



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



100

TÜRKİYE CUMHURİYETİ'NİN YÜZÜNCÜ YILI

ORTAOKUL ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI ÇAĞRI DUYURUSU



2204 -B

Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı

2204-B Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması 2024



TÜBİTAK-BİDEB 2204
TÜBİTAK Tunus Caddesi
No:80 Kavaklıdere
ANKARA
Tel: 444 66 90



Programda Yapılan Güncellemeler

- Proje değerlendirme kriterleri, yarışma aşamalarına ve başvuru alanlarına göre güncellenmiştir. İlgili kriterlere [yarışmanın web sayfasından](#) ulaşılabilir.
- Proje adı en fazla 15 kelimedenden oluşmalıdır.
- Proje adı ve proje raporu başta olmak üzere tüm başvuru belgelerinde, herhangi bir kurum/kuruluşa, firmaya, ticari ürüne, markaya, dini ve kutsal değerlere yönelik özel isimleri ön plana çıkaran; ırk, dil, din, mezhep, milliyet, renk, cinsiyet, siyasal veya diğer fikir yahut düşünceleri, felsefi inanç, milli veya sosyal köken, doğum, ekonomik ve diğer toplumsal konuları yönünden ayırım yapan, rencide eden ifadeler içermemelidir.
- Öğrenciler tarafından Proje Rehberine göre hazırlanan ve başvuru sistemine yüklenen projeler, ön değerlendirme aşamasında 12 bölgede her alan için oluşturulacak jüri tarafından öncelikle 2.2. Başvuru Belgeleri ve Başvuru Yöntemi başlığı altında belirtilen hususlara göre şekilsel olarak değerlendirilir. Bu değerlendirmeyi geçen başvurular ise bilimsel kriterlere göre değerlendirilir.
- Başvuru sistemine yüklenen projelerin geçmiş yıllara ait projelere/kitap, dergi, internet vb. daha önce yayınlanmış metinlere olan benzerlik düzeyleri ilk aşamada incelenecek olup yapılan jüri değerlendirmesi sonucunda bu kurala uymayan başvurular yarışmadan elenebilecektir.
- Başvurusu yapılan projeler, ancak ön değerlendirme sonuçları açıklanmadan önce geri çekilebilir.
- Yarışmanın bölge aşaması proje değerlendirmesinde, projenin ön değerlendirme aşamasında aldığı toplam puanın % 30'u etkilidir. Bahse konu puan etkisi, yarışmanın final aşaması proje değerlendirmelerinden kaldırılmıştır.
- Cumhuriyetimizin 100. yılı kapsamında final aşaması sonucunda jüri üyeleri tarafından belirlenecek proje/projelere, "Türkiye Cumhuriyeti'nin Yüzüncü Yılı"na özel ödül verilecektir.
- Yarışmaya başvurusu yapılacak bir projede yer alacak öğrenciler ile danışman arasında birinci derece yakınlık ve çıkar ilişkisi/çatışması olarak kabul edilen bir ilişkinin olmaması gerekir.
- Final aşaması sonucunda derece alan danışmanlar, [TÜBİTAK 2247-C Stajyer Araştırmacı Burs Programı](#)'nın (STAR Öğretmen) Çağrı Duyurusunda belirtilen başvuru koşullarını sağlamaları ve ilgili programa başvuruda bulunmaları halinde bu programdan faydalanabilir.

1. Çağrının Amacı ve Kapsamı

Çağrının amacı, ortaokul öğrenimine devam etmekte olan öğrencileri temel, sosyal ve uygulamalı bilim alanlarında çalışmalar yapmaya teşvik etmek, çalışmalarını yönlendirmek ve mevcut bilimsel çalışmalarının gelişimine katkı sağlamaktır.

Bu çağrı, program kapsamında düzenlenecek olan yarışmaya yönelik kuralları, işlemleri ve yükümlülükleri kapsar. TÜBİTAK işbu çağrı duyurusu üzerinde değişiklik yapma hakkını her zaman saklı tutar.

2. Başvuru Koşulları, Belgeleri ve Yöntemi

2.1. Başvuru Koşulları

- 2.1.1 Yarışmaya, Türkiye ve KKTC'de örgün ve açık öğretim sisteminde **öğrenim gören tüm** ortaokul öğrencileri katılabilir.
- 2.1.2 Yarışmaya her öğrenci yalnızca **bir** proje ile katılabilir ve her proje **en çok üç öğrenci** tarafından hazırlanır.
- 2.1.3 Bir projede sadece **bir** danışman görev alabilir ve danışman birden fazla projeye danışmanlık yapabilir. Danışman için alan sınırlaması yoktur. Projede danışman olması zorunludur.
- 2.1.4 Yarışmaya başvurusu yapılacak bir projede yer alacak öğrenciler ile danışman arasında birinci derece yakınlık ve çıkar ilişkisi/çatışması olarak kabul edilen bir ilişkinin olmaması gerekir.
- 2.1.5 Yarışmaya başvuruda bulunacak bir projedeki öğrenciler ve danışman **farklı okullardan** olabilir.
- 2.1.6 Projelerin, öğrencilerin özgün düşüncelerinden kaynaklanması, kendileri tarafından şekillendirilmiş, danışarak ama kendi bilgi ve becerileri ile Proje Rehberinde belirtilen formatta ve sonlandırılmış olarak yarışmaya başvurusunun yapılması gerekir. Fikir aşamasında veya devam etmekte olan projelerle yarışmaya başvuru yapılmaz. Bu durumda olduğu tespit edilen projeler yarışmadan elenir.
- 2.1.7 Aynı ya da başka isimlerle ve/veya aynı ya da benzer içerikle (konuyla) herhangi bir proje yarışmasına, bu yarışmanın son başvuru tarihinden önce başvurusu yapılmış veya katılmış projelerle bu yarışmaya başvuru yapılamaz. Bu kurala uymadığı tespit edilen projeler, hangi aşamada olursa olsun yarışmadan elenir.

- 2.1.8 Başvuru sistemine eksik, hatalı veya yanlış belge ve bilgi yüklenmesi, hazırlanan projenin halk sağlığı ve güvenliği için risk teşkil etmesi, insanların kişilik haklarına aykırı çalışma yapılması, herhangi bir ticari ürün veya marka adının açıkça kullanılması, projede etnik kökene, kişi veya toplumu karalamaya yönelik içerik bulunması, omurgalılar üzerinde kesi yapılması, kan veya doku alınması, ağız ya da enjeksiyon yoluyla etkisi kesin olarak bilinmeyen tehlikeli ve yabancı madde verilmesi, sağlığı tehdit eden deneyler yapılması durumlarında proje başvuruları hangi aşamada olursa olsun yarışmadan elenir.
- 2.1.9 Projede kullanılan veri toplama araçlarının (test, anket, görüşme formu, vb.) elektronik başvuru sistemine PDF formatında yüklenmesi gerekir. Hedef kitlesi, Milli Eğitim Bakanlığına bağlı kurumların paydaşlarından (öğrenci, veli, öğretmen, yönetici, personel vb.) oluşan araştırma projeleri, "MEB Araştırma Uygulama İzinleri Genelgesi"ne uygun olarak yürütülür ve alınan izin belgeleri (Etik kurul komisyonunca onaylanmış ve Kaymakamlık/ Valilik oluru alınmış olarak) taratılarak sisteme yüklenir. Milli Eğitim Bakanlığına bağlı olmayan kurum/kuruluş/sosyal ortam vb. yerlerde yapılan araştırma projeleri için ise ilgili kurum/kuruluştan izin belgesi ile katılımcılardan katılımcı onam formu alınmalı ve izin belgeleri sisteme yüklenmelidir. Herhangi bir kurum/kuruluş bünyesinde yapılmayan ve hedef kitlesi bölgede yaşayan vatandaşlar olan çalışmalarda ise, araştırmanın yapıldığı bölgenin en yüksek mülki idari amirinden izin alınmalıdır. Mülki idare amirleri esas itibarıyla ilde valilik, ilçede kaymakamlık makamıdır. Bu tür çalışmalarda da katılımcı onam formunun alınması gerekir. Katılımcı onam formu örneği izin başvurusunda eklenecektir. Araştırma sürecinde alınan onam formlarının araştırmacı tarafından saklanması gerekmektedir. Araştırma izni alınmış çalışmalarda ayrıca onam formlarının sisteme yüklenmesi gerekmemektedir.
- 2.1.10 Projeler başvuru yapılan ana alanda görevlendirilecek jüri tarafından değerlendirilecek olup proje içeriğinin tematik alanla olan ilişkisi değerlendirmede etkili olacaktır. Başvuru aşamasında yapılan ana alan ve tematik alan seçimlerinde başvuru süreci bittikten sonra değişiklik yapılmayacaktır. Ana alan ve tematik alan seçimi, proje sahiplerinin sorumluluğundadır.

2.2. Başvuru Belgeleri ve Başvuru Yöntemi

- 2.2.1 Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması Proje Rehberine göre hazırlanan ve tamamlanan projelerin başvuruları, Çağrı Takviminde belirtilen tarihler arasında [BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi](#) üzerinden **danışman tarafından** çevrim içi olarak yapılır. Başvuru yapabilmek için projede yer alan tüm öğrencilerin ve danışmanın [ARBİS](#)'e kayıtlı ve bilgilerinin güncel olması gerekir.

- 2.2.2 Danışman sisteme kendi kullanıcı adı ve şifresi ile giriş yapar. Proje ve projedeki tüm öğrencilerin bilgilerini kendi bilgileriyle birlikte sisteme kaydeder.
- 2.2.3 Öğrenci/öğrencilerin son altı ay içinde çekilmiş vesikalık fotoğrafları sisteme yüklenir.
- 2.2.4 Başvuru esnasında beyan edilen bilgilerin doğruluğu, TÜBİTAK tarafından çevrim içi sistemler üzerinden kontrol edilebilir. Yanıltıcı ve gerçeğe aykırı beyan durumunda sorumluluk, beyan sahiplerine aittir.
- 2.2.5 Proje çalışması, [yarışmanın web sayfasında](#) bulunan bulunan şablon kullanılarak, Türkçe olarak hazırlanır ve tek bir dosya halinde PDF formatında sisteme yüklenir. Proje raporunun sisteme yüklenmesi zorunludur. Proje özeti en az 150, en fazla 250 kelime; proje raporu içeriğindeki tüm başlıklar dahil en az 2, en fazla 20 sayfa olmalıdır. Proje raporu dışında kalan belgeler (bilimsel etik formu, izin belgeleri, fotoğraf, anket vb.) sistemde EK BELGELER kısmına yüklenir. Başvuru sistemine yüklenecek belgelerin dosya adı 25 karakteri geçmemeli, kişisel bilgiler içermemeli, dosya uzantısı '.pdf' şeklinde olmalı ve dosya boyutu 10 MB'ı aşmamalıdır.
- 2.2.6 Proje adı en fazla 15 kelimedenden oluşmalıdır.
- 2.2.7 Proje adı ve proje raporu başta olmak üzere tüm başvuru belgelerinde, herhangi bir kurum/kuruluşa, firmaya, ticari ürüne, markaya, dini ve kutsal değerlere yönelik özel isimleri ön plana çıkaran; ırk, dil, din, mezhep, milliyet, renk, cinsiyet, siyasal veya diğer fikir yahut düşünceleri, felsefi inanç, milli veya sosyal köken, doğum, ekonomik ve diğer toplumsal konuları yönünden ayırım yapan, rencide eden ifadeler içermemelidir.
- 2.2.8 Projeye ait video kaydı sisteme eklenebilir. Video eklenmesi zorunlu değildir. Videonun boyutu 10 MB'ı geçmemeli ve FLV formatında olmalıdır.
- 2.2.9 Başvuru sistemine girilen bilgilerin doğruluğunun, yüklenen belgelerin/dosyaların indirildiğinde açıldığının ve doğruluğunun kontrol edilmesi başvuru sahiplerinin sorumluluğundadır.
- 2.2.10 Başvuru tarihleri içerisinde, çevrim içi başvuru yapıldıktan sonra değişiklik için onayı kaldırılıp tekrar onaylanmadan bırakılan projeler değerlendirmeye alınmaz.
- 2.2.11 Başvuru sistemi, başvurunun bitiş günü saat 17.30'da kapanır. Başvuru sistemi kapandıktan sonra öğrenci ve danışman bilgileri dâhil hiçbir değişiklik talebi kabul edilmez. Herhangi bir nedenle sistemde başvurusu tamamlanmamış projeler değerlendirmeye alınmaz.
- 2.2.12 Onaylı Başvuru Formu, Bölge Koordinatörlerine veya TÜBİTAK'a gönderilmez. Bu formun başvuru sahipleri tarafından sisteme girilen bilgiler/belgeler bazında kontrol edilerek saklanması ve TÜBİTAK tarafından istendiğinde ibraz edilmesi gerekir.

2.2.13 Yarışmanın bölge aşamasına geçen proje sahiplerinin TÜBİTAK tarafından istenen belgeleri ve formları bölge sergileri öncesinde doldurarak Bölge Koordinatörlerine ulaştırması gerekir.

3. Yarışma Kategorileri

Yarışma, 10 ana alanda düzenlenmektedir (Tablo 1).

| ANA ALANLAR | | |
|------------------|-----------|--------------------|
| Biyoloji | Kimya | Teknolojik Tasarım |
| Coğrafya | Matematik | Türkçe |
| Değerler Eğitimi | Tarih | Yazılım |
| Fizik | | |

Tablo 1. Ana Alanlar

Bu ana alanlarda yarışmaya başvuruda bulunulacak projelerin, aşağıda isimleri verilen tematik alanlardan birini kapsayacak şekilde hazırlanmış olması gerekir (Tablo 2).

| TEMATİK ALANLAR | | |
|--------------------------------------|--|---|
| Aile İçi İletişim | Genetik ve Biyoteknoloji | Oyun ve Oyunlaştırma |
| Akıllı Ulaşım Sistemleri | Gıda ve Gıda Arzı Güvenliği | Özgün Algoritma Tasarımı |
| Artırılmış, Sanal ve Karma Gerçeklik | Giyilebilir Teknolojiler | Robotik ve Kodlama |
| Astronomi ve Astrofizik | Göç ve Uyum | Sağlıklı Beslenme |
| Atık Yönetimi ve Geri Dönüşüm | Görsel ve İşitsel Sanatlar | Sağlıklı Yaşam ve Spor |
| Bağımlılık ve Bağımlılıkla Mücadele | Görüntü ve Ses Tanıma Teknolojileri | Salgın Hastalıklar ve Salgınla Mücadele |
| Bilgisayarsız Kodlama | Halk Sağlığı ve Koruyucu Sağlık Hizmetleri | Siber Güvenlik |
| Bilim İletişimi | Havacılık ve Uzay Bilimleri | Sorumlu Üretim ve Tüketim |
| Bilim Tarihi ve Felsefesi | Hazır Algoritma Uygulamaları | STEAM (Fen, Teknoloji, Mühendislik, Sanat ve Matematik) |

Tablo 2. Tematik Alanlar

| | | |
|---|-------------------------------------|--|
| Bilinçli Farkındalık ve Kariyer Bilinci | Hidrojen Enerjisi | Su Okuryazarlığı |
| Biyoçeşitlilik | İnsan Hakları ve Demokrasi | Sürdürülebilir Şehirler ve Toplumlar |
| Biyomedikal Cihaz Teknolojileri | Jeotermal Enerji | Tarım ve Hayvancılık Teknolojileri |
| Biyotaklit | Kültürel Miras | Trafik ve Trafikte Saygı |
| Çevre ve Çevreyi Koruma | Küresel Isınma ve İklim Değişikliği | Türk Dili ve Lehçeleri |
| Değerler Eğitimi | Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji | Uzaktan Eğitim |
| Dijital Dönüşüm | Medya Okuryazarlığı | Veri Madenciliği |
| Dijital Oyun Tasarımı | Metaverse | Yabancı Dil Eğitimi |
| Dil ve Edebiyat | Milli Teknoloji Hamlesi | Yapay Zekâ |
| Doğal Afetler ve Afet Yönetimi | Nesnelerin İnterneti | Yaşamımızda İyilik, Nezaket ve Anlayış |
| Doğal Miras ve Doğal Kaynaklar | Nükleer Enerji | Yenilenebilir Enerji |
| Ekolojik Denge | Okul Dışı Öğrenme Ortamları | Yer ve Deniz Bilimleri |
| Finansal Okuryazarlık | Orman ve Ormanları Koruma | Yoksullukla Mücadele |

Tablo 2. Tematik Alanlar (Devamı)

4. Değerlendirme Yöntemi ve Kriterleri

- 4.1. Başvurusu yapılan projeler ön değerlendirme, bölge aşaması ve final aşaması proje değerlendirmeleri olmak üzere 3 aşamada değerlendirilmektedir.
- 4.2. Ön değerlendirme ve bölge aşaması süreçleri; Adana, Ankara, Bursa, Erzurum, İstanbul-Asya, İstanbul-Avrupa, İzmir, Kayseri, Konya, Malatya, Samsun ve Van olmak üzere 12 Bölge Koordinatörlüğü, final aşaması süreci ise BİDEB tarafından yürütülür.
- 4.3. Öğrenciler tarafından Proje Rehberine göre hazırlanan ve başvuru sistemine yüklenen projeler, ön değerlendirme aşamasında 12 bölgede her alan için oluşturulacak jüriler tarafından öncelikle 2.2. Başvuru Belgeleri ve Başvuru Yöntemi başlığı altında belirtilen hususlara göre şekilsel olarak değerlendirilir. Bu değerlendirmeyi geçen başvurular ise bilimsel kriterlere göre değerlendirilir. Değerlendirme sonucuna yargı yolu dışında itiraz kabul edilmez.

- 4.4. Projeler, [yarışmanın web sayfasında](#) yayınlanan kriterlere göre değerlendirilir. Başvuru sistemine yüklenen projelerin geçmiş yıllara ait projelere/kitap, dergi, internet vb. daha önce yayınlanmış metinlere olan benzerlik düzeyleri ilk aşamada incelenecek olup yapılan jüri değerlendirmesi sonucunda bu kurala uymayan başvurular yarışmadan elenebilecektir.
- 4.5. Başvurusu yapılan projeler, ancak ön değerlendirme sonuçları açıklanmadan önce geri çekilebilir. Başvuru geri çekme işlemi için projede yer alan öğrenciler, velileri ve varsa danışmanları tarafından imzalı bir dilekçenin BİDEB'e süresi içerisinde ulaştırılması gerekir.
- 4.6. Ön değerlendirme sonucunda başarılı bulunan projeler, yarışmanın bölge aşamasına davet edilir.
- 4.7. Yarışmanın bölge ve final aşamaları proje değerlendirmelerinde proje sahibi öğrenciler, jüriye sözlü sunum yapar. Öğrencilerden bu görüşme için bilgisayarda sunum hazırlamaları beklenir. Jüri sunumlarında kullanılacak bilgisayar ve projeksiyon cihazı Bölge Koordinatörü/TÜBİTAK tarafından sağlanır. Sergide kullanılması öngörülen diğer teknik donanım ise proje sahibi öğrenciler tarafından temin edilir.
- 4.8. Yarışmanın bölge aşaması proje değerlendirmesinde, projenin ön değerlendirme aşamasında aldığı toplam puanın % 30'u etkilidir. Bahse konu puan etkisi, yarışmanın final aşaması proje değerlendirmelerinden kaldırılmıştır.
- 4.9. Takım halinde yarışmaya katılan öğrencilerin yarışmanın bölge ve final aşamalarına davet edilmeleri durumunda, sunumda ve yapılması halinde sergide tüm yarışmacıların bulunması zorunludur. Aksi halde proje yarışmadan elenir. Ancak projede yer alan öğrencinin yarışmadan çekilmek istediğini ve tüm haklarını projede yer alan diğer öğrenci/öğrencilere devrettiğini belirten yazılı beyanını TÜBİTAK'a iletmesi durumunda, projede yer alan diğer öğrenci/öğrenciler yarışma sürecine devam edebilecektir. Bu yazılı beyanda, öğrenci ve velisi ile danışmanın imzasının olması zorunludur.
- 4.10. Yarışmanın bölge aşaması sonucunda Birincilik ödülü alan projeler, final aşamasına davet edilir.
- 4.11. Olağanüstü hallerde (doğal afet, tehlikeli salgın hastalık vb.) proje sergileri fiziki olarak yapılmayabilir. Bu durumlarda proje değerlendirmeleri çevrim içi olarak yapılabilir.

5. Ödüller

- 5.1. Bölgelerde yapılacak yarışmalarda başarılı bulunan projelere; Bölge Birinciliği, İkinciliği ve Üçüncülüğü ödülleri verilir. Bölge Birincileri yarışmanın final aşamasına davet edilir. Final aşaması sonucunda başarılı bulunan projelere; Birincilik, İkincilik, Üçüncülük ve Teşvik ödülü verilebilir. Bölge ve final aşamaları sonucunda ödül alan öğrencilere para ödülü ve başarı belgesi, danışmanına para ödülü verilir. Bölge ve Final Yarışmalarında verilecek ödül ücretleri, [yarışmanın web sayfasında](#) yayınlanır.
- 5.2. Cumhuriyetimizin 100. yılı kapsamında final aşaması sonucunda jüri üyeleri tarafından belirlenecek proje/projelere, "Türkiye Cumhuriyeti'nin Yüzüncü Yılı"na özel ödül verilecektir.
- 5.3. Final aşaması sonucunda derece alan danışmanlar, [TÜBİTAK 2247-C Stajyer Araştırmacı Burs Programı](#)'nın (STAR Öğretmen) Çağrı Duyurusunda belirtilen başvuru koşullarını sağlamaları ve ilgili programa başvuruda bulunmaları halinde bu programdan faydalanabilir.
- 5.4. Final aşaması sonucunda derece alan projeler için BİDEB'e talepte bulunmaları halinde fikri haklar tescil (patent) desteği verilir.

6. Çağrı Takvimi (Başvuru ve Sergi Tarihleri)

Yarışma için yılda bir kez başvuru alınır. Yarışma süreçleri takvimi, Şekil 1'de özetlenmiştir. Bölge ve final yarışmalarının düzenlenme tarihleri, [yarışmanın web sayfasında](#) ilan edilecektir. Yarışma takviminde belirtilen tarihlerde değişiklik yapılabilir.



Şekil 1. Yarışma Takvimi

7. Diğer Hükümler

- 7.1. Bireysel veya takım halinde başvuru yapılması durumunda başvuruda yer alan öğrenciler ve danışmanları, her aşamada kendilerinden istenilen bilgi ve belgeleri zamanında ve doğru şekilde iletmekle yükümlüdür.
- 7.2. Proje değerlendirme sonuçları, düzenlenecek sergilerin yeri ve tarihleri, yarışma ile ilgili gerekli belgeler vb. tüm bilgilendirmeler, [yarışmanın web sayfasında](#) yayınlanır. Ayrıca bu bilgilendirmeler, ilgili proje sahiplerinin [ARBİS](#)'e kaydettikleri e-posta adreslerine gönderilir. Bu nedenle, yarışma web sayfasının takip edilmesi, tebligata elverişli bir e-posta adresi verilmesi ve bu bilginin güncel tutulması gerekir.
- 7.3. Sergilerin yapılacağı illerin dışından gelecek öğrenciler ile okul müdürlüklerince görevlendirilecek olan her proje için bir öğretmenin konaklama ve geliş-dönüş yol giderleri, TÜBİTAK tarafından belirlenen rayiç bedel üzerinden karşılanır.
- 7.4. Yarışma süresince proje sahibi öğrencilerin tüm sorumluluğu, okul müdürlüğü tarafından görevlendirilen öğretmene aittir.
- 7.5. Ticari bir değeri olduğu düşünülen projeler için www.turkpatent.gov.tr adresinden patent başvurusunda bulunulması önerilir.

Projeler tamamıyla öğrencilerin kendi bilgi, beceri ve özgün düşüncelerinden kaynaklanmış, geliştirilmiş ve varsa danışman desteği ile tamamlanmış olmalıdır. Kendine/lerine ait olmayan bir çalışmanın (devam etmekte ya da sonuçlandırılmış) proje olarak sunulduğu ve/veya projede sahipleri dışındaki kişilerin düşünce, ifade veya buluşlarını kaynak göstermeksizin kullanıldığı tespit edilen ve aynı ya da başka isimlerle ve/veya aynı ya da benzer içerikle (konuyla) herhangi bir proje yarışmasına, bu yarışmanın son başvuru tarihinden önce katılmış veya başvurmuş olan projeler, hangi aşamada olursa olsun yarışmadan elenir.

Ayrıca bu kapsamda olduğu belirlenen projenin sahibi öğrenciler ve danışmanları üç eğitim öğretim yılı süresince TÜBİTAK'ın düzenleyeceği etkinliklere katılamaz ve verilecek desteklerden yararlanamaz. Bu durum TÜBİTAK tarafından MEB'e bildirilir. Yarışma tamamlandıktan sonra da söz konusu kurallara uyulmadığının tespiti halinde yukarıda söz edilen yaptırımlar uygulanır.

Şekil 2. Hatırlatma

8. İlgili Mevzuat

Bu program aşağıda belirtilen Mevzuat doğrultusunda yürütülmektedir.

- 8.1 Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu, Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı Tarafından Yürütülen Programlara İlişkin Yönetmelik
- 8.2 Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu, Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı Burs ve Destek Programlarının Yürütülmesine İlişkin Usul ve Esaslar
- 8.3 TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı Çalışma Usul ve Esasları
- 8.4 BİDEB Burs ve Destek Programlarında Başvuruların ve Raporların Panel/Dış Danışman/Danışma Kurulu Yöntemi ile Değerlendirilmesi ve İzlenmesine İlişkin Yönerge
- 8.5 İlgili mevzuatlarda ve bu çağrı duyurusunda belirtilmeyen durumlarda, Grup Yürütme Kurulu kararları uygulanır.

9. Tanımlar ve Kısaltmalar

- 9.1. **ARBİS:** Araştırmacı Bilgi Sistemini,
- 9.2. **BİDEB:** Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığını,
- 9.3. **Bölge Koordinatörlüğü:** Bölgesel olarak düzenlenen her türlü yarışma programlarının faaliyetlerini BİDEB ile koordineli olarak yürütmek üzere TÜBİTAK tarafından görevlendirilen bilim insanlarını,
- 9.4. **Danışman:** Proje hazırlama aşamasında öğrenciye danışmanlık yapan ve hâlihazırda bir eğitim kurumunda fiilen çalışmakta olan bir öğretmeni, öğretim elemanını veya Deneyap Teknoloji Atölyelerinde görev yapan eğitmeni,
- 9.5. **e-BİDEB:** BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemini,
- 9.6. **Grup Yürütme Kurulu:** BİDEB Yarışmalar Grubu tarafından yürütülen programlar ile ilgili konularda görüş, öneri ve karar oluşturan akademisyenlerden oluşan kurulu,
- 9.7. **Jüri:** BİDEB tarafından yürütülen yarışma programlarında başvuruları değerlendirmek ve görüş bildirmek işlemlerini BİDEB ile koordineli olarak yürütmek üzere görevlendirilen alanında yetkin kişileri,
- 9.8. **TÜBİTAK:** Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu'nu ifade eder.

10. Bölge Merkezleri ve Bağlı İller

Adana Bölge Merkezi

Bölge Merkezine Bağlı İller

| | |
|-----------|---------------|
| Adana | Kahramanmaraş |
| Gaziantep | Kilis |
| Hatay | Mersin |
| KKTC | Osmaniye |

Bursa Bölge Merkezi

Bölge Merkezine Bağlı İller

| | |
|-----------|-----------|
| Balıkesir | Eskişehir |
| Bilecik | Kütahya |
| Bursa | Yalova |
| Çanakkale | |

İstanbul Asya Bölge Merkezi

Bölge Merkezine Bağlı İller

| | |
|---------------|---------|
| Düzce | Kocaeli |
| İstanbul Asya | Sakarya |

İzmir Bölge Merkezi

Bölge Merkezine Bağlı İller

| | |
|---------|--------|
| Aydın | Manisa |
| Denizli | Muğla |
| İzmir | Şuş |

Konya Bölge Merkezi

Bölge Merkezine Bağlı İller

| | |
|---------|---------|
| Afyon | Isparta |
| Antalya | Karaman |
| Burdur | Konya |

Samsun Bölge Merkezi

Bölge Merkezine Bağlı İller

| | |
|-----------|--------|
| Amasya | Ordu |
| Giresun | Samsun |
| Kastamonu | Sinop |
| Çorum | Tokat |

Ankara Bölge Merkezi

Bölge Merkezine Bağlı İller

| | |
|---------|-----------|
| Ankara | Karabük |
| Bartın | Kırıkkale |
| Bolu | Zonguldak |
| Çankırı | |

Erzurum Bölge Merkezi

Bölge Merkezine Bağlı İller

| | | |
|----------|-----------|---------|
| Ardahan | Erzurum | Rize |
| Artvin | Gümüşhane | Trabzon |
| Bayburt | İğdır | |
| Erzincan | Kars | |

İstanbul Avrupa Bölge Merkezi

Bölge Merkezine Bağlı İller

| | |
|----------|------------|
| Edirne | Tekirdağ |
| İstanbul | Kırklareli |
| Avrupa | |

Kayseri Bölge Merkezi

Bölge Merkezine Bağlı İller

| | |
|----------|--------|
| Aksaray | Niğde |
| Kayseri | Sivas |
| Kırşehir | Yozgat |
| Nevşehir | |

Malatya Bölge Merkezi

Bölge Merkezine Bağlı İller

| | |
|------------|-----------|
| Adıyaman | Tunceli |
| Bingöl | Malatya |
| Diyarbakır | Mardin |
| Elazığ | Şanlıurfa |

Van Bölge Merkezi

Bölge Merkezine Bağlı İller

| | |
|---------|--------|
| Ağrı | Muş |
| Batman | Siirt |
| Bitlis | Şırnak |
| Hakkari | Van |

Şekil 3. Bölgelere Bağlı İller