

AVRUPA MESLEK YÜKSEKOKULU

YAZ OKULU YÖNERGESİ

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç ve Kapsam

MADDE 1- (1) Bu Yönergenin amacı, Avrupa Meslek Yüksekokulu bünyesinde yaz döneminde uygulanacak olan eğitim-öğretim programlarının usul ve esaslarını düzenlemektir.

(2) Bu Yönerge, Avrupa Meslek Yüksekokulu bünyesinde yürütülmekte olan ön lisans programlarına ilişkin yaz okulu uygulama usul ve esaslarına ilişkin hükümleri kapsar.

Dayanak

MADDE 2 – (1) Bu Yönerge, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun ve Avrupa Meslek Yüksekokulu Önlisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin ilgili maddelerine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 3 – (1) Bu Yönergede geçen;

- Meslek Yüksekokulu: Avrupa Meslek Yüksekokulunu,
- Mütevelli Heyeti: Avrupa Meslek Yüksekokulu Mütevelli Heyetini,
- Müdür/Müdürlük: Avrupa Meslek Yüksekokulu Müdürünü/Müdürlüğünü,
- Yönetim Kurulu: Avrupa Meslek Yüksekokulu Yönetim Kurulunu,
- Yüksekokul Kurulu: Avrupa Meslek Yüksekokulu Yüksekokul Kurulunu
- Yaz Okulu: Avrupa Meslek Yüksekokulunda ön lisans programlarının bir eğitim- öğretim yılının güz ve bahar yarıyılları dışında kalan ve yaz aylarında uygulanan eğitim-öğretim programını ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Yaz Eğitim – Öğretimine İlişkin Esaslar

Akademik takvim

MADDE 4 – (1) Yaz Okulunda ders açılması, derslere kayıt, derslerin başlangıç ve bitişi, sınavlar ve diğer ilgili hususlar Yüksekokul Kurulu tarafından belirlenecek akademik takvime göre yürütülür.

Süre

MADDE 5 – (1) Yaz Okulundaki bir ders güz veya bahar yarıyılında veya tüm yılda yapılan aynı kod ve isimli dersin toplam saat, yük ve kredisine sahiptir.

(2) Yaz Okulunun süresi, ara sınavlar dâhil olmak üzere 35 (otuz beş) iş gününden az olamaz. Gerekli hallerde hafta sonunda yapılan ders ve ara sınavlar da bu süreye dahildir.

(3) Meslek Yüksekokulumuzda eğitim öğretim faaliyetleri güz ve bahar dönemi olmak üzere iki yarıyıl olarak sürdürülmekte olup, Yaz Okulu üçüncü bir yarıyıl olarak kabul edilmez. Başarı derece değerlendirmeleri güz ve/veya bahar yarıyılı sonu itibarıyla belirlenir. Yaz okulu değerlendirmeye alınmaz.

Ücretler ve ek ders

MADDE 6 – (1) Yaz Okulunda öğrencinin ödeyeceği ücret ve ders veren öğretim üyesine/görevlisine ödenecek ek ders ücreti Mütevelli Heyetinin kararı doğrultusunda belirlenir.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Derslerin Açılması, Ders Alma Esasları, Devam ve Başarı Durumu, Mezuniyet

Derslerin açılması

MADDE 7 – (1) Yaz Okulunda bir dersin açılabilmesi için gerekli en az öğrenci sayısı; programlarda 10'un altında olamaz. Dersin öğretim elemanı önerisi ve Yönetim Kurulu Kararı ile öğrenci sayısı şartı aranmaz.

(2) Öğrenci sayısının 40'dan az olması durumunda ders şubelere bölünmez, öğrenci sayısının 40 ve üzerinde olması durumunda ders şubelere bölünebilir ve her bir şube en az 20 öğrenci olacak şekilde belirlenir.

(3) Ders alma ve ücret yatırma sonunda Yaz Okulunda açılma şartlarını sağlayan dersler Yükseköğretim Kurulu onayına sunulur.

(4) Zorunlu dersler, verilmesi gereken yarıyıldan önce açılmayıp Yaz Okuluna ertelenemez.

Başvuru ve ders alma esasları

MADDE 8 – (1) Öğrenciler, yaz okulunda otomasyon sistemi üzerinden ders alma işlemlerini yaparlar.

(2) Öğrenciler her Yaz Okulu döneminde, en fazla 5 (beş) ders alabilirler.

(3) Öğrenci, daha önce alarak başarısız olduğu (FF, FD, DD, DC) ve kredisi yetmediğinden dolayı daha önce alamadığı dersleri almak için Yaz Okulundaki derslere kaydolabilir. Ayrıca genel ağırlıklı not ortalaması en az 3.00 olan ve alt yarıyıldan başarısız dersi bulunmayan öğrenciler Yaz Okulunda üst yarıyıldan derslerin açılması kaydıyla ders alabilir.

(4) Yaz Okulunda açılan bir derse kaydolmuş öğrenci o dersi bırakamaz.

(5) Yaz döneminde staj yapmak zorunda olan öğrenciler, staj yapacağı tarih aralığı ile Yaz Okulu akademik takviminde belirtilen derslerin başlaması ve yılsonu sınavları bitiş tarihi aralığının çakışmaması koşuluyla Yaz Okulundan ders alabilirler.

(6) Öğrencinin kayıtlı bulunduğu programın Yaz Okulunda almak istediği ders açılmadığı takdirde; öğrenci bu dersi, başka bir program altından alabilir. Öğrencinin başka programdan ders alabilmesi için derslerin eşdeğerliğinin eğitim öğretim komisyonu tarafından kabul edilmesi gerekir. Açılması planlanan dersler ilan edilir.

(7) Öğrencinin kaydolmak istediği derslerin Avrupa Meslek Yüksekokulu Yaz Okulunda açılmaması durumunda, öğrenci bu yönergenin 11. maddesinde belirtilen hususlar çerçevesinde farklı bir üniversitenin Yaz Okulundan ilgili dersleri alabilir.

(8) Güz veya bahar yarıyılları sonunda ilişkisi kesilmiş öğrenci, Yaz Okulundan ders alamaz.

(9) Avrupa Meslek Yüksekokulu öğrencisi olmayan diğer üniversite öğrencileri Yaz Okulunda dersleri alabilirler.

Devam ve başarı durumu

MADDE 9 – (1) Yaz Okulunda derslere devam zorunludur. Bir dersin devam koşulunun daha önce yerine getirilmiş olması, o derse Yaz Okulunda devam etme zorunluluğunu ortadan kaldırmaz.

(2) Yaz Okulunda açılan dersler için en az bir ara sınav ve bir final sınavı yapılır; ara sınava ve final sınavına sadece Yaz Okuluna kayıtlı öğrenciler girer. Ara sınav veya genel sınava giremeyen öğrencilere mazeret sınavı açılmaz.

(3) Öğrencinin başarı notu, "Avrupa Meslek Yüksekokulu Ön Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği" hükümleri uyarınca belirlenir.

(4) Tekrar edilen derslerde, alınan en son not geçerlidir ve YANO/GANO hesabında bu son not kullanılır. Ancak Yaz Okulunda devamsızlıktan kalan öğrenciler için normal dönemde almış oldukları not geçerlidir.

Mezuniyet

MADDE 10- (1) Yaz Okulunda aldıkları ve başardıkları derslerle mezun olma hakkı kazanan öğrenciler; ilgili eğitim öğretim yılının yaz okulu sonunda mezun sayılırlar, diploma ve çıkış belgeleri buna göre düzenlenir.

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

Diğer Üniversitelerin Açmış Olduğu Yaz Okullarından Ders Alma İşlemlerinin Yürütülmesine İlişkin Esaslar

Diğer Üniversitelerin Açmış Olduğu Yaz Okullarından Ders Alma

MADDE 11- (1) Diğer yükseköğretim kurumlarının Yaz Okulundan ders alınabilmesi için, yaz öğretimin verildiği üniversitenin ilgili bölümüne ait taban puanını, öğrencinin kayıtlı olduğu bölümün üniversiteye giriş yılındaki merkezi yerleştirme puanına eşit veya yüksek olması gerekir.

(2) Öğrenci, diğer yükseköğretim kurumlarının Yaz Okullarından normal eğitim öğretim süresince her yıl en fazla 3 (üç) ders alabilir.

(3)Diğer yükseköğretim kurumlarının Yaz Okulundan ders almak isteyen öğrenci; Yaz Okulundan açıldığı üniversitedeki dersin içeriği, AKTS ve kredi bilgilerini gösteren belgeler ile yazılı olarak öğrenci işleri birimine müracaat eder, AKTS kredileri eşitliği ders içeriği uyumu/yeterliliği incelenerek (ders içeriği yaklaşık olarak %70' in üzerinde uyumlu/yeterli ise eşdeğer kabul edilir) müdürlük onayı ile öğrenci diğer yükseköğretim kurumlarının Yaz Okulundan ders alabilir.

(4) Yaz Okulu sonunda, öğrenci almış olduğu ders veya derslere ait onaylı not döküm belgesini dilekçesiyle birlikte öğrenci işleri birimine sunar; not dökümündeki notlar Avrupa Meslek Yüksekokulu Ön Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğindeki nota dönüştürülerek, Yönetim Kurulu Kararı ile birlikte öğrencinin otomasyonuna işlenmek üzere, Avrupa Meslek Yüksekokulu öğrenci işleri birimine gönderilir.

(5)Öğrencinin başka bir yükseköğretim kurumunun Yaz Okulundan almış olduğu derslerin başarılı olarak sayılabilmesi için, Avrupa Meslek Yüksekokulu Ön Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinde belirtilen ders geçme notunu sağlaması gerekmektedir.

(6)Bu esaslar Avrupa Meslek Yüksekokulunda öğrenim gören tüm ön lisans programı öğrencileri için geçerlidir.

BEŞİNCİ BÖLÜM

Çeşitli ve Son Hükümler

Hüküm Bulunmayan Haller

MADDE 12 – (1) Bu Yönergede hüküm bulunmayan hallerde; “Avrupa Meslek Yüksekokulu Ön Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği” ilgili diğer mevzuat hükümleri uygulanır.

Yürürlük

MADDE 13 – (1) Bu yönerge Yüksekokul Kurulunda kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 14 – (1) Bu Yönerge hükümlerini Avrupa Meslek Yüksekokulu Müdürlüğü yürütür.

Yönergenin Kabul Edildiği Yüksekokul Kurul Kararının		
	Tarihi	Sayısı
	19.04.2018	2018/05
Yönergede Değişiklik Yapan Yüksekokul Kurul Kararının		
	Tarihi	Sayısı
1-	30.05.2019	2019/07