıca, intibak şubeleri bir sınıftaki öğrenci sayısı ve intibak eğitim-öğretiminin amacını gerçekleştirecek şekilde düzenlenir.

(7) Fakülte, intibak sınıflarının eğitim-öğretim programlarına ait ders müfredat programlarını hazırlayıp geliştirmek, eğitim-öğretim faaliyetlerinin koordinasyonunu sağlamak üzere Fakülte İntibak Sınıfı Komisyonu oluşturur.

Sınavlar

MADDE 8 - (1) Bilimsel İntibak Programında muafiyet sınavları, ara sınavlar ve yıl sonu sınavı bu yönergenin ekinde bulunan Bilimsel İntibak Programı Başarı Akış Şemasına (Ek 1) uygun olarak yapılır.

a) Muafiyet sınavı

- 1- Muafiyet sınavı, her eğitim-öğretim yılı başında ve sonunda bilimsel MTOK intibak programı esas alınarak yapılır. Fakülte İntibak Sınıfı Komisyonu bu sınavın tarihini, yerini ve sınavda görevlendirilecek öğretim elemanlarını belirler.
- 2- Muafiyet sınavı, soru sayısı ders ağırlıklarıyla orantılı olarak hazırlanan bir test sınavıdır.
- 3- Her eğitim-öğretim yılı başında yapılan muafiyet sınavına, o yıl MTOK kapsamında bölümlere kayıtlanmış öğrencilerle beraber bir önceki eğitim-öğretim yılında devam koşulunu sağlayan ancak başarılı olamamış öğrenciler girer.
- 4- Her öğretim yılı sonunda yapılan muafiyet sınavına, Bilimsel İntibak Programının devam şartını yerine getirip yıl sonu sınavında başarısız olan öğrenciler girer.
- 5- Muafiyet sınavı sonuçları, öğrencilerin bilgi seviyesinin tespitinde ve intibak sınıfı şubelerinin oluşturulmasında kullanılabilir.

b) Yıl içi sınavları

a- Ara sınavlar

- a- Ara sınavların amacı, öğrenciyi yıl sonu sınavına hazırlamaktır, b- Her ders için yılda dört ara sınav uygulanır.
- e- Her dersin Yıl İçi Ders Sınav Puanı dört ara sınavın aritmetik ortalaması alınarak belirlenir.
- d- Ara sınav tarihleri her akademik yılın başında ilan edilir.
- e- Haklı ve geçerli sayılan bir mazereti nedeniyle ara sınavına giremeyen öğrenciler için, durumlarını gerekli belge ile birlikte sınavı izleyen beş iş günü içinde Fakülteye yazılı olarak bildirmeleri halinde Fakülte Yönetim Kurulu kararı ile mazeret sınavı yönergesine bağlı kalınarak mazeret sınavı yapılır.

c) Yıl sonu sınavı

- a- Yıl sonu sınavı, öğrencinin yeterli intibak eğitimi alıp almadığını ölçer, b- Soru sayısı ders ağırlıklarıyla orantılı olarak hazırlanan bir test sınavıdır, e- Yıl sonu sınavı tarihi her akademik yılın başında ilan edilir.
- d- Devam şartını yerine getirmeyen öğrenciler bu sınava alınmaz.

(2) Muafiyet sınavı ve yılsonu sınavı Fakülte Kurulunca oluşturulan Fakülte İntibak Sınıfı Komisyonu tarafından organize edilir ve yapılır.

(3) Ara deneme sınavlarının ortalaması dâhil olmak üzere, sınavlar 100 puan üzerinden ve tamsayı olarak değerlendirilir. Notların verilmesinde ve ara deneme sınavlarının ortalamasının hesabında yarım ve daha yukarı kesirler tama iblağ edilir.