

**K.Ü.BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ**  
**KOMİSYON KARARLARI**

**Toplantı Sayısı : 2023 / 80**

**Toplantı Tarihi : 10/07/2023**

Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu **10 Temmuz 2023** Pazartesi günü saat **15:30'** da önceden tespit edilen gündem maddelerini görüşmek üzere toplandı. Aşağıdaki kararlar alındı.

**KARAR NO : 2023/80.01: KÜBAP-01/2022-01** nolu proje yöneticisi **Arş. Gör. Dr. Kaan Işınkaralar'** in dilekçesi görüşüldü. Kalemler arası bütçe aktarımı talebi **KABUL** edildi.

**KARAR NO : 2023/80.02: KÜ-ÇAP/2022-01** nolu proje yöneticisi **Doç. Dr. Erol Tekin'** in dilekçesi görüşüldü. Kastamonu Üniversitesi BAP Yönergesinin 10. maddesi gereğince 36.108,00 TL. ek bütçe talebi **KABUL** edildi.

**KARAR NO : 2023/80.03: KÜBAP-01/2022-35** nolu proje yöneticisi **Öğr. Gör. Dr. Rukiye Koçkar Tuğla'** nın dilekçesi görüşüldü. Kastamonu Üniversitesi BAP Yönergesinin 10. maddesi gereğince 3 aylık ek süre talebi **KABUL** edildi.

**KARAR NO : 2023/80.04: KÜBAP-01/2022-45** nolu proje yöneticisi **Prof. Dr. Özgür Kaynar'** in dilekçesi görüşüldü. Kastamonu Üniversitesi BAP Yönergesinin 10. maddesi gereğince 6 aylık ek süre talebi **KABUL** edildi.

**KARAR NO : 2023/80.05: KÜ-İHT/2021-06** nolu proje yöneticisi **Prof. Dr. Muharrem Avcı'** nın dilekçesi görüşüldü. Kastamonu Üniversitesi BAP Yönergesinin 10. maddesi gereğince 6 aylık ek süre talebi **KABUL** edildi. Ek bütçe talebine ilişkin dilekçesi eksik gelişme raporunun tamamlanması halinde bir sonraki komisyon toplantısında değerlendirilecektir.

**KARAR NO : 2023/80.06: KÜ-BAP01/2021-36** nolu proje yöneticisi **Prof. Dr. KUTAY OKTAY'** in dilekçesi görüşüldü. Proje iptal talebi **KABUL** edildi.

**KARAR NO : 2023/80.07:** Ekli listede yer alan 2020 projelerinin kesin raporlarının değerlendirilmesi sonucunda projelerin Proje Değerlendirme Grubu kesin rapor değerlendirme formları dikkate alınarak tamamlanmış olduğu görülmüş ve sonuç raporlarının kabul edilerek projelerin olumlu olarak **KAPATILMASINA** karar verilmiştir.

Sıra	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje No	Kesin Rapor
1	Dr. Öğr. Üyesi İnci Sevinç KRAVKAZ KUŞÇU	Kastamonu Orman Köylerinde Tarım Bitkilerinin Yetiştirilmesine Altlık Oluşturmak Üzere Toprak Kalitesinin Belirlenmesi	KÜ-BAP01/2020-17	olumlu

2	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Yağmur HAZAR	Kastamonu Piyasasında Satışa Sunulan Pastırmaların Fiziksel, Kimyasal ve Mikrobiyolojik Özelliklerinin İncelenmesi	KÜ-BAP01/2020-27	olumlu
3	Prof. Dr. SEZGİN AYAN	Antalya Kızılçam (Pinus brutia Ten.) Klonal Tohum Bahçesindeki Bazı Zararlıların Biyoaktif Bileşenlere Etkisi	KÜ-BAP01/2020-47	olumlu

**KARAR NO : 2023/80.08:** Ekli listede yer alan 2021 projenin kesin raporu değerlendirilmesi sonucunda projenin Proje Değerlendirme Grubu kesin rapor değerlendirme formu dikkate alınarak tamamlanmış olduğu görülmüş ve sonuç raporunun kabul edilerek projenin olumlu olarak **KAPATILMASINA** karar verilmiştir.

Sıra	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje No	Kesin Rapor
1	Dr. Öğr. Üyesi Fatma Yağmur HAZAR	Köfte üretiminde diyet lifi kullanımının ürünün tekstürel ve diğer bazı kalite karakteristikleri üzerine etkisi	KÜ-BAP01/2021-63	olumlu

**KARAR NO : 2023/80.09:** Ekli listede yer alan 2021 projelerinin gelişme raporlarının değerlendirilmesi sonucunda raporların **OLUMLU-YETERLİ** olduğuna karar verilmiştir.

Sıra	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje No	1. Gelişme Raporu	3. Gelişme Raporu
1	Dr. Öğr. Üyesi OSMAN EMRE ÖZKAN	Sitrik Asit ile Kimyasal Modifikasyonunun Odunun Fiziksel, Mekanik, Biyolojik ve Morfolojik Özellikleri Üzerine Etkisi	KÜ-BAP01/2021-4		olumlu
2	Doç. Dr. Burhan Sevim	Yerel Halkın Turizm Bilincinin Geliştirilmesi ve Girişimcilik Kapasitesinin Artırılması	KÜ-IHT/2021-04	olumlu	

**KARAR NO : 2023/80.10:** Ekli listede yer alan 2022 projelerinin gelişme raporlarının değerlendirilmesi sonucunda raporların **OLUMLU-YETERLİ** olduğuna karar verilmiştir.

Sıra	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje No	1. Gelişme Raporu
1	Dr. Öğr. Üyesi Kaan İŞINKARALAR	Veratrum album L. (Beyaz çöpleme) hammadesinden aktif karbon üretilerek değişik konsantrasyondaki benzen gazının giderim veriminin araştırılması	KÜBAP-01/2022-01	olumlu
2	Doç. Dr. İnci Sevinç Kravkaz Kuşcu	Benzer Yetiştirme Koşullarında Yetişen Bazı Ağaçlarda Karbon Tutma Kapasitelerinin Tür, Organ ve Toprak Derinliğine Bağlı Değişimi	KÜBAP-01/2022-03	olumlu
3	Prof. Dr. Aybaba Hançerlioğulları	FARKLI ENDÜSTRİLERDE KATKI HAM MADDESİ OLARAK KULLANILAN PERLİT MİNERALİNİN RADYOMETRİK KARAKTERİZASYONU VE RADYOLOJİK RİSKİN DEĞERLENDİRİLMESİ	KÜBAP-01/2022-04	olumlu
4	Doç. Dr. Aydın Türkyılmaz	Aktif Karbon Üretimde Yöntem Karşılaştırılması	KÜBAP-03/2022-05	olumlu
5	Doç. Dr. Aslı Kurnaz	Türkiye’de tüketilen şişelenmiş içme sularındaki radyonüklit ve zehirli eser element seviyelerinin belirlenmesi ve sağlık risklerinin değerlendirilmesi	KÜBAP-01/2022-06	olumlu
6	Doç. Dr. Osman Gül	Probiyotik mikroorganizmanın modifiye fındık proteini ile mikroenkapsülasyonu ve fındık içeceğinde kullanımı: yüksek basınçlı homojenizasyon ve enkapsülasyon yönteminin etkisinin belirlenmesi	KÜBAP-01/2022-07	olumlu
7	Prof. Dr. Talip Çeter	Karadeniz Bölgesinde Üretilen Kestane Ballarının Antimikrobiyal, Antioksidan ve Palinolojik Özelliklerinin Belirlenmesi.	KÜBAP-01/2022-08	olumlu
8	Arş. Gör. Dr. Ayşe Öztürk Pulatoğlu	Bazı İç Mekan Bitkilerinin Fotosentez Hızı ve Karbon Tutma Kapasitelerinin Belirlenmesi	KÜBAP-01/2022-09	olumlu
9	Doç. Dr. Faruk Dayı	Kastamonu İli Rüzgâr Enerjisi Yatırım Potansiyelinin İncelenmesi	KÜBAP-01/2022-10	olumlu
10	Doç. Dr. Nurcan Yiğit	Düzce Kent Merkezinde Havadaki Pb, Cr ve Mn Konsantrasyonlarının Son 60 Yıllık Süreçte Değişiminin Belirlenmesi	KÜBAP-01/2022-11	olumlu

11	Öğr. Gör. Dr. Mehmet Karamanoğlu	Olimpik Başlangıç Yayı Üretimi	KÜBAP-01/2022-12	olumlu
12	Doç. Dr. Ümmü Karagöz İşleyen	Güçlendirilmiş CLT Panel Birleşimlerinin Monotonik Yüklemeler Altında Kesme Davranışlarının Belirlenmesi	KÜBAP-01/2022-13	olumlu
13	Dr. Öğr. Üyesi Funda Terzi	Obezite Kaynaklı Maternal ve Fetal Karaciğer Hasarında N-Asetilsisteinin Koruyucu Etkisinin Araştırılması	KÜBAP-01/2022-14	olumlu
14	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba Tatar	Gebe obez ratlarda N-asetil sistein kullanımının anne ve doğan yavruların oksidatif durumları üzerine etkisi	KÜBAP-01/2022-16	olumlu
15	Öğr. Gör. Dr. Dilara Kaynar	Bazı halofilik mikroorganizmaların tuzluluk stresindeki yonca (Medicago sativa) üzerine iyileştirici etkilerinin belirlenmesi	KÜBAP-01/2022-18	olumlu
16	Doç. Dr. Adem Yavuz Sönmez	Bazı Pestisitlerin Dar Peççeli Kerevitteki (Pontastacus leptodactylus) Toksik Etkilerinin Belirlenmesi	KÜBAP-01/2022-19	olumlu
17	Doç. Dr. İdris Yazgan	Klasik Antibiyotiklerin Altın/Gümüş Bimetalik Nanoparçacık Glukokonjugatlar ile Taşınması ve Bakteriyele Direnç Gelişiminin Takip Edilmesi: Model bir çalışma olarak E.coli K12 nin kullanılması.	KÜBAP-01/2022-20	olumlu
18	Dr. Öğr. Üyesi Adem Ahıskalı	Kohezyonlu Yol Temel Malzemesinin Bor Atığı ve Prinç Kabuğu Külü Kullanılarak İyileştirilmesi	KÜBAP-01/2022-21	olumlu
19	Prof. Dr. Ergin Murat Altuner	BAZI MAKROMANTAR TÜRLERİNİN ÇOKLU İLAÇ DİRENCİ GÖSTEREN BAKTERİLERE KARŞI BİYOLOJİK AKTİVİTELERİNİN BELİRLENMESİ	KÜBAP-01/2022-22	olumlu
20	Doç. Dr. Elif Aşıkuzun	Sol-Gel yöntemiyle üretilen TiO2 yarıiletken nano parçacıkların yapısal ve mekanik özelliklerinin incelenmesi	KÜBAP-01/2022-23	olumlu
21	Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan Yavuz Bayraktar	Bazı Mineral Beton Katkı Maddelerinin Kimyasal İçeriklerinin Karşılaştırılması	KÜBAP-01/2022-24	olumlu
22	Öğr. Gör. Şeydanur Kaya	Nadir Toprak Elementleri Eş Katkılı SnO2 Yarıiletkeninin Nanoboyutta Sentezi, Yapısal, Optik ve Mekanik Karakterizasyonu	KÜBAP-01/2022-25	olumlu
	Doç. Dr. İrfan Çınar	Engeletin Oksidatif Stres ve Apoptoz Üzerinden Sıçan H9c2	KÜBAP-01/2022-26	

23		Kardiyomiyositlerini Doksorubisin Toksisitesine Karşı Etkisinin Araştırılması		olumlu
24	Öğr. Gör. Dr. Ruhşen Aydın Karaağaç	Kastamonu İli İhsangazi İlçesinde Depolanmış Ticari Buğdaylar ve Siyez Buğdayları Üzerinde Taşınan Mikrofungusların İzolasyonu, İdentifikasyonu ve Mikrofunguslar Bakımından Karşılaştırılması	KÜBAP-01/2022-27	olumlu
25	Prof. Dr. Özgür Öztürk	Poliüretan tabanlı piezorezistif sensörlerin üretilmesi ve karakterizasyonu	KÜBAP-01/2022-28	olumlu
26	Öğr. Gör. Dr. Fevziye Işıl Kesbiç	Halofilik bakteri ve arke türlerinin bitki gelişimini teşvik etme mekanizmalarının ve Arabidopsis thaliana fide gelişimine etkilerinin belirlenmesi	KÜBAP-01/2022-29	olumlu
27	Doç. Dr. Muhammet Serdar Çavuş	YENİ SCHİFF BAZI İÇEREN BİS(TİYOKARBOHİDRAZON) TÜREVELERİNİN SENTEZİ, BİYOLOJİK AKTİVİTELERİNİN ARAŞTIRILMASI VE KUANTUM MEKANİK YAKLAŞIMLAR	KÜBAP-01/2022-30	olumlu
28	Dr. Öğr. Üyesi Beste Demirci	GökkuşluğuAlabalığı (Oncorhynchus mykiss) ve Sazan Balığı (Cyprinus carpio)'nda sindirim sistemi morfolojilerinin karşılaştırmalı anatomilerinin belirlenmesi	KÜBAP-01/2022-31	olumlu
29	Dr. Öğr. Üyesi Enis Fuat Tüfekci	Çeşitli ekstraksiyon teknikleri ile elde edilen Diplotaxis tenuifolia (yabani roka) bitki ekstraktlarının antiproliferatif ve antimikrobiyal özelliklerinin incelenmesi	KÜBAP-01/2022-32	olumlu
30	Dr. Öğr. Üyesi Erman Zurnacı	Düzensiz Hücre Yapılarının Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi ve Parametrik Optimizasyonu	KÜBAP-01/2022-34	olumlu
31	Dr. Öğr. Üyesi Musa Tatar	Testis Dokusunda Farklı Sıcaklıkların Neden Olduğu Sıcaklık Stresinde Nekroptozisin Ana Düzenleyicisi Olan RIPK1 ve MLKL'nin Belirlenmesi	KÜBAP-01/2022-37	olumlu
32	Doç. Dr. Fuat Kartal	ÜÇ BOYUTLU YAZICIDA ÜRETİLEN PARÇALARIN SİLİKON KALIPLAMA YÖNTEMİYLE ÇOĞALTILMASI İŞLEMİNDE SİLİKON MASTER KALIPLARININ OPTİMİZASYONU	KÜBAP-01/2022-38	olumlu
33	Dr. Öğr. Üyesi Öztürk Özdemir Kanat	Dikey İniş Kalkış Özelliğine Sahip İnsansız Hava Aracı Eniyilemesi	KÜBAP-01/2022-39	olumlu
34	Doç. Dr. Müge Hendek Ertop	Kestane orijinli arı ürünlerini tanımlayıcı ve kalite takdirinde kullanılabilecek ayırt edici biyomarkerların araştırılması	KÜBAP-01/2022-42	olumlu
	Prof. Dr. Özgür Kaynar	Greyfurt Meyvesi Kabuklarından Elde Edilecek Olan Esansiyel Yağın İnsan Gıda Takviyesi Ve Çiftlik Hayvanları Yemlerinde Yağ Kaynağı Olarak	KÜBAP-01/2022-45	

35		Kullanılan Balık Yağının Oksidasyonunu Koruyucu Etkisinin Araştırılması		olumlu
36	Dr. Öğr. Üyesi Murat Polat	Batı Karadeniz Bölgesi Arıcılık İşletmelerinin Ekonomik Analizi ve Sektöre İlişkin Sorunların Tespiti	KÜBAP-01/2022-46	olumlu
37	Prof. Dr. Orhan Kavuncu	Sarıçam (Pinus sylvestris L.) Tohum Bahçelerinde İbre Element Analiz Yöntemiyle Genetik Çeşitliliğin Belirlenmesi	KÜBAP-03/2022-01	olumlu

**KARAR NO :2023/80.11:** Bölgesel Kalkınma Odaklı Misyon Farklılaşması ve İhtisaslaşması Programı kapsamında **12–28 Temmuz 2023** tarihleri arasında Proje Çağrısına çıkılması uygun görülmüştür.

**KARAR NO:2023/80.12:** Kastamonu Üniversitesi Bölgesel Kalkınma Odaklı Misyon Farklılaşması ve İhtisaslaşma Projeleri 2023 Yılı Destekleme ve Yürütme İlkeleri şu şekilde belirlenmiştir:

#### KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ

#### BÖLGESEL KALKINMA ODAKLI MİSYON FARKLILAŞMASI VE İHTİSASLAŞMA PROJELERİ

#### 2023 YILI DESTEKLEME VE YÜRÜTME İLKELERİ

1. Bölgesel Kalkınma Odaklı Misyon Farklılaşması ve İhtisaslaşması Programı kapsamında, ihtisaslaşma sahası olan Ormancılık ve Tabiat Turizmi alanlarında proje çağrısına çıkılacaktır.
2. 2023 Yılı Bölgesel Kalkınma Odaklı Misyon Farklılaşması ve İhtisaslaşma Proje başvuruları elektronik ortamda **ÜBYS BAP İŞLEMLERİ MODÜLÜ** üzerinden yapılacaktır. Sistemde aksaklık yaşanması halinde başvurular basılı kopya olarak da yapılabilecektir.
3. Proje başvuruları **12 Temmuz – 28 Temmuz 2023** tarih aralığında gerçekleştirilecektir.
4. Bu tarihler dışında yapılan başvurular kabul edilmeyecektir. Yeterli bütçe olması durumunda yıl içerisinde tekrar çağrıya çıkılabilecektir.
5. İhtisaslaşma Programı kapsamındaki belirlenen alanlarda, 13 Şubat - 13 Mart 2023 tarihleri arasındaki İhtisaslaşma Projeleri (Ormancılık ve Tabiat Turizmi) Ön Başvuru Çağrısı'na başvurusunu sunmuş olup, ön başvurusu değerlendirilen ve uygun görülenlerin başvuruları kabul edilmektedir. Üniversitemizde görev yapan en az doktora, tıpta uzmanlık ya da sanatta yeterlilik derecesini tamamlamış kişiler proje önerisinde bulunabilir. Bu şartları taşımayan ve ihtisaslaşma sahası ile ilgili olmayan proje başvuruları kabul edilmeyecektir.
6. Proje başvurusuna, alınacak malzemelerin detaylı dökümü, proje ekibinin YÖKSİS özgeçmişleri, proforma faturalar ve etik uygunluk kararı gerekiyorsa ilgili 'Etik Kurul Kararı' veya "Etik Kurul Başvurusu" eklenmelidir.
7. Üniversitemizde yapılabilen analizler için başka kurumlara ve teşebbüslere ücret ödenmez. Üniversitemiz birimlerinde yapılamayan analizler, K.Ü. Merkezi Araştırma Laboratuvarı

Müdürlüğü ile protokol yapmış olan diğer kamu kurumlarından yaptırılabilirse, öncelikle bu kurumlara yaptırılmalıdır. Yurt içinde yapılabilen analizler ise yurt dışında yaptırılmaz. Bu kural dışında yapılması gerekli olan analiz istekleri belgeli gerekçelerle sunulmalıdır.

8. Projelerde talep edilen her türlü dayanıklı mal, malzeme, makine ve teçhizat ayrıntılı olarak yazılmalıdır. Sarf malzemelerin ise isimleri ve miktarları belirtilmelidir. Ancak alınacak sarf malzemelerin sayıca fazla olması halinde; sunulacak proforma faturadaki malzemelerin isimlerine ve miktarlarına bağlı kalmak suretiyle, bunların BAP Otomasyon sistemine tek tek girilmesine gerek yoktur.
9. Makine teçhizat, sarf malzeme ve hizmet alımlarında en az bir firmadan alınacak proforma fatura, proje başvurusuna eklenmelidir. Proje bütçesi oluşturulurken K.D.V.dâhil fiyatlar dikkate alınmalıdır. Makine- Teçhizat alımı için buna ek olarak teknik şartname de eklenmelidir.
10. İhtisaslaşma alanındaki güdümlü projelerin üst destek limiti komisyon tarafından belirlenir.
11. Proje genel bütçesi hazırlanırken, BAP Koordinasyon Biriminden talep edilen parasal destek, her bir ana harcama kalemi için (tüketime yönelik mal ve malzeme alımları (03.2), yolluklar (03.3), hizmet alımı (03.5) ve makine, teçhizat (03.7) ayrıntılı gerekçesiyle verilecektir.
12. Bu program kapsamında önerilen projelerin değerlendirilmesi, programın amaç ve hedeflerine uygun olacak şekilde, BAP komisyonunca oluşturulacak proje değerlendirme kurulu tarafından yapılır. Kurulca yapılan proje değerlendirmeleri raporu BAP komisyonuna iletilir. Komisyon tarafından son değerlendirme yapılarak ve Rektörlüğün onayına sunulur.
13. Planlanan takvim içerisinde tamamlanamayan projeler için, proje sözleşmesinde belirtilen süreden fazla olmamak şartıyla ek süre istenebilir. Projeler, ek süreler dâhil en çok yirmi dört (24) ay içerisinde tamamlanır. Proje yürütücüsü her 6 ayda bir proje gelişme raporu vermek ve bu rapora ait proje değerlendirme kuruluna sunum yapmak zorundadır.
14. İhtisaslaşma kapsamında sunulacak projelerinin yürütücülüğü, BAP destekleme ilkelerinde belirtilen proje yürütücülüğü sınırlamasına tabi değildir.
15. Proje kapsamında geliştirilen ürünlerin tanıtımı ve ticarileştirilmesi maksadıyla fuar vb. faaliyetlere katılım desteği verilebilir. Bu faaliyetlerin proje içeriği ile uyumlu olması gerekmektedir.
16. Projelerin ana temasında bölgesel kalkınma, ürün geliştirme, ticarileştirme, istihdamı teşvik etme, potansiyel girişimcilik alanları, Ar-Ge, nitelikli iş gücü yetiştirme, bölgesel entegrasyon, akıllı uzmanlaşma hususları dikkate alınmalı ve projenin beklenen çıktılarında bu hususlar detaylandırılmalıdır.
17. Projelerde yerel paydaşlar (Kamu, STK, özel sektör) mutlaka yer almalı ve paydaş rollerine projedeki sorumlulukları ayrıntılı olarak belirtilmelidir.

**Toplantı Sayısı : 2023 / 80**  
**Toplantı Tarihi : 10.07.2023**

Doç. Dr. Alperen KAYMAKCI  
Koordinatör

Prof. Dr. Abdullah AYDIN  
Üye

Prof. Dr. Kutay OKTAY  
Üye

Prof. Dr. Ergin Murat ALTUNER  
Üye

Prof. Dr. Özgür KAYNAR  
Üye

Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK  
Üye

Doç. Dr. Mahmut GÜR  
Üye

Doç. Dr. Ekrem MUTLU  
Üye

Doç. Dr. Yasemin ÇELİK ALTUNOĞLU  
Üye

Doç. Dr. Üyesi Nesrin İÇLİ  
Üye

Doç. Dr. Üyesi Asuman ÖZGÖZ  
Üye