



**ADİYAMAN ÜNİVERSİTESİ İLE  
BAYMEL POLİÜRETAN KİMYA SAN. TİC. LTD.  
ŞTİ. ARASINDAKİ İŞBİRLİĞİ PROTOKOLÜ**



### **TARAFLAR**

**Madde 1** – Bu protokolün tarafları, Baymel Poliüretan Kimya San. Tic. Ltd. Şti. ve Adıyaman Üniversitesidir.

### **AMAÇ**

**Madde 2** – Bu protokolün amacı; Baymel Poliüretan Kimya San. Tic. Ltd. Şti. ve bünyesindeki Araştırma ve Geliştirme Merkezi ile Adıyaman Üniversitesi ve bünyesindeki Merkezi Araştırma Merkezi Uygulama ve Araştırma Merkezi arasında poliüretan sektöründe poliüretan tasarımı, üretimi, geliştirilmesi ve kalite güvence çalışmalarını kapsayan araştırma ve geliştirmeye yönelik ortak proje çalışmaları yapılması, taraflar arasında işbirliğinin geliştirilmesi, tasarım, eğitim, bilimsel, teknik ve iyileştirme faaliyetlerinin etkin ve verimli şekilde gerçekleştirilmesi, sonuçlarının bilimsel yöntemlerle araştırılarak çalışma programlarının geliştirilmesi, uygulanması ve değerlendirilmesidir.

### **KAPSAM**

**Madde 3** – Bu protokol yukarıda belirtilen amaçlar doğrultusunda Baymel Poliüretan Kimya San. Tic. Ltd. Şti. Araştırma ve Geliştirme Merkezi ile Adıyaman Üniversitesi Merkezi Araştırma Merkezi Uygulama ve Araştırma Merkezi başta olmak üzere Üniversitemizin ilgili diğer bölüm ve programlarıyla ve alanda görevli akademik ve teknik personeller ile poliüretan sektörünü ilgilendiren araştırma ve geliştirme projeleri yapmak, tasarımları gerçekleştirmek, bilimsel ve teknik alanda faaliyetler yürütmek, ortak projeler gerçekleştirmek, seminer ve çalıştay gibi eğitim ve bilgilendirme faaliyetleri ile fuar ve katalog gibi tanıtım faaliyetlerini gerçekleştirmek vb. faaliyetleri kapsar.

### **TANIMLAR**

**Madde 4** – Bu protokolde geçen;

- a) ADYÜ: Adıyaman Üniversitesi'ni,
- b) ADYÜMLAB: Adıyaman Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarı Uygulama ve Araştırma Merkezi'ni,
- c) Baymel Poliüretan (Baymel Kimya): Baymel Poliüretan Kimya San. Tic. Ltd. Şti.'yi ve
- d) Ar-Ge Merkezi: Baymel Poliüretan Kimya San. Tic. Ltd. Şti. Araştırma ve Geliştirme Merkezi'ni ifade eder.

### **SORUMLUKLAR**

**Madde 5** – Bu protokolün uygulanmasından ve yürütülmesinden yukarıda bahsi geçen taraflar eşit derecede sorumludur.

### **GÖREV VE YÜKÜMLÜLÜKLER**

**Madde 6** – Bu protokolün uygulanmasından ve yürütülmesinde tarafların görev ve yükümlülükleri:





**ADİYAMAN ÜNİVERSİTESİ İLE  
BAYMEL POLİÜRETAN KİMYA SAN. TİC. LTD.  
ŞTİ. ARASINDAKİ İŞBİRLİĞİ PROTOKOLÜ**



***Baymel Poliüretan Kimya San. Tic. Ltd. Şti.'nin görev ve yükümlülükleri;***

- (1) Baymel Poliüretan bünyesindeki protokol kapsamında yapılacak olan çalışmalar için gerekli izinler alınmak koşuluyla Baymel Poliüretan alt yapısının proje dâhilinde kullanılması,
- (2) Yapılacak projelerin sonucunda oluşacak bilgi ve deneyimlerin ışığında ortak makaleler yazılabilecek ve proje yönetiminin yazılı onayı ile ulusal ve/veya uluslararası dergi ve sempozyum, konferans, panel ve benzeri etkinliklerde ortaklaşa sunulabilmesi,
- (3) Tarafların ortak projelerine ilişkin kurs, eğitim ve diğer tüm faaliyetlerde görev alacak öğretim elemanları ile teknik elemanların verimli bir şekilde çalışabilmeleri için gerekli ortam koşullarını düzenlemek, iş akışına yardımcı olmak,
- (4) Adiyaman Üniversitesi öğrencilerine staj konusunda kontenjan ayırmak. Adiyaman Üniversitesi öğrencilerinin Baymel Poliüretan ile yazılı olarak mutabık kalınan tarih ve saatte Baymel Poliüretan'ın fiziki alan ve fabrikasına teknik gezi gerçekleştirebilmesi hususunda yardımcı olmak,
- (5) Adiyaman Üniversitesi Merkezi Araştırma Laboratuvarı Uygulama ve Araştırma Merkezi ile ortaklaşa geliştirilen çalışmalarda ortaya çıkan ürün, prototip vb. örneklerden Merkezi Araştırma Laboratuvarı Uygulama ve Araştırma Merkezi'ne sergilenmesi için vermek,
- (6) İmkânlar doğrultusunda Adiyaman Üniversitesinde yapılacak olan tasarım ve proje vb. çalışmalarda kullanılmak üzere malzeme, hammadde, sarf malzemeler vb.'ni yazılı talebe istinaden bedelsiz ADYÜMLAB'a vermek,
- (7) Adiyaman Üniversitesi ile yapılan ortak projelerin, Adiyaman Üniversitesi ADYÜMLAB ile beraber yapıldığını belirtmek, beraber geliştirilen ya da ADYÜMLAB tarafından gerçekleştirilen tasarımların teşhirinde Adiyaman Üniversitesi'nin yada Adiyaman Üniversitesi'nin belirleyeceği bir logo, amblemin sergilenen, teşhir edilen, fuarda sunulan tasarımla birlikte sergilemek,
- (8) Karşılıklı belirlenen ve anlaşılan faaliyetler için gizlilik ve proje (tasarım, hizmet çalışma, eğitim, danışmanlık anlaşması) imzalamak ve uymak,
- (9) Adiyaman Üniversitesi'nin yapacağı reklam ve haber faaliyetlerinde Baymel Poliüretan Kimya San. Tic. Ltd. Şti.'nin logo ve/veya isminin kullanılmasına izin vermek,
- (10) Taraflar, fikri ve sınai haklar için ayrıca anlaşacaklardır.

***Adiyaman Üniversitesi ve ADYÜMLAB'ın görev ve yükümlülükleri;***

- (1) Adiyaman Üniversitesi bünyesinde bulunan öğretim üyeleri ile Baymel Poliüretan arasında anlaşma zemini olduğu takdirde, Tübitak, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı vb. ilgili kurumlarda uygun proje programlarına başvuru yapılması için ortak çalışmalar yürütmek,
- (2) Baymel Poliüretan Ar-Ge Merkezi çalışanlarının Adiyaman Üniversitesi Kütüphanesi'nden gerekli izinler alındıktan sonra yararlanmasına izin vermek,
- (3) Tarafların uygun gördükleri durumlarda, öğrencilerin yüksek lisans ve doktora konularının belirlenmesinde ve lisans düzeyinde bitirme projesi veya tez çalışmalarında işbirliği içerisinde çalışmasına izin vermek,
- (4) Baymel Poliüretan ile birlikte yapılacak tasarım, eğitim, bilimsel, teknik ve iyileştirme faaliyetlerini gerçekleştirmek,





ADİYAMAN ÜNİVERSİTESİ İLE  
BAYMEL POLİÜRETAN KİMYA SAN. TİC. LTD.  
ŞTİ. ARASINDAKİ İŞBİRLİĞİ PROTOKOLÜ



- (5) İlgili mevzuatlara uygun olması durumunda, gerekli çalışmalar için gerekli izinler alınmak koşuluyla, Baymel Poliüretan ile birlikte yapılan çalışmalarda çıkan sonuçların reklam amaçlı kullanımında Baymel Poliüretan ismini ve/veya logosunu kullanmak,
- (6) Karşılıklı belirlenen ve anlaşılan faaliyetler için gizlilik ve proje anlaşması imzalamak,
- (7) ADYÜMLAB'ın alt yapısını, gizlilik ve proje anlaşmaları doğrultusunda, gerekli izinler alınmak koşuluyla, indirimli analiz ücretleri ile Baymel Poliüretan'ın kullanımına açılmasını sağlamak.
- (8) Adıyaman Üniversitesi ile yapılan ortak projelerde, ADYÜMLAB ile beraber yapıldığını belirtmek ve beraber geliştirilen ya da ADYÜMLAB tarafından gerçekleştirilen tasarımların teşhirinde Baymel Poliüretan'ın ya da Baymel Poliüretan'ın belirleyeceği bir logo, amblemin sergilenen, teşhir edilen, fuarda sunulan tasarımla birlikte sergilemek,
- (9) İş bu sözleşmeden dolayı fikri ve sınai haklar ile ilgili tazminat dâhil herhangi bir ad altında Adıyaman Üniversitesine yükümlülük yüklenemez. Taraflar, fikri ve sınai hakları için ilgili mevzuat kapsamında ayrıca anlaşacaklardır.

#### TADİL VE GÖZDEN GEÇİRME

**Madde 7** – Bu protokolün uygulanmasında çıkabilecek anlaşmazlıklar Adıyaman Üniversitesi Rektörlüğü ile Baymel Poliüretan'ın ortak inceleme ve kararı ile çözülür. Taraflardan biri protokolde değişiklik önerdiği takdirde bu önerisini yazılı olarak karşı tarafa bildirir. İstenilen değişiklikler Adıyaman Üniversitesi Rektörlüğü ile Baymel Poliüretan'ın ortak inceleme ve kararı ile gerçekleştirilir.

#### YÜRÜTME

**Madde 8** – Bu protokolde yer alan iş ve işlemleri Adıyaman Üniversitesi Rektörlüğü ve ADYÜMLAB ile Baymel Poliüretan Kimya San. Tic. Ltd. Şti. ve ARGE Merkezinin kendi yükümlülükleri doğrultusunda birlikte yürütürler.

#### YÜRÜRLÜLÜK VE YÜRÜRLÜLÜK SÜRESİ

**Madde 9** – İş bu protokol 9 (dokuz) maddeden ibaret olup imzalandığı tarihten itibaren yürürlüğe girer ve taraflardan her hangi birinin protokolün feshi konusunda yazılı bir bildirimde bulunmadığı sürece devam eder. Tarih 20.12.2021

**Prof. Dr. Mehmet TURGUT**

Rektör

Adıyaman Üniversitesi

**Gülistan KAPLAN**

Müdür

BAYMEL Kimya Poliüretan  
Kimya San. Tic. Ltd. Şti.