

AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
İKTİSADİ ve İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ
YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ BÖLÜMÜ

2023 – 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
LİSANS EĞİTİM REHBERİ

İnternet Adresi

<https://ybs.aku.edu.tr/>

E-posta: ybs@aku.edu.tr

Basım Tarihi

Eylül 2023

DEKANIN MESAJI

Sevgili Gençler,

İlk olarak 1974 yılında “Maliye-Muhasebe Yüksekokulu” ismi ile kurulan 1982 yılında “İktisadi Ticari İlimler Akademisi” ve 1987 yılında “İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi” adıyla Eğitim Öğretim hayatına devam eden Fakültemiz, Afyon Kocatepe Üniversitesinin 40 yıldan fazla akademik tecrübeye sahip olan en köklü akademik birimidir.

Üniversiteler, yerel, ulusal ve uluslararası gelişmeleri ve hedefleri gözeterek bir bakış açısıyla bilgiyi üreten, öğreten ve toplumun hizmetine sunan kurumlardır. Küreselleşme ve bilgi teknolojilerindeki gelişmeler, ülkeler ve toplumlar için bilgi ve bilimin önemini daha da arttırmıştır. Bilgiyi doğru yönetebilen ve bilim üretebilen ülkeler ve toplumlar, rekabetçi üstünlük elde edebildikleri gibi, ekonomik kalkınma ve refah düzeyi bakımından da lider ülkeler ve toplumlar olacaklardır. Bu bakımdan ülkemizin bilgiyi kullanabilen, bilim üretebilen, yetkin ve kalifiye bireylere yani iyi eğitilmiş üniversite mezunlarına siz gençlere ihtiyacı vardır. Afyon Kocatepe Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi İktisat, Maliye, İşletme (Türkçe ve İngilizce İşletme olarak iki farklı program), Uluslararası Ticaret ve Finansman ile Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi olmak üzere beş bölümde; dünyadaki yeni gelişmeleri takip eden, bilgiye ulaşmayı ve bilgiyi yönetmeyi bilen, ülkesinin değerlerine sahip çıkarak ülkesini lider devletler düzeyine ulaştıracak yetkin ve kalifiye öğrenciler yetiştirmek üzere bölgenin en zengin öğretim elemanı kadrosu ile eğitim-öğretim ve bilimsel çalışma faaliyetlerini sürdürmektedir.

Fakültemizin 5 farklı bölümünde (6 farklı programında), çift anadal ve yandal programlarında eğitim alma olanağının varlığı, öğrencilerin birden fazla disiplinden diploma alabilmelerine imkan sağlamaktadır. Bununla beraber Üniversitemiz bünyesinde yer alan fakülte programları arasındaki entegrasyon sayesinde öğrencilerin ilgi duydukları farklı disiplinlerden ders alma imkanı sağlanmakta ve çok yönlü çalışmaları teşvik edilmektedir. Fakültemiz öğrencilerinin hedeflediğimiz yetkinliklere ulaşabilmeleri için uluslararası deneyim kazanmalarının çok önemli olduğunu farkındayız ve uluslararasılaşmaya verdiğimiz önem çerçevesinde, Erasmus ve uluslararası değişim programları ile öğrencilerimizin en az bir dönem farklı bir ülkede ve anlaşmalı olduğumuz üniversitelerde eğitim almalarını teşvik ediyoruz. Fakülte bünyesinde öğrencilerimizin gerçekleştirecekleri sosyal, sportif ve kültürel faaliyetlere yönelik her türlü desteği vermeye çalışıyor, özellikle öğrenci kulüplerinin kurulmasını ve faaliyetlerini destekliyoruz.

Üniversitemizde geçireceğiniz yılların hem sizlerin hem ülkemiz geleceği açısından önemli olduğunu bilincinde, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi yönetimi olarak siz öğrencilerimizin gelişimine katkı sağlayacak her türlü imkânı sunmaya çaba gösteriyoruz. Bizlerin bu çabasına sizlerde aynı gayret ve sorumluluk içerisinde eğitim öğretim hayatınızı tamamlayarak ülkemizin gelişimine katkı sağlayacağınızı umuyor, hepimizi en kalbi dileklerimiz ve muhabbetlerimizle selamlıyorum.

Prof. Dr. Tuğrul KANDEMİR

YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ İLE İLGİLİ GENEL BİLGİLER

Değerli öğrencilerimiz ve ziyaretçilerimiz,

Bilgi ve iletişim teknolojilerinin böylesine yaygınlaşp hayatımızın her alanına girdiği ve hiçbir şeyin aynı kalmadığı dünyada bilginin önemi şüphesiz giderek artmakta ve “kıymetli bilgi” işletmelere stratejik açıdan rekabet avantajı sağlamaktadır. Afyon Kocatepe Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi bünyesinde 2021 yılında kurulan bölümümüz, “Bilgi teknolojileri kullanılarak kompleks işletme problemleri nasıl çözülebilir?”, “İşletme amaçlarına ulaşmada bilgi teknolojilerinden nasıl yararlanılabilir?” gibi temel sorulara kapsamlı yanıtlar vermeyi hedefleyerek, öğrencilerini bu doğrultuda eğitmeyi ve yetiştirmeyi kendisine misyon edinmiştir. Bu bilinç ile öğrencilerimize sağladığımız gerek teknik gerekse işletmeye yönelik derslerden oluşan müfredatımız ile bilgi teknolojileri ve işletme arasındaki boşluğun doldurulması amaçlanmaktadır. Öğrencilerine 4 yıl süresince sağlayacağı eğitim ve diğer sosyal faaliyetlerle birlikte evrensel nitelikler kazandırmayı amaçlayan bölümümüz, istihdam edilebilir nitelikli mezunlar yetiştirerek, başta Afyonkarahisar olmak üzere Türkiye'nin tüm bölgelerinde faaliyet gösteren işletmelere ve küresel nitelikteki tüm kurumlara değer katmayı hedeflemektedir.

Bölümümüz bilgi teknolojileri ve işletmeler arasında bir köprü vazifesi taşıdığından dolayı, öğrencilerine hem Programlama, Siber Güvenlik, Yapay Zeka ve Makine Öğrenmesi ile Kodlama ve Robotik gibi teknik dersler, hem de İşletme Bilimine Giriş, Yönetim ve Organizasyon, Genel Muhasebe ile İşletme Matematiği gibi işletmeye yönetimin anlaşılmasına yönelik dersler sunmaktadır. Bunun yanı sıra Davranış Bilimleri, Örgütsel Davranış ve İnsan Kaynakları Yönetimi gibi insan ve çalışan psikolojisinin detaylı işlendiği dersler de öğrencilere verilmektedir. Tüm bu dersler alanında uzmanlaşmış öğretim üyeleri tarafından yürütülmektedir. Ders müfredatları oluşturulurken bölümün stratejik amaçlarına paralel yapılanma sağlanmış, üniversite-sanayi işbirliği kapsamında sanayinin, üniversite ve fakültemizden beklentileri dikkate alınmış ve öğrencilerin istihdam edilebilirliğini artıracak yöntem ve uygulamalara ağırlık verilmiştir. Bununla birlikte birinci sınıf ikinci yarıyıldaki bilinçli öğrencilerin yetişmesini de sağlamak üzere Kariyer Planlama dersi müfredata dahil edilmiştir. Sözü edilen tüm dersler projeksiyonlar ile hazır halde bulunan fakültemiz dersliklerinde verilmektedir. Bununla birlikte ihtiyaç olması durumunda pratik bilgiye hizmet katma bağlamında üniversitemiz laboratuvarları da kullanılabilir. Mezun olan öğrencilerimizin istihdam olanakları oldukça geniş bir görünüm çizmektedir. Yönetim Bilişim Sistemleri bölümü mezunları özel ve kamu sektörlerinde Proje Yöneticisi, İşletme Analisti/Danışmanı, Uygulama Analisti, Yazılım Danışmanı, Veri Analisti veya Veri Mühendisi gibi mesleklerde çalışabilmektedir. Ayrıca müfredatta yer alan Girişimcilik ve İş Planı, Uluslararası Pazarlama ve Dış Ticaret ile E-Ticaret Sitesi Tasarımı gibi derslerin sağladığı getiriler doğrultusunda mezunlarımız kariyerlerine girişimci olarak da devam edebilmektedir. Gerek üniversitemiz gerekse fakültemizin fiziki ve sosyal altyapısı öğrencilerimizin gelişimine hizmet edecek düzeyde gelişmiştir. Bizler siz değerli öğrencilerimiz için burada olduğumuzu canı gönülden belirtmek isteriz.

BÖLÜM BAŞKANININ MESAJI

Değerli öğrencilerimiz,

Dünyada bilişim alanında meydana gelen teorik ve pratik ilerlemeler, örgütlerinde bu değişime ayak uydurmalarını zorunlu hale getirmiştir. Hemen hemen tüm işlemlerin artık dijital olarak yürütüldüğü sözü edilen mecralarda, hem işletme hem de bilişim bilgileri ile donatılmış nitelikli işgücüne olan ihtiyaç giderek artmaktadır. Bu ihtiyaca binaen, proaktif bir anlayış ile üniversitemiz ve fakültemizin vizyon ve misyonu doğrultusunda 2021 yılında açılan Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü, 2022 yılında ilk öğrencilerini kabul ederek eğitim öğretim yolculuğuna başlamıştır.

Akademik bir birim olarak bölümümüz, sanayinin ihtiyaçlarını karşılamayı, nitelikli, çalışkan ve sosyal bireyler yetiştirmeyi ve öğrencilerimizin istihdamını artırmayı amaçlamaktadır. Bölümümüz amaçları doğrultusunda oluşturduğumuz ders müfredatımız bu bağlamda güncel, teorik ve pratiği harmanlayan ve sanayinin beklentilerine cevap veren bir şekilde yapılandırılmıştır. Ayrıca yönetim bilişim sistemlerine özgü davetli konuşmacılar ve başarılı iş adamlarının yer aldığı etkinlikler ile pratiğe dönük becerileri geliştirecek kulüp organizasyonları düzenleyerek, öğrencilerimizi çağın gereklilikleri doğrultusunda geliştirmeyi hedeflemekteyiz. Bu doğrultuda, mezun olacak öğrencilerimizin işletme ve bilişim alanlarında yeterli bilgi, beceri ve donanımına sahip olarak, istihdam edildikleri kurumlarda köprü vazifelerini yerine getirebileceklerine inancımız tamdır.

Amaçlarımızı gerçekleştirecek her türlü fiziksel, sosyal ve akademik altyapımız bulunmakla birlikte, başarıya giden yolda siz öğrencilerimizin çalışkanlığı, istekliliği ve motivasyonu da bizim için oldukça kıymetli bir değerdir. Bizleri ortak amaçlarımıza ulaştıracak bu yollarda, iş birliği ile hep birlikte yürüyeceğimizin daima bilincinde olalım. Unutmayalım ki ortak amaçlar tesis etme, motivasyon ve birliktelik başarının anahtar unsurlarıdır. Bu samimi duygu ve düşünceler ile siz kıymetli öğrencilerimize selam ve sevgilerimi sunarım.

Doç. Dr. Osman USLU

Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm Başkanı

Bölüm Yönetimi

Görev	Unvan ve Ad Soyad	Dahili Telefon	Dış Hat	E-posta
Bölüm Başkanı	Doç. Dr. Osman Uslu	2157	+90 272 228 2157	ousluu@aku.edu.tr

Öğrenci Danışmanları

Görev	Unvan ve Ad Soyad	Dahili Telefon	Dış Hat	E-posta
1. Sınıf Danışmanı	Arş. Grv. İsmail KAYADİBİ	2136	+90 272 228 2136	ikayadibi@aku.edu.tr
2.Sınıf Danışmanı	Dr. Öğr. Üyesi Emre Baysan	2062	+90 272 228 2062	emrebaysan@aku.edu.tr

Açıklama

- Telefon santrali sistemindeki dâhili numaralar DID (doğrudan arama) özelliğine sahip olduğundan kurum dışından (0272) 218 xx xx (xx xx = dahili) tuşlanarak ulaşılabilir.
- İletişim bilgilerinin güncel haline aşağıdaki adresten ulaşabilirsiniz. <https://rehber.aku.edu.tr>

YBS Bölümü Öğretim Elemanları, e-Posta Adresleri ve Telefon Numaraları

Unvan ve Ad Soyad	E-posta	Telefon
Doç. Dr. Osman USLU	ousluu@aku.edu.tr	+90 272 218 2157
Doç. Dr. Üyesi Fatih ÖZDİNÇ	fozdinc@aku.edu.tr	+90 272 218 2120
Dr. Öğr. Üyesi Emre BAYSAN	emrebaysan@aku.edu.tr	+90 272 218 2062
Arş. Grv. İsmail KAYADİBİ	ikayadibi@aku.edu.tr	+90 272 218 2136

Açıklama

- Akademik kadronun güncel haline aşağıdaki linkten ulaşabilirsiniz. <https://ybs.aku.edu.tr/akademik-personel/>
- Telefon santrali sistemindeki dâhili numaralar DID (doğrudan arama) özelliğine sahip olduğundan kurum dışından (0272) 218 xx xx (xx xx = dahili) tuşlanarak ulaşılabilir.
- İletişim bilgilerinin güncel haline aşağıdaki adresten ulaşabilirsiniz. <https://rehber.aku.edu.tr>

YÜRÜRLÜKTEKİ MÜFREDAT- TYYÇ 2022

BİRİNCİ YARIYIL						
N O	DERS ADI	TEORİK	UYGULA MA	TOPLA M	ULUSAL KREDİ	AKTS
1	Türk Dili I	2	0	2	2	2
2	Yabancı Dil I	3	0	3	3	3
3	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	2	0	2	2	2
4	Temel Bilişim Teknolojileri	3	0	3	3	5
5	İşletme Bilimine Giriş	3	0	3	3	5
6	İktisada Giriş I	3	0	3	3	5
7	Genel Muhasebe I	3	0	3	3	5
8	Seçmeli I	3	0	3	3	3
	TOPLAM	22	0	22	22	30
Seçmeli I Ders Grubu (1 adet ders seçilecek)						
1	Beden Eğitimi	3	0	3	3	3
2	Güzel Sanatlar	3	0	3	3	3
3	Medya Okur-Yazarlığı	3	0	3	3	3
İKİNCİ YARIYIL						
N O	DERS ADI	TEORİK	UYGULA MA	TOPLA M	ULUSAL KREDİ	AKTS
1	Türk Dili II	2	0	2	2	2
2	Yabancı Dil II	3	0	3	3	3
3	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	2	0	2	2	2
4	Yönetim Bilişim Sistemleri	3	0	3	3	5
5	İşletme Matematiği	3	0	3	3	5
6	İktisada Giriş II	3	0	3	3	5
7	Genel Muhasebe II	3	0	3	3	5
8	Seçmeli II	3	0	3	3	3
	TOPLAM	22	0	22	22	30
Seçmeli II Ders Grubu (1 adet ders seçilecek)						
1	Davranış Bilimleri	3	0	3	3	3
2	Gönüllülük Çalışmaları	3	0	3	3	3
3	Bilgi Toplumu ve e-Devlet	3	0	3	3	3

ÜÇÜNCÜ YARIYIL						
N O	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM	ULUSAL KREDİ	AKTS
1	İstatistik	3	0	3	3	5
2	Yönetim ve Organizasyon	3	0	3	3	5
3	Pazarlama İlkeleri	3	0	3	3	5
4	Algoritma ve Programlamaya Giriş	3	0	3	3	5
5	Web Tasarımı	3	0	3	3	5
6	Seçmeli III	3	0	3	3	3
7	Alan Dışı Seçmeli Ders I*	2	0	2	2	2
	TOPLAM	20	0	20	20	30
Seçmeli III Ders Grubu (1 adet ders seçilecek)						
1	Teknoloji ve Yenilik Yönetimi	3	0	3	3	3
2	Bilgisayar Yardımıyla Tasarım ve Modelleme	3	0	3	3	3
3	İletişim	3	0	3	3	3
4	Blokzincir Teknolojileri	3	0	3	3	3
5	Kariyer Planlama	3	0	3	3	3
*Üniversite havuzundan temel alan dışındaki bir ders seçilecektir.						
DÖRDÜNCÜ YARIYIL						
N O	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM	ULUSAL KREDİ	AKTS
1	Üretim Yönetimi	3	0	3	3	5
2	İş Süreçleri Yönetimi	3	0	3	3	5
3	Bilimsel Araştırma Yöntemleri	3	0	3	3	5
4	Veritabanı Yönetim Sistemleri	3	0	3	3	5
5	Veri Yapıları	3	0	3	3	5
6	Seçmeli IV	3	0	3	3	3
7	Alan Dışı Seçmeli Ders II**	2	0	2	2	2
	TOPLAM	20	0	20	20	30
Seçmeli IV Ders Grubu (1 adet ders seçilecek)						
1	İşlem Tabloları	3	0	3	3	3
2	Nesneye Yönelik Modelleme-UML	3	0	3	3	3
3	Nicel Analiz Teknikleri	3	0	3	3	3
4	Pazarlama Yönetimi	3	0	3	3	3
5	Bilişim Etiği ve Hukuku	3	0	3	3	3
**Üniversite havuzundan temel alan dışındaki bir ders seçilecektir.						

BEŞİNCİ YARIYIL						
N O	DERS ADI	TEORİK	UYGULA MA	TOPLA M	ULUSAL KREDİ	AKTS
1	İşletme Analitiği	3	0	3	3	4
2	Yöneylem Araştırması	3	0	3	3	5
3	Finansal Yönetim	3	0	3	3	5
4	Yapay Zeka ve Makine Öğrenmesi	3	0	3	3	5
5	Nesneye Yönelik Programlama	3	0	3	3	5
6	Seçmeli V	3	0	3	3	3
7	Seçmeli VI	3	0	3	3	3
	TOPLAM	21	0	21	21	30
Seçmeli V-VI Ders Grubu (2 adet ders seçilecek)						
1	Sosyal Medya ve Pazarlama	3	0	3	3	3
2	Para ve Sermaye Piyasaları	3	0	3	3	3
3	Bulut Bilişim	3	0	3	3	3
4	İnternet Tabanlı Programlama	3	0	3	3	3
5	Mobil Uygulama Tasarım ve Programlama	3	0	3	3	3
6	Kamu Maliyesi	3	0	3	3	3
7	Nesnelerin İnterneti ve Uygulamaları	3	0	3	3	3
8	Örgütsel Davranış	3	0	3	3	3
ALTINCI YARIYIL						
N O	DERS ADI	TEORİK	UYGULA MA	TOPLA M	ULUSAL KREDİ	AKTS
1	Siber Güvenlik	3	0	3	3	5
2	İş Zekası ve Veri Madenciliği	3	0	3	3	5
3	Kurumsal Kaynak Planlaması	3	0	3	3	5
4	İnsan Bilgisayar Etkileşimi	3	0	3	3	5
5	Girişimcilik ve İş Planı	3	0	3	3	4
6	Seçmeli VII	3	0	3	3	3
7	Seçmeli VIII	3	0	3	3	3
	TOPLAM	21	0	21	21	30
Seçmeli VII-VIII Ders Grubu (2 adet ders seçilecek)						
1	Muhasebe Bilgi Sistemleri	3	0	3	3	3
2	İleri Ofis Uygulamaları	3	0	3	3	3
3	e-Ticaret	3	0	3	3	3
4	Uluslararası Pazarlama ve Dış Ticaret	3	0	3	3	3
5	Sosyal Ağ Analizi	3	0	3	3	3
6	Nitel Analiz Teknikleri	3	0	3	3	3
7	İnternet Ortamında Veri Tabanı Uygulamaları	3	0	3	3	3
8	Kodlama ve Robotik	3	0	3	3	3

YEDİNCİ-SEKİZİNCİ YARIYIL						
N O	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM	ULUSAL KREDİ	AKTS
6	Seçmeli IX-X	3	0	3	3	5
	TOPLAM	3	0	3	3	30
Seçmeli IX Ders Grubu (6 adet ders seçilecek ya da tek başına İş Baş Uygulamalı Eğitim seçilecek)						
1	Proje Yönetimi	3	0	3	3	5
2	Ekonometri	3	0	3	3	5
3	Karar Alma Teknikleri	3	0	3	3	5
4	İnsan Kaynakları Yönetimi	3	0	3	3	5
5	Veri Ambarı ve Büyük Veri	3	0	3	3	5
6	Çevrimiçi İşbirliği	3	0	3	3	5
7	Borsa ve Menkul Kıymet Analizi	3	0	3	3	5
8	Pazarlama İletişimi	3	0	3	3	5
9	E-Ticaret Sitesi Tasarımı	3	0	3	3	5
10	Stratejik Yönetim	3	0	3	3	5
11	Karar Destek Sistemleri	3	0	3	3	5
12	Sistem Analizi ve Tasarımı	3	0	3	3	5
13	Sürdürülebilirlik	3	0	3	3	5
14	Dijital Yayıncılık	3	0	3	3	5
15	Tedarik Zinciri Yönetimi	3	0	3	3	5
16	Mali Tablolar Analizi	3	0	3	3	5
17	Portföy Yönetimi	3	0	3	3	5
18	Tüketici Davranışı	3	0	3	3	5
19	Verimlilik ve Performans Yönetimi	3	0	3	3	5
20	Liderlik ve Motivasyon	3	0	3	3	5
21	İş Baş Uygulamalı Eğitim*	0	6	0	3	30
*İş Baş Uygulamalı Eğitimin 7. ya da 8. yarıyıldan birisinde seçilmesi zorunludur.						
Sınıf mevcudunun yarısı kadarı ilk dönem, kalan yarısı ikinci dönem staj= İş Baş Uygulamalı Eğitim almak durumundadır. Staja başlayan öğrenci o dönemde başka ders almayacak, diğer döneminde ise 30 AKTS'lik ders alacaktır. İş Baş Uygulamalı Eğitim tek başına 30 AKTS'lik ders statüsündedir.						

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ BÖLÜMÜ
AKADEMİK TAKVİMİ

AKADEMİK BİRİMLER	DÖNEM	KAYIT YENİLEME	BAŞLANGIÇ	ARASINAV	BİTİŞ	YILSONU SINAVI	BÜTÜNLEME SINAVI
FAKÜLTE, YÜKSEKOKUL, DEVLET KONSERVATUVARI VE MESLEK YÜKSEKOKULLARI	GUZ	18.09.2023 22.09.2023	02.10.2023	20.11.2023 26.11.2023	14.01.2024	15.01.2024 26.01.2024	05.02.2024 11.02.2024
	BAHAR	19.02.2024 23.02.2024	26.02.2024	22.04.2024 28.04.2024	14.06.2024	24.06.2024 05.07.2024	16.07.2024 23.07.2024

YBS BÖLÜMÜ 2023-2024 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

Ders programı <https://ybs.aku.edu.tr/> web adresi **Duyurular** bölümünden ilan edilmektedir.

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS101- Türk Dili I		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Yüksek öğrenimini tamamlamış olan her gence, ana dilinin yapısı ve işleyiş özelliklerini gereğince kavratılabilmek; Türkçeyi doğru ve güzel kullanabilme yeteneği kazandırabilmektir.		
Dersin Temel Kaynakları	Türk Dili ve Kompozisyon Bilgileri, Afyon Eğitim Sağlık Ve Bilim Araştırma Vakfı Yayını, Afyon 2004 Türk Dili ve Kompozisyon Bilgileri İçerikli Tüm Kaynaklar, Türkçe Sözlük, İmla Kılavuzu, Deyimler Sözlüğü, Atasözleri Sözlüğü, Süreli Yayınlar		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
2	0	2	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Dil ve Kültür		
2	Türk Dili Ve Dünya Dilleri Arasındaki Yeri Türk Dilinin Tarihi Gelişimi I		
3	Türk Dilinin Tarihi Gelişimi II Dil Devrimi		
4	Türklerin Kullandığı Alfabeler, Türkçenin Lehçeleri		
5	Ses Bilgisi Türkçe Kelimelerde Belli Başlı Ses Olayları ve Özellikleri-1		
6	Ses Bilgisi Türkçe Kelimelerde Belli Başlı Ses Olayları ve Özellikleri-2		
7	Sözlük Türleri I		
8	ARASINAV		
9	Sözcük Türleri II		
10	Yapım Ekleri		
11	Çekim Ekleri-I		
12	Çekim Ekleri-II		
13	Kelime Grupları ve Cümle Bilgisi		
14	Noktalama İşaretleri		
15	Yazım Kuralları		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS103-Yabancı Dil I		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Zorunlu İngilizce I ders programı CEF (Common European Framework) hedeflerine göre hazırlanmıştır. Bu amaçla öğrencinin çok yönlü olarak dili kullanma becerisine sahip olması hedeflenmiştir. İngilizce kelime, cümle ve kural bilgileri. Zamanlara ve şahıslara göre cümle yapıları. Fiillerin çekimleri. Modal'lar, Proposition'lar...		
Dersin Temel Kaynakları	1. Teknolojik donanımlar 2. Ders kitabı 3. Yardımcı kitap 4. Sözlük 5. Ek materyaller 6. CD oynatıcı 7. Web siteleri		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	The Verb To Be (Singular) Statements And Questions, Question Words: Who, What, How Old, Where?, Countries Nationalities And Languages		
2	The Verb To Be (Plural) Statements And Questions, This, That, These, Those And Plural Nouns, Adjectives		
3	Has Got / Have Got, Possessive 'S, Possessive Adjectives Irregular Plurals, Family, Colours		
4	Prepositions of Time And Place, There Is / There Are, Positive Imperatives,		
5	Telling The Time, Months Of The Year, Places In Town		
6	Can / Can't (Ability), Ordinal Numbers & Dates, Abbreviations And Sports		
7	Negative Imperatives, Adjectives Describing Feelings		
8	ARASINAV		
9	Be Going To: Intentions & Predictions, Holiday Activities, Future Time Expressions		
10	Why...? Because..., Can / Can't (Asking For Permission),		
11	Clothes, Money And Prices		
12	Must / Mustn't, Can't (Prohibition), Personality Adjectives		
13	Have To / Don't Have To, Needn't, Jobs		
14	Present Continuous For Activities Happening Now, House And Furniture		
15	Present Simple Vs. Present Continuous, Housework		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS105-Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	<p>1. Türk bağımsızlık savaşı, Atatürk İnkılapları ve Atatürkçü düşünce sistemi, Türkiye Cumhuriyeti tarihi hakkında doğru bilgiler vermek,</p> <p>2. Türkiye ve Atatürk İnkılapları, İlkeleri ve Atatürkçü düşünceye yönelik tehditler hakkında doğru bilgiler vermek,</p> <p>3. Türk gençliğini ülkesi, milleti ve devleti ile bölünmez bir bütünlük içinde Atatürk inkılapları, ilkeleri ve Atatürkçü düşünce doğrultusunda ulusal hedefler etrafında birleştirmek,</p> <p>4. Türk gençliğini Atatürkçü düşünce doğrultusunda yetiştirmek ve güçlendirmektir. I. Dünya Savaşı ortamının ve sonrasında Anadolu coğrafyasında tekrardan şekillenen Türk devletinin yapısının, modelinin, geçmişinden geleceğine yaşanan inkılablarının, kurucu şahıslarının ve diğer devletlerle ilişkilerinin ele alındığı tüm matbu, dijital, şifahi içerikler</p>		
Dersin Temel Kaynakları	<p>Türkiye Cumhuriyeti Tarihi, II Cilt, (Durmuş Yalçın vd.) YÖK Yay. Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi, III Cilt , Ege Üniversitesi yayını. Türk İnkılap Tarihi ve Atatürk İlkeleri, (Edt.Semih Yalçın vd.)Siyasal Kitabevi. Atatürk Araştırma Merkezi yayını. Mustafa Kemal Atatürk, Nutuk I.-III., Ankara 1987. Nimet Arsan, Atatürk'ün Söylev ve Demeçleri, I.II. Ankara 1981. Bernard Lewis, Modern Türkiye'nin Doğuşu, Ankara 2001. Kemal Atatürk, Nutuk / 1919-1927, (Bugünkü dile aktaran Zeynep Korkmaz)</p>		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
2	0	2	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Osmanlı Devleti'nin yıkılışını hazırlayan iç ve dış sebepler.		
2	XIX. Yüzyılda Osmanlı Devleti'nde yenilik hareketleri.		
3	Osmanlı Devleti'nin son dönemindeki fikir akımları..		
4	XX. Yüzyılın başında Osmanlı Devleti'nin siyasi ve askeri durumu		
5	I. Dünya Savaşı ve Ermeni meselesi.		
6	Anadolu'nun işgali ve tepkiler.		
7	Mustafa Kemal Paşa'nın Samsun'a çıkışı ve faaliyetleri.		
8	ARASINAV		
9	Kongreler dönemi ve teşkilatlanma.		
10	Son Osmanlı Mebuslar Meclisi'nin açılışı ve Misak-ı Millî'nin kabulü		
11	Millî Mücadele'ye hazırlık ve bu hazırlığın maddi ve manevi temeller		
12	TBMM'nin açılışı ve faaliyetleri.		
13	Sevr Antlaşması.		
14	Güney ve Doğu cephelerindeki mücadeleler;		
15	Düzenli ordunun kuruluşu, Yunan taarruzu ve Batı cephesindeki savaşlar, Mudanya Mütarekesi'nin imzalanması, Lozan Konferansı'nın toplanması ve Barış Antlaşması'nın imzalanması.		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS107-Temel Bilişim Teknolojileri		
Öğretim Elemanı	Dr. Öğr. Üyesi Emre BAYSAN		
Dersin Amaç ve Hedefleri	<p>Bu derste genel olarak bilişim teknolojileri tanıtılarak, yazılım ve donanım ile ilgili temel kavramlar, genel olarak işletim sistemleri, kelime işlemci programları, elektronik tablolama programları, veri sunumu programları, bilişim teknolojilerinin sosyal yapı üzerindeki etkileri ve eğitimdeki yeri, bilişim sistemleri güvenliği ve ilgili etik kavramları öğrencilere sunulacaktır.</p> <p>Bilişim teknolojilerini genel olarak tanıma, Yazılım ve donanım ile ilgili temel kavramları anlama, İşletim sistemlerini tanıma, Kelime işlemci programlarını tanıma ve kullanma, Elektronik tablolama programlarını tanıma ve kullanma, Veri sunumu programlarını tanıma ve kullanma, Bilişim teknolojilerinin sosyal yapı üzerindeki etkilerini ve eğitimdeki yerini kavrama, Bilişim sistemleri güvenliği ve ilgili etik kavramları öğrenme.</p>		
Dersin Temel Kaynakları	Öğretim elemanı ders notları		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Bilgisayara Giriş ve Temel Kavramlar		
2	Bilgi Sistemleri		
3	Bilgisayar Donanımı		
4	Windows İşletim Sistemi		
5	İnternet ve Veri Güvenliği		
6	Kelime İşlemci		
7	Kelime İşlemci		
8	ARASINAV		
9	Elektronik tablolar		
10	Elektronik tablolar		
11	Sunum hazırlama (paket programlar ile)		
12	Sunum hazırlama (online web 2.0 araçlar ile)		
13	Veri Tabanlı Bilgisi- MS Sql Server kullanımı (MS Access, mysql)		
14	Veri tabloları oluşturma Form oluşturma, İlişkilendirme, E-R diagramları		
15	Sql cümleleri, Raporlar makrolar		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS109-İşletme Bilimine Giriş		
Öğretim Elemanı	Doç. Dr. Osman USLU		
Dersin Amaç ve Hedefleri	Bu dersin amacı iktisat bilimine bağlı olarak gelişen işletme biliminin, kavramsal bilgiler çerçevesinde temel kavramlarını, ilkelerini ve işleyişini açıklamaktır. İşletmelerin var oluş nedenleri, nasıl ortaya çıktıkları ve kuruldukları, türleri ve biçimleri, sürdürülebilirliklerini sağlamak için nasıl yönetilmeleri gerektiği, temel işletme fonksiyonları gibi kavramlar incelenecektir.		
Dersin Temel Kaynakları	Babacan, Muazzez (Editör). İlkeler ve İşlevlerle İşletme. Detay Yayıncılık, Ertürk, Mümin. İşletme Biliminin Temel İlkeleri. Beta Yayın Basım İşletme Bilimine Giriş, Atatürk Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Yayınları İşletme İlkeleri, Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Yayınları İşletme, İstanbul Üniversitesi Açık ve Uzaktan Eğitim Fakültesi Yayınları Babacan, Muazzez (Editör). İlkeler ve İşlevlerle İşletme. Detay Yayıncılık Ertürk, Mümin. İşletme Biliminin Temel İlkeleri. Beta Yayın Basım İşletme Bilimine Giriş, Atatürk Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Yayınları İşletme İlkeleri, Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi Yayınları İşletme, İstanbul Üniversitesi Açık ve Uzaktan Eğitim Fakültesi Yayınları		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Giriş/ Ders Tanıtımı		
2	İşletme ile İlgili Temel Kavramlar		
3	İşletmelerin Amaçları ve İşletme-Çevre İlişkileri		
4	İşletmelerin Sınıflandırılması		
5	İşletmelerin Kuruluşu		
6	İşletmelerin büyümesi		
7	İşletmelerde Etik, İş Ahlakı ve Sosyal Sorumluluk		
8	ARASINAV		
9	Küreselleşme ve İşletmeler		
10	Yönetim işlevi		
11	Pazarlama işlevi		
12	Üretim işlevi		
13	Muhasebe ve Finansman İşlevi		
14	İnsan kaynakları yönetimi işlevi		
15	Halkla İlişkiler İşlevi ve Araştırma-Geliştirme İşlevi		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS111-İktisada Giriş I		
Öğretim Elemanı	Dr. Öğr. Üyesi Cem GÖKÇE		
Dersin Amaç ve Hedefleri	<p>Bu dersin amacı öğrencilere mikro iktisadın temel konularını daha detaylı tanıtmak ve onların tüketici ve firma davranışları, temel piyasaların tüketici ve toplum ferahı açısından sonuçlarını anlamalarını sağlamaktır.</p> <p>Öğrencilere, arz ve talep kavramlarını öğretip günlük ekonomik konulara uygulayabilmelerini sağlama</p> <p>Öğrencilere, piyasada fiyatların nasıl belirlendiğini öğretme</p> <p>Öğrencilere tüketici tercihlerini ve uygulamalarını öğretme</p> <p>öğrencilere, grafikleri ve matematiği, iktisadi konulara uygulamasını öğretme</p> <p>Öğrencilere üretim, maliyet teorilerini öğretip günlük ekonomik konulara uygulayabilmelerini sağlama.</p>		
Dersin Temel Kaynakları	Öğretim elemanı ders notları Zeynel DİNLER, İktisada Giriş		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Genel kavramlar		
2	Arz ve Talep		
3	Arz ve Talep Esneklikleri		
4	Piyasa		
5	Fiyat, Hasıla , Piyasa Dengesi		
6	Piyasaya Müdahale		
7	Tam rekabet piyasası		
8	ARASINAV		
9	Tüketici Zevk ve Tercihleri		
10	Tüketici Davranışları ve Bireysel Talep		
11	Üretim Teorisi		
12	MaliyetTeorisi		
13	Piyasalar		
14	Refah Teorisi		
15	Piyasa aksaklığı		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS113-Genel Muhasebe I		
Öğretim Elemanı	Prof. Dr. Tuğrul KANDEMİR		
Dersin Amaç ve Hedefleri	Muhasebenin temel kavramlarını kazandırmak. Mali Tablolar, Stoklar Hesabı, Gider Hesabı, Envanter İşlemleri		
Dersin Temel Kaynakları	Çonkar K., H. Ulsan ve M. Öztürk, 2006, Genel Muhasebe, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara 2. Sözbilir H., 2005, Muhasebeye Giriş, Afyonkarahisar		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Muhasebenin Önemi ve Muhasebenin Temel Kavramları		
2	Temel Muhasebe Eşitliği ve Mali Tablolar		
3	Muhasebede Hesap Kavramı ve Hesapların İşleyişi		
4	Hazır Değerler Hesabı, Menkul Kıymetler Hesabı ve Ticari Alacaklar Hesabı		
5	Stoklar Hesabı		
6	Stoklar Hesabı		
7	Stoklar Hesabı		
8	ARASINAV		
9	Maddi Duran Varlıklar Hesabı		
10	Maddi Olmayan Duran Varlıklar Hesabı		
11	Gelir Hesabı		
12	Gider Hesabı		
13	Kayıt Hatalarının Düzeltilmesi		
14	Envanter İşlemleri		
15	Envanter İşlemleri		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	Seçmeli I- YBS121-Beden Eğitimi		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Beden eğitimi ve sporun tanımları, temel kavramları ve içeriğini kavratmak. Beden Eğitimi ve Spor kavramı, benzerlik ve farklılıkları, tarihsel gelişimi, ülkemizdeki teşkilatlanması, diğer alanlarla ilişkileri, öğretim yöntemleri konularını içermektedir.		
Dersin Temel Kaynakları	Mirzeoğlu, N. (2011). Spor Bilimlerine Giriş. Ankara: Spor Yayınevi. Wuest, D.A. ve Bucher,C.A. (2005). Foundations of Physical Education and Sport. New York: McGraw-Hill. Bompa, T.O. ve Haff, G.G. (2014). PERIODIZATION: Theory and Methodology of Training (Çev.T. Bağırhan) (5 th ed. 2017). Ankara: Spor Yayın Evi ve Kitap Evi. (Eserin orijinali 1999'da yayımlandı). Jensen, E. (2006). Beyin Uyumlu Öğrenme. (Çev. A. Doğanay). Ankara: Nobel Kitabevi..		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	S
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Beden eğitimi ve sporda temel kavramlar		
2	Beden Eğitimi ve Sporun Amaçları, Faydaları, Gelişim Alanlarına Etkileri		
3	Beden Eğitimi ve Spor Dersinin Genel Eğitim İçindeki Yeri Ve Önemi		
4	Beden Eğitimi ve Sporun Tarihsel Gelişimi		
5	Beden Eğitimi ve Sporun Felsefesi		
6	Türk Spor Teşkilatı		
7	Beden Eğitimi ve Sporun Diğer Alanlarla İlişkisi		
8	ARASINAV		
9	Oyun Kavramı,oyunun Çocuk Gelişimindeki Etkisi, Oyunun İlkeleri		
10	Oyunun Çocuk Gelişmesine Etkileri		
11	Motor Gelişim ve Motorik Özellikler		
12	Enerji Sistemleri		
13	Beden Eğitimi ve Sporda Özel Öğretim Yöntemleri		
14	Beden Eğitimi ve Sporda Kullanılan Yöntemlerin Avantaj ve Dezavantajları		
15	Olimpiyatlar		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	Seçmeli I- YBS123-Güzel Sanatlar		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	İlk yıl içerisinde verilen seçmeli güzel sanatlar dersi , sanat eğitiminin önemli bir kategorisi olan, genel sanat eğitimi çerçevesinde öğrencilere sanat kültürü,kazandırmayı amaç edinmiştir. Başka bir deyişle sanatın insanı insanlaştıran, hayatı artıran 1- Sanat kavramını tanımlamadaki zorluğu anlayabilme. 2- Sanat ve sanatçı kavramını doğru bir içerikle tanımlayabilme. 3- Farklı sanat disiplinlerinin doğalarını kavrayabilme, sistemini çözümleyebilme. 4- Sanattaki yozlaşma sorununu çözümlene. 5- Farklı sanat disiplinlerini kategorilendirebilme , sanatın kaynağını kavrayabilme ve işlevlerini tanımlayabilme.		
Dersin Temel Kaynakları	CD, DVD, MP3, Çeşitli Sanat Dergileri - Tunalı, İsmail ; Greek Estetiği, Remzi Kitabevi - Tunalı , İsmail ; İ. Estetik, Remzi Kitabevi - Turani, Adnan; Sanat Terimleri Sözlüğü, Remzi Kitabevi – Eczacıbaşı Sanat Ansiklopedisi, Remzi Kitabevi - Turani, Adnan ; Çağdaş sanat Felsefesi, Remzi Kitabevi - Tunalı, İsmail ; Felsefenin Işığında Modern Resim, Remzi Kitabevi		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	S
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Sanatın Tanımı Üzerine		
2	Genel Anlamında Sanat ,Özel Anlamda Sanat		
3	Genel Olarak Sanat (Tanımlar - Kavramlar)		
4	Doğal Nesne – Sanat Nesnesi		
5	Güzel Sanatların Sınıflandırılması		
6	Sanatın Kaynağı		
7	Sanatın İşlevleri		
8	ARASINAV		
9	Sanatta Nesne Çözümlemesi ve Sanatın Nesneleri		
10	Belgesel gösterimi		
11	Suje Nedir- Obje Nedir		
12	Genel Olarak Güzel		
13	Estetik Bir Değer Olarak Güzel		
14	Sanatta Güzel, Güzelin Bilimi Olarak Estetik		
15	Sanatta Güzel, Güzelin Bilimi Olarak Estetik		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	Seçmeli I- YBS125-Medya Okur-Yazarlığı		
Öğretim Elemanı	Doç. Dr. Fatih ÖZDİNÇ		
Dersin Amaç ve Hedefleri	Sosyal medyanın temel kavramlarını ve platformlarını açıklamak ve sosyal medya platformlarında görgü kurallarını ortaya koymak İnternet, Web 2.0, sosyal medya, farklı sosyal medya platformlarında görgü kuralları		
Dersin Temel Kaynakları	Erkan AKAR, Sosyal Medya Pazarlaması, Seçkin Yayıncılık, 2021 Sosyal Medya (AÖF Kitabı) 2018 Medya Okuryazarlığı, Pales yayıncılık Melda Cinman Şimşek		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	S
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	İnternetin icadı ve sosyal medyanın ortaya çıkışı		
2	İnternet ve Sosyal medyanın tarihçesi		
3	İnternetin ve sosyal medyanın özellikleri		
4	Web 2.0 tanımı ve özellikleri		
5	Sosyal medya tanımı ve araçları		
6	Sosyal Medya kullanımında önemli noktalar		
7	Sosyal medyanın avantajları ve dezavantajları		
8	ARASINAV		
9	E-mail Görgü Kuralları		
10	Facebook görgü kuralları		
11	Twitter görgü kuralları		
12	Whatsapp görgü kuralları		
13	LinkedIn görgü kuralları		
14	Instagram görgü kuralları		
15	Dünyada ve Türkiye'de sosyal medyanın durumu		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS201 - İstatistik		
Öğretim Elemanı	Prof. Dr. Fatih ECER		
Dersin Amaç ve Hedefleri	Dersin amacı, veri analizi yapabilmeyi öğretmektir. Veri analizinde, tanımlayıcı istatistik, tahmin tekniklerinin hesaplama ve kullanımının öğretilmesi.		
Dersin Temel Kaynakları	1.Newbold, P. (Çev: Ümit ŞENESEN), İşletmeciler ve iktisatçılar için istatistik, Literatür Kitabevi, İSTANBUL:1995. 2.Gürsakal, N. İstatistik I., Alfa Kitabevi, BURSA 2001		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	İstatistik Nedir? Veri Toplama		
2	Grafik ve Tablo Oluşturma		
3	Olasılık		
4	Binom Dağılımı		
5	Poisson Dağılımı		
6	Örnekleme Dağılımları		
7	Ortalamalar		
8	ARASINAV		
9	Genel Değerlendirme ve Geri Bilidirim		
10	Mod, Medyan		
11	Mod, Medyan		
12	Standart sapma, standart haata		
13	Standart sapma, standart hata		
14	Genel Tekrar ve Değerlendirme		
15	Genel Tekrar ve Değerlendirme		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS203- Yönetim ve Organizasyon		
Öğretim Elemanı	Doç. Dr. Osman USLU		
Dersin Amaç ve Hedefleri	Yönetim ve organizasyon temel ilkeleri edinmek ,temel bilgilerin ve yönetim kuram ve fonksiyonlarının öğrenmek.		
Dersin Temel Kaynakları	Özalp, İnan vd. Yönetim ve Organizasyon, Anadolu Üniversitesi, Eskişehir, 2002 İnternet, ilgili makaleler Efil, İsmail, İşletmelerde Yönetim ve Organizasyon, Alfa Basım ve Yayıncılık, İstanbul, 2002 Temel Kaynaklar: 1. Koçel, T., (2005), İşletme Yöneticiliği, İstanbul, Arıkan Basım Yayım Dağıtım. 2. Genç, N., (2005), Yönetim ve Organizasyon, Era Bilgi sistemleri yayıncılık 3. Efil, İ., (2002), İşletmelerde Yönetim ve Organizasyon, Alfa Basım Yayın Önerilen Kaynaklar: 4. Daft, L. Richard, Management, 2-7th Editions		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Temel Yönetim Kavramı ve Tarihçe		
2	Klasik Yönetim Yaklaşımları		
3	Neo-Klasik (Davranışsal Yönetim Yaklaşımı)		
4	Modern Organizasyon Teorisi		
5	Post-Modern Yönetim Yaklaşımları		
6	Planlama ve Organizasyon		
7	Yönelme, Koordinasyon ve Denetim		
8	ARASINAV		
9	Çağdaş Örgüt Yapıları ve Yönetim Uygulamaları		
10	Organizasyon İlkeleri		
11	Karar Alma, Organizasyon Süreci		
12	İletişim, Liderlik		
13	Durumsal Liderlik Teorileri ve Günümüz Liderlik Yaklaşımları		
14	Motivasyon, Motivasyonda Süreç Teorileri		
15	Yönetimde Güncel Yaklaşımlar		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS205 – Pazarlama İlkeleri		
Öğretim Elemanı	Prof. Dr. Yusuf KARACA		
Dersin Amaç ve Hedefleri	Öğrencilerin pazarlama kavramı ve pazarlama düşüncesinin gelişim sürecini kavramaları ayrıca pazarlama uygulamalarının yapıldığı çevre ortamını anlamaları, pazarlama uygulamalarını işletme disiplini içindeki yerini belirlemeleri ve bir pazarlama uygulamasına temel teşkil edecek alt yapının kurulmasını anlamalarının sağlanmasıdır.		
Dersin Temel Kaynakları	Remzi Altunışık, S. Özdemir, Ö. Torlak, Modern Pazarlama Sakarya Kitapevi, Sakarya. 2. Pazarlama İlkeleri Mustafa Mazlum, Gazi kitabevi Ankara		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Pazarlama kavramı ve ilişkili diğer kavramlar		
2	İşletme içerisinde pazarlama sisteminin yeri		
3	Pazarlama düşüncesinin gelişim evresi ve günümüzde geldiği aşamalar		
4	Pazarlama çevre faktörleri		
5	Pazar çevresinin izlenmesi tehditler ve fırsatlar		
6	Tüketici davranışlarının pazarlamadaki yeri		
7	Endüstriyel ve nihai tüketici kavramları ve farkları		
8	ARASINAV		
9	İşletme bilgi sistemi ve işleyişi		
10	Pazarlama bilgi sistemi ve unsurları		
11	Pazarlama araştırması, türleri ve aşamaları		
12	Pazar tanımları ve hedef Pazar seçimi		
13	Pazara yönelik stratejiler		
14	Konumlandırma		
15	Konu tekrarı		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS207- Algoritma ve Programlamaya Giriş		
Öğretim Elemanı	Dr. Öğr. Üyesi Emre BAYSAN		
Dersin Amaç ve Hedefleri	Yazılımsal çözümleri olan problemleri ele alıp, algoritma ve akış şemasını geliştirebilen, herhangi bir programlama dili kullanarak kodları yazabilen bireyler yetiştirebilmek.		
Dersin Temel Kaynakları	Programlamaya giriş ve algoritmalar / Soner Çelikkol Veri yapıları ve algoritma temelleri / Sefer Kurnaz İnternet, Online platformlar.		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Algoritma geliştirme		
2	Akış şemaları oluşturma		
3	Programlamanın temelleri		
4	Değişkenler		
5	Döngüler (for, while)		
6	İf'li ifadeler		
7	Diziler		
8	ARASINAV		
9	Arama sıralama algoritmaları		
10	İşaretçiler		
11	Veri yapıları		
12	Fonksiyonlar, hazır fonksiyonlar.		
13	Method, prosedür.		
14	Nesne yönelimli yazılım.		
15	Kalıtım		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS209 – Web Tasarımı		
Öğretim Elemanı	Doç. Dr. Fatih ÖZDİNÇ		
Dersin Amaç ve Hedefleri	Temel web tasarımı unsurlarını tanımak ve ürün geliştirmek.		
Dersin Temel Kaynakları	A'dan Z'ye Yeni Nesil Tekniklerle Web Tasarımı ve Web Programlama / Uğur Gelişken Mobil web programlama / Maximiliano Firtman ; çev. Aytun Çelebi Web Programlamanın Temelleri / Emin Borandağ		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Temel İnternet Kavramları		
2	Web Teknolojileri		
3	Web Tarayıcıları		
4	HTML		
5	Biçimlendirme ve Grafik Etiketleri		
6	Liste ve Link etkinlikleri		
7	Çapa ve Harita etkinlikleri		
8	ARASINAV		
9	Tablo, Sayfa biçimlendirme, Frame özellikleri		
10	Formlar ve nesnelere		
11	HTML5 özellikleri		
12	<div> etiketi		
13	CSS		
14	Xml-json		
15	Javascript		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS221- Teknoloji ve Yenilik Yönetimi		
Öğretim Elemanı	Doç. Dr. Fatih ÖZDİNÇ		
Dersin Amaç ve Hedefleri	Teknolojinin organizasyonlarda ne açıdan önem taşıdığı, örgüt yapısını nasıl etkilediği, bilginin elde edilmesi, kullanılması, üretilmesi ve yaygınlaştırılmasına ilişkin sürecin nasıl işlediği güncel örnekler aracılığıyla ele alınacaktır.		
Dersin Temel Kaynakları	Cevahir Uzkurt, Yenilik Yönetimi ve Yenilikçi Örgüt Kültürü, Beta Yayınevi, 2008. Ufuk Durna, Yenilik Yönetimi, Nobel Yayın, 2002. V.K. Narayanan, Managing Technology and Innovation for Competitive Advantage, Prentice Hall, 2001. Kathleen R. Allen, Bringing New Technology to Market, Prentice Hall, 2003 Murray Millson and David Wilemon, The Strategy of Managing Innovation and Technology, Prentice Hall, 2008		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	S
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Genel Kavramlar		
2	Teknolojinin tanımı ve önemi		
3	Teknolojinin sınıflandırılması		
4	Teknoloji ve Rekabet		
5	Teknoloji Değişim Süreci: İnovasyon, Difüzyon		
6	Süreç İnovasyon, Değer Zincirleri ve Organizasyon		
7	Teknolojik Zeka		
8	ARASINAV		
9	Günümüzün ve geleceğin yeni teknolojileri		
10	Yönetişim Bakışı: Altyapı, Yatırım Kararları, Yapılandırılması		
11	Bilişim Teknolojisi Kabiliyetlerinin Geliştirilmesi		
12	Yenilik için Düzenleme Yapma		
13	Digital Kimlik Yönetimi, Güvenlik ve Kişisel Verilerin Korunumu		
14	Örnek olay, proje geliştirme uygulamaları ve sunumları		
15	Örnek olay, proje geliştirme uygulamaları ve sunumları		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS223- Bilgisayar Yardımıyla Tasarım ve Modelleme		
Öğretim Elemanı	Dr. Öğr. Üyesi Emre BAYSAN		
Dersin Amaç ve Hedefleri	Bu ders, mühendislikte tasarım kavramının etrafında şekillenen çalışmaları açıklamayı ve bunların her birisinin kullanımını göstermeyi amaçlar. Bu amaçla, mühendislikte sorunun probleme dönüştürülmesi ve çözümlenmesi aşamalarında kullanılan mantıksal, şekilsel ve işlevsel tasarım yöntem ve araçları ve bu araçların bilgisayar ortamındaki uygulamaları tanıtılacaktır		
Dersin Temel Kaynakları	Ahmet Nejat Ekebaş, “AutoCAD 14-3 Boyut” SEÇKİN YAYINCILIK 1998; ISBN:9753471815; Hikmet Şahin, “Bilgisayar Destekli Tasarım Proteus”, Atlas Yayınları 2004, ISBN:975-8834-02-9		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	S
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Tasarım faaliyetinin aşamaları. Sorun belirleme, Sorunun probleme dönüştürülmesi, beklentilerin çözümlenmesi (analizi) İsterlerin hazırlanması, Sorun tanımlama, Sorunun probleme dönüştürülmesi.		
2	Blok diyagramlarla ifade, akış şeması, çözüm uzayının belirlenmesi, çözüm araçlarının belirlenmesi. Çözüm uzayının ve kısıtların belirlenmesi.		
3	Mantıksal tasarım ve yöntemleri. Yukarıdan aşağıya tasarım, aşağıdan yukarıya tasarım.		
4	Katı nesnelerin geometrik nesnelere cümlesi halinde tasvir o Resim ve teknik resim ayrımı, Perspektif, Serbest el çizim pratiği		
5	Şekilsel tasarım yöntemleri ve Teknik resim. Çizim araçları ve kullanımı, Çizim araç ve elemanları		
6	AutoCAD paketi ve uygulamaları. 2 ve 3 boyutlu çizim, Koordinat, mutlak ve bağlı koordinat, Doğru çizimi, Çember çizimi		
7	AutoCAD paketi ve uygulamaları. Kutu, çember ve elips çizimi o Fazlalık ve eksiklik giderme, Ölçü vermek		
8	ARASINAV		
9	AutoCAD paketi ve uygulamaları. o Kopya, yapıştırma o Simetri alma, blok oluşturma		
10	İşlevsel tasarım ve PROTEUS devre tasarımı paketi. Devre elemanı seçimi, Elemanların yerleştirilmesi, Bağlantıların kurulması		
11	İşlevsel tasarım ve PROTEUS devre tasarımı paketi. Çeşitli devre örneklerinin tasarlanması ve çalıştırılması.		
12	Programlanabilen elemanların devrede kullanılması.		
13	Baskı devre tasarımı, Devre tasarımından baskı devre tasarımına geçiş.		
14	Baskı devre tasarımı, Baskı devrenin bakır yüzeye aktarılması, Elemanların montajı		
15	Projelerin değerlendirilmesi		
16	FİNAL		

GÜZ DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	ALN901 Alan Dışı Seçmeli Ders		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Öğrencilerin kendi alanı dışında ilgisi olan diğer alanlardan ders alarak kendini geliştirmesini sağlamak		
Dersin Temel Kaynakları	Derse giren öğretim elemanı karar verir. Öğrencilerle interaktif olarak öğretim üyesi dersi yürütür.		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
2	0	2	S
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Yeni Alana Giriş		
2	İşlenecek Dersin Tanıtılması		
3	Yeni Konu 1		
4	Yeni Konu 2		
5	Yeni Konu 3		
6	Yeni Konu 4		
7	Ara Sınav		
8	Ara Sınav Sınav Sorularının Değerlendirilmesi		
9	Yeni Konu 5		
10	Yeni Konu 6		
11	Yeni Konu 7		
12	Yeni Konu 8		
13	Yeni Konu 9		
14	Final Sınavı		

YBS BÖLÜMÜ GÜZ DÖNEMİ ARA SINAV PROGRAMI

<https://ybs.aku.edu.tr/> web adresi **Duyurular** bölümünden ilan edilmektedir.

YBS BÖLÜMÜ GÜZ DÖNEMİ DÖNEM SONU SINAV PROGRAMI

<https://ybs.aku.edu.tr/> web adresi **Duyurular** bölümünden ilan edilmektedir.

YBS BÖLÜMÜ GÜZ DÖNEMİ BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI

<https://ybs.aku.edu.tr/> web adresi **Duyurular** bölümünden ilan edilmektedir.

YBS BÖLÜMÜ 2022-2023 BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI

Ders programı <https://ybs.aku.edu.tr/> web adresi **Duyurular** bölümünden ilan edilmektedir.

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS102-Türk Dili II		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Yüksek Öğrenimini Tamamlamış Olan Her Gence, Ana Dilinin Yapısı ve İşleyiş Özelliklerini Gereğince Kavratılabilmek; Türkçeyi Doğru ve Güzel Kullanabilme Yeteneği Kazandırabilmektir.		
Dersin Temel Kaynakları	Türk Dili Ders Kitabı, Afyon Eğitim Sağlık Ve Bilim Araştırma Vakfı Yayını, Afyonkarahisar, 2010 Önerilen Kaynaklar: Türkçe Sözlük, Tdk Yayınları, Ankara 2009.		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
2	0	2	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Anlatım Bozuklukları		
2	Kompozisyon Bilgileri		
3	Kompozisyon Yazımı		
4	Kompozisyonda Anlatım Biçimleri		
5	Yazılı Anlatım Türleri I		
6	Yazılı Anlatım Türleri II		
7	Anlatı Yazıları		
8	ARASINAV		
9	Yazışmalar		
10	Şiir Türleri		
11	Sözlü Anlatım Ve Türkçenin Söyleyiş Özellikleri		
12	Topluluk Önünde Konuşmalar		
13	Bilimsel Yazıları Hazırlama Teknikleri		
14	Bilimsel Yazıları Hazırlama Teknikleri		
15	Bilimsel Yazıları Hazırlama Teknikleri		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS104- Yabancı Dil II (İngilizce)		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Zorunlu İngilizce I ders programı CEF (Common European Framework) hedeflerine göre hazırlanmıştır. Bu amaçla öğrencinin çok yönlü olarak dili kullanma becerisine sahip olması hedeflenmiştir.		
Dersin Temel Kaynakları	Öğretim Elemanı ders notları 1. Teknolojik donanımlar 2. Ders kitabı 3. Yardımcı kitap 4. Sözlük 5. Ek materyaller 6. CD oynatıcı 7. Web siteleri		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Countable And Uncountable Nouns, Would You Like...? / I'd Like... / Can I Have...? Food		
2	A/An, Some And Any, Much And Many Adjectives For Describing People, Parts Of The Body		
3	Past Simple: Was/Were Positive, Negative And Question, Past Time Expressions,		
4	Past Simple: Regular Verbs		
5	Past Simple: Irregular Verbs Compound Adjectives, Sequencers		
6	Comparative And Superlative Adjectives		
7	First Conditional, When / If Adjectives Of Feeling		
8	ARASINAV		
9	Past Continuous, Past Continuous Vs. Past Simple When And While		
10	Present Perfect, Ever / Never Animals		
11	Comparative Adverbs, Defining Relative Clauses		
12	Defining Relative Clauses, Question Tags Adjective Order-1		
13	Defining Relative Clauses, Question Tags Adjective Order-2		
14	Present Perfect Simple, Yet, Already and Just-1		
15	Present Perfect Simple, Yet, Already and Just-2		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS106- Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi II		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	1.Türk Bağımsızlık Savaşı, Atatürk İnkılapları ve Atatürkçü Düşünce Sistemi, Türkiye Cumhuriyeti Tarihi Hakkında Doğru Bilgiler Vermek 2. Türkiye ve Atatürk İnkılapları, İlkeleri ve Atatürkçü Düşünceye Yönelik Tehditler Hakkında Doğru Bilgiler Vermek		
Dersin Temel Kaynakları	Atatürk'ün İlkelerinin Uygulama Alanına Aktarılmasına Neden Bugün Yalnız Türk Ulusunun Değil, Tüm İnsanlığın Her Zamankinden Daha Çok Gereksinim Duyduğunu Örnek Olaylarla Açıklamak, Konuları İşlerken Mümkün Olduğunca Görsel Malzemelerden de Yararlanarak Atatürk'ün Kurtuluş Savaşı Yazışmaları, (Haz. Mustafa Onar), Kültür Bakanlığı Yayını. Uluğ İğdemir , Atatürk'ün Yaşamı, Türk Tarih Kurumu Yayını. Leman Şenalp, Atatürk Kaynakçası, Iı. Cilt, Türk Tarih Kurumu Yayını. Bilal N.Şimşir,İngiliz Belgelerinde Atatürk,Iv Cilt, Türk Tarih Kurumu Yayını. Bilal N.Şimşir, Atatürk'ün Hastalığı, Türk Tarih Kurumu Yayını. Atatürk'ün Bütün Eserleri, Xx Cilt, Kaynak Yayınları. Eren Akçiçek, Atatürk'ün Sağlığı, Hastalıkları ve Ölümü, Güven Kitabevi. Az Bilinen Yönleriyle Atatürk, (Edt.Necmi Ülker, Latif Daşdemir), Ege Üniversitesi Yayını Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi, III Cilt , Yök Yayını		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
2	0	2	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Osmanlı Devleti'nin yıkılışını hazırlayan iç ve dış sebepler.		
2	XIX. Yüzyılda Osmanlı Devleti'nde yenilik hareketleri.		
3	Osmanlı Devleti'nin son dönemindeki fikir akımları..		
4	XX. Yüzyılın başında Osmanlı Devleti'nin siyasi ve askeri durumu		
5	I. Dünya Savaşı ve Ermeni meselesi.		
6	Anadolu'nun işgali ve tepkiler.		
7	Mustafa Kemal Paşa'nın Samsun'a çıkışı ve faaliyetleri.		
8	ARASINAV		
9	Kongreler dönemi ve teşkilatlanma.		
10	Son Osmanlı Mebuslar Meclisi'nin açılışı ve Misak-ı Millî'nin kabulü		
11	Millî Mücadele'ye hazırlık ve bu hazırlığın maddi ve manevi temeller		
12	TBMM'nin açılışı ve faaliyetleri.		
13	Sevr Antlaşması.		
14	Güney ve Doğu cephelerindeki mücadeleler;		
15	Düzenli ordunun kuruluşu, Yunan taarruzu ve Batı cephesindeki savaşlar, Mudanya Mütarekesi'nin imzalanması, Lozan Konferansı'nın toplanması ve Barış Antlaşması'nın imzalanması.		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS108-Yönetim Bilişim Sistemleri		
Öğretim Elemanı	Doç. Dr. Fatih ÖZDİNÇ		
Dersin Amaç ve Hedefleri	Öğrencilere Yönetim Bilişim Sistemlerinin temel kavramlarını kazandırmak, bu sistemlerin teorik ve pratik uygulamalarını tanıtmak, iş hayatına yansımalarını göstermek ve mezuniyetinde hedeflenen temel YBS anlayışını kazandırmak.		
Dersin Temel Kaynakları	Yönetim Bilişim Sistemleri -Dijital İşletmeyi Yönetme – Pearson Nobel Akademik Yayıncılık, Kenneth C. Laudon		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Yönetim Bilişim Sistemlerine Giriş		
2	Donanım & Yazılım		
3	Ağ Sistemleri ve Güvenlik		
4	Telekomünikasyon, Kablosuz ve Mobil Teknolojiler		
5	Veritabanı sistemleri		
6	Küresel E-İş ve E-Ticaret		
7	Dijital Pazarlar, Dijital Ürünler		
8	ARASINAV		
9	Endüstri 4.0		
10	Kurumlarda ve Dünyada Bilgi Sistemleri		
11	Bilgi Sistemlerini Kurma ve Geliştirme		
12	Bilgi yönetimi ve strateji		
13	Karar verme yöntemleri		
14	ERP ve İş Uygulamaları		
15	Bilişime İlişkin Etik, Hukuk ve Sosyal konular		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS110-İşletme Matematiği		
Öğretim Elemanı	Prof. Dr. Fatih ECER		
Dersin Amaç ve Hedefleri	Öğrencilerin matematiğin temelleri hakkında genel bilgiye sahip olmalarını sağlamak, işletme ve ekonomi ortamlarında gereken matematiksel araç ve yöntemleri tanıtmaktır.		
Dersin Temel Kaynakları	1. İş, ekonomi ve sosyal bilimler için matematik, Edward T. Dowling, (Çev. Hilmi Hacısalihoğlu), Schaum's Outlines, Nobel Yayınevi, Ankara. 2. Genel Matematik, H. Yıldırım, Afyon: Afyon Eğitim Sağlık ve Bilimsel Araştırma Vakfı Yayınları 3. Calculus for business, economics and the social sciences, Edward T. Dowling, (, Schaum's Outlines, McGraw Hill, USA.		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Sayı Kümeleri, Üslü ifadeler ve işlemler		
2	Köklü ifadeler ve işlemleri		
3	Özdeşlikler ve Çarpanlara ayırma,		
4	Polinomlar, Orantının özellikler ve çeşitleri		
5	Denklemler, I. Dereceden denklemlerin köklerini bulma		
6	II. dereceden denklem sistemlerinin köklerini bulma		
7	Eşitsizliklerle ilgili işlemler ve değişken için aralık bulma		
8	ARASINAV		
9	Eşitsizliklerle ilgili işlemler ve değişken için aralık bulma		
10	Fonksiyonlar		
11	Logaritma		
12	Lineer Denklem Sistemleri		
13	Matrisler		
14	Türev		
15	İntegral		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS112-İktisada Giriş II		
Öğretim Elemanı	Dr. Öğr. Üyesi Cem GÖKÇE		
Dersin Amaç ve Hedefleri	Makro iktisat biliminin temel konularını öğrenmelerini sağlamak ve üst sınıflarda alacakları derslerini daha iyi kavrayacak şekilde alt yapılarını oluşturmak.		
Dersin Temel Kaynakları	Zeynel Dinler, İktisada Giriş Tümay ERTEK, Temel Ekonomi Erdal ÜNSAL, Makro İktisada Giriş İlker PARASIZ, İktisadın ABC'si		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Makro iktisada genel bir bakış, temel makro iktisadi sorunlar		
2	Milli Gelir ve Milli Gelire İlişkin Kavramlar		
3	Milli Gelir ve fiyatlar genel düzeyinin belirlenmesi: AD-AS (toplam talep – toplam arz) Modeli		
4	Milli Gelir düzeyinin belirlenmesi I: AI-AE (toplam gelir – toplam harcama) Modeli, Basit Keynesyen Model		
5	Milli Gelir düzeyinin belirlenmesi II: AI-AE (toplam gelir – toplam harcama) Modeli, Çarpan ve Hızlandırıcı		
6	Kamu Bütçesi ve Maliye Politikası		
7	Döviz kurları		
8	ARA SINAV		
9	İstihdam ve İşsizlik		
10	Para ve Bankacılık, Merkez Bankacılığı		
11	Para Teorisi		
12	Para Politikası		
13	Enflasyon		
14	Uluslararası Ticaret		
15	Makroekonomi düşünce okulları		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS114-Genel Muhasebe II		
Öğretim Elemanı	Prof. Dr. Tuğrul KANDEMİR		
Dersin Amaç ve Hedefleri	İleri muhasebe tekniklerini öğrenmek		
Dersin Temel Kaynakları	Çonkar K., H. Ulsan ve M. Öztürk, 2006, Genel Muhasebe, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara 2. Sözbilir H., 2005, Muhasebeye Giriş, Afyonkarahisar.		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Mali Duran Varlıklar Hesabı		
2	Maddi Duran Varlıklar Hesabı		
3	Maddi Olmayan Duran Varlıklar Hesabı		
4	Mali Borçlar Hesabı		
5	Ticari Borçlar Hesabı		
6	Diğer Borçlar Hesabı		
7	Ödenmiş Sermaye Hesabı		
8	ARASINA		
9	Sermaye ve Kar Yedekleri Hesabı		
10	Karlar ve Zararlar Hesabı		
11	Gelir Hesabı		
12	Gider Hesabı		
13	Kayıt Hatalarının Düzeltilmesi		
14	Envanter İşlemleri		
15	Envanter İşlemleri		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	Seçmeli II- YBS122- Davranış Bilimleri		
Öğretim Elemanı	Doç. Dr. Osman USLU		
Dersin Amaç ve Hedefleri	İşletmelerde en önemli unsurlardan biri olan insanın davranışlarının nedenlerini ve bunları etkileyen faktörleri belirlemek insanları anlama ve yönetebilmenin en önemli anahtarıdır. Bu derste insan anlaşılmasına çalışılmakta ve onu pozitif yönlendirmenin yolları öğretilmektedir. İnsan davranışlarını açıklama, algılama, öğrenme, motivasyonu, kişilik ve hayat tarzı, tutumları, kimlik tanımlaması, karar mekanizmaları, toplumsal ve kültürel etkileşimleri açıklamaya çalışır.		
Dersin Temel Kaynakları	1-Kağıtçıbaşı, Çiğdem, İnsan ve İnsanlar 2-Yüksel, Öznur, Davranış Bilimleri, Gazi Kitabevi, Ankara, 2006. 3-Temel Kitaplar Davranış Bilimleri,Önder BARLI, Aktif Yayınevi,2008 . 4-Davranış Bilimleri,Feyzullah EROĞLU,Beta Basım Yayın,2000. 5.Davranış Bilimleri,Feyzullah EROĞLU, Beta Basım Yayın,2010 6. Davranış Bilimleri, Salih Güney, Nobel yayın dağıtım, 2011		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	S
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Davranış Bilimleri ve Diğer Sosyal Bilim Dalları ile ilişkisi		
2	Öğrenme, işletmeler açısından önemi ve öğrenme kuramları		
3	İletişim, unsurları ve türleri		
4	Gruplar, Grupların yapısı, gruplardaki davranışlar		
5	Tutum, önemi,bileşenleri, işlevleri, tutumların yapısal özellikleri,oluşumu		
6	Güdüleme, güdüleme süreci, kullanılan teoriler		
7	Ders Tekrarı		
8	ARASINAV		
9	Sosyal etki, önemi, kaynağı ve sosyal etki türleri		
10	Saldırganlık ve Çatışma		
11	İkna, ikna süreci ve ikna teknikleri		
12	Stres, stres faktörleri ve sonuçları ve stres yönetme		
13	Kültür, kültür çeşitleri, özellikleri ve örgüt kültürü		
14	Ders Tekrarı		
15	Ders Tekrarı		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	Seçmeli II -YBS124-Gönüllülük Çalışmaları		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Öğrencilerin toplumsal farkındalıklarını arttırmak,		
Dersin Temel Kaynakları	Besler, S. (2010) Sosyal Girişimcilik, Beta: İstanbul		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	S
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Projelerle ilgili bilgilendirme ve sosyal sorunlar hakkında tartışma		
2	Proje Gruplarının Oluşturulması		
3	Proje Önerisinin hazırlanması		
4	Proje önerilerinin tartışılması ve onaylanması		
5	Projenin Uygulanması		
6	Projenin Uygulanması		
7	Proje Ara Raporu ve Değerlendirme		
8	ARASINAV		
9	Proje Ara Rapor ve Değerlendirme		
10	Projenin Uygulanması		
11	Projenin Uygulanması		
12	Projenin Uygulanması		
13	Projenin Uygulanması		
14	Sonuç Raporu ve Değerlendirme		
15	Sonuç Raporu ve Değerlendirme		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	Seçmeli II -YBS126- Bilgi Toplumu ve e-Devlet		
Öğretim Elemanı	Dr. Öğr. Üyesi Emre BAYSAN		
Dersin Amaç ve Hedefleri	E-devlet kavramını tanıtmak ve genel e-devlet konsepti hakkında bilgi sahibi olmalarını sağlamak		
Dersin Temel Kaynakları	Türk Kamu Yönetiminde Yapısal Dönüşüm ve E-Devlet Ali Şahin Atlas Akademi Yayınları		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	S
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	E-Devlet nedir? Tanımı ve kapsamı nelerdir?		
2	E-devlet ve teknoloji arasındaki ilişkiler nelerdir?		
3	E-devlet altyapısının oluşturulma nedenleri		
4	Devlet iş süreçlerinin elektronik ortama taşınması için gerekli kriterler		
5	E-devletin avantaj ve dezavantajları		
6	E-devlet finansal kaynakları		
7	E-devletin yasal boyutu		
8	ARASINAV		
9	Dijital Vatandaşlık		
10	E-devlet projelerinde başarılı olmak için gerekli özellikler.		
11	E-devlet çerçevesinde karşılaşılabilecek sorunlar		
12	Gelecekte e-devlet		
13	Türkiye'deki e-devlet projeleri		
14	Dünyadaki e-devlet projeleri		
15	Ders tekrarı.		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS202- Üretim Yönetimi		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Üretim işletmelerinde tedarikten tüketiciye kadar tüm süreçlerin tanımlanması ve bu süreçlerde üretim fonksiyonları ve işleyişlerinin işletmecilik formasyonuna uygun olarak öğretilmesidir.		
Dersin Temel Kaynakları	Kobu, Bülent. (2014). Üretim Yönetimi (17. Baskı). İstanbul: Beta Basım A.Ş.		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Dersin tanıtımı, haftalık ders programının açıklanması		
2	Üretim yönetimine giriş; temel kavramlar, üretim yönetiminin tarihçesi, amaçları, fonksiyonları, diğer bölümlerle ilişkileri, organizasyonu, prodüktivite		
3	Kuruluş yeri seçimi, aşamaları ve yöntemleri ile uygulamalı örnekler.		
4	Fabrika içi yerleşim düzenleme, üretim hatlarının dengelenmesi.		
5	Talep tahmini ve yöntemleri		
6	Mamul dizaynı		
7	Konuların tekrarı ve örnek problemlerin çözümü		
8	ARASINAV		
9	Sınav sorularının gözden geçirilmesi		
10	Kapasite planlaması		
11	Üretim planlama ve kontrol		
12	Stok kontrol yöntemleri		
13	Kalite yönetimi ve kalite kontrol teknikleri		
14	İş analizleri, metot ve zaman etütleri, ergonomi		
15	Bakım Planlaması		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS204 - İş Süreçleri Yönetimi		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Öğrencilerin bilgi taşıyan olayları tanımlamasına, süreç verimliliğini değerlendirmesine ve geliştirmesine, iş süreçlerini modelleme ve analiz etmeyi öğrenmesine ve insan davranışları ile süreç tasarımı arasındaki etkileşimleri anlamasına yardımcı olur. Uygulamalı, vakaya dayalı ödevler öğrencilerin öğrenilen ilkelerin bazılarını uygulamalarına izin verir.		
Dersin Temel Kaynakları	Öğrencilerin bilgi taşıyan olayları tanımlamasına, süreç verimliliğini değerlendirmesine ve geliştirmesine, iş süreçlerini modelleme ve analiz etmeyi öğrenmesine ve insan davranışları ile süreç tasarımı arasındaki etkileşimleri anlamasına yardımcı olur. Uygulamalı, vakaya dayalı ödevler öğrencilerin öğrenilen ilkelerin bazılarını uygulamalarına izin verir.		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Temel kavramlar: Süreç nedir? Süreç tipleri nelerdir? Sürecin elemanları nedir?		
2	Süreç yönetimi nedir? Süreç yönetiminin aşamaları		
3	Süreç iyileştirme kavramı ve yöntemleri		
4	Süreç modelleme teknikleri		
5	Süreç kontrolünde kontrol diyagramları		
6	Süreç yeteneğinin ölçümü ve yeterlilik indeksleri		
7	Süreç yeteneğinin ölçümü ve yeterlilik indeksleri		
8	ARASINAV		
9	Normal dağılıma uymayan süreçler için yeterlilik indeksleri		
10	Altı Sigma Yaklaşımı		
11	Değer Akışı Haritalandırma ve Yalın Yönetim		
12	Hata Türü ve Etkileri Analizi		
13	Hata Türü ve Etkileri Analizi / Yarıyılıçi-2 sınavı		
14	Kalite Fonksiyonu Açılımı		
15	Kalite Fonksiyonu Açılımı		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS206 - Bilimsel Araştırma Yöntemleri		
Öğretim Elemanı	Doç. Dr. Osman USLU		
Dersin Amaç ve Hedefleri	Öğrencilerin sosyal bilimlerde araştırma yapma metotlarını öğrenmeleri ve bilimsel yazım kurallarına uygun tez yazmalarını sağlamak.		
Dersin Temel Kaynakları	Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri, Şebnem Aslan, Eğitim Yayınevi Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri Felsefe – Yöntem – Analiz, Sait Gürbüz Faruk Şahin, Seçkin Yayınevi.		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Bilimsel Araştırma ve Teknolojinin Önemi, Tarihsel Süreçte Bilimin Gelişimi, Ülkemizin Bu Süreçte Edindiği Yer, Bilimsel Enformasyon Enstitüsünün Endeksleme Çalışmaları		
2	Bilimsel Araştırmada Amaç, Bilimsel Araştırma Türleri, İkna Edilebilirlik Yönünden Araştırma Metinleri		
3	Araştırma Konusunun Seçimi ve Geçici Plan Hazırlanması, Araştırma Konusunun Sınırlandırılması ve Tez Cümlesinin Saptanması		
4	Kaynakların Araştırılmasında Kütüphaneler, Kütüphane Çeşitleri ve Türkiye'deki Önemli Araştırma Kütüphaneleri		
5	Bilgisayar ve İnternet'in Sunduğu Yeni İmkanlar ve Anahtar Sözcükler Yardımıyla Kaynak Taraması Yapılması		
6	Araştırma için Önemli Genel Başvuru Kaynakları, Kaynakların Bilimsellik Düzeylerinin Belirlenmesi ve Okunup Değerlendirilmesi		
7	Araştırma için Önemli Genel Başvuru Kaynakları, Kaynakların Bilimsellik Düzeylerinin Belirlenmesi ve Okunup Değerlendirilmesi		
8	ARASINAV		
9	Kaynakça Kartları Hazırlanması, Not Kartı Hazırlanması, Konu Kaynakçası Kartı Hazırlanması, Araştırmanın Yazılması I: Üslup ve Metnin Yazılması(yazım kuralları)		
10	Araştırmanın Yazılması II: Biçimsel Koşullar, Araştırmanın Yazılması III : Metin Aktarmaları, Araştırmanın Yazılması IV: Dipnotların ve Kaynakçanın Yazılması		
11	Kaynakça Oluşturulmasında Önemli Noktalar, Kaynak Gösterme Yöntemleri: Dipnot Yöntemi ve Soyad-Yıl Yöntemi, Çizelge ve Şekillerin Metinde Yerleştirilmesi		
12	Araştırma Metninin Bilgisayarda Yazılması Hakkında Biçimsel Kurallar, E-Kaynakların Kullanımı		
13	Öğrencilere Dönem Başında Verilen Ödevlerin Değerlendirilmesi		
14	Öğrencilere Dönem Başında Verilen Ödevlerin Değerlendirilmesi		
15	Öğrencilere Dönem Başında Verilen Ödevlerin Değerlendirilmesi		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS208- Veri Tabanı Yönetim Sistemleri		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Veritabanı yönetim sistemlerini tasarlama, oluşturma, sorgulama yapma, veri tabanı yönetsel fonksiyonlarını kullanma yeterlilikleri kazanmak.		
Dersin Temel Kaynakları	Oracle 11g, Teoman Dinçel, Kodlab (2010) . Veri Tabanı Sistemleri, Ünal Yarımağan, Akademi & Türkiye Bilişim Vakfı (2002) . Veri Tabanı Sistemleri, Yalçın Özkan, ALFA Yayınları (2003), 2. Baskı (2009) . Microsoft Access 2010, NİRVANA YAYINLARI, Osman Gürkan, (2010). SQL Server 2008 R2, Selçuk Özdemir, Kodlab (2010) . Database Systems: The Complete Book, Molina, Ullman, and Widom, 2/E, Prentice Hall.		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Veritabanı Yönetim Sistemi		
2	Veritabanı Tasarımı ve Normalizasyon		
3	Veritabanı Kavramları		
4	Veri Modeli		
5	İlişkisel Veritabanı		
6	SQL Sorgulama		
7	SQL ile Aritmetik Fonksiyonlar		
8	ARASINAV		
9	Veri İşleme Dili (DML)		
10	Veri Kontrol ve Yönetim Dili (DCL)		
11	Veritabanı Mimarisi		
12	Veritabanı Uygulaması (Access, MySql, MS Sql, Oracle)		
13	Web Tabanlı Veritabanı		
14	Proje-1-VT Tasarlama		
15	Proje-2-VT Geliştirme		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS210 – Veri Yapıları		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Veri yapılarının anlamak ve programlama yaparken uygulamak. Hızlı ve verimli kodlar yazabilmek.		
Dersin Temel Kaynakları	Çölkesen, R., (2006) “Veri Yapıları ve Algoritmalar (Program Tasarımı ve Yazılım Mühendisliğinde)”. Papatya Yayınları. Ders Kitabı: Çölkesen, R., (2006) “Veri Yapıları ve Algoritmalar (Program Tasarımı ve Yazılım Mühendisliğinde)”. Papatya Yayınları., Ders Notları		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	5	Z
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Veri Yapılarına Giriş		
2	Algoritmik Program Tasarımı ve Akış Şemaları		
3	Temel C (C++) dili uygulamaları		
4	Listeler (Tek yönlü bağlantılı)		
5	Listeler (Çift yönlü ve dairesel)		
6	Diziler		
7	Yığın & Kuyruk		
8	ARASINAV		
9	Özyineleme		
10	Ağaç Veri Yapısı		
11	Sıralama Algoritmaları -1		
12	Sıralama Algoritmaları -2		
13	Arama Algoritmaları – 1		
14	Arama Algoritmaları – 2		
15	Ağaç modeli & Graf Modeli.		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS230 – Bilişim Etiği ve Hukuku		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Bilişim Teknolojilerine ilişkin etik ilkeleri ve hukuki sınırları bilmek ve uygulamak.		
Dersin Temel Kaynakları	KVKK – Kişisel Verilerin Korunması Kanunu El Kitabı, Mustafa Baysal İnternet Üzerinden Akdedilen Sözleşmeler Turgay Sarıakçalı Blockchain Teknolojisinin Eser Sahibi Haklarına Hukuki Yansıması Tuğçe Tomrukçu Türk Ceza Hukuku Sisteminde Siber Suçlar Dr. Sacit Yılmaz		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	S
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Hukukun Temelleri, Özel ve Kamu Hukuku Hukuk Kurallarının Sınıflandırılması		
2	Devletin Temel Organları (Yasama-Yürütme-Yargı) Anayasa Hukuku & İdare Hukuku		
3	Ceza Hukuku & Suç Genel Teorisi		
4	Özel Hukuk, Medeni Hukuk -Borçlar Hukuku		
5	Ticaret Hukuku-Medeni Usul-İcra ve İflas Hukuku		
6	Bilişim Hukuku, Uluslararası Mevzuat ve Türkiye'deki gelişmeler		
7	Bilişim Hukukunun Gerekçeleri		
8	ARASINAV		
9	Bilişim suçları, Yargı Kararları, Bilirkişi olma		
10	Deep - Dark Web ve Hukuki Sorumlulukları, Sızma Testi ve Hukuki Sorumlulukları, Yapay Zeka ve Hukuki Sorumlulukları		
11	İnternet Alan Adları Hukuku		
12	Çevrimiçi Güvenlik 5651 sayılı İnternet Ortamında Yapılan Yayınların Düzenlenmesi ve Bu Yayınlar Yoluyla İşlenen Suçlarla Mücadele Edilmesi Hakkında Kanun..		
13	Kişisel Verilerin Korunması Kanunu ve GDPR		
14	Dijital Vatandaşlık		
15	Bilişim Etik İlkeleri https://ayyucekizrak.gitbook.io/computers-and-ethics-lecturenotes/computers-and-ethics/bilgisayarlar-and-etik-ders-notlari		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS226 – Nicel Analiz Teknikleri		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Nicel araştırma yöntemlerinde, bilimsel araştırmanın basamaklarını, veri toplama ve analiz yollarını, araştırma raporu yazımı ve araştırma sonuçlarının kullanımı konularını incelemektir.		
Dersin Temel Kaynakları	<p>Freankel, J.R.; Walen, N. E. (2003), How to Design and Evaluate Research in Education (New York: McGraw-Hill).</p> <p>Neuman, W.L. (2003), Social Research Methods Qualitative and Quantitative Approaches (Boston: Allyn and Bacon, 5th Edition).</p> <p>W. Lawrence Neuman, Toplumsal Araştırma Yöntemleri: Nitel ve Nicel Yaklaşımlar (2. cilt). 2. bs. Çev. Sedef Özge. İstanbul: Yayımodası, 2008.</p> <p>Bryman, A. and Cramer D. (1999) Quantitative Data Analysis with SPSS 8 Release for Windows: a guide for social scientists. London, Routledge.</p> <p>Plewis, Ian (1997) Statistics in Education. London, Arnold.</p> <p>Creswell, J.W. (2009). Research design: Qualitative, quantitative, and mixed methods approaches. 3rd edition. Thousand Oaks, CA: Sage Publications, Inc</p>		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	S
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Nicel araştırmanın temel kavramları		
2	Nicel ve nitel araştırma yöntemlerinin karşılaştırılması		
3	Nicel araştırmanın önemi		
4	Nitel araştırmada analiz		
5	Nitel araştırmada gözlem		
6	Anket geliştirme süreci		
7	Anket geliştirme süreci		
8	ARASINAV		
9	İstatistiksel kavramlar		
10	SPSS kullanımı ve verilerin analizi		
11	SPSS kullanımı ve verilerin analizi		
12	SPSS kullanımı ve verilerin analizi		
13	Sonuçların değerlendirilmesi		
14	Sonuçların değerlendirilmesi		
15	Sonuçların değerlendirilmesi		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS224 Nesneye Yönelik Modelleme-UML		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Ders ile öğrencilere kazandırılmak istenen hedefleri ifade eden birkaç cümle yazılabilir.		
Dersin Temel Kaynakları	C++, Java ve C# ile UML ve Dizayn Paternleri Aykut Taşdelen		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	S
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	UML (Unified Modelling Language)		
2	Tasarım ve Paketleme Prensipleri		
3	Dizayn Paternlere Giriş ve Temel Kavramlar		
4	Nesne Oluşturulmasına/Yaratılmasına İlişkin (Creational) Patern'ler		
5	Davranışsal (Behavioral) Patern'ler		
6	Yapısal (Structured) Paternler		
7	ARASINAV		
8	Yazılım Mimarisi ve Mimari Paternler		
9	Proje Örnekleri		
10	Sembolik Banka Modellemesi		
11	Çok Katmanlı Web Uygulaması		
12	Android Uygulamasından ASP.NET ile Yazılmış bir Web Servisine Erişim		
13	Android Dosya İşlemlerinde MVC Patern'inin Kullanımı		
14	Çok Katmanlı Android Uygulaması		
15	Yazılım Geliştirme Sürecinin Modellenmesi		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	YBS228 – Pazarlama Yönetimi		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	İşletmelerin olan pazarlama faaliyetlerinin planlama aşamasından gerçekleştirilmesine ve kontrolüne kadar olan tüm çabalarını öğrencilerin öğrenmesini sağlamak ve bunu örnek olaylarla pekiştirmek.		
Dersin Temel Kaynakları	Torlak, Ömer, Şuayip Özdemir, Remzi Altunışık, Modern Pazarlama, Değişim Yayınevi, İstanbul, 2011		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
3	0	3	S
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Pazarlama Yönetiminin Kapsamı		
2	Genel Pazara Giriş Stratejileri		
3	Pazarlama Planlaması		
4	Pazar Bölümlendirme, Hedef Pazar Seçimi ve Konumlandırma		
5	Tüketici Davranışı		
6	Pazarlama Bilgi Sistemi		
7	Pazarlama Bilgi Sistemi		
8	ARASINAV		
9	Pazarda Ürün		
10	Pazarda Fiyat		
11	Pazarda Tutundurma		
12	Pazarda Dağıtım		
13	Rekabet		
14	Pazarlama Denetimi		
15	Ders Tekrarı		
16	FİNAL		

BAHAR DÖNEMİ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Kodu ve Adı	ALN902 Alan Dışı Seçmeli Ders		
Öğretim Elemanı			
Dersin Amaç ve Hedefleri	Öğrencilerin kendi alanı dışında ilgisi olan diğer alanlardan ders alarak kendini geliştirmesini sağlamak		
Dersin Temel Kaynakları	Derse giren öğretim elemanı karar verir. Öğrencilerle interaktif olarak öğretim üyesi dersi yürütür.		
Teori	Uygulama	AKTS	Zorunlu/Seçmeli
2	0	2	S
Ders İçerikleri			
Hafta	Konular		
1	Yeni Alana Giriş		
2	İşlenecek Dersin Tanıtılması		
3	Yeni Konu 1		
4	Yeni Konu 2		
5	Yeni Konu 3		
6	Yeni Konu 4		
7	Ara Sınav		
8	Ara Sınav Sınav Sorularının Değerlendirilmesi		
9	Yeni Konu 5		
10	Yeni Konu 6		
11	Yeni Konu 7		
12	Yeni Konu 8		
13	Yeni Konu 9		
14	Final Sınavı		

YBS BÖLÜMÜ BAHAR DÖNEMİ ARA SINAV PROGRAMI

<https://ybs.aku.edu.tr/> web adresimizin **Duyurular** bölümünden ilan edilmektedir.

YBS BÖLÜMÜ BAHAR DÖNEMİ DÖNEM SONU SINAV PROGRAMI

<https://ybs.aku.edu.tr/> web adresimizin **Duyurular** bölümünden ilan edilmektedir.

YBS BÖLÜMÜ BAHAR DÖNEMİ BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI

<https://ybs.aku.edu.tr/> web adresimizin **Duyurular** bölümünden ilan edilmektedir.