

DERS TANIMLAMA FORMU	
Dersin Kodu ve Adı	BEYB5132 - Bilişim Örgütlerinde Örgütsel Zeka
Dersin Yarıyılı	-
Dersin Katalog Tanımı (İçeriği)	Zeka kavramı; veri, enformasyon ve bilgi kavramları; örgüt zekası kavramı, unsurları, düzeyleri, boyutları, türleri (iş zekası, duygusal zeka, politik zeka ve ruhsak zeka ; bilişsel alt sistemler ve liderlik; enformasyon teknolojisinin önemi; entelektüel sermaye; bilgi türleri ve bilgi yönetimi; bürokrasi ve örgüt zekası ilişkisi.
Temel Ders Kitabı	Örgüt Zekası ve Yönetimi, Belgin Aydın, Gazi Kitabevi.
Yardımcı Ders Kitapları	The Power of Minds at Work, Karl Albrecht.
Dersin Kredisi (AKTS)	6
Dersin Önkoşulları (Ders devam zorunlulukları, bu maddede belirtilmelidir.)	Derse devam zorunludur
Dersin Türü	Seçmeli
Dersin Öğretim Dili	Türkçe
Dersin Amacı ve Hedefi	Dersin amacı, sistem yaklaşımı çerçevesinde örgütsel yetenek anlamına gelen örgüt zekasını anlamak ve bu açıdan örgüt zekasını oluşturan bilişsel alt sistemleri, örgütlerin dış çevreleriyle ilişkilerini ve bilgi türleri ve yönetimini öğrenmektir.
Dersin Öğrenim Çıktıları	Bu ders sonunda öğrenci aşağıdaki özellikleri kazanacaktır; <ol style="list-style-type: none">1. Zeka kavramı ve türleri2. Örgüt zekası ve boyutları3. Örgüt zekasının türleri4. Bilişsel alt sistemler ve liderliğin önemi5. Bilgi türleri ve bilgi yönetimi6. Örgüt zekası ve çevre ilişkisi7. Enformasyon teknolojisi ve örgüt zekası ilişkisi8. Örgüt zekasında entelektüel sermayenin önemi
Dersin Veriliş Biçimi	Bu ders örgün eğitim şeklinde verilmektedir.
Dersin Haftalık Dağılımı	<ol style="list-style-type: none">1. Zeka kavramı; veri, enformasyon ve bilgi2. Örgüt zekası kavramı, örgüt zekasının temel varsayımları3. İş zekası ve duygusal zeka4. Politik zeka ve ruhsal zeka5. Enformasyon teknolojisinin önemi6. Bilişsel alt sistemler ve liderlik7. Ara sınav8. Örgüt zekası ve entelektüel sermaye9. Örgüt zekası ve bilgi ilişkisi, bilgi türleri10. Bilgi yönetimi11. Zeki örgüt modeli12. Bireysel öğrenmeden örgütsel öğrenmeye geçiş13. Örgüt zekasında çevresel taramanın yeri ve önemi14. Dönem sonu sınavı

<p>Öğretim Faaliyetleri (Burada belirtilen faaliyetler için harcanan zaman krediyi belirleyecektir. Dikkatli doldurulması gerekmektedir.)</p>	<p>Haftalık teorik ders saati: 3 Haftalık uygulamalı ders saati: 0 Okuma Faaliyetleri: 14 İnternette tarama, kütüphane çalışması: 14 Materyal tasarlama, uygulama: 0 Rapor hazırlama: 20 Sunu hazırlama: 20 Sunum: 2 Ara sınav ve ara sınava hazırlık: 14 Final sınavı ve final sınavına hazırlık: 24</p>																																																											
<p>Değerlendirme Ölçütleri</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Sayısı</th> <th>Toplam Katkısı (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ara sınav</td> <td>1</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Ödev</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Sunum, Rapor</td> <td>1</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Projeler</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Pratik</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Kısa Sınav</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Dönem İçi Çalışmaların Yıl İçi Başarıya Oranı (%)</td> <td></td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>Finalin Başarıya Oranı (%)</td> <td></td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Devam Durumu</td> <td></td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>				Sayısı	Toplam Katkısı (%)	Ara sınav	1	40	Ödev	0	0	Sunum, Rapor	1	20	Projeler	0	0	Pratik	0	0	Kısa Sınav	0	0	Dönem İçi Çalışmaların Yıl İçi Başarıya Oranı (%)		60	Finalin Başarıya Oranı (%)		40	Devam Durumu		70																											
	Sayısı	Toplam Katkısı (%)																																																										
Ara sınav	1	40																																																										
Ödev	0	0																																																										
Sunum, Rapor	1	20																																																										
Projeler	0	0																																																										
Pratik	0	0																																																										
Kısa Sınav	0	0																																																										
Dönem İçi Çalışmaların Yıl İçi Başarıya Oranı (%)		60																																																										
Finalin Başarıya Oranı (%)		40																																																										
Devam Durumu		70																																																										
<p>Dersin İş Yüğü</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Etkinlik</th> <th>Toplam Hafta Sayısı</th> <th>Süre (Haftalık Saat)</th> <th>Dönem Sonu Toplam İş Yüğü</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Haftalık teorik ders saati</td> <td>14</td> <td>3</td> <td>42</td> </tr> <tr> <td>Haftalık uygulamalı ders saati</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Okuma Faaliyetleri</td> <td>7</td> <td>2</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>İnternette tarama, kütüphane çalışması</td> <td>7</td> <td>2</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>Materyal tasarlama, uygulama</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Rapor hazırlama</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Sunu hazırlama</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Sunum</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Ara sınav ve ara sınava hazırlık</td> <td>7</td> <td>2</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>Final sınavı ve final sınavına hazırlık</td> <td>2</td> <td>12</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>Toplam iş yüğü</td> <td></td> <td></td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>Toplam iş yüğü/ 25</td> <td></td> <td></td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Dersin AKTS Kredisi</td> <td></td> <td></td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>				Etkinlik	Toplam Hafta Sayısı	Süre (Haftalık Saat)	Dönem Sonu Toplam İş Yüğü	Haftalık teorik ders saati	14	3	42	Haftalık uygulamalı ders saati	0	0	0	Okuma Faaliyetleri	7	2	14	İnternette tarama, kütüphane çalışması	7	2	14	Materyal tasarlama, uygulama	0	0	0	Rapor hazırlama	4	5	20	Sunu hazırlama	4	5	20	Sunum	1	2	2	Ara sınav ve ara sınava hazırlık	7	2	14	Final sınavı ve final sınavına hazırlık	2	12	24	Toplam iş yüğü			150	Toplam iş yüğü/ 25			6	Dersin AKTS Kredisi			6
Etkinlik	Toplam Hafta Sayısı	Süre (Haftalık Saat)	Dönem Sonu Toplam İş Yüğü																																																									
Haftalık teorik ders saati	14	3	42																																																									
Haftalık uygulamalı ders saati	0	0	0																																																									
Okuma Faaliyetleri	7	2	14																																																									
İnternette tarama, kütüphane çalışması	7	2	14																																																									
Materyal tasarlama, uygulama	0	0	0																																																									
Rapor hazırlama	4	5	20																																																									
Sunu hazırlama	4	5	20																																																									
Sunum	1	2	2																																																									
Ara sınav ve ara sınava hazırlık	7	2	14																																																									
Final sınavı ve final sınavına hazırlık	2	12	24																																																									
Toplam iş yüğü			150																																																									
Toplam iş yüğü/ 25			6																																																									
Dersin AKTS Kredisi			6																																																									
<p>Ders Çıktıları ile Program Çıktıları Arasındaki Katkı Düzeyi</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>Program Çıktıları</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Lisans düzeyi yeterliliklerine bağlı olarak Yönetim Bilişim Sistemleri alanındaki bilgilerini uzmanlık düzeyinde geliştirir ve derinleştirir.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Yönetim Bilişim Sistemleri ile ilişkili disiplinler arasındaki etkileşimi kavrar.</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Yönetim Bilişim Sistemlerinde edindiği uzmanlık düzeyindeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanır.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Yönetim Bilişim Sistemlerinde edinmiş olduğu bilgileri ilgili disiplinlerden gelen bilgilerle bütünleştirerek yorumlar ve</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>					No	Program Çıktıları	1	2	3	4	5	1	Lisans düzeyi yeterliliklerine bağlı olarak Yönetim Bilişim Sistemleri alanındaki bilgilerini uzmanlık düzeyinde geliştirir ve derinleştirir.					X	2	Yönetim Bilişim Sistemleri ile ilişkili disiplinler arasındaki etkileşimi kavrar.			X			3	Yönetim Bilişim Sistemlerinde edindiği uzmanlık düzeyindeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanır.				X		4	Yönetim Bilişim Sistemlerinde edinmiş olduğu bilgileri ilgili disiplinlerden gelen bilgilerle bütünleştirerek yorumlar ve					X																				
No	Program Çıktıları	1	2	3	4	5																																																						
1	Lisans düzeyi yeterliliklerine bağlı olarak Yönetim Bilişim Sistemleri alanındaki bilgilerini uzmanlık düzeyinde geliştirir ve derinleştirir.					X																																																						
2	Yönetim Bilişim Sistemleri ile ilişkili disiplinler arasındaki etkileşimi kavrar.			X																																																								
3	Yönetim Bilişim Sistemlerinde edindiği uzmanlık düzeyindeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanır.				X																																																							
4	Yönetim Bilişim Sistemlerinde edinmiş olduğu bilgileri ilgili disiplinlerden gelen bilgilerle bütünleştirerek yorumlar ve					X																																																						

	Yeni bilgiler oluşturur.					
5	Yönetim Bilişim Sistemlerindeki sorunları bilimsel araştırma yöntemlerini kullanarak çözümler.				X	
6	Yönetim Bilişim Sistemleri ile ilgili uzmanlık gerektiren bir çalışmayı bağımsız olarak yürütür				X	
7	Yönetim Bilişim Sistemlerindeki uygulamalarda karşılaşılabilecek karmaşık problemlere yeni yaklaşımlar geliştirir.				X	
8	Yönetim Bilişim Sistemlerindeki uygulamalarda karşılaşılabilecek karmaşık problemlerde sorumluluk alır ve çözüm üretir			X		
9	Yönetim Bilişim Sistemleri ile ilgili sorunların çözümlenmesini gerektiren ortamlarda inisiyatif alır		X			
10	Yönetim Bilişim Sistemleri ile ilgili bilgileri eleştirel bir gözle değerlendirir ve öğrenmeyi yönlendirir.			X		
11	Yönetim Bilişim Sistemlerindeki gelişmeleri ve kendi çalışmalarını, yazılı, sözlü ve görsel olarak sistemli biçimde aktarabilir.			X		
12	Sosyal ilişkileri ve bu ilişkileri yönlendiren değerler bütünü eleştirel bir yaklaşımla geliştirebilir ve gerektiğinde dönüştürebilir.			X		
13	Bir yabancı dili kullanarak sözlü ve yazılı iletişim kurar (Avrupa Dil Pörföyü B2 düzeyi)		X			
14	Yönetim Bilişim Sistemlerinin gerektirdiği düzeyde bilgisayar yazılımlarını kullanır.				X	
15	Yönetim Bilişim Sistemlerinin gerektirdiği düzeyde bilişim ve iletişim teknolojilerini ileri düzeyde kullanır		X			
16	Yönetim Bilişim Sistemleri ile ilgili verileri toplar, yorumlar, sonuçlandırır, etik değerleri gözetererek uygular ve paylaşır		X			
17	Yönetim Bilişim Sistemleri ile ilgili konularda farklı bakış açıları geliştirir, politikalar belirler, planlamalar yapar ve ulaştığı sonuçları kalite çerçevesinde değerlendirir.		X			
18	Yönetim Bilişim Sistemlerinde kazandığı bilgileri içselleştirir, beceriye dönüştürür ve disiplinler arası çalışmalarda kullanır.			X		
Dersi Verecek Öğretim Eleman(lar)ı ve İletişim Bilgileri	<p>Öğretim Elemanlarının Adı-Soyadı: Prof. Dr. Belgin AYDINTAN E-posta adresi: abelgin@gazi.edu.tr</p>					