

İçerik

Ders Kodu	Dersin Adı	Yarıyıl	Teori	Uygulama	Lab	Kredisi	AKTS
IND453	Yönetim Bilişim Sistemleri	7	2	1	0	2.5	5

Ön Koşul	
Derse Kabul Koşulları	

Dersin Dili	Fransızca
Türü	Zorunlu
Dersin Düzeyi	Lisans
Dersin Amacı	Karar alma pozisyonunda bulunan yöneticilere gerekli bilgilerin çeşitli süzgeçlerden geçirilerek, yeterli, doğru ve zamanında ulaşmasını sağlamak amacıyla, işletmenin yapısına uygun yönetim bilişim sistemlerinin tasarlanması ve işletilmesi konuları öğrencilerimiz açısından büyük önem taşımaktadır. Böylece sistem içi ve çevre sistem arası haberleşme ve bilgi akışı sistematik bir yapıya kavuşturulabilecektir. Bu kapsamda bu dersin ana amacı işletme dünyasının sorunlarını çözmeye bilgi teknolojilerinin ne tür çözümler sağladığı konusunda öğrencilerin ufkunu açmak olacaktır.
İçerik	<ol style="list-style-type: none">1. hafta: Küreselleşen iş dünyasında bilişim sistemleri2. hafta: Bilişim sistemleri, organizasyonlar ve stratejiler3. hafta: Bilişim teknolojileri altyapısı ve güncel teknolojiler4. hafta: Bilişim sistemlerini planlama ve geliştirme5. hafta: E-iş ve e-ticaret; mobil iş ve mobil ticaret6. hafta: İş zekasının temelleri: Veri, enformasyon ve bilgi yönetimi7. hafta: Karar verme sürecinin iyileştirilmesi – Karar Destek Sistemleri8. hafta: Ara sınav9. hafta: Operasyonel mükemmeliyet ve işletme kaynakları planlaması (ERP)10. hafta: Tedarik zinciri ve müşteri sadakati: Bilişimsistemlerinin şirketlerde uygulanması (SCM—CRM)11. hafta: Bilişim sistemlerinin tasarımı12. hafta: Bilişim sistem projelerinin yönetimi, Uluslararası Bilişim Sistemlerinin Yönetimi13. hafta: Bilişim sistemlerinde etik, sosyal ve güvenlik problemleri14. hafta: Proje sunumları
Kaynaklar	<ol style="list-style-type: none">1.Laudon, K.D., Laudon, J.P., Management Information Systems, Prentice Hall, 11th edition, 20092. Reix, R., Systèmes d'Information et Management des Organisations, Vuibert, 2004.

Teori Konu Başlıkları

Hafta	Konu Başlıkları
1	Küreselleşen iş dünyasında bilişim sistemleri
2	Bilişim sistemleri, organizasyonlar ve stratejiler
3	Bilişim teknolojileri altyapısı ve güncel teknolojiler
4	Bilişim sistemlerini planlama ve geliştirme
5	E-iş ve e-ticaret; mobil iş ve mobil ticaret
6	İş zekasının temelleri: Veri, enformasyon ve bilgi yönetimi
7	Karar verme sürecinin iyileştirilmesi – Karar Destek Sistemleri
8	Ara sınav
9	Operasyonel mükemmeliyet ve işletme kaynakları planlaması (ERP)
10	Tedarik zinciri ve müşteri sadakati: Bilişimsistemlerinin şirketlerde uygulanması (SCM—CRM)

Hafta	Konu Başlıkları
11	Bilişim sistemlerinin tasarımı
12	Bilişim sistem projelerinin yönetimi, Uluslararası Bilişim Sistemlerinin Yönetimi
13	Bilişim sistemlerinde etik, sosyal ve güvenlik problemleri
14	Proje sunumları