



Doğuş Üniversitesi

MESLEK YÜKSEKOKULU BİLİŞİM GÜVENLİĞİ TEKNOLOJİSİ

KRP 101					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
1	KRP 101	Kariyer Planlama	1	1	2
Öğrenim Türü	Dersin Dili	Dersin Düzeyi	Dersin Staj Durumu	Dersin Türü	
Örgün Öğretim	Türkçe	Meslek Yüksekokulu	Yok	Zorunlu	
Bölümü/Programı	Ön Koşul	Dersin Koordinatörü	Dersi Veren	Dersin Yardımcıları	
BİLİŞİM GÜVENLİĞİ TEKNOLOJİSİ		Öğr.Gör. Öğr. Gör. Merve Bilen Demirkol			
Dersin Amacı : Kariyer Planlama dersi öğrencilerin iş dünyasını, farklı sektörleri ve bu sektörlerin gereksinimlerini tanımasını sağlayarak; iş dünyasına hazırlık sürecinde kariyer planlamasının önemi hakkında öğrencilerde farkındalık oluşturmayı hedefler. Ders, öğrencilerin, kişisel yetkinliklerini keşfetmesini ve iş dünyasının beklentilerini doğru anlamasını sağlayarak; bilgi ve becerilerini, ilgili sektörlerin gereklilikleri ile paralellik arz edecek şekilde geliştirmelerine yardımcı olur.					
Öğretim Yöntem ve Teknikleri : Girişimcilik kavramı, Girişimcilik özelliklerinin değerlendirilmesi, yaratıcılık ve iş fikri geliştirme ve yaratıcılık egzersizleri, küçük işletmelerin çeşitleri, KOBİ'lerde yönetim, KOBİ'lerde insan kaynakları yönetimi, KOBİ'lerde halkla ilişkiler, KOBİ'lerde pazarlama, Pazar araştırma, KOBİ'lerde üretim yönetimi, KOBİ'lerde ARGE, KOBİ'lerde finansman, KOBİ'lerde muhasebe, İş planı kavramı, iş planı pazarlama planı, üretim planı, yönetim planı, finansal planları içerecek şekilde değerlendirilmesi.					
Dersin Kaynakları					

Kaynakları

- [1] <http://douonline.dogus.edu.tr> adresinden yayınladığım indirilebilir ders malzemeleri (Uzaktan eğitim öğrencileri için kendi platformlarında yayınlanan ders notları).
- [2] <https://ytnk.tv/> adresinde bulunan kariyer planlama dersi videoları

Ders Yapısı					
Matematik ve Temel Bilimler	: 15	Eğitim Bilimleri	:		
Mühendislik Bilimleri	: 20	Fen Bilimleri	:		
Mühendislik Tasarımı	:	Sağlık Bilimleri	: 15		
Sosyal Bilimler	: 30	Alan Bilgisi	: 20		

Ders Konuları			
Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	1.1. Dersin amacı, ve kapsamının açıklanması, kariyer merkezi hizmetlerinin ve bunlardan nasıl faydalanılacağı'nın öğrencilere tanıtılması.		
2	2.1. Kariyer2.2. Kariyer planlaması2.3. Zeka ve kişilik kavramları		
3	3.1. Uluslararası Değişim Programları		
4	4.1. Genel İletişim Beceri ve Beden Dili		
5	5.1. İnce yetenekler		
6	6.1. CV- Özgeçmiş hazırlama 6.2. Ön yazı hazırlama6.3. LinkedIn profili oluşturma		
7	7.1. Bilgi7.2. Beceri7.3. Yetenek ve yetkinlik kavramları7.4. SWOT analizi		
8	Ara Sınav (Lütfen sınav tarihini kontrol ediniz).		
9	9.1. Sektör Günleri: Ulusal Sivil Toplum Kuruluşları		
10	10.1. Sektör Günleri: Uluslararası Sivil Toplum Kuruluşları		
11	11.1. Sektör Günleri: Özel Sektör		
12	12.1. Yetenek Kapısı Tanıtımı12.2. Örnek Staj Başvurusu		
13	13.1. Sektör Günleri: Akademi		
14	14.1. Sektör Günleri: Girişimcilik Hikayeleri		

Dersin Öğrenme Çıktıları	
Sıra No	Açıklama
Ö01	Kariyer merkezi ve faaliyetlerini tanıır.
Ö02	Öz farkındalığını artırır.
Ö03	Kariyer seçeneklerini keşfeder.
Ö04	İnce becerilerin geliştirilmesinin önemi hakkında farkındalığı artar.
Ö05	Kariyer planlamasına katkı sağlamak için yapılabilecek faaliyetleri keşfeder.
Ö06	Uluslararası değişim programlarını tanıır.
Ö07	Yetenek kapısını tanıır.

Programın Öğrenme Çıktıları	
Sıra No	Açıklama
P11	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilinci ile; bilim ve teknolojiye gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisi kazanır.
P10	Sosyal hakların evrenselliği, sosyal adalet, kalite ve kültürel değerler ile çevre koruma, iş sağlığı ve güvenliği konularında yeterli bilince sahip olur.
P09	Ofis yazılımları, internet, grafik tabanlı tasarım programlarını kurabilme, sunucu sistemler ve donanıma uygun yazılımları kullanıp, karşılaştırma ve modüllerini kullanarak mesleki projeler için görsel ve yapısal program üretebilecek yeteneğe sahip olmak.
P12	Alanı ile ilgili konularda sahip olduğu temel bilgi ve beceriler düzeyinde düşüncelerini yazılı ve sözlü iletişim yoluyla aktarır.
P14	Alanının gerektirdiği en az Avrupa Bilgisayar Kullanma Lisansı Temel Düzeyinde bilgisayar yazılımı ile birlikte bilginin ve iletişim teknolojilerini kullanır.
P07	İstemci/sunucu ortamında veritabanı tasarlayabilme, yönetebilme, güvenlik ile ilgili tedbirleri alma, görsel işlemler ve programlama, web arayüzler, grafik düzenlemeler, bilgisayar destekli mesleki çizim işlemleri gerçekleştirmek.
P13	En az Avrupa Dil Portföyü A2 düzeyinde İngilizce kullanır.
P03	Bilgisayar güvenliğine ait donanım ve yazılım bilgisine sahip ve uygun yazılımları geliştirebilecek, tasarım yapabilecek bilgiye sahiptir.
P02	Matematik, fen ve bilgisayar bilimleri alanı ile ilgili konularda temel bilgilere sahiptir.
P01	Temel bilgisayar kavramları ile ilgili güncel bilgiler ve yeni teknolojiler hakkında bilgi sahibidir.
P04	Alanında algoritma hazırlama becerisine sahip olma, problemlerin çözümü için gerekli olan verileri tanıma, yazılım geliştirebilmek için platform ve ürünleri belirleme, belirtilen tanımlanmış yazılım bileşenlerini kodlama, test etme ve güncelleme, çıkan sonuçları karşılaştırmalı yorumlama becerilerine sahip olmak.
P08	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilincine ve alanındaki yenilikleri takip edebilecek düzeyde bir yabancı dil bilgisine sahip olmak.
P06	İşletim sistemlerini kurma, kullanma, ağ yönetimi, yapılandırma ve ayar işlemleri becerisi kazanmak. Yazılım kurulum, test, bilginin suçları, veri güvenliği ve saklanması ile ilgili işlemleri yapabilmek, arızalı olan bilgisayar sorunlarını tespit edip, sorunları giderebilecek beceriyi kazanmak.
P05	İnternet ve güvenlik kavramlarını tanıma, web sayfalarını grafik, animasyon ve kullanıcıyla etkileşimli, dinamik olarak tasarlayabilme, web projesi hazırlayabilecek kodlamalar ve sunucu tarafı program geliştirebilmektedir.

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav	1	%40
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		%100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yüğü Saati
Ders Süresi	14	1	14
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	1	14
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	10	10
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	16	16
Toplam İş Yüğü			54
AKTS Kredisi			2

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları
Katkı Düzeyi: 1: Çok düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek

