

ÖNKUZU PROJE YARIŞMASI UYGULAMA ESASLARI

I. Bölüm

Konu: Gazi Üniversitesi Teknoloji Fakültesi Öğrenci Konseyi ve Fakülte bünyesinde aktif faaliyet sürdüren Öğrenci Toplulukları tarafından ve Teknik Eğitim Vakfı (TEKEV)'nin desteğiyle, Türkiye genelinde Yükseköğretim Kurumlarında Fen-Mühendislik Bilimleri, Sosyal Bilimler ve Eğitim Bilimleri alanlarında öğrenim gören son sınıf Lisans öğrencilerine yönelik olarak “Önkuzu Proje Yarışması” düzenlenmesi.

Amaç: Şehit Ertuğrul Dursun ÖNKUZU'nun aziz hatrasını anmak, ideallerine sahip çıkmak ve değerlerini yaşatmak için her yıl 23 Kasım'da bilimsel bir proje yarışması düzenleyerek; Ülkemizin geleceği olan yeni nesilleri bilgi ve teknolojiler üretmeye teşvik etmek; milli stratejilerin bilincinde ve 21. yüzyıl becerilerine sahip, nitelikli insan kaynağının gelişimine katkı sağlamaktır.

Kapsam: Proje yarışması süresince görev alacak kişiler, kurullar ve bunların sorumluluklarının düzenlenmesi ile proje başvurularının değerlendirilmesi ve ödüllendirilmesi, bu belgede belirtilen uygulama esaslarına bağlı kalınarak yürütülür.

II. Bölüm

Danışma Kurulu: Proje yarışması takvimine göre paydaşlarla ilişki kurarak koordinasyonu sağlar. Danışma Kurulu, Gazi Üniversitesi Teknoloji Fakültesi Dekanı ile Bölüm Başkanları, Önkuzu ve Şehitler adına oluşturulmuş sivil toplum kuruluşlarının temsilcilerinden oluşur. Sektör temsilcileri, Teknik Eğitim Vakfı (TEK-EV), Türk Bilim Araştırma Vakfı (TÜBAV) ve diğer sivil toplum kuruluşlarının yönetim kurulu başkanları Danışma Kurulu'nun paydaşlarıdır.

Düzenleme Kurulu: Proje yarışmasını diğer kurullarla birlikte koordineli olarak düzenler ve yürütür. Düzenleme Kurulu, Gazi Üniversitesi öğretim elemanları arasından 10, sivil toplum kuruluşu temsilcileri ile mesleki ve teknik eğitim kurumlarında görev yapan kişilerden 7 ve Fakülte öğrenci topluluklarını temsilen 3 kişi olmak üzere 20 kişiden oluşur. Düzenleme Kurulu üyeleri, Danışma Kurulu tarafından önerilebilir. Kurul, kendi içinde bir Başkan ve Sekreter seçer.

Bilim Kurulu: Yarışmaya sunulan projelerin kabul veya ret edilmesinde yetkilidir. Bilim Kurulu üyeleri, Düzenleme Kurulu tarafından oluşturulur. Bilim Kurulu, çeşitli alanlarda proje deneyimi olan öğretim üyeleri ve sektörde/alanında uzman kişilerden oluşur. Kurul, alanlarına göre Değerlendirme Komisyonları oluşturur.

III. Bölüm

Danışma Kurulu'nun Görevleri:

- Kamu kurumları, özel sektör kuruluşları, meslek odaları ve sivil toplum kuruluşları ile işbirliği yapılmasını ve ilişkiler geliştirilmesini sağlar.
- Paydaşlardan gelen görüş ve önerileri değerlendirir ve Düzenleme Kurulu'na tavsiyede bulunur.
- Proje yarışmasına katılımın artırılması için çalışmalar yapar.
- Proje yarışmasının sonuçlarını endüstri ve iş dünyası ile paylaşır. Dereceye giren proje çalışmalarının geliştirilmesi için ilgili kişi ve kuruluşların katkılarının alınması hususunda destek verir.

- e. Alanında uzman kişilerin bilgi birikimlerinin ve deneyimlerinin öğrencilere aktarılması ve motivasyonlarının artırılmasına yönelik çalışmalar yapar.
- f. Gerekli görülen hallerde Kurul'un çalışmalarına yardımcı olmak üzere komisyonlar oluşturur.

Düzenleme Kurulu'nun Görevleri:

- a. Proje yarışmasının düzenlenmesinden doğrudan sorumludur.
- b. Ülkemizin kalkınmasına, bilim ve teknolojisinin gelişmesine ve yayılmasına katkı veren akademisyen, öğrenci, sanayici ve iş insanları ile ülkemizin ihtiyaç duyduğu alanlarda kalifiye insan kaynağını yetiştiren eğitim kurumlarının mensuplarıyla etkin ilişki kurar.
- c. Ülkemizde yaşanan yeni teknolojik gelişmeleri, ekonomik ve sosyal sıkıntıları, eğitim ve kültürel faaliyetleri takip eder ve istişare yoluyla öncelikli çalışma alanları hakkında fikir oluşturur.
- d. Düzenlenecek proje yarışmasının kapsamı ve teması konusunda fikir oluşturur.
- e. Proje yapma ve uygulama konusunda tecrübeli kişilerden yararlanarak onların katkılarını alır.
- f. Projelerin değerlendirilmesi için alanında yetkin kişilerden oluşan Bilim Kurulu'nu oluşturur.
- g. Proje hazırlama konusunda öğrencileri teşvik eder.
- h. İnternet yoluyla veya basılı gereçlerle proje yarışmasının en geniş hedef kitlelerine duyurusunu ve tanıtımını yapar. Tüm yazışmaların koordinasyonunu sağlar.
- i. Projelerin teslimi, tasnifi, değerlendirilmesi ve sonuçlandırılması süreçlerini planlar, takvimini ilan eder.
- j. Başvuruların biçimsel kontrolünü yapar ve 'Proje Formatı'na uygun olanları Bilim Kurulu'na iletir.
- k. Her yıl 23 Kasım'da yapılacak olan ödül ve anma törenini programlar ve yürütür. İlgili Fakülte, Rektörlük, eğitim kurumları, iş dünyası, öğrenci toplulukları, dernek, oda ve vakıflarla temas kurarak organizasyonu gerçekleştirir.
- l. Proje yarışması ödül ve anma töreni öncesinde panel düzenleyebilir.
- m. Proje yarışmasına katılanlar ve dereceye girenler ile destek veren kuruluşlara takdim edilecek belge ve ödülleri organize eder.
- n. Sponsorluk üstlenen ve destekleyen kuruluşlarla ilişki kurar.
- o. Gerekli gördüğü hallerde bu uygulama esaslarında değişiklik yapar.

Bilim Kurulu'nun Görevleri:

- a. Projelerin değerlendirme kriterleri hakkında çalışmalar yapar.
- b. Bilim alanlarına göre Değerlendirme Komisyonları oluşturur.
- c. Başvurulan projeleri incelenmek üzere Değerlendirme Komisyonlarına iletir.
- d. Değerlendirme Komisyonları kendilerine iletilen çalışmalarını inceler, kriterlere uygun olarak puanlar ve sonuçları Bilim Kuruluna rapor eder.

- e. Proje yarışmasının amacı, hedefi, planlanması, kazanımların kalıcı hale getirilmesi hususunda öneriler sunar.
- f. Proje çalışmalarının bildiri, makale, patent veya faydalı modele dönüşmesi konusunda önerilerde bulunur.

IV. Bölüm

Proje Yarışması Başvuru, Değerlendirme ve Sonuçlandırma Süreci

- a. Proje yarışmasının çağrısı, Mayıs ayının son haftasında Düzenleme Kurulu tarafından yapılır.
- b. Yarışmaya katılacak projeler için son teslim tarihi 30 Eylül'dür. Bu tarihten sonra teslim edilen projeler değerlendirmeye alınmaz.
- c. Yarışmaya katılan projeler, daha önce herhangi bir yarışmada sunulmamış olmalıdır.
- d. Lisans bitirme tez konuları proje olarak sunulabilir. Ayrıca, TÜBİTAK vb. kurumların desteğine başvurulmuş veya başvurulacak projelerle de katılabilir.
- e. Projelerin ilgili kurullarca başarılı bulunan projeler, 31 Ekim tarihinde ilan edilir.
- f. 23 Kasım tarihinde, dereceye giren proje sahiplerinin proje özet sunumları yapılır ve teşvik ödülleri verilir.
- g. Bilim Kurulu tarafından yapılacak değerlendirme kriterleri aşağıdaki çizelgede gösterilmiştir. Puanlama 100 üzerinden yapılır.

Proje Başlığı					
Değerlendirme		Maks Puan	Kurul Üyesi 1	Kurul Üyesi 2	Kurul Üyesi 3
İçerik ve Aktarım		20			
Yenilikçi Yönü		20			
Yaygın Etkisi	Bilimsel Katkısı	15			
	Teknolojiye Katkısı	15			
	Öncelikli Alan Katkısı	15			
Uygulanabilirlik/Yapılabilirlik		15			
Toplam Puan		100	Adayın Toplam Puan Ortalaması		