

Sevgili Öğrenciler,

2015-2016 Güz dönemi kayıtları 7-11 Eylül tarihlerinde yapılacaktır. Öğrenci işleri kayıtları bölüm bazında farklı günlere dağıtmıştır. Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümünün kayıtları

10 Eylül Perşembe günü 8:30-13:00 ve 17:30-23:00 saatleri arasındadır. 10 Eylül günü kayıt olamayanlar 11 Eylül Cuma günü 8:30-17:00 saatleri arasında da kayıt olabilirler.

Bu sene Kurban Bayramı'nın ders döneminin 2. Haftasına rastlaması ve ilk haftanın büyük bir kısmının da ekle-sil günleri olması nedeniyle bir çok öğrencimiz 15-17 Eylül tarihleri arasındaki ekle-sil günlerine gelmeyeceğini belirtmektedir. Bu durumda 10-11 Eylül tarihlerinde internet üzerinden yapılan kayıt önemli olmaktadır. **Öğrencilerimizin internet üzerinden yaptıkları kaydı dikkatle yapmaları, danışmanlarının kaydı inceleyip yaptıkları uyarılara göre kayıtlarını düzeltmeleri ve danışmanlarının onayını almaları gerekmektedir.**

Kayıtlarla ilgili önemli bazı noktalar aşağıda verilmiştir.

- 1) **Complex Calculus dersi 2010** yılından önce bölümümüzde 1. Sınıfa başlayan öğrenciler için açılan bir derstir. 2010 sonrası bölümden ders almaya başlayan öğrenciler **Advanced Calculus** dersine kaydolacaklardır.
- 2) Teknik olmayan seçmeli derslerden öğreniminiz boyunca 3. Yarıyıl- 7. Yarıyıl arasında 5 tane almalısınız. Bu dönem açılan Teknik olmayan seçmeli derslerimiz aşağıda verilmiştir.

Normal öğretim:

151224242	A	BEGINNING FRENCH II	Öğr.Gör. MEHMET ÇETİN
151223241	A	CURR.ISSUES IN ENG.I.(ELE)	Öğr.Gör. SEDA ÖZTUNA YILDIZ
151223239	B	GERMAN I	Öğr.Gör. GEORGIA TOPÇU
151223239	A	GERMAN I	Öğr.Gör. GEORGIA TOPÇU
151223242	A	THE SHORT STORY	Öğr.Gör. SEDA ÖZTUNA YILDIZ
151225343	A	INTERMEDIATE FRENCH I	Öğr.Gör. MEHMET ÇETİN
151225400	A	INTRODUCTION TO FINANCIAL MARKETS	Doç. Dr. İNCİ PARLAKTUNA
151223554	A	INTRODUCTION TO ACCOUNTING	Prof.Dr.SEVAL SELİMOĞLU

İkinci öğretim

151243237	A	BEGINNING FRENCH I	Öğr.Gör. MEHMET ÇETİN
151243237	B	BEGINNING FRENCH I	Okutman H.HÜSEYİN DOLAMAÇ
151243237	C	BEGINNING FRENCH I	Okutman H.HÜSEYİN DOLAMAÇ
151243554	A	INTRODUCTION TO ACCOUNTING	Prof.Dr. SEVAL SELİMOĞLU
151245397	A	SCIENCE AND SOCIETY	ŞEHNAZ ARDALI
151245397	B	SCIENCE AND SOCIETY	ŞEHNAZ ARDALI

Bu derslerde toplam 450 kontenjan bulunmaktadır. Her derste hem normal öğrenim hem de ikinci öğrenim öğrencileri için kontenjan ayrılmıştır.

Ön kayıt sırasında sadece **BİR** teknik olmayan seçmeli derse kaydolmanıza izin verilecektir. Danışmanlarınız birden fazla teknik olmayan seçmeli ders içeren kayıtları onaylamayacaktır. Ekle-sil günlerinde birden fazla teknik olmayan seçmeli derse kaydolmak isteyen öğrenciler kontenjanlar dahilinde kayıtlarını yapabilecektir.

3) Son sınıfta öğrencilerimizin en az 20 Kredilik teknik seçmeli ders alması gerekmektedir. Bölümümüzde açılan teknik seçmeli dersler laboratuarsız (3 kredi) ve laboratuvarlı (4 kredi) şeklinde iki ana gruba ayrılmaktadır. 20 krediyi doldurmak için

- 7 tane 3 kredilik laboratuarsız ders
 - 4 tane 3 kredilik laboratuarsız ders + 2 tane 4 kredilik laboratuvarlı ders
 - 5 tane 4 kredilik laboratuvarlı ders
- Kombinasyonlarından biri tercih edilebilir.

Bu dönem bölümümüzde açılan teknik seçmeli dersler, kredileri ve dersi veren öğretim üyeleri aşağıdaki tablodadır. SMM dersi olan Power Systems Analysis I dışındaki tüm derslerde kontenjan sınırlaması bulunmaktadır. Kontenjanlı derslerde hem Normal hem de ikinci öğretim öğrencilerine kontenjanlar ayrılmıştır.

Normal öğretim

151227497	DIGITAL SIGNAL PROCESSING	3	Prof.Dr. M.BİLGİNER GÜLMEZOĞLU
151227455	INTRODUCTION TO POWER ELECTRONICS	3	Yrd.Doç.Dr. BÜNYAMİN TAMYÜREK
151227637	LINEAR CONTROL SYSTEMS	4	Yrd.Doç.Dr. METİN ÖZKAN
151227457	POWER SYSTEMS ANALYSIS I	3	Yrd.Doç.Dr. BÜNYAMİN TAMYÜREK
151228421	NONLINEAR CONTROL	3	Prof.Dr. ABDURRAHMAN KARAMANCIOĞLU
151227451	SEMICONDUCTOR DEVICES	3	Prof.Dr. H.HÜSEYİN ERKAYA
151227522	INTRODUCTION TO IMAGE PROCESSING	3	Yrd.Doç.Dr. HELİN DUTAĞACI
151228402	INNER ELECTRICAL INSTALLATION APPLICATION	3	Prof.Dr. SALİH FADIL
151227636	DIGITAL COMMUNICATION	4	Yrd.Doç.Dr. EROL SEKE
151227634	INTRODUCTION TO VHDL-FPGA	4	Yrd.Doç.Dr. EROL SEKE
151227006	NETWORK APPLICATIONS	3	SERKAN UĞURLUOĞLU
151227633	MICROWAVE TECHNIQUES	4	Doç.Dr. GÖKHAN ÇINAR

İkinci öğretim:

151247497	DIGITAL SIGNAL PROCESSING	3	Prof.Dr. M.BİLGİNER GÜLMEZOĞLU
151247455	INTRODUCTION TO POWER ELECTRONICS	3	Yrd.Doç.Dr. BÜNYAMİN TAMYÜREK
151247457	POWER SYSTEMS ANALYSIS I	3	Yrd.Doç.Dr. BÜNYAMİN TAMYÜREK
151247630	NETWORK APPLICATIONS	3	SERKAN UĞURLUOĞLU
151247522	INTRODUCTION TO IMAGE PROCESSING	3	Yrd.Doç.Dr. HELİN DUTAĞACI
151247642	INTRODUCTION TO MECHATRONICS	4	GÖKHAN DINDİŞ

4) Son sınıf öğrencilerinin kaydolacağı Electrical Engineering dersleri

Normal öğretim

151228539	A	ELECTRICAL ENGINEERING DESIGN	Yrd.Doç.Dr. HASAN SERHAN YAVUZ
151228539	B	ELECTRICAL ENGINEERING DESIGN	Prof.Dr. SALİH FADIL
151228539	C	ELECTRICAL ENGINEERING DESIGN	Doç.Dr. RİFAT EDİZKAN
151228539	D	ELECTRICAL ENGINEERING DESIGN	Yrd.Doç.Dr. SEMİH ERGİN
151228539	E	ELECTRICAL ENGINEERING DESIGN	Prof.Dr. OSMAN PARLAKTUNA
151228539	F	ELECTRICAL ENGINEERING DESIGN	Doç. Dr. GÖKHAN ÇINAR

İkinci öğretim:

151248539	A	ELECTRICAL ENGINEERING DESIGN	Yrd. Doç. Dr. HASAN SERHAN YAVUZ
151248539	B	ELECTRICAL ENGINEERING DESIGN	Prof.Dr. SALİH FADIL
151248539	C	ELECTRICAL ENGINEERING DESIGN	Doç.Dr. RIFAT EDİZKAN
151248539	D	ELECTRICAL ENGINEERING DESIGN	Yrd.Doç.Dr. SEMİH ERGİN
151248539	E	ELECTRICAL ENGINEERING DESIGN	Prof.Dr. OSMAN PARLAKTUNA
151248539	F	ELECTRICAL ENGINEERING DESIGN	Doç.Dr. GÖKHAN ÇINAR

Bölümümüzde ayrıca 2010 öncesi girişli öğrenciler için S&D dersleri açılmaktadır. Bu derslere 2010 öncesi bölümde ders almaya başlayan öğrenciler kaydolacaktır.

Herhangi bir teknik veya teknik olmayan dersin açılabilmesi için internet kaydı günlerinde o derse en az 10 öğrencinin kayıt yaptırması gerekmektedir. Daha az sayıda öğrenci kayıt olduğunda ders ekle-sil günlerinden önce kapatılmaktadır.

- 5) Bir çok öğrencimizden alt sınıfta almak zorunda oldukları dersler ile şu andaki sınıfta alacakları derslerin bazılarının çakıştıkları ve bu dersleri nasıl alabilecekleri konusunda sorular gelmektedir. Bu durumda izlenecek yol şu olmalıdır:
Öncelikle geçtiğimiz yıllardan sorumlu olduğunuz ders(leri) almanız gerekmektedir. İnternet kaydında bu derslere kaydınızı yaptırınız. Kredi durumunuz yeni ders almanıza uygunsa alamadığınız dersi ekle-sil günlerinde diğer öğretimden ekleyebilirsiniz.
- 6) Öğrencilerimizden gelen bir başka soruda okulun ne zaman açılacağıdır. Okul Rektörlük makamınca aksi bildirilmediği durumda **14 Eylül 2015 Pazartesi** açılacaktır.

İyi bir kayıt haftası ve başarılı bir dönem geçirmeniz dileklerimizle...

Bölüm Başkanlığı