



Doküman No	1
Yayın Tarihi	
Revizyon No	01
Revizyon Tarihi	20/12/2023
Sayfa No	1/2

1. AMAÇ

KTÜ Diş Hekimliği Fakültesinin nitelikli araştırma ve geliştirme ile ilgili hedefleri kapsamında oluşturulan, 'Bilimsel Projeler ve Araştırmalar Koordinasyon Kurulunun', kuruluş, işleyiş ve görevlerine ilişkin usul ve esasları belirlemek.

2. KAPSAM

Karadeniz Teknik Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesinin tüm dokümanlarını kapsar.

3. KISALTMALAR

BPAKK: Bilimsel Projeler ve Araştırmalar Koordinasyon Kurulu

4. TANIMLAR

Fakültenin misyonu, vizyonu ve program hedefleri doğrultusunda ulusal/uluslararası nitelikli araştırma ve geliştirme faaliyetlerini sürdürülebilir hale getirmeye yönelik çalışmalar yapan birim.

5. SORUMLULAR

Dekan, Fakülte Kurulu, Fakülte Yönetim Kurulu, Mezuniyet Sonras Eğitimden Sorumlu Dekan Yardımcısı, Bilimsel Projeler ve Araştırmalar Koordinasyon Kurulu

6. FAALİYET AKIŞI

6.1. BİLİMSEL PROJELER VE ARAŞTIRMALAR KOORDİNASYON KURULU OLUŞTURULMASI USUL VE ESASLARI

6.1.1. Bilimsel Projeler ve Araştırmalar Koordinasyon Kurulu Karadeniz Teknik Üniversitesi ve Diş Hekimliği Fakültesinin araştırma ve geliştirme hedefleri kapsamında kurulur ve faaliyet gösterir.

6.1.2. Bilimsel Projeler ve Araştırmalar Koordinasyon Kurulu, başkan, başkan yardımcısı ve üyelerden oluşur. Komisyon üye sayısı en fazla 6 olabilir.

6.1.3. Bilimsel Projeler ve Araştırmalar Koordinasyon Kurulu üyeleri Dekan tarafından 3 yıllık süre için görevlendirilir. Süresi biten üye yeniden atanabilir.

6.1.4. Dekan tarafından Bilimsel Projeler ve Araştırmalar Koordinasyon Kurulu arasından başkan ve başkan yardımcısı atanır.

6.1.5. Bir takvim yılı içinde, izinsiz veya mazeretsiz olarak üst üste üç toplantıya katılmayan üye yerine Dekan tarafından yeni bir üye atanır.

6.1.6. Herhangi bir nedenle komisyondan ayrılan üyenin yerine atanan üye, ayrılanın süresini tamamlar.

6.2. BİLİMSEL PROJELER VE ARAŞTIRMALAR KOORDİNASYON KURULU GÖREV VE SORUMLULUKLARI

6.2.1. Fakültenin misyonu, vizyonu ve program hedefleri doğrultusunda nitelikli araştırma ve geliştirme faaliyetlerini sürdürülebilir hale getirmeyi yönelik ulusal/uluslararası akademik çalışmalar yapar. Bu amaçla;

- Araştırma ve projeler hakkında bilgilendirme ve farkındalık eğitimleri düzenler veya mevcut projeler hakkında akademisyenleri bilgilendirir.

- Ortak çalışmalarını teşvik etmek amacıyla araştırmacılarla rutin toplantılar yapar.
- Ulusal ve uluslararası diş paydaşlı araştırmacıları organize etme ve dahil olma konusunda teşvik toplantıları yapar.
- Toplantılarda geri bildirimler alır, her yıl sonu raporlar, talebe göre programlar belirler ve KTÜ Diş Hekimliği Dekanlığına sunar.

6.3. BİLİMSEL PROJELER VE ARAşTIRMALAR KOORDİNASYON KURULU ÇALIşMA USUL VE ESASLARI

6.3.1. BPAKK her takvim yılı başında en az 1, ortasında 2 olmak üzere yılda toplamda en az 3 kez toplanır.

6.3.2. Toplantıları Başkan yönetir, başkanın katılmadığı toplantıları Başkan Yardımcısı yönetir.

6.3.3. Komisyonun ihtiyaç duyması veya Diş Hekimliği Fakóltesi Dekanlığının talebi doğrultusunda özel gündemle ek toplantılar düzenlenebilir.

6.3.4. Toplantı kararları oy çokluğu ile alınır.

6.3.5. Hazırlanan raporlar Diş Hekimliği Fakóltesi Dekanlığına sunulur.

6.3.6. Her takvim yılının bitimini izleyen 1 ay içinde o yıla ilişkin değerlendirmeleri yapar ve sonuçları Dekanlığa yazılı rapor şeklinde sunar.

6.4. TOPLANTILARIN KAYIT ALTINA ALINMASI

6.4.1. Toplantı daveti ilgili üyelere veya ihtiyaç halinde paydaşlara Bilimsel Projeler ve Araştırmalar Koordinasyon Kurulu başkanı tarafından yapılır.

6.4.2. Toplantı daveti en az bir hafta önceden toplantı gündemi, yeri ve saati yazılı olarak üyelere gönderilerek yapılır. Yazışmalardan komisyon sekreteri sorumludur.

6.4.3. Sekreter tarafından toplantı tutanağı hazırlanır ve komisyon üyelerine toplantı katılım formu imzalatılır.

6.4.4. Toplantıda alınan kararların gerçekteştirilmesi için gerekli çalışmalar Başkan veya Yardımcısı tarafından başlatılır.

6.4.5. Alınan her karar bir sonraki toplantıda yeniden gündeme alınır sonuçlanıp sonuçlanmadığı gözden geçirilir.

