

Birim Adı	: Yetenek Yönetimi ve Kariyer Danışmanlığı Birimi
Bağlı Olduğu Üst Birim	: Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi
Bağlı Olduğu Üst Yönetici	: Merkezden Sorumlu Rektör Yardımcısı
Bağlı Olduğu İlk Yönetici	: Merkez Müdür Yardımcısı
Görevin Alanı / Kapsamı	: Üniversite Öğrencileri, Personeli ve İlgili Paydaşlar

Görev, Yetki ve Sorumluluklar

- Üniversite öğrencilerinin, mezunlarının ve çalışanlarının kariyer planlama ve geliştirme performanslarını iyileştirmeye yönelik olarak bireysel potansiyellerini, kişisel özelliklerini, becerilerini, öz değerlerini, eğilim ve beklentilerini ortaya çıkarmak için gerekli kariyer danışmanlığı ve diğer hizmetleri vermek, verilmesini sağlamak.
- Üniversite öğrencileri, personeli ve ailelerine yönelik kariyer psikolojik danışma hizmeti sunmak.
- Genel Kariyer Danışmanlığı sunmak (Kariyer planlaması konusunda öğrencinin aklına takılan sorulara cevap bulmak, kariyer yönetiminde en etkili kararları vermek, iş ve staj bulmak için atılacak adımların belirlenmesi)
- Akademik Kariyer Danışmanlığı sunmak (Kariyerine ve gelişimine akademik anlamda yön vermek isteyen öğrenci ve mezunlarımıza süreç yönetimi hakkında destek vermek)
- Etkili Özgeçmiş Hazırlama ve Mülakat Becerileri Rehberliği sunmak (İş hayatına atılan ilk profesyonel adım olan özgeçmiş ve niyet mektubunun etkili bir şekilde hazırlanması, mülakat becerilerini geliştirilmesi)
- Akran Mentorluğu (Öğrenciler) Uygulamasını organize etmek.
- Akıl Hocası Koçluk Sistemini (İş İnsanları) organize etmek.
- Kariyer Danışman Havuzu (Akademik personel) oluşturmak ve danışmanlara gerekli eğitim, bilgilendirmeleri sunarak sistemi takip etmek.
- Staj seferberliği uygulaması ile ilgili görev ve sorumlulukları yerine getirmek.
- İş ve staj için açık pozisyonlarını öğrencilerle paylaşma.

Yasal Dayanak

- Yükseköğretim Kanunu'nun 47'nci maddesi ve Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi KariyerGeliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği

Hazırlayan	Onaylayan
Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi	Rektörlük