



**T.C.**  
**SAMSUN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ**  
**PROJE OFİSİ**  
**Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP)**  
**Komisyon Kararları**

<b>Toplantı Tarihi</b>	<b>Toplantı Sayısı</b>	<b>Karar Sayısı</b>
<b>22.07.2020</b>	<b>6</b>	<b>2020-2</b>
<p>BAP Komisyonu, 22/07/2020 tarihinde saat 13:00'da Prof. Dr. Selahattin KAYNAK başkanlığında, aşağıda imzaları bulunan üyelerin katılımlarıyla toplanarak gündemdeki konuları görüşmüş ve aşağıdaki kararları almıştır.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>2020 yılı I. dönemi proje çağrılarını kapsamında yapılan başvurulardan 5501-Bilimsel Araştırma Projeleri'ne ilişkin hakemlik sürecinin (üniversite dışından olmak kaydıyla) en az 2 hakem olarak belirlenmesine katılanların oy birliğiyle,</li><li>5501-Bilimsel Araştırma Projeleri'nin hakemlik sürecinde kullanılacak hakem değerlendirme formunun EK-1'de verildiği şekliyle olmasına katılanların oy birliğiyle,</li><li>5501-Bilimsel Araştırma Projeleri'ne gelen hakem dönütleri sonrasında EK-1'de verilen hakem değerlendirme formundan toplamda 100 üzerinden en az 65 ve üstü puan ve "Özgün Değer ve Yaygın Etki" bölümünden en az 13 ve üstü puan alınan projelerin komisyon tarafından bütçe kapsamında değerlendirilmesine katılanların oy birliğiyle,</li><li>2020 yılı I. Dönemi BAP çağrısı kapsamında başvuru yapılan, yürütücülüğünü Dr. Öğr. Üyesi Ertuğrul TAŞ'ın yaptığı "Psikoloji Laboratuvarı" başlıklı projenin Makine-Teçhizat harcama kaleminden "120.000,00 TL" olmak üzere toplamda "120.000,00 TL" bütçeyle ve 12 ay süreyle kabulüne katılanların oy birliğiyle,</li><li>2020 yılı I. Dönemi BAP çağrısı kapsamında başvuru yapılan, yürütücülüğünü Dr. Öğr. Üyesi Abdullah Tahir ŞENSOY'un yaptığı "Samsun Üniversitesi Biyomekanik ve Mukavemet Laboratuvarı Kurulumu" başlıklı projesinin BAP biriminde yeterli ödenek bulunmadığından reddine katılanların oy birliğiyle,</li><li>2020 yılı I. Dönemi BAP çağrısı kapsamında başvuru yapılan, yürütücülüğünü Dr. Öğr. Üyesi Rukiye AYDIN'ın yaptığı "Samsun İli ve Karadeniz Bölgesinden Alınan Su Örneklerinde Pestisit, Farmasötik ve Kişisel Bakım Ürünlerinin Analizleri İçin Yöntem Geliştirerek Su Kalitesinin Belirlenmesi" başlıklı projesinin BAP biriminde yeterli ödenek bulunmadığından reddine katılanların oy birliğiyle,</li></ol> <p>karar verilmiştir.</p>		
<b>Prof. Dr. Selahattin KAYNAK</b> <b>Başkan</b>		
<b>Prof. Dr. Bahattin KANBER</b> Üye	<b>Doç. Dr. Salih KESGİN</b> Üye	
<b>Doç. Dr. Özgür YILMAZ</b> Üye (İzinli)	<b>Doç. Dr. Atakan DURMAZ</b> Üye (İzinli)	
<b>Dr. Öğr. Üyesi Sema ARIMAN</b> Üye (İzinli)	<b>Dr. Öğr. Üyesi Gökhan AHMET</b> Üye (İzinli)	
<b>Dr. Öğr. Üyesi Aydemir Güralp URAL</b> Üye (İzinli)	<b>Dr. Öğr. Üyesi Melahat CİHAN</b> Üye (İzinli)	
<b>Dr. Öğr. Üyesi Zafer CÖMERT</b> Üye		