

2020-2021 DERS YILI 1. DÖNEMİ KAYITLARINA İLİŞKİN BİLGİLER

Etkileşimli kayıtlar ve danışman onayları: 07-09 Ekim 2020 tarihleri arasında yapılacaktır. (Dersler 12 Ekim 2020 Pazartesi günü başlayacaktır)

“Ders Kayıt Onayı” saatleri:

Danışmanların etkileşimli kayıtlarda ders kayıtlarına onay verme süreleri, 07 Ekim 2020 tarih saat:10.00’da başlayacak ve 09 Ekim 2020 tarih saat 17.00’a kadar devam edecektir.

Ders ekleme, bırakma, geç kayıtlar ve danışman onayları: 19-23 Ekim 2020 tarihleri arasında yapılacaktır.

Danışmanların ders ekleme, bırakma ve geç kayıtlarda ders kayıtlarına onay verme süreleri, 19 Ekim 2020 tarih saat:9.00’da başlayacak ve 23 Ekim 2020 tarih saat 17.00’a kadar devam edecektir.

07 Ekim 2020 günü kayıtlar aşağıdaki gibi aşamalı olarak yapılacaktır.

Saat	Sınıf
09:00'dan itibaren	4. Sınıflar
10:00'den itibaren	4 ve 3. Sınıflar
11:00'den itibaren	4, 3. ve 2. Sınıflar
12:00'den itibaren	4, 3, 2 ve 1. Sınıflar
13:00'den itibaren	Lisansüstü, 4, 3, 2 ve 1. Sınıflar

- Bölümümüzün hazırlık ve 1. sınıf öğrencileri, muaf olmamaları durumunda zorunlu **IS 100** dersini alacaklardır.
 1. Her öğrenci kayıt onayını, bağlı olduğu danışmanından almak zorundadır. Danışmanların “kayıt onay” saatleri, etkileşimli kayıtların ilk günü itibariyle öğrenilmesi gerekmektedir (etkileşimli kayıtlar ve ekle-sil süresi için). Kayıtlı sayılabilmemiz için; ders kayıtlarınız sonrası ilgili danışman ile iletişime geçerek(e-posta) mutlaka kayıt onayı almanız gerekmektedir.
<https://oidb.metu.edu.tr/duyuru/2020-2021-akademik-yili-guz-donemi-etkileşimli-kayıt-ve-danışman-onaylari> linkinde, kayıtlar için izlenecek yol anlatılmaktadır.
 2. Kapasite artırımları online takip edilecektir. Ders kapasiteleri ve doluluk oranları Bölüm Başkanlığı tarafından takip edilerek uygunluk durumuna göre artırılabilecektir. **Çoklu grup soyad kriteri olmayan derslerde, tüm gruplar dolmadan kontenjan artırımını yapılmayacaktır.** NTE, RE*, FE derslerinin bölüm dersleri ile çakışması durumunda grup değişiklikleri yapılmayacaktır.
 3. RE* grubu derslerin kapasite artırımlarının ilgili bölümlerden takip edilmesi gerekmektedir. Bu grup dersler için dilekçe toplanmamaktadır. Bu nedenle RE* açılan tüm dersler, kayıt yaptırmak için değerlendirilmelidir.
 4. Zorunlu dersler arasında çakışması olanlar için başvuru şekli ve ilgili form bilgisi etkileşimli kayıtlar sonrası duyurulacaktır.
 5. COVID-19 salgını sebebiyle EE213 (5670213) ve EE313 (5670313) derslerinin eğitim yüz yüze olduğu takdirde 2020/21 Akademik Yılı Bahar Dönemi’nde açılacaktır.
 6. Lisans alanları ve dersleri bilgisine <http://eee.metu.edu.tr/tr/specialization-fields-and-courses> linkinden ulaşılabilir. (Güncellemeler ilgili adrese yansıtılacaktır.)
 7. Ders müfredatı bilgisine <http://eee.metu.edu.tr/tr/node/979> linkinden ulaşılabilir. (Güncellemeler ilgili adrese yansıtılacaktır.)
 8. Ders on koşul-eş koşul bilgilerine <http://eee.metu.edu.tr/tr/pre-requisite-and-co-requisite-courses> linkinden ulaşılabilir. (Güncellemeler ilgili adrese yansıtılacaktır.)
 9. Ders programı, ara-final-mazeret sınavları , ders değerlendirme anket programı bilgileri <http://eee.metu.edu.tr/tr/term-schedules> linkine, içinde bulunulan dönem içerisinde yansıtılacaktır. (Güncellemeler ilgili adrese yansıtılacaktır.)

10. Dersler ve katalog bilgilerine <http://eee.metu.edu.tr/tr/all-courses> (güncellemeler, EE Bölümü tarafından yapılacaktır) , <https://catalog.metu.edu.tr/> (güncellemeler, Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı tarafından yapılacaktır) linklerinden ulaşılabilir.
11. EE300/EE400 Staj dersleri hakkında tüm bilgiler <http://eee.metu.edu.tr/tr/summer-practice> linkinden takip edilecektir. Staj Komitesi Sorumlusu: Dr. Ogr. Uyesi Elif Vural. (Güncellemeler ilgili adrese yansıtılacaktır.)
12. Öğretim uyeleri telefon- oda no- e-posta bilgilerine http://eee.metu.edu.tr/tr/people_faculty linkinden ulaşılabilir. (Güncellemeler ilgili adrese yansıtılacaktır.)
13. Erasmus Koordinatörleri: Prof. Dr. Aydan Erkmen – Prof. Dr. Klaus Werner Schmidt

LİSANS / MÜFREDAT DEĞİŞİKLİK

2020/21 Akademik Yılı Güz Dönemi itibariyle Elektrik-Elektronik Mühendisliği Lisans Programına başlayan bütün öğrenciler için lisans eğitim programımızın 1. sınıf birinci dönem müfredatındaki CENG229 kodlu zorunlu dersin müfredattan çıkarılmasına, yerine CENG240 kodlu dersin 1. sınıf birinci dönem müfredatına zorunlu ders olarak eklenmesine ve yeni müfredata geçiş döneminde ekteki intibak programının uygulanmasına oyçokluğu ile karar verilmiştir.

2020-2021 Güz döneminden itibaren elektrik-elektronik mühendisliği lisans programına kayıtlı bütün öğrenciler için yeni müfredat uygulanacaktır.

2020-2021 Güz dönemi öncesinde CENG229 veya CEN230 dersini almış başarısız olmuş veya başarılı olmuş ama not yükseltmek için dersi tekrar etmek isteyen öğrencilerin CENG240 dersini alması gerekecektir.

LİSANS / MÜFREDAT DEĞİŞİKLİK

2020/21 Akademik Yılı Güz Dönemi itibariyle Elektrik-Elektronik Mühendisliği Lisans Programına başlayan bütün öğrenciler için Math260 dersinin EE201 dersi için önkoşul olarak tanımlanmasına oyçokluğu ile karar verilmiştir.

LİSANS / MÜFREDAT DEĞİŞİKLİK

Bolum Kurul Kararı:

5 Temmuz 2019 tarihinde yapılan Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Akademik Bölüm Kurulu'nda; Lisans eğitim programımızın 2. sınıf birinci dönem müfredatındaki Phys-207 kodlu zorunlu dersin müfredattan çıkarılmasına, yerine Phys-213 kodlu dersin 2. sınıf birinci dönem müfredatına zorunlu ders olarak eklenmesine; bu müfredat değişikliğinin 2020-2021 Güz döneminden itibaren geçerli olmasına karar verilmiştir.

2020-2021 Güz döneminden itibaren elektrik-elektronik mühendisliği programına kayıtlı bütün öğrenciler için yeni müfredat uygulanacaktır.

2020-2021 Güz dönemi öncesinde PHYS207 dersini almış başarısız olmuş veya başarılı olmuş not yükseltmek için dersi tekrar etmek isteyen öğrencilerin PHYS213 dersini alması gerekecektir.

LİSANS / MÜFREDAT DEĞİŞİKLİK

OHS301 Occupational Health and Safety – II

Mühendislik Fakültesinin 24.09.2018 tarih ve Toplantı No:2018/04 Sayılı Kararı doğrultusunda;

- a) “OHS301 Occupational Health and Safety – II” dersinin 2. Sınıf 1. Dönemine eklenmesine,
- b) Anılan değişikliğin 2018-2019 Eğitim-Öğretim yılı 1. Döneminden başlanmak üzere uygulanmasına,
- c) Anılan değişikliğin 2016-2017 Eğitim-Öğretim yılı ve **sonrasında bölüme yerleşen tüm öğrencilere uygulanmasına karar verilmiştir.**

OHS 301-Occupational Health and Safety II” dersinin Elektrik ve Elektronik Mühendisliği müfredatının 2. sınıf Güz dönemine yerleştirilmesinin ve OHS 301 dersinin “EE 300-Summer Practice I” ve “EE 400-Summer Practice II” derslerine önkoşul olarak tanımlanmasına karar verilmiştir.

**LİSANS / MÜFREDAT
DEĞİŞİKLİK**

OHS101 Occupational Health and Safety – I dersi

2016-2017 Eğitim –Öğretim yılı ve sonrasında programa yerleşen öğrencilerin alması zorunludur. Ders ODTUClass üzerinden çevrimiçi(online) olarak verilecek olup, bu ders için muafiyet sınavı verilmeyecek ve dersin bırakılması işlemine(drop) izin verilmeyecektir. Derse ilişkin detay bilgiye ve duyurusuna aşağıdaki linklerden ulaşılabilir.
<http://ohs.metu.edu.tr/ohs101>

**LİSANS / MÜFREDAT
DEĞİŞİKLİK**

3.Sınıf 2. Dönem müfredatında yer alan EE312-EE362 zorunlu derslerinin kategorileri sınırlı seçmeli(RE**) ders olarak değiştirilmiştir. İlgili dönemde EE306, EE312, EE362, EE374 seçmeli derslerinden iki tanesinin seçilmesi zorunludur. Aynı dönem müfredatına bir adet teknik olmayan seçmeli ders eklenmiştir. 2017-2018/1. Dönemi itibariyle 1. Sınıfa başlayan öğrenciler için yeni müfredat geçerli olacaktır. İstisnası;

2017-2018/1. Dönemi öncesi programa başlamış tüm öğrenciler tercih ettikleri müfredatı tamamlayabilirler.

- EE312(EE362) almış, başarılı olmuş, EE362(EE312) almamış, almış başarılı olamamış ya da not yükseltmek için tekrar etmek isteyenler

- EE362(EE312) alabilirler veya bu dersin yerine bir NTE alabilirler.

- EE312 ve EE362 almamış, almış başarılı olamamış ya da not yükseltmek için tekrar etmek isteyenler

- Bu derslerden ikisini birden alabilirler veya bu derslerden birini alıp diğeri yerine bir NTE alabilir ya da bu derslerden birinin yerine EE306 veya EE374 derslerinden daha önce başarılı olamadığı bir tanesini alıp diğeri yerine bir NTE alabilirler.

Re (***) kategorisinde olanlar: EE 306, EE312, EE 374, EE362

**LİSANS / MÜFREDAT
DEĞİŞİKLİK**

Lisans eğitim programımızın 2. sınıf birinci dönem müfredatındaki Phys-207 kodlu zorunlu dersin müfredattan çıkarılmasına, yerine Phys-213 kodlu dersin 2. sınıf birinci dönem müfredatına zorunlu ders olarak eklenmesine; bu müfredat değişikliğinin 2020-2021 Güz döneminden itibaren geçerli olmasına ve yeni müfredata geçiş döneminde aşağıdaki intibak programının uygulanmasına karar verilmiştir.

- 2020-2021 Güz döneminden itibaren elektrik ve elektronik mühendisliği programına kayıtlı bütün öğrenciler için yeni müfredat uygulanacaktır.
- 2020-2021 Güz dönemi öncesinde PHYS 207 dersini almış başarısız olmuş veya başarılı olmuş ama not yükseltmek için dersi tekrar etmek isteyen öğrencilerin PHYS 213 dersini alması zorunludur.

**LİSANS / MÜFREDAT
DEĞİŞİKLİK**

EE Programı 1.sınıf 1. Döneminde yer alan CENG 230 dersi yerine CENG 229 “C Programming” dersi konulmuştur. 2017-2018/1. Döneminden itibaren ilk kez alacak öğrencilerin (giriş yılı dikkate alınmaksızın kayıtlı tüm öğrenciler) bu dersi almaları zorunludur. İstisnası;

- 2017-2018/1. Dönem öncesi CENG 230 dersini almış ve başarısızlık veya not yükseltme sebebiyle tekrar alacak/almak isteyen öğrenciler , CENG 230 dersini veya CENG 229 dersini(Bu durumda ders saydırma işlemi yapmaları gerekmektedir) alabilirler.

**LİSANS / MÜFREDAT
DEĞİŞİKLİK**

EE493 ve EE494 dersleri 2016/1 döneminden itibaren 3'er kredi olarak verilecektir.

- Daha önce EE493 ve EE494 derslerinin hiçbirinden geçmemiş olan öğrenciler bu dersleri 2016/1 döneminden itibaren 3'er kredilik olarak alırlar. Bu öğrenciler için 4. sınıfta alınması gereken toplam Teknik Seçmeli Ders sayısı 6 olarak uygulanır.
- EE493-494 derslerini 2'şer kredili halleri ile alıp geçmiş olan bütün öğrenciler için 4. sınıfta alınması gereken toplam Teknik Seçmeli Ders sayısı 7 olarak uygulanır.
- Sadece EE493 dersini 2 kredi olarak alıp geçen ancak EE494 dersini henüz almayan veya alıp geçemeyen öğrenciler EE494 dersini 3 kredi olarak alırlar. Bu öğrenciler için 4. sınıfta alınması gereken toplam Teknik Seçmeli Ders sayısı 6 olarak uygulanır.

EE 493 (Prerequisite: EE 313 and two courses among EE 302, 314 and EE361)

EE 494 (Prerequisite:EE493)

KAYIT ONAYLARI

1. Etkileşimli ders kaydının yapılması
2. Danışman Onayının alınması
3. Ders ekleme-bırakma süresinde (varsa) yapılan değişikliklerin, bağlı olunan danışmana onaylatılması

Bu işlemlerden birini eksik yapan öğrenci kayıtsız kalır.

DİKKAT

- EE 213 dersi EE 201 dersi ile birlikte alınabilir(2020/1. Donem bu kural uygulanmayacaktır).
EE 214 dersi EE 202 dersi ile birlikte alınabilir.
EE 313 dersi EE 311 dersi ile birlikte alınabilir(2020/1. Donem bu kural uygulanmayacaktır).
EE 314 dersi EE 348 dersi ile birlikte alınabilir.
EE 406 dersi EE 402 dersi ile birlikte alınabilir(2020/1. Donem bu kural uygulanmayacaktır).
EE 493 (Prerequisite: EE 313 and two courses among EE 302, 314 and EE361)

ÖNEMLİ

Lisans Programında kayıtlı iken fazladan herhangi bir elective alınması, sadece **NOT INCLUDED (NI)** kategorisinde kayıt yaptırılması ile uygun bulunmaktadır. (Mühendislik Fakültesi Yönetim Kurulu'nun 28.10.2003 tarih ve MFYK:2003/10 sayılı Kararı doğrultusunda). "NTE (3 Adet)" ve "FE(1 Adet)" derslerini tamamlamış olan öğrencilerimizin bu kategorilerde fazladan aldıkları dersleri kayıt sırasında mutlaka "NI" statüsünde almaları ya da not yükseltmek amaçlanıyorsa yerine ders saydırma işlemi yaparak almaları gerekmektedir. Aynı koşul TE/RE*/RE** grubu alınması gereken dersler içinde geçerlidir.

EE493-EE494 derslerini 2'şer kredi olarak almış ve tamamlamış eski öğrenciler, NTE(2 adet) ve FE(1 adet) olarak tamamlamaları gerekmektedir.Fazladan alınacak dersler için yukarıdaki açıklamalar geçerlidir.

NTE dersleri

Öğrenciler "Teknik olmayan seçmeli (NTE) ders" listesine, Mühendislik Fakültesi Dekanlığı'nın <http://muhfd.metu.edu.tr/tr/teknik-olmayan-secmeli> linkinden ulaşabilir. Listede olmayan dersler kesinlikle NTE grubunda sayılmamaktadır.

Mühendislik Fakültesi Kurulu'nun Teknik Olmayan Seçmeli Dersler listesinin güncellenmesiyle ilgili ek Karar: "Non-technical Elective" (Teknik Olmayan Seçmeli) ders listesinde yer alan derslerden "MUS 231 – 232 – 331 – 332 – 431 - 432" kod numaralı "History of Jazz" ve "MUS 241" kod numaralı "History of Music" derslerinin Non-Technical Elective listesinden çıkarılmasına, bu dersleri almak isteyen öğrencilerin "Free Elective" veya "Not Included" kategorilerinde alabilmelerine ve sözkonusu değişikliğin 2015-2016 ders yılı 1. Döneminden itibaren uygulanmasına karar verildi.

Yabancı uyruklu öğrencilerin almakta oldukları Türkçe dersleri, **TURK 201-TURK 202**, zorunlu olup Teknik Olmayan Seçmeli ders yerine geçmediği için ayrıca seçmeli ders almaları gerekmektedir.

ÖNEMLİ (RE grubu dersler)

"Restricted Elective (*) ve Restricted Elective (**)" kategorisinde alınan derslerin, "kendi aralarında yerine sayım işlemine" dikkat edilmelidir.

Re(*) kategorisinde olanlar: ME 203, ME 205, ME 351, CHE 204, METE 230, AEE 231

Re (**) kategorisinde olanlar: EE 306, EE312, EE 374, EE362

ÖNEMLİ TE grubu dersler)

"Technical Elective" kategorisinde alınan derslerin, "kendi aralarında yerine sayım işlemine" dikkat edilmelidir.

ÖNEMLİ NTE grubu dersler)

"Non Technical Elective" kategorisinde alınan derslerin, "kendi aralarında yerine sayım işlemine" dikkat edilmelidir.

ÖNEMLİ

Öğrencilerin başarısız oldukları dersleri tekrar alma (FF, FD, NA ve W notları) / not yükseltmek amaçlı dersi tekrar alma durumunda “yerine ders saydırma işlemi” mutlaka yapılması gerekmektedir. Ders saydırma işlemleri eksik olan öğrenciler mezuniyet hakkı elde edemezler. Zorunlu derslerde (must courses) “yerine saydırma işlemleri” otomatik olarak yapılırken, diğer kategorilerde, (TE, NTE, FE) “yerine ders saydırma işlemleri” otomatik olarak yapılmamaktadır. Bu durumdaki derslere yazılım uyarı vermekte, ancak yerine ders saydırma işlemlerinin öğrenci tarafından yapılması gerekmektedir. Bu nedenle kayıtlar sırasında danışmanlarımızın ve öğrencilerimizin (yerine ders saydırma işlemlerinin eksiksiz yapılması hususunda) dikkat etmesi önem taşımaktadır.

DERS ÖN-ES KOŞULLARI

Bölüm tarafından verilen, tüm derslerin ön-şart derslerinin başarıma koşulları DD harf notu olarak tanımlıdır (Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu'nun 25.04.2007 tarih ve 2007/03 sayılı Kararı).

EE300/400 - ÖN KOŞUL

- 2019-2020 yaz döneminde stajlarını yapmış olan öğrencilerin, EE300 veya EE400 derslerine kayıt yaptırılmaları gerekmektedir. EE300-EE400 staj dersleri kontenjanları ekle-sil suresinde açılacaktır.

Bolum Kurul Kararı: OHS 301-Occupational Health and Safety II” dersinin Elektrik ve Elektronik Mühendisliği müfredatının 2. sınıf Güz dönemine yerleştirilmesinin ve OHS 301 dersinin “EE 300-Summer Practice I” ve “EE 400-Summer Practice II” derslerine önkoşul olarak tanımlanmasına karar verilmiştir.

Muhendislik Fakültesi Fakülte Kurulu Kararı: 24.09.2018 tarih ve Toplantı No: 2018/04 sayılı; Anılan değişikliğin 2018-2019 Eğitim-Öğretim yılı 1. döneminden başlamak üzere ve 2016-2017 Eğitim-Öğretim yılı ve sonrasında bölüme yerleşen tüm öğrencilere uygulanmasına karar verilmiştir.

- Kayıt yaptırılan derslerde ders çakışması olmadıkça öğrenciler, Bölüm tarafından duyurulan kendi ders gruplarına kayıt olacaklardır. Aksi durum, laboratuvar saatlerinde dengesizliğe yol açmakta ve laboratuvar çalışmalarının yapılabileceği kapasitenin çok üzerine çıkılmaktadır (Teknik olmayan seçmeli ders ‘zorunlu’ kategorisinde değildir).

ÇOK GRUPLU DERSLERDE GRUPLARIN OLUŞUMU

(Ders saati çalışmadıkça grup bölünmelerine kesinlikle uyulması gerekmektedir.)

EE 201 kodlu ders 5 grupta toplanmıştır. Soyada göre dağılımı aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.	
01	AA-AZ
02	BA-DE
03	DF-İZ
04	JA-OZ
05	ÖA-TE
06	TF-ZZ

EE 301 kodlu ders 5 grupta toplanmıştır. Soyada göre dağılımı aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.	
02	AA-BÖ
04	BP-FZ
05	GA-KU
01	KÜ-SÜ
03	SV-ZZ

EE 361 kodlu ders 3 grupta toplanmıştır. Soyada göre dağılımı aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.	
01	AA-EM
02	EN-ÖZ
03	PA-ZZ

EE 303 kodlu ders 5 grupta toplanmıştır. Soyada göre dağılımı aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.	
01	AA-BO
02	BÖ-GÖ
03	GP-KO
04	KÖ-SE
05	SF-ZZ

EE 311 kodlu ders 5 grupta toplanmıştır. Soyada göre dağılımı aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.	
01	AA-BO
02	BÖ-GÖ
03	GP-KU
04	KÜ-SZ
05	SA-ZZ

- Gruplar halinde açılan diğer derslerde Kriter konulmamıştır.

- (**)(Servis dersleri ve Restricted Elective* statüsündeki METE 230,CHE 204 ders kriterleri.

PHYS 105

Grup	Soyadı
01	AA-İZ
02	JA-ZZ

PHYS 213

Grup	Soyadı
01	AA-ZZ

METE 230

Grup	Soyadı
04	AA-ZZ (2.Sınıf)
05	AA-ZZ (4.sınıf)
hiç almayan ve başarısızlar	

CENG 240

Grup
ALL

MATH 119

(Hiç almayanlar veya başarısızlar (FD ve altı))

Grup	Soyadı
11	AA-AZ
12	BA-BO
21	BÖ-ÇZ
22	DA-ER
31	ES-İL
32	GÖ-HÜ
41	İM-KI
42	Kİ-NZ
11	OA-ÖZ
12	PA-Şİ
21	UB-ZZ
22	ŞJ-UA

MATH 219

(Hiç almayanlar veya başarısızlar (FD ve altı))

Grup	Soyadı
01	AA-BZ
02	CA-FZ
03	AA-ZZ
08	KÜ-ŞA
09	GA-KU ŞB-ZZ

TURK 303

Grup	Soyadı
Tüm gruplar	Herkes Alabilir

CHE 204

Grup
01 ,02,03

HIST 2201

Grup	Soyadı
15	Herkes Alabilir
38	hiç almayan ve başarısızlar

CHEM 107

Grup	Soyadı
01-02	AA-ZZ

IS 100

Gruplar	Soyadı
Tüm Gruplar	“U“ ve “NA“ Hiç almayanlar

(**)EE Bölümüne verilen servis derslerinin kriter tanımları(değişiklikler) ve ders programları (değişiklikler), online sistem üzerinden ve dersleri veren ilgili bölümlerden takip edilmelidir. DEĞİŞİKLİKLER YAPILABİLİR.

**LİSANSÜSTÜ /
DEĞİŞİKLİK**

TEZ DANIŞMANI VE TEZ BAŞLIĞI ATAMIŞ ÖĞRENCİLER

Yüksek lisans öğrencileri EE 500 ve EE 8xx derslerine, doktora öğrencileri EE 600 ve EE 9xx derslerine kayıt yaptıracaklardır. EE 500 dersi için grup numarası EE 8xx dersi ile belirlenecektir. EE 600 dersi için grup numarası EE 9xx dersi ile belirlenecektir.

Örneğin;

'Special studies' dersini EE 895 kodu ile veren öğretim üyesinin yüksek lisans tez öğrencileri EE 500 dersine grup 95 olarak kayıt yaptıracaklardır.

'Advanced studies' dersini EE 995 kodu ile veren öğretim üyesinin doktora ve lisans sonrası doktora tez öğrencileri EE 600 dersine grup 95 olarak kayıt yaptıracaklardır.

İlgili derslere kayıt, her dönem (DANIŞMAN atama işlemlerini tamamlamış öğrenciler) yapılmalıdır, derslerin kayıtlara eklenmemesi halinde öğrencinin üniversite ile ilişkisi kesilir. Ayrıca ilgili öğretim üyesinin ek dersler işlemlerinin tamamlanması için " tez dersleri" kayıtlarının eksiksiz yapılması önemlidir.

**LİSANSÜSTÜ / MÜFREDAT
DEĞİŞİKLİK**

Yüksek Lisans Programına kayıtlı öğrencilerin "7 adet kredili ders", "1 adet Seminar" ve "Research Methods and Ethics (2016/1. Dönemi itibariyle programa başlayan öğrenciler için zorunludur)" dersini almış ve tamamlamış olması gerekmektedir.

**LİSANSÜSTÜ / MÜFREDAT
DEĞİŞİKLİK**

Doktora Programına kayıtlı öğrencilerin "8 adet kredili ders" , "1 adet Seminar(EE690, 2016/1. Dönemi itibariyle programa başlayan öğrenciler için zorunludur) dersi" ve "Research Methods and Ethics(2016/1. Dönemi itibariyle programa başlayan öğrenciler için zorunludur)" dersini (MSc programında alıp başarmış öğrencilerin tekrar kayıt yaptırmasına gerek yoktur.) almış ve tamamlamış olması gerekmektedir.

**LİSANSÜSTÜ / MÜFREDAT
DEĞİŞİKLİK**

Lisans Sonrası Doktora Programında kayıtlı bir öğrencinin 6 dönem sonunda 15 adet kredili ders, EE590, EE690(2016/1. Dönemi itibariyle programa başlayan öğrenciler için zorunludur) ve "Research Methods and Ethics(2016/1. Dönemi itibariyle programa başlayan öğrenciler için zorunludur)" derslerini tamamlamış olması gerekmektedir.

1. Lisansustu Programlar, uzmanlık alan, doktora yeterlik kitapçığı v.s bilgilerine, <http://eee.metu.edu.tr/tr/graduate-programs> linkinden ulaşılabilir (Güncellemeler ilgili adrese yansıtılacaktır.)

BİLGİSAYAR ORTAMINDA 2020-2021 DERS YILI 1. DÖNEMİ KAYITLARINA İLİŞKİN BİLGİLER

- Öğrenciler kayıtlarını **07-09 Ekim 2020** tarihleri arasında

<https://sis.metu.edu.tr/>

URL'sine konulan bağlantı ile yapacaklardır.

- Danışmanlar kayıt onaylarını

<https://sis.metu.edu.tr/> URL'sine konulan bağlantı ile yapacaklardır

Ders Kayıt onayı verme bitiş saatleri:

Etkileşimli kayıtlar ve danışman onayları : **07 Ekim 2020** sabah **10.00'** da öğretim elemanlarımızın kullanımına açılacak **09 Ekim 2020 akşamı saat 17:00'de** kullanıma kapatılacaktır.

Ders ekleme,bırakma,geç kayıtlar ve danışman onayları: **19 Ekim 2020** sabah **9.00'** da öğretim elemanlarımızın kullanımına açılacak **23 Ekim 2020 akşamı saat 17:00'de** kullanıma kapatılacaktır.

Öğrencilerin kayıt süreci bitmeden danışmanlarını görmeleri gerekmektedir. Aksi durumda, öğrencinin kaydı değiştirilememekte ve öğrencinin kayıtsız kalma durumu ortaya çıkmaktadır.

- Kaydını tamamlayan öğrenci danışmanına giderek bilgisayarda '**ONAY**' yapmasını isteyecektir. Danışmanların kullandıkları onay programı öğrencinin kullanıcı kodu ve şifresi olmadan kullanılamayacaktır. Bu nedenle, öğrenci onay almak için mutlaka danışmanını görmek zorundadır.

Danışman 'ONAY'ı alınmamış kayıtlar geçersiz olacaktır.

- Ders saydırma işlemleri dönem kayıtları sırasında interaktif kayıt sistemi aracılığıyla kayıt sürecinde yapılacaktır.
- Daha sonra sorun yaşanmaması için, öğrencinin kayıt olduğu derslerin kategorilerinin doğru olması gerekmektedir.
- Bölümümüz WEB sayfasında kayıtlar için faydalı olabilecek bağlantılar konulmuştur. Sayfanın sol tarafındaki, '**Student Affairs**' kullanılarak girilebilecek sayfadan öğrenci işleri ile ilgili bilgileri alabileceğiniz sayfalara bağlanabilirsiniz.