

T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ VE YEKTAMAK MAKİNA ARASINDA İŞBİRLİĞİ PROTOKOLÜ

1- TARAFLAR VE PROTOKOL KONUSU

İşbu protokol, 15.12.2022 tarihinde, **YEKTAMAK MAKİNA**, adresinde bulunan bu protokolden FİRMA olarak anılacaktır.) ile **T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ** arasında, akademik ve Ar-Ge iş birliklerinin kurulması adına yapılacak faaliyetleri düzenlemek üzere aşağıdaki hüküm ve şartlar ile akdedilmiştir.

2- PROTOKOL KAPSAMI VE ADIMLARI

Aşağıda tanımlanan karşılıklı yükümlülükler iyi niyet ve karşılıklı varılmak istenen mutabakatı çerçevelemek amaçlı hazırlanmıştır. Belirtilen yükümlülük maddeleri ekonomik ve toplumsal durumlar veya doğal afetler gibi zorunlu hallerde göz önüne alınarak süreç içerisinde yine iyi niyet ve karşılıklı mutabakat çerçevesinde değiştirilebilir.

T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ YÜKÜMLÜLÜKLERİ

- 2.1. Ortaya konabilecek yeni proje fikirleri/teknik problemler için T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ Akademisyen Havuzundan uygun Akademisyenlerin seçilerek FİRMA'ya önerilmesi,
- 2.2. Ortaya konan proje fikirleri ile alakalı olarak Üniversite-Sanayi İş birliği ya da TÜBİTAK, ilgili Bakanlıklar ve/veya Ajans projelerinin birlikte geliştirilmesi,
- 2.3. Ortaya konulabilecek yeni proje fikirlerinin tespiti ve projelerin hazırlanmasında yazım desteği verilmesi,
- 2.4. TÜBİTAK tarafından çağrı açılması durumunda 2244 Sanayi Doktora Programının çağrılarında başvuru süreçlerinin ortak yürütülerek hazırlanması,
- 2.5. İş deneyimli tezli yüksek lisans ve doktora başvuru süreçlerinin birlikte değerlendirilmesi,
- 2.6. Lisans öğrencilerinin FİRMA profiline uyanlarının seçilip karşılıklı uygun görülenlerle TÜBİTAK/AB proje başvurusunda yer almasının sağlanması,
- 2.7. FİRMA tarafından talep edilmesi durumunda sadece FİRMA'ya özel eğitim programlarının hazırlanması ve eğitim hizmet verilmesi, bu protokolün 2.17, 2.18 ve 2.19 fıkralarındaki faaliyetlerin sunulması durumunda her takvim yılında Üniversite tarafından 1 (bir) adet eğitim organize edilmesi,

- 2.8. FİRMA'nın yönlendirmeleri ile T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ Mühendislik Fakültesi eğitim yöntemleri ve öğrencilerin yetkinliklerinin değerlendirilmesi ve geliştirilmesi,
- 2.9. Talep edilen zamanlarda FİRMA bünyesinde Akademisyen Havuzundan uygun Akademisyenlerle projeye dönük "Beyin Fırtınası Buluşmalarının organize edilmesi,
- 2.10. FİRMA ile yapılan iş birliğinin T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ web sayfalarında FİRMA kurallarına uygun şekilde protokol süresince yer alması,
- 2.11. FİRMA'nın üniversite kapsamında yer alan test, laboratuvar, analiz taleplerine öncelik verilmesi,
- 2.12. FİRMA işbirliği veya FİRMA çalışanının yaptığı yüksek öğrenim tez çalışması katkılarıyla oluşan bilimsel ve teknik yayımlarda ilgili FİRMA çalışanının yayıma ortak edilmesi ve FİRMA isminin yayımda yer alması,
- 2.13. Her akademisyen için FİRMA'nın belirleyeceği kontenjanlarda T.C. Sakarya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi bölümleri için (güz ve bahar dönemleri için ayrı ayrı olabilir) uzun dönem stajyer (UMDE Programı) başvurularının üniversite ilgili web sitesinde FİRMA için yapılması ve başvuruların FİRMA yetkilisine iletilmesi,

FİRMA'NIN YÜKÜMLÜLÜKLERİ

- 2.14. Ortaya konabilecek yeni proje fikirleri, Akademik ortaklık ve danışmanlık için T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ ve FİRMA ile iletişimde bulunarak T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ Akademisyen Havuzundan yararlanılması,
- 2.15. Ortaya konulabilecek yeni proje fikirlerinin tespiti ve projelerin hazırlanmasında yazım desteği verilmesi,
- 2.16. TÜBİTAK tarafından çağrı açılması durumunda 2244 Sanayi Doktora Programının çağrılarında başvuru süreçlerinin ortak yürütülerek hazırlanması,
- 2.17. Eğitim ihtiyacı görülen konularda Eğitim hizmetinin sağlanabilmesi durumunda öncelikli olarak T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ'nden alınması,
- 2.18. Talep edilmesi durumunda T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ'nin her yıl teknik gezi, seminer ve/veya tanıtım günü taleplerine mümkün olduğunca fazla katılım sağlanması,
- 2.19. Talep edilmesi durumunda FİRMA tarafından T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ öğrencilerine ve akademisyenlere her yıl en az bir kez teknik gezi imkanı sunulması,
- 2.20. T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ'nden gelen akademik/öğretim amaçlı deney ve test laboratuvarı kullanım taleplerine müsaitlik durumuna göre izin verilmesi,

- 2.21. T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ ile yapılan iş birliğinin FİRMA web sayfalarında uygun şekilde protokol süresince yer alması,
- 2.22. T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ ile işbirliği yapılan bilimsel çalışmalara dair yayımlarda "T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ" ibaresinin bulunması,
- 2.23. Her akademik yıl için T.C. Sakarya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi bölümlerine (güz ve bahar dönemleri için ayrı ayrı olabilir) uzun dönem stajyer (UMDE Programı) kabulü amaçlı en az 4 kişilik kontenjan ayrılması ve karşılıklı anlaşılması durumunda TÜBİTAK 2209 A ve B projelerine destek verilmesi.

3- PROTOKOL SÜRESİ

- 3.1 Sözleşme süresi 15.12.2022 tarihinde başlar ve 15.12.2024 tarihine kadar (toplam 24 ay) devam eder.

Taraflardan biri protokolü, neden aramaksızın, kalan süresi için fesih edebilir. Fesih durumunda devam etmekte olan çalışmalar için çalışma bitene kadar ilgili protokol maddeleri geçerliliğini korumaya devam eder. Bu fesih işlemi diğer tarafa resmi yollarla tebliğ edilmelidir.

4- FİKRİ VE SINAİ HAKLAR

- 4.1 Protokol kapsamında yapılacak çalışmalardan T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ Akademisyenleri tarafından hazırlanacak olan makale-bildiri ve diğer tüm akademik çalışmalarda FİRMA ile birlikte çalışılacak ve akademik kazanımlar paylaşılacaktır.
- 4.2 Bu protokol kapsamında yapılan çalışmaların gerçekleştirilmesi sırasında FİRMA çalışanlarının yapacakları buluşlar ve endüstriyel tasarımların manevi ve mali hakkı FİRMA'ya ait olup, FİRMA'nın yazılı izni olmaksızın herhangi bir yerde kullanılamaz. Kullanılması halinde tarafların her türlü hukuki ve cezai hakları saklıdır.
- 4.3 Bu protokol kapsamında yapılan çalışmaların projeye dönüşmesi sonrasında T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ tarafından görevlendirilenlerin yapacakları buluşlar, endüstriyel tasarımların sinai hakları ile ilgili konular ve ilgili tescil masraflarının yüklenicisi T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ ve FİRMA arasında yapılacak olan sözleşmede düzenlenir.
- 4.4 Bu protokolde belirtilmeyen hususlarda yürürlükteki ilgili kanun ve yönetmelikler geçerlidir.

5- GİZLİLİK

Taraflar ve tarafların resmi olarak görevlendirdiği kişiler proje sırasında ve proje sonrasındaki 10 sene süresince üzerinde çalışılan Projeler ve işler ile ilgili tüm TİCARİ SIRLAR' ı ve GİZLİ BİLGİ'leri koruyacaklarını kabul ve beyan ederler.

Taraflar, FİRMA ve müşterileri için ticari sır niteliği taşıyan ve bu protokol kapsamındaki çalışmalar ile ilgili olarak, kendisi tarafından düşünülmüş olsun olmasın, ticari sır niteliğindeki hiçbir gizli bilgiyi üçüncü şahıslara karşı beyan etmeyeceğini (bir bilginin gizli olup olmadığına tereddüde düşülürse, FİRMA tarafından aksi belirtilmedikçe o bilginin gizli bilgi olduğunun varsayılıp o şekilde hareket edilmesi gerekecektir) kabul ve taahhüt eder.

6- UYUŞMAZLIK

İş bu protokolda meydana gelecek uyuşmazlıklar halinde Sakarya Mahkemeleri ve İcra Daireleri yetkilidir.

7- YÜRÜRLÜK

İş bu sözleşme her iki tarafça imzalandığı tarihte yürürlüğe girer ve 3. Madde kapsamında daha erken feshedilmedikçe sözleşme yükümlülüklerinin tam olarak yerine getirilmesiyle sona erer.

4 sayfa ve 7 maddeden ibaret olan bu sözleşme 2 nüsha olarak taraflarca tanzim ve imza edilmiştir.

YEKTAMAK MAKİNA

T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ

Tolga GÜNEY
Üretim Müdürü

Prof.Dr. Hamza AL
Rektör

Adres:
Akçay Mah. MKS sok. No: 60
Sapanca/SAKARYA

Adres:
T.C. SAKARYA ÜNİVERSİTESİ Esentepe
Kampüsü Kemalpaşa Mahallesi
Üniversite Caddesi 54050
Serdivan/SAKARYA

Tarih: 15.12.2022

Tarih: 15.12.2022

İmza: