

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

**Toplantı Sayısı : 2021 / 61**

**Toplantı Tarihi : 08.10.2021**

Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu 8 Ekim 2021 Cuma günü saat 14:<sup>30</sup>' da önceden tespit edilen gündem maddeleri görüşmek üzere toplandı. Aşağıdaki karar alındı.

**KARAR NO :2021/61.01: ; KÜ-BAP01/2020-29** nolu proje yürütücüsü **Doç. Dr. Arif UZUN'nun** dilekçesi görüşüldü. Kastamonu Üniversitesi BAP Yönergesinin 10. maddesi gereğince 6 aylık ek süre talebi **KABUL** edildi.

**KARAR NO :2021/61.02: ; KÜ-BAP01/2021-22** nolu proje yürütücüsü **Arş. Gör. Dr. Nursema AKTEPE'nin** dilekçesi görüşüldü. Kalemler arası bütçe aktarımı talebi **KABUL** edildi.

**KARAR NO :2021/61.03: KÜ-BAP01/2020-30** nolu proje yöneticisi **Dr. Öğr. Üyesi Fırat SEFAOĞLU'nun** dilekçesi görüşüldü. Projesinin iptal edilmesi talebi **KABUL** edildi.

**KARAR NO :2021/61.04: KÜ-BAP01/2020-61** nolu proje yürütücüsü **Arş. Gör. Dr. Nagihan SEKİ'nin** dilekçesi görüşülerek, ilgili projenin **Doç. Dr. Nurcan YİĞİT'e** devredilmesi talebi **KABUL** edildi.

**KARAR NO :2021/61.05: KÜ-BAP01/2020-27** nolu proje yöneticisi **Dr. Öğr. Üyesi Fatma Yağmur HAZAR'ın** dilekçesi uygun görülerek, ilgili projeye **Merve ÇELİK ve Tuğba GİDER** araştırmacı olarak eklendi ve talebi **KABUL** edildi.

**KARAR NO :2021/61.06: KÜ-BAP01/2021-20** nolu proje yöneticisi **Dr. Öğr. Üyesi Mutluhan ERSOY'un** dilekçesi uygun görülerek, talep ettiği değişiklikler **KABUL** edildi

**KARAR NO :2021/61.07: KÜ-BAP01/2020-43** nolu proje yöneticisi **Dr. Öğr. Üyesi Esra Nurten YER ÇELİK'in** dilekçesi uygun görülerek, talep ettiği değişiklikler **KABUL** edildi.

**KARAR NO :2021/61.08: KÜ-BAP01/2021-3** nolu proje yöneticisi **Dr. Öğr. Üyesi Kıymet Kübra Yurt'un** dilekçesi görüşülerek, projede belirtilen hedeflere ulaşılması kadıyla talep ettiği hizmet alımı güncellemesi **KABUL** edildi.

**KARAR NO :2021/61.09: KÜ-BAP05/2021-4** nolu proje yöneticisi **Dr. Öğr. Üyesi Erman ZURNACI'nın** dilekçesi görüşülerek, talep ettiği malzeme alımı değişikliği **KABUL** edildi.

**KARAR NO :2021/61.10:** Hakem değerlendirilmesine gönderilen projelere ait sonuç ve gelişme raporları 2 ay içerisinde değerlendirilmediği takdirde, bu projelerin yeni hakeme gönderilmesine karar verilmiştir.

**KARAR NO :2021/61.11:** Aşağıda yer alan projelerinin hakemler tarafından olumlu-yeterli olarak değerlendirilen kesin raporları, BAP Komisyon'u tarafından da uygun görülerek ilgili projelerin **KAPATILMASINA** karar verilmiştir.

Sıra	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje No	Kesin Rapor
1	Dr. Öğr. Üyesi Abdulkadir Karacı	LEAP MOTION VE MICROSOFT KINECT KULLANARAK TÜRKÇE İŞARET DİLİ TANIMA UYGULAMASININ GELİŞTİRİLMESİ VE DEĞERLENDİRİLMESİ	KÜ-BAP01/2018-30	olumlu
2	Doç. Dr. Mahmut GÜR	Bazı Potansiyel Floresan Moleküllerin Sentezi ve Yapısal Özelliklerinin Belirlenmesi	KÜ-BAP01/2019-3	olumlu
3	Doç. Dr. Nesrin ŞENER	Naftilimit Türevi Bazı 1,3,4-Tiyadiazol Bileşiklerinin Sentezi, Absorpsiyon ve Emisyon Özelliklerinin İncelenmesi	KÜ-BAP01/2019-9	olumlu
4	Dr. Öğr. Üyesi Temel kan Bakır	BAZI YENİ İSATİN TÜREVLERİNİN ANTIOKSİDAN AKTİVİTE TAYİNLERİNİN DENEYSEL YÖNTEMLERLE İNCELENMESİ	KÜ-BAP01/2019-18	olumlu
5	Dr. Öğr. Üyesi Gamze SAVACI	Rekreasyonel alanda toprak sıkışmasının bazı toprak özelliklerine ve ağaç fizyolojisine muhtemel etkileri	KÜ-BAP01/2019-30	olumlu
6	Dr. Öğr. Üyesi Faruk Erken	Sabit Mıknatıslı Senkron Motorda Çevrimiçi Parametre Tahmini	KÜ-BAP01/2019-51	olumlu
7	Dr. Öğr. Üyesi Elif Aşıkuzun	CVD Fırının Grafen Üretimine Hazır Hale Getirilmesi	KÜ-BAP01/2019-64	olumlu

8	Doç. Dr. Soner Bilen	Sarı Kantaron ( <i>Hypericum perforatum</i> ) yağının Gökkuşığı Alabalıklarında ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ) <i>Lactococcus garvieae</i> Patojenine Karşı Tedavi Edici Etkisi ile Bağışıklık Tepkisi ve Büyüme Performansı Üzerine Etkileri	KÜ-BAP01/2020-4	olumlu
9	Öğr. Gör. Dr. Farzin Arianpour	Seramik Lüster Sırlarında Metal Parçacıkların Oluşum Mekanizması	KÜ-BAP01/2020-62	olumlu

**KARAR NO :2021/61.12:** Aşağıda yer alan projelerin gelişme raporlarının değerlendirilmesi sonucunda raporların **OLUMLU-YETERLİ** olduğuna karar verilmiştir

Sıra	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	Proje No	Kesin Rapor
1	Dr. Öğr. Üyesi FUNDA TERZİ	Koyun ve Keçi Respiratory Syncytial Virus Enfeksiyonlarında TNF-a, IL-6 ve IL-8'in İmmunohistokimyasal Metot ile Araştırılması.	KÜ-BAP01/2020-2	olumlu
2	Prof. Dr. ŞEREF TURHAN	Bentonit Ocaklarının Radyonüklit ve Element Dağılımlarının Belirlenmesi ve Bentonitlerin Farklı Sektörlerde Katkı Ham Maddesi Olarak Kullanılmasının Radyolojik Açıdan Değerlendirilmesi	KÜ-BAP01/2020-7	olumlu
3	Arş. Gör. Dr. Rahmi Can Özdemir	Kızılırmak'ın Önemli Kollarından Olan Gökırmak'ın Fiziksel ve Kimyasal Su Kalitesinin Belirlenerek Yapay Sinir Ağları ve Adaptif Ağ Yapılı Bulanık Sonuç Çıkarım Sistemi Kullanılarak Değerlendirilmesi	KÜ-BAP01/2020-9	olumlu
4	Dr. Öğr. Üyesi Enis Fuat TÜFEKÇİ	Kastamonu Devlet Hastanesinde Klinik Örneklerden İzole Edilen <i>Acinetobacter</i> spp. İzolatlarında Metallo-Beta-Laktamaz Sıklığının Araştırılması	KÜ-BAP01/2020-18	olumlu

5	Doç. Dr. Arif UZUN	Toz metalurjisi yöntemiyle CNT takviyeli Cu-Al-Ni alaşımlarının üretilmesi ve özelliklerinin araştırılması	KÜ-BAP01/2020-29	olumlu
6	Dr. Öğr. Üyesi ESRA NURTEN YER ÇELİK	Hanönü Günlüburun Tohum Bahçesi Anadolu Karaçamı (Pinus nigra Arnold subsp. pallasiana (Lamb.) Holmboe) klonlarında antioksidan aktivite varyasyonu	KÜ-BAP01/2020-43	olumlu
7	Doç. Dr. Gözde GÜRELLİ	Herbivorların Sindirim Sisteminde Bulunan Simbiyotik Siliyatların (Protista: Ciliophora) Filogenetik Analizi	KÜ-BAP01/2020-45	olumlu
8	Prof. Dr. SEZGİN AYAN	Hanönü-Günlüburun Anadolu Karaçamı (Pinus nigra Arnold subsp. pallasiana (Lamb.) Holmboe) Klonal Tohum Bahçesindeki Bazı Zararlıların Biyoaktif Bileşenlere Etkisi	KÜ-BAP01/2020-47	olumlu
9	Arş. Gör. Dr. Çağrı OLGUN	BAZI SERT KURUYEMİŞ KABUKLARININ LİF LEVHA ENDÜSTRİSİNDE DEĞERLENDİRİLMESİ	KÜ-BAP01/2020-49	olumlu
10	Arş. Gör. Dr. Nagihan Seki	Abana ve Bozkurt (Kastamonu) Kestane Ormanları Florası ve Bal Üretimi için Potansiyel Bitki Türleri	KÜ-BAP01/2020-61	olumlu
11	Dr. Öğr. Üyesi Hayriye Altural Özkan	Alüminyum Nitrür Tabanlı Yüzey Akustik Dalga Aygıtları Üzerine Çalışma: Tasarım, İmalat, Analiz ve Simülasyon Sonuçları ile Karşılaştırma	KÜ-BAP01/2020-64	olumlu
12	Öğr. Gör. Dr. Cahit Örek	Organik Boya Esaslı Metal Oksit Nano Yapıların Üretimi, Deneysel ve Teorik Karakterizasyonu	KÜ-BAP01/2020-70	olumlu
13	Dr. Öğr. Üyesi Yücel Çetinceviz	Elektrikli Araçlar için Yüksek Tork Yoğunluğuna Sahip Eksenel Akıllı Kalıcı Miknatıslı Bir Motorun Geliştirilmesi ve Üretimi	KÜ-BAP01/2020-74	olumlu
14	Dr. Öğr. Üyesi G. Ülke ÇALIŞKAN	Siyah Sarımsak (Allium sativum L.) Maserat Yağının Adezyon Önleyici Etkinliğinin Araştırılması	KÜ-BAP06/2020-1	olumlu

**KARAR NO :2021/61.13:** 2021 yılı için Hızlı Destek Proje çağrısına çıkılmasına KARAR verilmiştir

## **2021 YILI HIZLI DESTEK PROJELERİ DESTEKLEME İLKELERİ**

### **TANIM**

Madde 1. Kastamonu Üniversitesi Öğretim Üyeleri ya da doktorasını tamamlamış öğretim elemanlarının Kastamonu Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarı Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü'nde yaptıracakları analiz hizmetlerine ait projelerdir.

### **AMAÇ VE KAPSAM**

Madde 2. Kastamonu Üniversitesi Öğretim Üyeleri ya da doktorasını tamamlamış öğretim elemanlarından öncelikle; maddi destek olarak yürütmekte olduğu herhangi bir projesi (TÜBİTAK, Kalkınma Ajansı, AB Projesi, Üniversite-Sanayi, BAP ve benzeri) bulunmayan akademik personelin Kastamonu Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarı Uygulama ve Araştırma Merkezi'nde yaptıracakları analiz hizmetleri BAP Koordinatörlüğü bütçesinden karşılanır. Bu hizmet alımlarının gerekliliğine ve TÜBİTAK, Kalkınma Ajansı, AB Projesi, Üniversite-Sanayi, BAP ve benzeri projelerden destek alan öğretim üyelerinin hızlı destek projelerine destek verilip verilmeyeceğine BAP Komisyonu karar verir.

### **BAŞVURU ŞARTI**

Madde 3. Bir proje yöneticisi bir mali yılda o yıl için belirlenen hızlı destek projesi üst limiti ölçüsünde destekten yararlanabilir. Proje başvurusu ıslak imzalı form ve proforma eklenmiş olarak BAP Koordinatörlüğüne belirtilen tarihler arasında ulaştırılmalıdır. Bir proje yürütücüsü aynı yıl içerisinde sadece 1 defa hızlı destek başvurusunda bulunabilir.

### **BAŞVURU USULÜ ve SÜRESİ**

Madde 4. 2021 yılı Hızlı Destek Projeleri başvuruları, BAP otomasyon sistemi üzerinden **22 Ekim-5 Kasım 2021** tarihleri arasında gerçekleştirilecektir.

### **DESTEK MİKTARI**

Madde 5. 2021 yılı için hızlı destek projeleri destek miktarı üst sınırı her bir proje yöneticisi için **3.000,00-TL**'dir.

### **DEĞERLENDİRME**

Madde 6. Hızlı destek projeleri BAP Komisyonu tarafından değerlendirilir.

**Toplantı Sayısı : 2021 / 61**  
**Toplantı Tarihi : 08.10.2021**

Prof. Dr. Ömer KÜÇÜK  
Başkan

Prof. Dr. Abdullah AYDIN  
Üye

Prof. Dr. Kutay OKTAY  
Üye

Prof. Dr. Ergin Murat ALTUNER  
Üye

Prof. Dr. Hüseyin ESECELİ  
Üye

Doç. Dr. Ekrem MUTLU  
Üye

Doç. Dr. Yasemin ÇELİK ALTUNOĞLU  
Üye

Doç. Dr. Mahmut GÜR  
Üye

Dr. Öğr. Üyesi Asuman ÖZGÖZ  
Üye

Dr. Öğr. Üyesi Nesrin İÇLİ  
Üye