

<p>TÜBİTAK ARDEB 1001 Programı - KUTUP Çağrısı</p> <p>KUTUP 1001 2022 YILI ÇAĞRISI AÇILDI</p> <p>SON BAŞVURU TARİHİ 31 MART 2022</p> <p> TÜBİTAK</p> 	
Program Adı:	KUTUP 1001 2022 YILI PROJE BAŞVURU ÇAĞRISI
Hibe Sağlayıcı Kurum / Kaynak Bilgisi:	TÜBİTAK
Amacı:	Ulusal Kutup Bilim Programında belirlenen Öncelikli Araştırma Temaları ile ilgili Ar-Ge ve bilimsel araştırma faaliyetlerinin gerçekleştirilmesini sağlamak amacıyla, Arktik bölgesine ve/veya Antarktika kıtasına ülkemizce gerçekleştirilmesi planlanan Ulusal Bilim Seferlerine (TAE: Ulusal Antarktika Bilim Seferi, TASE: Ulusal Arktik Bilim Seferi) katılarak veya katılmayarak yapılabilecek kutup projelerinin belirlenmesini sağlamak üzere çağrı açılmıştır.
Kimler Başvurabilir? (Proje Yürütücüsü / İştirakçisi / Ortağı / Araştırmacısı Olma Şartları):	Proje yürütücülerinin; Doktora derecesine/tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta, veteriner hekimlikte uzmanlık derecesine/sanatta yeterlik derecesine sahip olmaları ve projenin yürütüleceği kurumun (yükseköğretim kurumları, kamu kurumları veya özel kuruluşlar) kadrolu/tam zamanlı personeli (emekliler hariç) olmaları gerekmektedir. Proje ekibinde yer alacak araştırmacı veya danışmanların; En az dört yıllık üniversite lisans eğitimi almış olmaları ve görev yaptıkları katılımcı kurum/kuruluşun kadrolu/tam zamanlı personeli (emekliler hariç) olmaları gerekmektedir
Bütçesi:	Çağrı özelinde bütçe üst limiti 200.000 TL, PTİ üst sınırı 25.000 TL olup, Kurum Hissesi ödenmeyecektir.
Süresi:	Proje süresi en fazla 24 aydır. Uzatma talebi yapılmayacaktır.
Son Başvuru Tarihi:	31.03.2022
Nasıl Başvurulur? :	http://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr
Programa Ait Özellikler:	Çağrıya Özel Hususlar 1. Sunulacak projeler TÜBİTAK MAM KARE tarafından belirlenen ve aşağıda sunulan koşullarla desteklenecektir. Proje çağrısı ülkemiz kamu ve özel kurumlarına açık olup, TÜBİTAK kurumuna bağlı Merkez ve Enstitüler de kendi kurum prosedürlerine uygun olarak başvuru yapabilecektir. 2. Projeler, TÜBİTAK tarafından 1001 Araştırma Projeleri mevzuatı çerçevesinde değerlendirilecektir. Çağrı özelinde bütçe üst limiti 200.000 TL, PTİ üst sınırı 25.000 TL olup, Kurum Hissesi ödenmeyecektir.

	<p>3. Ulusal Kutup Bilim Programı kapsamında Ar-Ge ve bilimsel araştırma faaliyetlerinin geliştirilmesi amacıyla, Arktik bölgesine ve Antarktika kıtasına ülkemizde gerçekleştirilmesi planlanan sefere katılarak veya katılmayarak, yapılabilecek kutup projeleri desteklenecektir. Sefere katılmayacak projeler için sefer bölgesinde örnekleme, veri toplama ve ölçüm üçüncü kişilerce yapılmayacaktır.</p> <p>4. Sefere katılım gerektiren projelerde, sefere katılım sadece TAE-7 veya TASE-2 seferleri için geçerlidir. TAE-7 veya TASE-2 sonrasında yapılacak seferlere katılım için bir taahhüt verilememektedir.</p> <p>5. TASE-2 seferinin, pandemi şartlarına bağlı olarak, Haziran-Eylül 2022 döneminde 25-50 günlük periyotta Barents Denizi bölgesinde deniz üzerinde icra edilmesi planlanmaktadır. İzlenecek rotada ve sefer süresinde hava koşulları ve deniz buzu bilgisine göre sefer sırasında değişiklik yapılabilmektedir. Bu nedenle bilimsel araştırmaların tamamen deniz üzerinde icra edilecek şekilde planlanması önem arz etmektedir. Gemi ile yapılması planlanan çalışmalar dışında ulaşım ve lojistik garanti edilememektedir.</p> <p>6. TAE-7 bilimsel seferi kapsamında sefer rotası hakkında kesin bilgi verilememekle birlikte, TAE seferlerinde aşağıda yer verilen fotoğraftaki rota izlenmiştir. Nihai varış noktası Horseshoe Adası'dır. Rota üzerinde herhangi bir duraklama yapılmayacaktır. Sefer süresi pandemi şartlarına bağlı olarak tahmini 2023 yılı Ocak-Nisan dönemi içinde 25-50 günlük periyotta planlanmaktadır. İzlenecek rotada ve sefer süresinde hava koşulları ve deniz buzu bilgisine göre sefer sırasında değişiklik yapılabilmektedir. Proje başvuruları kapsamında gerçekleştirilecek çalışmaların bu bilgiler dikkate alınarak planlanması gerekmektedir. TAE-7 seferinde nihai hedef, geçici Türk Bilim Üssü'nün bulunduğu Horseshoe Adası'na ulaşım ve burada planlanan faaliyetleri gerçekleştirmektir. Bu nedenle bilimsel araştırmaların Horseshoe Adası için planlanması önem arz etmektedir. Aşağıdaki koordinatlar dışında yapılması planlanan çalışmalar için ulaşım ve lojistik garanti edilememektedir.</p> <p>Horseshoe Adası Dikdörtgen Şekilde Koordinatlar 67°47'42.79"G - 67°22'16.11"B 67°47'26.93"G - 67°06'10.50"B 67°53'55.09"G - 67°04'00.81"B 67°53'50.20"G - 67°21'51.37"B</p> <p>7. Pandemi şartlarına bağlı olarak, karantina ve ulaşım gibi değişkenlik gösteren süreçler sefer süresine eklenecektir.</p> <p>8. Ülkemizde gerçekleştirilmesi planlanan bilimsel seferlere katılım gerektiren projeler kapsamındaki sefer masrafları (sadece gemi dışında kalınan süreye ait yolluk, konaklama ve harcırah), TÜBİTAK MAM KARE tarafından 6245 sayılı Harcırah Kanunu ilgili maddelerine uygun olacak şekilde karşılanacağı için TÜBİTAK-1001 proje bütçesine sefer dâhilinde gerçekleştirilecek yurtdışı saha çalışması giderleri dâhil edilmemelidir.</p> <p>9. Sefere katılımı gerçekleştirilecek projeler kapsamında, sefer katılımcı listesi proje ekibinden 1 asil, 1 yedek olarak belirlenir ve başvuru sırasında sisteme girilir. Sefere katılacak 1 kişinin belirlenmesinde TÜBİTAK MAM KARE tam yetkiye sahiptir. Proje kapsamında sefere katılacak kişi, başvuruda belirtilen proje ekibi (bursiyer hariç)</p>
--	---

	<p>içerisinden seçilebilir. Sefer katılımcı listesinde herhangi bir sebepten ötürü (proje kabulünden sonra) bir değişiklik olması durumunda TÜBİTAK MAM KARE projeyi tekrar değerlendirme yapmaya, sefer katılımcısını değiştirme isteğinde bulunmaya ve/veya TÜBİTAK ARDEB ile ortak karar alarak destek kararını iptal etmeye yetkilidir.</p> <p>10. Önerilen projenin desteklenmeye uygun bulunması durumunda proje adına sefere katılacak araştırma personeli sağlık taramasından geçmek zorundadır. Sağlık şartlarını (fiziki ve psikiyatrik) sağlayamayan araştırmacılar hem kendi sağlığını, hem de tüm araştırma seferini riske edecektir. Bu sebeple TÜBİTAK MAM KARE tarafından belirlenecek kurum/kurumlar tarafından, sağlık taramaları tüm sefer ekibi için topluca veya ayrı ayrı gerçekleştirilecektir. Proje kabul edilmiş olsa bile araştırmacıların uygun sağlık şartlarını sağlayamaması durumunda TÜBİTAK MAM KARE projeyi tekrar değerlendirme yapmaya, sefer katılımcısını değiştirme isteğinde bulunmaya ve/veya TÜBİTAK ARDEB ile ortak karar alarak destek kararını iptal etmeye yetkilidir.</p> <p>11. Önerilen projenin desteklenmeye uygun bulunması durumunda sefer katılımcı listesinde belirtilen kişiler ile mülakat yapılacaktır. Mülakat sonucuna göre TÜBİTAK MAM KARE projeyi tekrar değerlendirme yapmaya, sefer katılımcısını değiştirme isteğinde bulunmaya ve/veya TÜBİTAK ARDEB ile ortak karar alarak destek kararını iptal etmeye yetkilidir.</p> <p>12. Önerilen projenin desteklenmeye uygun bulunması durumunda proje adına sefere katılacak araştırma personelinin TÜBİTAK MAM KARE tarafından sefer öncesinde organize edilecek ön bilgilendirme, koordinasyon toplantısı, eğitim faaliyetleriyle sınırlı olmamak üzere tüm faaliyetlere katılımı zorunludur. Aksi takdirde TÜBİTAK MAM KARE projeyi tekrar değerlendirme yapmaya ve/veya TÜBİTAK ARDEB ile ortak karar alarak destek kararını iptal etmeye yetkilidir.</p> <p>13. Pandemi sürecinde yaşanan lojistik zorluklar sebebiyle, seferlerde, önerilen proje kapsamında tüm lojistik ihtiyaçların ve alınacak örneklerin sefer katılımcısı tarafından yanında taşınabilmesi gerekmektedir. Lojistik destek, TÜBİTAK MAM KARE tarafından verilmeyecektir.</p> <p>14. Gerçekleştirilecek ulusal araştırma seferinin önemli çıktılarında birisi Türkiye Cumhuriyeti'nin Kutup bölgelerinde en üst seviyede temsilidir. Bu amaçla projenin bilimsel çıktıları (yayın, konferans vb.) büyük önem arz etmektedir. Desteklenmesine karar verilen her proje kapsamında uluslararası toplantılara katılım sağlanması, uluslararası hakemli bir dergide (Scopus - Q1, Q2, Q3, SCI, SCI-Expanded) yayın yapılması ve sonuçlarının TÜBİTAK MAM KARE'ye bildirilmesi beklenmektedir.</p> <p>15. Yürürlüğe alınan ve sefer katılımı gerçekleştirilen projelerin, araştırmacıların sefer sırasında kutup koşullarına veya lojistik süreçlere bağlı olarak proje önerisinde taahhüt edilen hedeflere ulaşamaması durumunda, ilgili mevzuat çerçevesinde yürürlükten kaldırılması TÜBİTAK MAM KARE ve/veya TÜBİTAK ARDEB'in inisiyatifindedir.</p> <p>16. Proje çağrısında daha önce TAE/TASE seferlerine katılım sağlamamış olan projelere öncelik verilecektir. TAE-7 / TASE-2 öncesi seferlere katılmış olan proje yürütücüleri, projelerinden indeksli dergilerde (Scopus veya SCI, SCI-Expanded) yayın yapmış olması halinde tekrar proje başvurusu yapabileceklerdir. Anılan dergilerde yayını olmayan eski sefer katılımcıları TAE-7 / TASE-2 için katılım isteklerini gerekçeli olarak yazacaklardır.</p> <p>17. Proje yürütücüsü, desteklenmeye uygun bulunan projenin gerçekleşmesi için Antarktika kıtasında yapılacak çalışmaların Antarktika Antlaşması Çevre Koruma</p>
--	---

	<p>Protokolü'ne, Arktik'te yapılacak çalışmalarda Arktik konsey kararlarına uygunluğunu taahhüt etmekle sorumludur. Projenin gerçekleştirilmesi sırasında oluşabilecek çevre etkisi için, Ön Çevre Etki Değerlendirme Raporu, TÜBİTAK MAM KARE ile koordineli olarak hazırlanacaktır.</p> <p>18. Sefer kapsamında, kabul edilen projeler için herhangi bir malzeme, donanım ve bakım-tamir araç desteği, internet bağlantısı ve elektrik sağlanması garanti edilememektedir.</p> <p>19. Önerilen projenin desteklenmeye uygun bulunması durumunda, Proje ekibi ile Antarktika'da Çevre Koruma Protokolünün Uygulanmasına Dair Yönetmeliğe uyulması adına ve Ulusal Kutup Seferleri Usul ve Esasları kapsamında sefere ait taahhütnameler imzalanacaktır.</p> <p>20. Tüm sefer katılımcılarının ulusal ve uluslararası Covid-19 tedbirlerine uyması kesinlikle zorunludur. Arktik ve Antarktika'ya Covid-19 bulaştırılmaması temel ilke olarak belirlenmiştir. Bu amaçla, sefer öncesi TÜBİTAK MAM KARE tarafından belirlenen tarihlerde test yaptırılması ve gerekli görüldüğünde sefer öncesi ve kutup bölgelerine yolculuk esnasında karantina uygulanması zorunlu tutulacaktır. Hatırlatma dozları dâhil aşı eksikliği olan veya hiç aşı yaptırmayan katılımcıların sefere katılmasına müsaade edilmeyecektir. Alınan tedbirlere rağmen sefer öncesi negatif test sonucu olup Türkiye'den çıktıktan sonra herhangi bir noktada pozitif olan katılımcı, bulunduğu ülkedeki Covid-19 tedbirlerine göre izolasyona alınacak, kutup çalışma şartlarına ilişkin hazırlanan protokoller ve bulunulan ülkenin yayınladığı covid-19 yönergeleri çerçevesinde Türkiye'ye geri dönecektir. TAE-7 ve TASE-2 icra edileceği dönem için ulusal ve uluslararası güncel protokol ve yönergeler değerlendirilip, covid-19 sefer deklarasyonu hazırlanıp, uygulamaya alınacaktır. Pandemi şartlarına bağlı olarak TAE-7 / TASE-2 seferleri kısmen veya tamamen iptal edilebilir. Bu durumda sefer projelerinin akıbeti TÜBİTAK MAM KARE ve/veya TÜBİTAK ARDEB'in inisiyatifinde olup sefere bağlı projeler iptal edilebilecektir.</p>
Detaylı Bilgi / Rehber:	https://tubitak.gov.tr/tr/duyuru/kutup-1001-2022-yili-cagrisi-acildi