

“CAMPUS”

12. SINIFLAR REHBERLİK BÜLTENİ

MART
2017



Bu program; bilişim (bilgisayar) sistemleri yolu ile elde edilen bilgileri yönetim ve ekonomi sorunlarının çözümüne uygulayabilecek elemanları yetiştirmeyi amaçlar.

Yönetim Bilişim Sistemleri okumak isteyenlerin; üst düzeyde matematiksel düşünme ve analiz yeteneğine sahip, sosyal bilimlere özellikle ekonomi ve sosyolojiye ilgili, doğru karar verebilen, başkalarını etkileyebilen, dikkatli, sabırlı ve üretken bireyler olmaları gerekir.

Yönetim bilişim sistemleri programı; Fakülte olarak LYS puan türü ile, Yüksek Okul olarak ise YGS puan türü ile öğrenci almaktadır. Programda dersler üç grupta toplanabilir: **Bilişim Dersleri** grubunda Programlama Teknikleri, Bilişim Teknolojisi, Veri Tabanı Yönetimi, Sistem Analizi ve Tasarımı, İşletim Sistemleri, Veri İletişimi, Bilgisayar ağları gibi dersler okutulur. **İşletme Dersleri** grubunda Ekonomi, İşletme, Yöneticilik, Muhasebe, Pazarlama, Finans, Hukuk; **Niteliksel Dersler** grubunda ise Matematik, İstatistik, Yöneylem Araştırması, Lojistik Karar, Destek Sistemleri gibi dersler okutulur.

Yönetim Bilişim Sistemleri'ni bitirenlere Lisans Diploması ile Yönetim Bilişim Uzmanı unvanı verilir. Yönetim Bilişim Uzmanları çalıştıkları kuruluşun bilişim ihtiyaçlarını saptar ve hedeflerini belirler. Bu hedeflere ulaşmak için kısa ve uzun dönemli planlar oluşturur, bilişimin alt yapısını planlar, gerekli donanım, yazılım ve personeli belirler ve bunların teminine çalışır, sistem kurar, çalışması sırasında karşılaşılan problemler için çözüm yolları bulur, teknolojiye gelişmeyi izler ve bunları uygularlar.

Mezunlar; çeşitli işletmelerin ve resmi kuruluşların sistem geliştirme birimlerinde, yazılım şirketlerinde ve danışmanlık bürolarında görev alabilirler.

YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ

(TM1 VEYA YGS6)

Gastronomi ve Mutfak Sanatları, gerekli bilgi ve becerilerle donatılmış, uluslararası alanda rekabet edebilecek genç yönetici ve şefler yetiştirmeyi amaçlar. Bölümün diğer bir amacı da zengin Türk mutfak kültürünün akademik bir ortamda korunmasını sağlamak ve bu kültürü uluslararası alanda tanıtmaktır.

Bu programı bitirenlere Gastronom; (mutfak ve servis sanatları uzmanı) unvanı verilir. Gastronomlar, Gurme yani yemek ve içmek konularında incelikleri takdir edilen kişilerdir.

Dört yıl olan program , fakülte olarak LYS puan türü ile, Yüksek Okul olarak ise YGS puan türü ile öğrenci almaktadır. Öğrenim boyunca öğrencilere restoran, yiyecek-içecek yönetimi, yemek pişirme teknikleri ve sanat-kültür konularında eğitim verilmektedir. Klasik yemek pişirme teknikleri, Fransız, Türk, Osmanlı, Akdeniz, Uzak doğu mutfakları ve Modern mutfak teknikleri uygulamalı olarak verilmektedir. Pastacılık sanatı, çikolata hazırlama teknikleri, şarapçılığa giriş gibi diğer pratik derslerin yanında öğrenciler sanat tarihi, dünya mutfak kültürü, yemek tarihi gibi teorik derslerle mutfak sanatı ve kültürünü değişik perspektiflerle derinlemesine uygulamalı ve teorik olarak inceleyeceklerdir. Aşçılığın bir sanat dalı olabileceği iddiasıyla programda temel sanat eğitimi, resim, heykel gibi alanlarda da öğrencilere eğitim verilecektir. Bir yönetici şefin, bütün bunların ötesinde toplumsal konumu bakımından kültürlü bir kişi olması gerektiğinden programda müzik, felsefe ve görgü kuralları gibi derslerde bulunmaktadır.

Bölüm mezunları mutfak, servis ve pişirme teknikleri konularında bilgi sahibi olacaklarından gerek restaurant işletmeciliğinde; gerekse yemek pişirme aşçılık konularında sektörde yetişmiş, nitelikli elemanlar olacaklardır. Çalışabilecekleri iş alanları; beş yıldızlı otel mutfakları, yiyecek-içecek işletmeleri, kurumların mutfakları, catering şirketleri, kurvaziyer seyahat organize eden gemiler olabileceği gibi, kendi işlerini de kurabilirler.

GASTRONOMİ VE MUTFAK SANATLARI

(TSS2 VEYA YGS4)

Beslenme ve Diyetetik, beslenme ve besinlerle ilgili bilimsel ilkelerin bilinmesi, sağlığın korunması ve hastalıkların iyileştirilmesi ile ilgili çalışmaların uygulanması için çalışacak beslenme uzmanları yetiştirmeyi amaçlar. Çağımızda özellikle kent yaşamının beslenme üzerindeki olumsuz etkileriyle birlikte bu alanda uzmanlaşma öne çıkmıştır.

Beslenme ve Diyetetik programı; Fakülte olarak LYS puan türü ile Yüksek Okul olarak ise YGS puan türü ile öğrenci almaktadır.

Diyetisyen olmak isteyenlerin; doğa bilimlerine meraklı ve bu alanda iyi yetişmiş, sabırlı, başkaları ile işbirliği yapabilen, düşüncelerini aktararak karşısındakini etkileyebilen kimseler olması gerekmektedir.

Öğrenim süresince; Temel Kimya, Biyoloji, Fizik, Matematik, İstatistik, Psikoloji, Sosyoloji, Beslenme Biyokimyası, Beslenme Hastalıkları Epidemiyolojisi, Kişisel ve Toplumsal Sağlık, Aile Planlaması, Toplum Beslenmesi, Besin Kimyası ve Analizi, Anne-Çocuk Beslenmesi, Kurum Beslenmesi, Besin Kontrolü, Yönetim Ekonomisi gibi derslerden oluşan bir program uygulanır.

Mezunlar; sağlık kuruluşlarında yataklı tedavi kurumları diyetisyenliği ve halk sağlığı diyetisyenliği; yemek üretim ve dağıtım şirketlerinde diyetisyen; eğitim kurumlarında beslenme eğitimcisi ve öğretmen olarak çalışabilirler. Ayrıca, gıda üzerine üretim yapan kuruluşlar ve endüstri kuruluşlarında görev yapabilirler.

BESLENME VE DİYETETİK

(MF3 VEYA YGS2)

2016 YGS VE LYS'DE YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ BÖLÜMÜ İÇİN KAÇ NET YAPMAK GEREKIYORDU?

YÜKSEK OKUL (YGS6 PUANINA GÖRE)	ORT. OBP	KONT.	YGS TÜRKÇE	YGS SOSYAL	YGS MAT	YGS FEN	LYS1 MAT	LYS1 GEO	LYS3 TÜRKÇE	LYS3 COĞ
BOĞAZIÇI ÜNİ. (İngilizce)	438,169	65	34,5	24,5	37,7	34,3	—	—	—	—
OKAN ÜNİ. (Tam Burslu)	383,383	3	29,8	15,0	33,2	22,3	—	—	—	—
DOĞU AKDENİZ ÜNİ.KKTC (Tam Burslu)	320,975	2	25,5	17,1	14,9	4,3	—	—	—	—
FAKÜLTE (TM1 PUANINA GÖRE)	ORT. OBP	KONT.	YGS TÜRKÇE	YGS SOSYAL	YGS MAT	YGS FEN	LYS1 MAT	LYS1 GEO	LYS3 TÜRKÇE	LYS3 COĞ
IŞIK ÜNİ. (%75 Burslu)	409,358	6	26,6	15,7	18,5	5,5	14,8	2,2	34,4	8,8
ÖZYEĞİN ÜNİ. (%50 Burslu)	368,444	18	27,5	16,2	16,0	3,9	11,5	4,1	32,0	9,7
YEDİTEPE ÜNİ. (%50 Burslu)	353,513	55	24,8	13,6	10,5	3,9	6,9	1,8	28,2	8,3

2016 YGS VE LYS'DE GASTRONOMİ VE MUTFAK SANATLARI BÖLÜMÜ İÇİN KAÇ NET YAPMAK GEREKIYORDU?

YÜKSEK OKUL (YGS4 PUANINA GÖRE)	ORT. OBP	KONT.	YGS TÜRKÇE	YGS SOSYAL	YGS MAT	YGS FEN	LYS3 TÜRKÇE	LYS3 COĞ	LYS4 TARİH	LYS4 COĞ	LYS4 FEL
İST. BİLGİ ÜNİ. (Tam Burslu)	434,621	7	32,4	27,5	29,2	14,5	—	—	—	—	—
ÖZYEĞİN ÜNİ. (%50 Burslu)	396,744	16	30,8	24,7	20,4	4,5	—	—	—	—	—
DOKUZ EYLÜL ÜNİ.	401,954	38	30,7	23,4	20,1	3,9	—	—	—	—	—
FAKÜLTE (TS2 PUANINA GÖRE)	ORT. OBP	KONT.	YGS TÜRKÇE	YGS SOSYAL	YGS MAT	YGS FEN	LYS3 TÜRKÇE	LYS3 COĞ	LYS4 TARİH	LYS4 COĞ	LYS4 FEL
YEDİTEPE ÜNİ. (%50 Burslu)	384,160	5	31,7	24,0	14,6	3,8	38,8	12,7	30,3	9,2	18,8
MALTEPE ÜNİ. (%50 Burslu)	365,120	5	29,5	18,1	8,8	0,4	39,4	14,5	23,3	8,0	15,3
İST. AYDIN ÜNİ. (%50 Burslu)	345,955	39	26,1	20,0	7,6	2,2	35,0	11,5	22,3	8,0	13,8

2016 YGS VE LYS'DE BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ İÇİN KAÇ NET YAPMAK GEREKIYORDU?

YÜKSEK OKUL (YGS6 PUANINA GÖRE)	ORT. OBP	KONT.	YGS TÜRKÇE	YGS SOSYAL	YGS MAT	YGS FEN	LYS1 MAT	LYS1 GEO	LYS2 FİZİK	LYS2 KİMYA	LYS2 BİO
İST. MEDİPOL ÜNİ. (%25 Burslu)	417,217	21	28,7	8,9	26,0	26,2	—	—	—	—	—
İST. BİLGİ ÜNİ. (%50 Burslu)	432,018	28	29,5	8,1	25,5	27,4	—	—	—	—	—
İST. AREL ÜNİ. (%50 Burslu)	400,075	22	27,5	7,6	23,4	24,5	—	—	—	—	—
FAKÜLTE (MF3 PUANINA GÖRE)	ORT. OBP	KONT.	YGS TÜRKÇE	YGS SOSYAL	YGS MAT	YGS FEN	LYS1 MAT	LYS1 GEO	LYS2 FİZİK	LYS2 KİMYA	LYS2 BİO
MARMARA ÜNİ.	438,592	70	31,2	15,9	33,2	32,3	35,7	19,6	12,1	23,5	20,8
BAHÇEŞEHİR ÜNİ. (%25 Burslu)	418,069	18	29,5	8,7	24,6	25,5	21,3	8,7	6,8	16,9	14,8
ACIBADEM ÜNİ. (%25 Burslu)	414,038	54	28,0	7,0	22,2	24,4	21,3	9,1	6,6	16,8	13,6

* 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:

ÖSYM DUYURUSU – 2017 yılı itibarıyla, her LYS oturumunda 3 adet kısa cevaplı açık uçlu soru sorulacak olup LYS-1 de 3 adet sayısal açık uçlu soru, (LYS-1'de yalnızca Matematik Testi yer alacaktır; Matematik ve Geometri testleri ayrı değil, tek test olacaktır), diğer oturumlarda ise sözel açık uçlu sorular sorulacaktır.

Açık uçlu soru örneklerini bu linkte görebilirsiniz:

<http://www.osym.gov.tr/TR,12911/lys-kisa-cevapli-soru-ornekleri.html>