



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Sosyal Düşünceler Tarihi	IKT473	8	2 + 0	3,0	Seçmeli

Birim Bölüm	Yönetim Bilişim Sistemleri - Lisans (Sözlü anlatım sunum)
Amaç	Düşünce tarihiyle ilgili bilgi edinmek ve felsefe ile dünyaya bakabilmek
Ders İçeriği	Felsefenin genel tarihi, Düşünürlerin yaşamları, Felsefi akımlar ve etkileri
Ders Kaynakları	Felsefenin Kısa Tarihi R.C. Solomon

Hafta	Konu
1	Tanışma, dersin tanıtımı, haftalık plan hakkında genel bilgilendirme
2	Dünya Düzeninin Araştırılması: Antik Felsefe
3	Tanrı ve Filozoflar: Din ve Ortaçağ Felsefesi
4	Tanrı ve Filozoflar (2)
5	Tanrı ve Filozoflar (3)
6	Martin Luther, Hobbes, Machiavelli
7	Ara sınav
8	Rönesans ve Reform
9	Aydınlanma Felsefesi
10	Modern Sosyal Düşüncenin Doğuşu
11	Modern Sosyal Bilimin Kurucu İsimleri
12	Savaş sonrası dönemde sosyal bilimler
13	Modernizmden Postmodernizme
14	Post modernizm

Program Çıktıları

1	Bilişim sistemleri ile ilgili temel kavramlara hakim olarak işletmenin yönetim, üretim, pazarlama, insan kaynakları, sayısal yöntemler, muhasebe ve finans gibi temel fonksiyonlarını bilişim sistemleri çerçevesinde içselleştirebilir.
2	İşletmecilik ve bilişim ile ilgili mesleki ve etik kurallara uyabilir, güncel ve gelişen eğilimleri izleyebilir.
3	Alanındaki mesleki faaliyet ve projelerde sorumluluğu altında çalışanların mesleki gelişimine yönelik etkinlikleri planlayabilir ve yönetebilir, analitik düşünebilme yoluyla sorunları neden ve sonuçları ile kavrayabilir.
4	Alanı ile ilgili konularda ilgili kişi ve kurumları bilgilendirebilir; düşüncelerini nitel ve nicel verilerle desteklenmiş sorunlara ilişkin çözüm önerilerini yazılı ve sözlü olarak aktarabilir.
5	Alanı ile ilgili verilerin toplanması, yorumlanması, duyurulması ve uygulanması aşamalarında toplumsal sorumluluk bilincine sahip olarak profesyonel, yasal ve etik ilkeleri anlayabilir ve uygulayabilir.
6	Sosyal ve mesleki ilişkileri anlayabilir ve yönetebilir, yenilikçi ve yaratıcı fikirler üretebilir ve bu fikirleri uygulamaya geçirebilir.
7	Bilginin elde edilmesi, saklanması, yeniden elde edilmesi ve güvenliği konusunda gerekli veri tabanı sistemleri ve web ortamları geliştirebilir ve yönetebilir.
8	Bir yabancı dili yönetim bilişim sistemleri alanıyla ilgili konularda bilgi sahibi olacak şekilde yazılı olarak anlayabilir.
9	Ofis yazılımlarını ileri düzeyde kullanabilir ve işletme alanındaki teknolojilerin yaygınlaştırabilir ve alanındaki konularda liderlik edebilir.
10	Bir bilgisayar ağı sistemini yapılandırılabilir, bilgisayar ağlarına ve donanıma ilişkin karşılaşılan sorunları çözebilir.
11	Konu alanındaki bir araştırmayı bilimsel araştırma sürecinin aşamalarına uygun olarak gerçekleştirebilir.
12	Toplumun güncel sorunlarını çözmeye yönelik projeler üretebilir, mesleğiyle ilgili konularda topluma ve meslektaşlarıyla bilgi paylaşabilir.

Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12
İktisadi, sosyal ve siyasal hayat hakkında bilgi sahibi olmak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Çağdaş sosyal bilim düşüncesinin, tarihsel kökenlerini idrak edebilmek;	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Temel sosyal bilim teorilerini anlayabilmek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Çağdaş dünyanın sorunlarına kaynaklık eden, köklü tarihsel tartışmaları kavrayabilmek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ortalama Değer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-