

KAYIT DUYURULARI – 2024-2025 BAHAR
ELEKTRİK – ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

ANA MENÜ

1. [Kayıt Günleri ve Saatleri \(İnternette Ders Kaydı ve Ekle-Sil Kayıtları\)](#)
2. [Kayıt Yenileme İşlemleri](#)
3. [Önkoşullu dersler](#)
4. [Birinci Sınıf Öğrencileri için](#)
 - a. "Technical Writing" dersleri
 - b. "Engineering Graphics" dersleri
 - c. "Linear Algebra" dersleri
5. ["Digital Systems II" dersi](#)
6. [Teknik Olmayan Seçmeli Dersler ve Kontenjanları](#)
7. [Teknik Seçmeli Dersler ve Kontenjanları](#)
8. [Laboratuvar Dersleri](#)
9. [Design Processes ve Electrical Engineering Design Dersleri](#)
10. [Yatay ve Dikey Geçiş Öğrencileri için](#)
11. [Yönetmelikten Bazı Önemli Maddeler](#)

Genel Hatırlatmalar:

- ESOGÜ Lisans Yönetmeliğine göre öğrenciler, her dönem başında ilan edilen kayıt tarihlerinde, ders kaydını **kendi** yapmak ve yenilemekle yükümlüdür.
- **Kayıtlardaki ihmal ve yaptığınız yanlışlıklardan öncelikle siz sorumlusunuz!**
Bu nedenle, kayıtlar başlamadan önce ilan ettiğimiz tüm duyurulardaki "açıklama" ve "talimat"ları DİKKATLİCE okuyunuz. Anlamadığınız veya tereddüt ettiğiniz konularda, danışmanınıza danışınız. Bölüm öğrencilerimizin üye olduğu esogu-eee@googlegroups.com isimli grubumuzda güncel duyurular yapılmakta ve sorularınıza yanıtlar verilmektedir. <https://groups.google.com/g/esogu-eee> bağlantısından gruba üye olabilirsiniz.

KAYIT GÜNLERİ VE SAATLERİ

[\[Ana menüye dön\]](#)

İnternette Kayıt Yenileme Dönemi

Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2024-2025 Bahar yarıyılı ders kayıtları OguBS üzerinden (<https://ogubs1.ogu.edu.tr>) 27 Ocak 2025 ve 31 Ocak 2025 tarihlerinde aşağıda verilen saatlerde yapılacaktır.

27/01/2025 Pazartesi	08:00 – 10:30 13:00 – 23:00 (Danışman onayı 13:00 – 23:00)
31/01/2024 Cuma	08:00 – 17:00 (Danışman onayı 08:00 – 17:00)

Ekle-Sil Dönemi

Bir öğrenci, danışmanının onayı ile Senato tarafından belirlenen ekle-sil süresi içinde kaydolduğu derslerde değiştirme, ekleme ve silme işlemlerini, öğrenci yönetmeliğine uygun olarak yapabilir. Ekle-Sil, sadece OguBS danışman ekranından yapılabilir. Bu yüzden ekle-sil yapacak olan öğrencinin, Ekle-Sil zaman dilimi içerisinde, **danışmanı** ile görüşmesi gerekmektedir. Bunun için danışmanınızın görüşmelerle ilgili duyurularını takip ediniz ya da onlarla doğrudan iletişime geçiniz.

Ekle-Sil Kayıtları zaman dilimi: 04-06 Şubat 2025, 08:00-17:00.

Ekle-Sil kayıtlarınızı son gün/son saatlere bırakmayınız, bir düzeltme ya da değişiklik gerekiyorsa ilk iki günde danışmanınız ile mutlaka görüşünüz.

[\[Ana menüye dön\]](#)

KAYIT YENİLEME İŞLEMLERİ

[[Ana menüye dön](#)]

- **ÖNEMLİ: Her öğrenci, akademik takvimde ilan edilen kayıt döneminde ders kayıtlarını kendisi yapmak ve yenilemekle yükümlüdür!**
- Kayıt yenileme ve ders kayıtları ile ilgili detaylı bilgiler aşağıdaki linklerde verilmiştir. Özellikle, kayıt sürecini ilk kez tecrübe edecek olan birinci sınıf öğrencilerimizin veya süreci çok iyi hatırlamayan diğer öğrencilerimizin kayıt gününden önce aşağıdaki linkleri ziyaret ederek detayları incelemeleri iyi olacaktır.

Kayıt Yenileme Açıklamaları

Öğrenci işleri kayıt duyurusu:

<https://oidb.ogu.edu.tr/Duyuru/Detay/6465/2024-2025-egitim-ogretim-yili-bahar-yariyili-ders-kayitlari-hakkinda-duyuru>

Ders Kayıt İşlemleri

Kayıt gününden önce varsa harç ücreti ödemenizi yukarıdaki KAYIT YENİLEME AÇIKLAMALARI bağlantısında tarif edildiği biçimde yapınız. Bir numaralı maddede verilen gün ve saat dilimlerinde (<https://ogubs1.ogu.edu.tr>) web adresine, OguBS şifreniz ile giriş yaparak, DERS KAYIT İŞLEMLERİ bağlantısında tarif edildiği biçimde derslerinizi ekleyiniz.

Almanız gereken dersler [size ait öğretim planında](#) bulunan içinde olduğunuz yarıyla ait derslerdir. Açılan dersler arasında başarısız dersleriniz varsa, o dersleri öncelikle almanız gerekir.

Ders kayıt danışmanınız, danışman kontrol saatlerinde kaydınızı kontrol edecektir. Ders kaydınız uygunsa danışman tarafından onaylanır. Ders kaydınızda yanlışlıklar varsa, danışmanınız size konu ile ilgili kısa bilgilendirme mesajı yazar (bu mesajlar OguBS ders kayıt sekmesinden okunabilir) ve kaydınızı düzeltmenizi bekler. Danışman onayı almayan yanlış veya eksik kayıtları, bölüm kayıt saat ve tarihi içinde düzelterek yeniden danışman onayına sunabilirsiniz. Danışman onayı verilen kayıtlar tamamlanmıştır, bunlarda kayıt döneminde düzeltme yapılamaz. Ancak ekle-sil döneminde danışmanınızla görüşerek sonradan fark ettiğiniz hataları düzeltmek için ders ekletme veya sildirme yapabilirsiniz. Kayıtlarda oluşabilecek hatalardan danışman değil öğrenci sorumludur.

[[Ana menüye dön](#)]

ÖNKOŞULLU DERSLER

[\[Ana menüye dön\]](#)

Bölümümüzde açılan bazı derslerin alınabilmesi için ön koşul olan derslerin başarılmış olması (geçme notu DD ve üzeri olmalı) gerekmektedir.

Önkoşullu ders tablosu:

Ders adı	Önkoşulu
Circuit Analysis II	Circuit Analysis I
Digital Systems II	Digital Systems I
Electromagnetic Waves	Electromagnetic Fields
Electronics I	Circuit Analysis I
Introduction to Microcomputers	Digital Systems II (2021-2022 eğitim yılında bölüme başlayanlar için Logic Design)
Communications	Signals and Systems
Electronics II	Electronics I
Principles of Energy Conversion	Electromagnetics I (Electromagnetic Fields)
Fundamentals of Control Systems	Circuit Analysis II

Bu tablodakilerden ayrı olarak, teknik olmayan seçmeli derslerden Fransızca ve Almanca dersleri de birbirini takip eden sırada alınır.

German I -> German II

Beginning French I -> Beginning French II

[\[Ana menüye dön\]](#)

BİRİNCİ SINIF ÖĞRENCİLERİ İÇİN

[\[Ana menüye dön\]](#)

Birinci sınıf öğrencileri eksiksiz olarak aşağıdaki derslere mutlaka kaydolacaklardır **(İntibakla bölüme giriş yapıp bazı derslerden muaf olanlar ve ara dönemde hazırlık muafiyet sınavını geçip bölüme başlayanlar bazı dersleri almayabilirler).**

- Calculus II
- Physics II
- Physics II Lab.
- Engineering Graphics
- Linear Algebra
- Computer Programming
- Technical Writing
- Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II (MMF Dekanlığı I. Öğretim altında)
- Türk Dili II
- Social Elective II (Rektörlük Eğitim Bilimleri/Sosyal Seçmeli Dersler altında)

Bazı dersler iki veya daha fazla şubeli (A, B, C ..) olarak açılmaktadır.

Ders kayıt ekranında hangi şubelerde boş kontenjan olduğu görülmektedir.

Sınav yeri ve gözetmenlik gibi hususlar dikkate alındığında, öğrencilerimizin 151012xxx kodlu Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II dersi olarak MMF Dekanlığı I. Öğretim sekmesi altında açılan (D) şubesine kaydolmalıdır.

YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER İÇİN (FOR FOREIGN STUDENTS)

Yabancı uyruklu öğrenciler "Türk Dili II" dersi yerine "Türk Dili Özel II" ve "Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi II" dersi yerine "Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi Özel II" dersine kayıt olacaklardır.

Türk Dili Özel II MMF Dekanlığı 1. Öğretim (UZEMOYS üzerinden)

AİİT II (Özel) MMF Dekanlığı 1. Öğretim (UZEMOYS üzerinden)

Foreign students must enroll to courses "Türk Dili Özel II" and "Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi Özel II" instead of "Türk Dili II" and "Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi II".

Türk Dili Özel II MMF Dekanlığı 1. Öğretim (UZEMOYS üzerinden)

AİİT II (Özel) MMF Dekanlığı 1. Öğretim (UZEMOYS üzerinden)

"TECHNICAL WRITING" DERSLERİ

[\[Ana menüye dön\]](#)

2024-25 Güz döneminde yapılan müfredat değişikliği gereği Technical Writing dersinin AKTS kredisi 4'ten 3'e düşürülmüştür. Bu nedenle 2024-25 Güz döneminde bölümden ders almaya başlayan öğrenciler **151222204** kodlu 3 AKTS kredilik derse kaydolmalıdır. Bölümden daha eski tarihlerde ders almaya başlayan öğrenciler ise Prof. Dr. Hasan Hüseyin Erkaya'nın **151222136** kodlu 4 AKTS kredilik Technical Writing dersine kaydolmalıdır. Uygun olmayan derse kaydolmak istendiğinde kayıt ekranında MD Mezuniyet Değerlendirmede yok uyarısı çıkmaktadır.

"ENGINEERING GRAPHICS" DERSLERİ

2024-25 Güz döneminde yapılan müfredat değişikliği gereği Engineering Graphics dersinin AKTS kredisi 4'ten 3'e düşürülmüştür. Bu nedenle 2024-25 Güz döneminde bölümden ders almaya başlayan öğrenciler **151222202** kodlu 2 AKTS kredilik derse kaydolmalıdır. Bölümden daha eski tarihlerde ders almaya başlayan öğrenciler ise **151222126** kodlu 4 AKTS kredilik Engineering Graphics dersine kaydolmalıdır. Uygun olmayan derse kaydolmak istendiğinde kayıt ekranında MD Mezuniyet Değerlendirmede yok uyarısı çıkmaktadır.

"LINEAR ALGEBRA" DERSLERİ

2024-25 Güz döneminde yapılan müfredat değişikliği gereği Linear Algebra dersinin AKTS kredisi 4'ten 3'e düşürülmüştür. Bu nedenle 2024-25 Güz döneminde bölümden ders almaya başlayan öğrenciler **151222203** kodlu 3 AKTS kredilik derse kaydolmalıdır. Bölümden daha eski tarihlerde ders almaya başlayan öğrenciler ise Dr. Öğretim Üyesi Sezgin Seçil'in **151222148** kodlu 4 AKTS kredilik Linear Algebra dersine kaydolmalıdır. Uygun olmayan derse kaydolmak istendiğinde kayıt ekranında MD Mezuniyet Değerlendirmede yok uyarısı çıkmaktadır.

"DIGITAL SYSTEMS II" DERSİ

Bu dönem açılan "Digital Systems II" dersi yalnızca bu dersi daha önceden almış ve tekrar etmesi gereken öğrenciler için açılmaktadır. 2021-2022 Güz yarıyılı ve sonrasında bölüme başlayan öğrencilerin ders planında bu ders yoktur.

[\[Ana menüye dön\]](#)

TEKNİK OLMAYAN SEÇMELİ DERSLER VE KONTENJANLARI

[\[Ana menüye dön\]](#)

Teknik olmayan seçmeli ders kategorisinde aşağıdaki derslerin açılması önerilmiştir. Teknik olmayan seçmeli derslerde, hangi öğretimde açıldığına bakılmaksızın hem birinci öğretim, hem de ikinci öğretim öğrencisi kontenjanı bulunmaktadır. Kontenjan tablosu aşağıdadır.

Geçtiğimiz 2024-2025 Güz Yarıyılında birinci sınıfa başlayan öğrenciler için bu dersler tanımlı değildir. Daha önceki dönemlerde birinci sınıfa başlayan öğrenciler bu dersleri alabilirler.

			Normal Öğr. öğrencileri için	Diğer öğrenciler için
151223237	A	BEGINNING FRENCH I	25	5
151224242	A	BEGINNING FRENCH II	25	5
151223241	A	CURRENT ISSUES IN ENGLISH II	25	5
151223239	A	GERMAN I	25	5
151224244	A	GERMAN II	25	5
151227494	A	ORAL COMMUNICATION	25	5
151223561	A	INTRODUCTION TO BAĞLAMA	15	5
151224558	A	TURKISH FOLK TUNES WITH BAĞLAMA	15	5
151226355	A	ADVANCED GRAMMAR	25	5
151225398	A	COMMUNICATION VIA PRINTED MEDIA	25	5

[\[Ana menüye dön\]](#)

TEKNİK SEÇMELİ DERSLER VE KONTENJANLARI

[\[Ana menüye dön\]](#)

Öğrencilerimiz mezun olabilmek için, dördüncü sınıfta en az 20 kredilik teknik seçmeli ders almalıdır (2021 Güz yarıyılı itibariyle birinci sınıfa başlayanlar için 22 kredidir). 2024-2025 Bahar yarıyılında aşağıdaki teknik seçmeli dersler açılmaktadır. Teknik seçmeli derslerde, hem birinci öğretim hem de ikinci öğretim öğrencileri için kontenjan bulunmaktadır. Kontenjan tablosu aşağıdadır. Her dersin öğretim üyesi aşağıdaki tabloda bulunan öğrenci sayılarının aşılmasını istemiştir.

			Normal Öğr. öğrencileri için	İkinci Öğr. öğrencileri için
151227451	A	SEMICONDUCTOR DEVICES	25	15
151227457	A	POWER SYSTEMS ANALYSIS I	Limit yok	Limit yok
151227522	A	HIGH VOLTAGE TECHNIQUES	Limit yok	Limit yok
151228545	A	FUZZY LOGIC	20	10
151227645	A	FUN. OF LIGHTING&ELECTRICAL INSTALLATION	25	15
151228621	A	OPTIMIZATION METHODS FOR ENG. APP.	25	15
151228516	A	POWER ELECTRONICS APPLICATION	25	15
151228544	A	DSP SYSTEM DESIGN	20	10
151228547	A	PLC AUTOMATION SYSTEMS	20	10
151228550	A	MACHINE LEARNING	25	15
151228492	A	POWER SYSTEM ANALYSIS II	25	15
151228519	A	STOCHASTIC PROCESSES	25	15
151228620	A	OBJECT ORIENTED PROGRAMMING II	20	10

[\[Ana menüye dön\]](#)

LABORATUVAR DERSLERİ

[\[Ana menüye dön\]](#)

Laboratuvar dersine kayıt olabilmek için ilgili teorik dersin o dönem içinde alınıyor olması veya daha önceki dönemlerde alınıp en az FF notu alınmış olması gerekmektedir.

Bu nedenle yukarıdaki şartlar sağlanmadığı durumlarda laboratuvar derslerinin alınmasına izin verilmeyecektir.

Ders adı	İlgili Lab dersi
Physics II	Physics II Lab
Logic Design	Digital Systems Lab
Communications	Communications Laboratory
Fundamentals of Control Systems	Control System Laboratory

[\[Ana menüye dön\]](#)

DESIGN PROCESSES VE ELECTRICAL ENGINEERING DESIGN DERSLERİ

[\[Ana menüye dön\]](#)

Dördüncü sınıfta alınan bitirme projesi dersi mezuniyet şablonlarına göre 2010-2014 yılları arasında ve 2015 yılında başlayan öğrenciler için farklıdır.

(a) 2010-2014 yıllarında bölüme giriş yapanlar (bu yıllarda birinci sınıfa başlayanlar) ise 2+4 kredilik Electrical Engineering Design dersine kaydolacaktır. **Bu dersle ilgili olarak daha önce yapılan toplantılarda gruplar belirlenmiş, projeler atanmıştır. Öğrenciler ekte verilen listedeki şubelere kaydolacaklardır. Listede adı olmayan ve Electrical Engineering Design dersi alma şartlarını yerine getiren öğrenciler bölüm başkanlığına başvurmalıdır.**

(b) Bölüme 2015 yılı veya sonrasında başlamış öğrencilerin Electrical Engineering Design dersinden önce Design Process dersini almış olmaları gerekmektedir. Design Processes dersinin alınabilmesi için en az **150 AKTS'lik** ders başarılmış olmalıdır. Design Process dersinden final sınavına girme hakkını kazanıp FF harf notu alan bir öğrenci, takip eden dönemde Design Processes ve Electrical Engineering Design derslerini birlikte alabilir.

Öğrencinin kredi şartını sağlayıp sağlamadığı kontrol edilecek ve istenilen şartı sağlamayanların kayıtları Ekle-sil döneminde silinecektir.

[\[Ana menüye dön\]](#)

YATAY VE DİKEY GEÇİŞ ÖĞRENCİLERİ İÇİN

[\[Ana menüye dön\]](#)

Yatay veya Dikey Geçiş ile bölümümüze yerleştirilen öğrencilerin geldikleri üniversitede aldıkları dersler, bu derslerdeki başarıları göz önüne alınarak, bölümümüzde almaları gereken dersler (İntibak Programı) bir komisyon tarafından belirlenir ve OguBS'ye işlenir. Alınması gereken dersler OguBS'de Mezuniyet bağlantısından görülebilmektedir.

Her öğrencinin geldiği üniversitede aldığı dersler ile içerikleri, bu derslerdeki başarı durumları farklı olduğu için, her öğrencinin İntibak Programı **farklıdır!**

[\[Ana menüye dön\]](#)

YÖNETMELİKTEN VE UYGULAMALARDAN BAZI ÖNEMLİ MADDELER

[\[Ana menüye dön\]](#)

- **Ders Açılma Şartı:** Bir dersin açılması için internetten kayıt döneminde en az **10** öğrencinin kaydolması gerekmektedir. Bu şart, Ekle-sil dönemi sonunda da korunmalıdır.
- **Ders Tekrarı:**
 - Bir dersten FF, YZ ve DZ notu alan öğrenci bu dersi, verildiği ilk yarıyıldan tekrar almak zorundadır.
 - Birinci sınıfa 2019 veya daha sonraki yıllarda başlamış olan öğrencilerden genel not ortalaması 2.00 in altında olanlar, FF, YZ ve DZ notu almış oldukları derslerin yanı sıra **Yeni bir ders eklemek isterlerse** DD ve DC notu almış oldukları dersleri de verildiği ilk yarıyıldan tekrar almak zorundadır. **(Yeni ders almayacak öğrencilerin DD ve DC notlu dersleri tekrar almaları gerekmez.)**
- **Kayıt olunabilecek kredi limiti:**

Üniversitenin yönetmeliği gereği

 - 2024-25 güz döneminden önce bölümde ders almaya başlayan bir öğrencinin güz veya bahar yarıyılında kayıt alabileceği derslerin yerel kredi değeri toplamı en çok **22** dir. Genel not ortalaması 3.00 veya üstünde olan öğrenciler danışmanlarının onayıyla bir yarıyıldan toplam **30** yerel kredi değerindeki derslere kayıt yaptırabilir.
 - 2024-25 güz dönemi ve sonrasında bölümde ders almaya başlayan bir öğrencinin güz veya bahar yarıyılında kayıt alabileceği derslerin AKTS kredi toplamı en çok **38** dir. Genel not ortalaması 3.00 veya üstünde olan öğrenciler danışmanlarının onayıyla bir yarıyıldan toplam **45** AKTS kredi değerindeki derslere kayıt yaptırabilir.
- **Kayıt yenileme:** Kayıt süresi içerisinde kaydını yenilemeyen ve katkı payı veya öğrenim ücretini ödemeyenlerin kaydı yapılmaz ve yenilenmez, öğrencilik haklarından yararlanamaz.
- **Danışman onayı olmayan veya ödenmesi gereken ücret ödenmemiş olarak görünen kayıtlar eklesilden sonra geçersiz olur.**

[\[Ana menüye dön\]](#)