

“CAMPUS”

12. SINIFLAR REHBERLİK BÜLTENİ

MAYIS
2017



Siyaset Bilimi; siyasetin, siyasal sistemler, kurumlar ve uygulamalar gibi çeşitli yönleri, siyasal yapıların toplum ve uluslar arası ortam ile ilişkilerini inceleyen bir bilim dalıdır.

Bu bölümü okumak isteyen adayların; ekonomi, hukuk, tarih, sosyoloji ve psikolojiye ilgi duymaları, okuma ve araştırmaya meraklı olmaları, kuvvetli bir genel kültüre sahip olmaları, düşüncelerini söz ve yazı ile ifade edebilme becerilerinin gelişmiş olması, yabancı dil e yatkın ve yorum yapma, değerlendirme gücüne sahip olmakabilyetine sahip olmaları gerekmektedir.

Siyaset Bilimi mezunları; başta İçişleri ve Dışişleri Bakanlıkları olmak üzere, kamu ve özel sektör kuruluşlarında, siyasi partilerde, sivil toplum örgütlerinde, kamuoyu araştırma şirketlerinde, medyada ve uluslararası örgütlerde üst düzey yöneticiliğe yükselebilecek konumda görev alabilirler.

SİYASET BİLİMİ (TM3)

Türk Dili ve Edebiyatı bölümü; Türk dilinin yapısını, gelişmesini ve diğer dillerle olan bağlantısını, Türk Edebiyatının tarihini ve bugünkü durumunu inceleyecek elemanları yetiştirmek amacıyla eğitim veren bir bölümdür.

Bu bölümü okumak isteyen adayların; üst düzeyde sözel düşünme yeteneğine sahip olması, düşüncelerini söz ve yazı ile etkileyici bir biçimde ifade edebilmesi, okumayı sevmesi, okuduklarını çözümleyebilmesi ve yeni sentezler oluşturabilen kişiler olması gerekir.

Türk Dili ve Edebiyatı programını bitirenler kütüphanelerde, arşivlerde, Kültür Bakanlığında, TRT’de görev alabilirler, yükseköğretim kurumlarında “okutman” olarak çalışabilirler, öğretmenlik sertifikası alanlar orta dereceli okullarda “öğretmen” olabilirler. Özel yetenekleri olanlar, gazete ve dergilerde “yazarlık”, “editörlük” yapabilirler. Mezunların çoğu eğitici görev yapmakta olup, bir kısmının da yazar olarak iş bulma olanakları vardır. Kazanç durumu, çalışma koşullarına göre değişmektedir.

TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI (TS2)

Elektrik-elektronik mühendisliğinin amacı, kuvvetli (elektrik) ve zayıf (elektronik) akımlarla çalışan alet ve sistemlerin yapımı, geliştirilmesi, elektrik üretimi, iletimi, dağıtımı ve sistemin bakımıyla ilgili eğitim ve araştırma yapmaktır.

Bu bölümde; matematik ve fizik temel bilim dalları tabanı üzerinde elektronik, elektromanyetik dalga teorisi gibi haberleşme sistemlerine ilişkin dersler kuramsal ve uygulamalı olarak okutulmaktadır. Yaz aylarında staj yaptırılır.

Elektrik ve elektronik alanında çalışmak isteyenlerin üstün akademik yeteneğe sahip, matematik, fizik, kimya ve ekonomiye ilgili ve yetenekli, dikkatli ve yaratıcı kimseler olmaları gereklidir.

Elektrik-elektronik mühendisi; üretme, iletleme ve dağıtım ile ilgili sistemlerin, projelerin yapılması, geliştirilmesi, kullanılması ve denetimi telgraf-telefon haberleşmesinden uydu optik haberleşmesine, enerji üretiminden mikroelektronik eleman, elektronik devre düzen ve sistemlerin tasarlanması, geliştirilmesi ve üretilmesiyle ilgili işleri planlar ve yürütülmesini sağlar. Mühendislerin büyük bir kısmı PTT, TRT, Aselsan, THY, Alarko gibi resmi ve özel kuruluşlarda çalışırken bazıları da serbest çalışmaktadırlar. Ülkemizde elektrik-elektronik mühendislerine duyulan gereksinme çok fazladır.

ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ (MF4)

2016 LYS'DE SİYASET BİLİMİ BÖLÜMÜ İÇİN KAÇ NET YAPMAK GEREKİYORDU?

ÜNİVERSİTE	ORT. OBP	KONT.	YGS TÜRKÇE	YGS SOSYAL	YGS MAT	YGS FEN	LYS1 MAT	LYS1 GEO	LYS3 TÜRKÇE	LYS3 COĞ
İST. BİLGİ ÜNİ. - (Tam Burslu)	437,950	6	33,0	25,2	22,7	7,5	23,5	6,1	50,4	15,3
MARMARA ÜNİ.- (İngilizce)	415,649	80	32,3	25,2	26,3	7,8	22,7	9,2	46,1	16,0
İST. ÜNİVERSİTESİ	406,844	120	31,5	24,7	24,9	5,0	20,2	7,9	45,5	14,9
BAHÇEŞEHİR ÜNİ. - (%50 Burslu)	394,465	20	30,4	23,0	17,1	2,6	11,0	3,4	42,1	13,5
IŞIK ÜNİ. - (%75 Burslu)	360,615	10	26,7	15,8	7,8	1,2	4,3	0,6	31,5	9,5

2016 LYS'DE TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI BÖLÜMÜ İÇİN KAÇ NET YAPMAK GEREKİYORDU?

ÜNİVERSİTE	ORT. OBP	KONT.	YGS TÜRKÇE	YGS SOSYAL	YGS MAT	YGS FEN	LYS3 TÜRKÇE	LYS3 COĞ	LYS4 TARİH	LYS4 COĞ	LYS4 FEL
BOĞAZİÇİ ÜNİ. - (İngilizce)	421,686	50	34,0	28,7	19,1	7,6	49,3	18,1	34,6	12,1	23,3
YEDİTEPE ÜNİ. - (Tam Burslu)	431,033	6	34,5	27,8	15,2	9,1	47,2	15,6	34,2	11,2	23,0
İST. ÜNİVERSİTESİ	397,778	89	32,0	25,9	10,8	2,2	46,9	14,7	29,7	10,3	18,5
MARMARA ÜNİ.	388,691	80	30,6	24,6	9,4	1,9	44,3	14,6	27,6	10,5	17,7
İST. AYDIN ÜNİ. - (Tam Burslu)	392,070	5	30,7	22,5	6,8	1,1	41,6	11,7	27,8	8,6	12,9

2016 LYS'DE ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İÇİN KAÇ NET YAPMAK GEREKİYORDU?

ÜNİVERSİTE	ORT. OBP	KONT.	YGS TÜRKÇE	YGS SOSYAL	YGS MAT	YGS FEN	LYS1 MAT	LYS1 GEO	LYS2 FİZİK	LYS2 KİMYA	LYS2 BİO
ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİV.- (İngilizce)	467,346	193	33,8	27,3	38,4	37,0	48,4	28,6	23,5	27,2	24,3
KOÇ ÜNİV.- (İngilizce) (%50 Burslu)	447,533	9	33,2	26,3	38,4	36,9	47,0	27,0	22,0	26,0	23,8
İST. BİLGİ ÜNİV. - (Tam Burslu)	409,467	6	29,5	20,8	35,9	31,0	41,0	23,2	13,4	22,3	20,2
IŞIK ÜNİ.- (Tam Burslu)	417,850	3	32,4	20,8	33,9	31,5	33,8	21,7	12,5	21,2	16,8
ÖZYEGİN ÜNİV. - (%50 Burslu)	411,800	39	28,4	12,1	30,0	27,2	27,1	15,2	11,3	18,5	14,3

* Yukarıdaki bilgilerde yer alan üniversiteler, örnek veriler sunması açısından rastgele seçilmiştir. Başka üniversitelerle ilgili bilgi almak için Rehberlik Servisi'ne başvurabilirsiniz.

** Ortalama OBP'yi 0,12 ile çarparak ham puana eklenen OBP puanına ulaşabilirsiniz.

İPUCU:

Galatasaray Üniversitesi İç Sınavı (GSÜÖSYS), Mayıs ayının son Pazar gününde, sabah 08.30-11.30 arası 1. Basamak, öğleden sonra 12.30-14.00 arası yapılan Sözel Sınavdan ve 14.30-16.00 arası yapılan Sayısal Sınavdan oluşan 2. Basamak olarak gerçekleştirilmektedir. Öğrenciler bölüm tercihlerini sınav sabahı yapmaktadır ve Sözel alandan 5 tercih, Sayısal alandan 2 tercih yapma hakkına sahiptirler.