

OSTİM TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
OSTİMTech Ulusal Buluş ve Tasarım Fikirleri Yarışması 2026
Yarışma Şartnamesi

1. AMAÇ VE KAPSAM

Amaç: OSTİM Teknik Üniversitesi tarafından düzenlenen bu yarışmanın amacı; Türkiye’de faaliyet gösteren yükseköğretim kurumlarında kayıtlı ve aktif öğrencilerin yenilikçi fikirlere teşvik etmektir. Bu fikirlerin fikrî mülkiyet (patent/faydalı model ve/veya endüstriyel tasarım) kapsamına alınmasını ve nitelikli fikirlerin sanayi ile erken aşamada buluşmasını sağlamak, bu sürecin ticarileşmesi ile ülkemize katma değerli ürünler kazandırmak hedeflenmiştir. Yarışma OSTİM Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi koordinasyonunda yürütülmektedir.

Kapsam: OSTİMTech Ulusal Buluş ve Tasarım Fikirleri Yarışması; alan sınırlaması olmaksızın patentlenebilir teknik çözümler, endüstriyel tasarım fikirleri, yazılım tabanlı sistemler, hizmet/süreç odaklı yenilikçi fikirleri kapsamaktadır. Yarışma kapsamında başvuru tarihinde patent/faydalı model/tasarım tescili başvurusu yapılmamış olması zorunludur.

2. YASAL DAYANAK VE MEVZUAT UYUMU

Dayanak: Yarışma, aşağıdaki mevzuat ve ilgili ikincil düzenlemeler çerçevesinde yürütülür:

- 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve uygulama esasları
- 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanunu ve ilgili ikincil mevzuat (yükseköğretimde gerçekleştirilen buluşlar/çalışan buluşları düzenlemeleri dâhil)
- 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu (KVKK)
- Üniversitenin yürürlükteki yönerge, usul ve esasları ve Üniversite Senatosu/Yetkili Kurullar kararları (TTO/FSH/etik/kurumsal iletişim vb.).
- İşbu şartname hükümleri, Üniversitenin yürürlükteki fikri sınai haklar/teknoloji transferi yönergeleri ve ilgili kurul kararları çerçevesinde uygulanır.

Sorumluluk: Yarışmanın ilan edilmesi, başvuru alma işlemleri, eğitim/mentorluk süreçleri, değerlendirme aşamaları, ödül süreçleri ve sonrasında sağlanacak desteklerin planlanması ile yürütülmesi ve duyurulması tamamen Üniversite sorumluluğundadır.

3. TANIMLAR

Bu şartnamede geçen;

- **Katılımcı:** Yarışmaya başvuran buluşçu/tasarımcılar,
- **Takım:** En az 1, en fazla 5 kişiden oluşan ekip,
- **Takım Lideri:** Başvuru ve resmi iletişimden sorumlu ekip temsilcisi,
- **Fikir/Çıktı:** Teknik çözüm, yöntem, ürün konsepti, tasarım, çizim, prototip, yazılım, model vb. anlamına gelir.

4. BAŞVURU KOŞULLARI

Katılımcı Profili: Yarışmaya Türkiye’de faaliyet gösteren yükseköğretim kurumlarında kayıtlı ön lisans, lisans ve lisansüstü (Yüksek Lisans/Doktora) öğrencileri başvuru yapabilir.

Kategoriler: Başvurular; Ön Lisans, Lisans ve Lisansüstü olmak üzere üç ayrı kategoride olmak üzere değerlendirilmeye alınacaktır.

- Başvurular bireysel veya ekip halinde yapılabilir.
- Ekipler en fazla beş (5) kişiden oluşur. Ekip halinde başvuruda takım lideri zorunludur.
- Bir katılımcı yalnızca bir (1) başvuru yapabilir. (Organizasyon gerekçesiyle bu limit Üniversite tarafından artırılabilir; değişiklikler ilgili web sitesinde duyurulur.)
- Başvuruların özgün olması ve üçüncü kişilerin haklarını (patent, tasarım, telif, ticari sır, marka vb.) ihlal etmemesi esastır.

Proje Değişikliği Yasağı: Başvuru yapıldıktan sonra proje içeriğinde, başlığında veya takım yapısında (*Mücbir sebepler halinde Üniversite onayı olmaksızın*) köklü değişiklik yapılamaz.

5. YARIŞMA SÜRECİ

Yarışma süreci aşağıdaki aşamalardan oluşur:

1. Yarışma çağrısının ilan edilmesi
2. Online başvuruların alınması
3. TTO ve fikrî mülkiyet uzmanları tarafından ön değerlendirme
4. Akademi, sanayi ve fikrî mülkiyet temsilcilerinden oluşan jüri değerlendirmesi
5. Eğitim/atölye programı (ön elemelerden geçenlere)
6. Final sunumları
7. Ödül töreni
8. Yarışma sonrası destek süreçleri

Yarışma finalle sona ermez; seçilen projeler için ticarileşme ve fikrî mülkiyet süreçleri devam eder. Tarihler Üniversite tarafından ilan edilir. Başvuru içeriği ve formatı Üniversite tarafından ilan edilen başvuru kılavuzunda belirtilir. Takvim değişiklikleri Madde 11 uyarınca duyurulur.

6. EĞİTİM PROGRAMI

Yarışmaya entegre olarak katılımcılara yönelik kısa ve yoğun bir eğitim programı uygulanır. Ön elemelerden geçen/finale kalan katılımcılara fikrî mülkiyet, yenilik-ön araştırma, patentlenebilirlik/tasarım tescili, başvuru dosyası hazırlama, ticarileşme ve sunum hazırlığı başlıklarında eğitim programı uygulanır. Eğitim/mentorluk, bilgilendirme ve kapasite geliştirme amaçlıdır; “tescil garantisi” anlamına gelmez.

Eğitim programı temel başlıkları aşağıdaki oluşur:

- Fikrî mülkiyet temelleri
- Yenilik ve ön araştırma
- Patentlenebilirlik
- Başvuru dosyası hazırlama atölyesi
- Mentor geri bildirim
- Ticarileşme ve sunum hazırlığı

Eğitim programının süresi, yöntemi ve takvimi OSTİM Teknik Üniversitesi tarafından belirlenir. Zorunlu eğitimlere mazeretsiz katılmayan finalistler final değerlendirmesine alınmayabilir.

7. DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ VE PUANLAMA (100 PUAN)

Başvurular aşağıdaki kriterler esas alınarak değerlendirilir:

- Yenilik ve özgünlük (25 Puan)
- Teknik tutarlılık (25 Puan)
- Fikrî mülkiyet potansiyeli (25 Puan)
- Uygulanabilirlik ve ticarileşme potansiyeli (25 Puan)

Jüri değerlendirmeleri puanlama esasına göre yapılır. Jüri üyeleri, çıkar çatışması bulunan projeleri değerlendiremez. Sunum kalitesi, 'Uygulanabilirlik ve ticarileşme potansiyeli' kriteri içinde ikna düzeyi olarak değerlendirilir.

Jüri puanlarında eşitlik olması halinde öncelik sırası: IP potansiyeli > yenilik > teknik tutarlılık > uygulanabilirlik olarak değerlendirilir.

8. JÜRİ YAPISI, ETİK VE ÇIKAR ÇATIŞMASI

Jüri: Üniversite tarafından belirlenecek şekilde akademi, sanayi, tasarım/patent uzmanları ve ilgili uzmanlardan oluşur.

Çıkar çatışması: Jüri üyesi; danışmanlık, ortaklık, yatırım görüşmesi, akrabalık veya benzeri çıkar çatışması bulunan projeyi değerlendiremez.

Takdir yetkisi: Değerlendirme teknik ve bilimsel takdir kapsamında yapılır. Jüri değerlendirmeleri teknik takdir kapsamındadır; itiraz usulü Madde 12'de düzenlenmiştir.

9. ÖDÜLLER, ÖDEME VE VERGİSEL HUSUSLAR

Toplam nakdi ödül tutarı 1.500.000 TL'dir. Derece ödülleri (nakdi/aynı), başvuru/tescil destekleri, prototipleme destekleri, mentorluk/kuluçka programlarına dâhil edilme, sponsor özel ödülleri uygulanır.

Ön Lisans / Lisans / Lisansüstü 3 farklı kategori için Birinci, İkinci ve Üçüncü belirlenecek, her bir kategori için aşağıdaki tutarlarda ödül verilecektir.

- Birincilik Ödülü 250.000 TL
- İkincilik Ödülü 150.000 TL
- Üçüncülük Ödülü 100.000 TL

Yarışma kapsamında jüri sunumları yapan fikirler arasından seçilecekler için aşağıda belirlenmiş alt başlıklarda mansiyon ödülleri verilecektir. Mansiyon sayısı ve kapsamı, jüri değerlendirmesi sonucunda Üniversite tarafından ilan edilir.

- Patent veya tasarım başvuru desteği
- Prototipleme veya geliştirme desteği
- Mentorluk ve danışmanlık desteği
- Kuluçka, hızlandırma veya TTO destek programlarına dâhil edilme
- Sponsor özel ödülleri

Bu ödüllerin kapsamı yarışma sürecinde ayrıca ilan edilir.

Ödeme usulü: Nakdi ödüller takım liderine ödenir. Ödül paylaşımı takım içi mutabakata tabidir. Ödülün Takım Liderine ödenmesiyle Üniversitenin ödeme yükümlülüğü sona erer; takım üyeleri arasındaki ödül paylaşımına ilişkin uyuşmazlıklardan Üniversite sorumlu tutulamaz.

Usulsüzlük halinde geri alma: Yanıltıcı beyan/ihlal tespitinde ödül geri alınabilir. Geri alma yasal faiziyle yapılabilir. Yarışmanın herhangi bir aşamasında veya ödül sonrasında ortaya çıkan etik ihlal durumlarında, ilgili proje iptal edilir ve verilen ödüller yasal faiziyle geri alınır

10. FİKRİ MÜLKİYET HAKLARI VE KURALLAR

Yarışma kapsamında geliştirilen ve korunabilir nitelik taşıyan buluşlar ve tasarımlar bakımından buluşçuluk hakkı, fikri geliştiren öğrenci veya öğrenci ekibine ait olarak değerlendirilir. Patent ve/veya tasarım tescil başvurularında başvuru sahibi, taraflar arasında yapılacak yazılı sözleşme çerçevesinde OSTİM Teknik Üniversitesi olabilir. Buluşçuların isimleri, ilgili patent veya tasarım tescil belgelerinde buluşçu olarak açıkça belirtilir.

Buluşçu/Tasarımcı: Katılımcılar, buluşçu/tasarımcı olarak tanınır; isimleri (tescil yapılırsa) ilgili belgelerde buluşçu/tasarımcı olarak yer alır.

Başvuru Sahipliği: Patent/tasarım başvurusunun kimin adına yapılacağı, katılımcının tercihinine ve süreçteki destek modeline göre belirlenir. Katılımcı, talep ederse kendi adına başvuru yapabilir.

Üniversite Adına Başvuru: Üniversite adına başvuru, yalnızca yazılı Hak Devri ve Gelir Paylaşımı Protokolü imzalanması halinde mümkündür. Protokol imzalanmadan otomatik hak devri doğmaz.

Gelir paylaşımı: Üniversite adına tescil/ ticarileştirme yapılması halinde buluşçulara ödenecek bedel/pay, yürürlükteki düzenlemeler uyarınca net gelirin en az üçte birinden az olamaz; uygulama esasları ayrıca sözleşme/protokolle belirlenir.

Korunmaya değer bulunmayan fikirler: Üniversite tarafından başvuru yapılmamasına karar verilen fikirler için, talep halinde başvuru hakkı katılımcıya iade/serbest bırakma usulü uygulanır.

Kamuya açıklama riski: Yarışma kapsamında sunum, poster, video, paylaşım vb. unsurlar kamuya açıklama niteliği taşıyabilir ve yenilik kriterini etkileyebilir. Katılımcılar, başvuru stratejisini buna göre belirlemekle yükümlüdür.

Gizlilik sınırı: Yarışma doğası gereği mutlak gizlilik garanti edilmez. Katılımcı, ticari sır niteliğindeki bilgileri ifşa etmeme sorumluluğunu taşır.

İsteğe bağlı gizlilik sözleşmesi (NDA): Üniversite gerekli görürse finalistlerle/mentorlarla ayrıca gizlilik sözleşmesi yapabilir.

Tanıtım hakkı: Üniversite; etkinlik fotoğraf/video/ses kayıtlarını kurumsal iletişim ve tanıtım amaçlı süre ve mecra sınırlaması olmaksızın kullanabilir.

Sınır: Proje adı, ekip adı, sınırlı özet ve görsellerin tanıtımda kullanımı bu izin kapsamındadır. Kaynak kod, ayrıntılı çizimler, formülasyonlar gibi hassas içerikler için ayrıca yazılı izin gerekir.

Tanıtım ve Sosyal Medya Kısıtı: Finalistlerin, patent başvurusu tamamlanana kadar buluşun teknik detaylarını içeren görsel veya metinleri sosyal medya/internet üzerinde paylaşmaları 'yenilik' vasfını zedeleyebileceğinden, bu tür paylaşımlardan doğacak hak kayıplarından katılımcı sorumludur.

Ticarileştirme ve Gelir Paylaşımı

Buluş veya tasarımların;

- lisanslanması,
- ticarileştirilmesi,
- sanayi iş birlikleri kapsamında kullanılması

durumunda, elde edilecek gelirlerin paylaşımı;

- yürürlükteki 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanunu,
- OSTİM Teknik Üniversitesi ilgili yönergeleri
- ve taraflar arasında yapılacak ayrı bir sözleşme

çerçevesinde belirlenir.

Sponsorlar ve Üçüncü Taraflar

Sponsor kuruluşlar, yarışma kapsamında geliştirilen fikirler üzerinde doğrudan veya otomatik bir hak iddia edemez. Olası lisanslama veya iş birliği süreçleri, buluşçuların bilgisi ve onayı dâhilinde, OSTİM Teknik Üniversitesi koordinasyonunda yürütülür.

Kabul Beyanı

Yarışmaya başvuran tüm katılımcılar, bu madde hükümlerini okuduklarını, anladıklarını ve kabul ettiklerini beyan etmiş sayılır.

Diskalifiye Halleri

Aşağıdaki haller diskalifiye sebebidir:

- İntihal veya üçüncü kişi hak ihlali
- Sahte belge, yanıltıcı beyan
- Şartnameye aykırılık
- Etkinlik düzenini bozucu davranış
- Diskalifiye halinde ödül verilmişse geri alınabilir.

Katılımcı sorumluluğu: Katılımcı, projenin kendisine ait olduğunu ve üçüncü kişi haklarını ihlal etmediğini taahhüt eder.

Üniversite sorumluluğu: Üniversite/TTO, eğitim/mentorluk çerçevesinde verilen görüşlerin “tescil/ticarileştirme garantisi” olmadığını; nihai sorumluluğun başvuru sahibinde bulunduğunu belirtir.

11. YETKİ VE DEĞİŞİKLİK HAKKI

OSTİM Teknik Üniversitesi;

- yarışma takviminde,
- değerlendirme ve eğitim süreçlerinde,
- ödül yapısında

gerekli gördüğü durumlarda değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Tüm değişiklikler resmî kanallar aracılığıyla duyurulur.

Mücbir sebep: Doğal afet, salgın, kamu otoritesi kararları ve benzeri durumlar mücbir sebep sayılır.

12. İTİRAZ USULÜ

İtiraz süresi: Sonuçlara itiraz, ilan tarihinden itibaren 72 saat içinde yalnızca maddi hata/uygunluk ihlali gerekçesiyle yazılı yapılabilir.

Jüri takdiri: Jürinin bilimsel/teknik takdirine ilişkin itirazlar yeniden puanlamaya konu edilemez.

13. Kişisel Verilerin Korunması

Veri İşleme: Katılımcıların kişisel verileri, yarışmanın yürütülmesi, iletişim ve raporlama amaçlarıyla KVKK kapsamında işlenir.

Aydınlatma: Başvuruyla birlikte KVKK aydınlatma metni kabul edilmiş sayılır.

EK-1: PUANLAMA REHBERİ

Bu tablo, jüri üyelerinin projeleri değerlendirirken kullanacağı somut kriterleri ve puan ağırlıklarını gösterir.

Kriter	Açıklama / Göstergeler	Puan Ağırlığı
Yenilik ve Özgünlük	Fikrin dünyadaki mevcut teknik çözümlerden (teknik bilinen durumu) farkı nedir? Mevcut bir soruna tamamen yeni bir yaklaşım getiriyor mu?	25 Puan
Teknik Tutarlılık	Önerilen çözümün çalışma prensibi bilimsel/teknik verilere dayanıyor mu? Tasarım veya fikir mühendislik/mantık açısından tutarlı mı?	25 Puan
Fikrî Mülkiyet Potansiyeli	Fikir; Patent, Faydalı Model veya Tasarım Tescili kriterlerini (buluş basamağı, sanayiye uygulanabilirlik vb.) karşılama kapasitesine sahip mi?	25 Puan
Uygulanabilirlik ve Ticarileşme	Ürünün prototipleme ve seri üretim potansiyeli nedir? Pazar ihtiyacına cevap veriyor mu? Ekonomik bir değer/istihdam yaratma kapasitesi var mı?	25 Puan
TOPLAM		100 Puan