**Ek-1**

**İSKENDERUN TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**

**SUCUL OMURGALI CANLI DENEYLERİ YEREL ETİK KURUL**

**BAŞVURU FORMU**

**A. ARAŞTIRMA AMAÇLI BAŞVURU FORMU**

**Bölüm 1: Genel Bilgiler**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.1** **Başvuru Tarihi:** **Başvuru Sayısı:**  **Karar Tarihi:**  **Karar No:**  | **KARAR:****[ ]  Uygun** **[ ]  Düzeltilmesi Gerekir****[ ]  Koşullu Olarak Uygun****[ ]  Uygun Değil****[ ]  İSTE-SOCYEK iznine gerek yoktur** |
| ***Bu bölüm* İSTE-SOCYEK *tarafından doldurulacaktır.*** |

|  |
| --- |
| **1.2****1.2.1 PROJENİN BAŞLIĞI (Türkçe ve İngilizce):** **1.2.2 PROJENİN SÜRESİ (Tahmini Başlangıç ve Bitiş Tarihi): … ay (…/…/20… - …/…/20…)** |

|  |
| --- |
| **1.3****PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ ve ARAŞTIRMACI BİLGİLERİ** |
|  |  |
| **ARAŞTIRMADA GÖREV ALACAK PERSONEL** **Unvanı, Adı Soyadı Kurumu/Birimi Projedeki Görevi****1.** **2.** **3.** **4.** **5.**  |

|  |
| --- |
| **1.4****1.4.1 ARAŞTIRMA DESTEĞİ ALINAN / İSTENECEK KURULUŞ(LAR):** |
| **[ ]  Yoktur** |
| **[ ]  BAP** | **Başvuru Tarihi:**  |
| **[ ]  TÜBİTAK** | **Başvuru Tarihi:**  |
| **[ ]  Diğer (Belirtiniz):** |  |
| **A.**  | **Başvuru Tarihi:** |
| **B.**  | **Başvuru Tarihi:** |
|  |  |
| **1.4.2 BU ÇALIŞMA BİR DİPLOMA DERECESİNE YÖNELİK MİDİR?** |
| **[ ]  Hayır** | **[ ]  Evet** |
|  | **[ ]  Yüksek Lisans** |
|  |  |
|  | **[ ]  Doktora** |
|  | **[ ]  Diğer:** **Öğrencinin Adı, Soyadı:****Danışmanın Adı, Soyadı:** |

|  |
| --- |
| **1.5.****BAŞVURUNUN NİTELİĞİ****[ ]  Yeni Başvuru** **[ ]  Düzeltme İlk başvuru tarihi ve karar no:** |

|  |
| --- |
| **1.6. SUCUL OMURGALI CANLILAR ÜZERİNDE DENEYSEL İŞLEMLERİN YAPILACAĞI YER** |

|  |
| --- |
| **1.7. Proje Bilgileri****1.7.1. PROJE ÖNERİSİ (Projenin amaç ve kapsamını, materyal ve metodu detaylı bir şekilde açıklayınız, kaynaklarınızı belirtiniz):** |

**Bölüm 2: Kullanılacak Sucul Omurgalı Canlı ve Sucul Omurgalı Canlılar Üzerinde Yapılacak Prosedürlere Dair Bilgiler**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.1.KULLANILACAK SUCUL OMURGALI CANLILARA DAİR BİLGİLER****2.1.1. KULLANILACAK SUCUL OMURGALI CANLILARIN****Türü:** **Sayısı:** **2.1.2. DENEY GRUPLARI VE SAYILARI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Deney ve kontrol grupları** | **Grup başına denek adedi** | **Tekrar sayısı** | **Kullanılan toplam denek sayısı/grup** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**2.1.3 KULLANILACAK SUCUL OMURGALI CANLILARIN BAKIM/BARINDIRMA KOŞULLARI (Deneyde kullanılması planlanan sucul omurgalı canlıların nerede barındırılacağını belirtiniz,):** |

|  |
| --- |
| **2.2. SUCUL OMURGALI CANLILARIN ÜZERİNDE GERÇEKLEŞTİRİLECEK PROSEDÜRLER****2.2.1 SUCUL OMURGALI CANLILARIN YAPILACAK BÜTÜN İŞLEMLER VE/VEYA SONRASINDA YAPILACAK ANALİZLER (sırasıyla tanımlayınız ve gerekçelerini belirtiniz):****2.2.2. SUCUL OMURGALI CANLILARIN KULLANILACAK KİMYASAL/BİYOLOJİK MADDELER VE FARMAKOLOJİK AJANLAR (yalnızca canlı deneklerde kullanılacaklar yazılmalıdır):** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.2.4. DENEY PROTOKOLÜNDEN ÇIKARILAN SUCUL OMURGALI CANLILARIN AKİBETİ**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

**2.2.5. KULLANILACAK ÖLDÜRME YÖNTEMLERİNİ AÇIKLAYINIZ** |

**Bölüm 3: Diğer Hususlar**

|  |
| --- |
| **3.1 DENEYSEL ATIKLARIN İMHASI**  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.2. DENEY SIRASINDA ORTAYA ÇIKABİLECEK TEHLİKELİ MADDE VE/VE DURUMLAR**

|  |  |
| --- | --- |
| **[ ]**  | **Mikrobiyolojik kontaminasyon riski. Tanımlayınız:**  |
| **[ ]**  | **Kanserojen maddeler. Sıralayınız:** |
| **[ ]**  | **Radyoizotoplar. Sıralayınız:** |
| **[ ]**  | **Biyolojik toksinler. Sıralayınız:** |
| **[ ]**  | **Antineoplastik/sitotoksik ajanlar. Sıralayınız:** |
| **[ ]**  | **Diğer ajanlar. Sıralayınız (yoksa belirtiniz) :** |
| **[ ]**  | **Diğer risk faktörleri. Sıralayınız (yoksa belirtiniz)** |
| **[ ]**  | **Oluşacak tıbbi atıklar ve bunlar için alınan önlemler nelerdir? Sıralayınız:** |

 |

|  |
| --- |
| **3.3.1. SUCUL OMURGALI CANLILARIN BİRDEN FAZLA ARAŞTIRMADA VEYA EĞİTİM FAALİYETİNDE KULLANILMASI PLANLANMAKTA MIDIR? (Evet ise sucul omurgalı canlılarda oluşabilecek birikimsel etkiyi açıklayınız)****3.3.2. ÇALIŞMADA KULLANILACAK SUCUL OMURGALI CANLILARIN, DOKU ve/veya ORGANLARININ BAŞKA BİR ÇALIŞMADA KULLANILMAK ÜZERE SAKLANMASI PLANLANMAKTA MIDIR? (Evet ise hangileri olduğunu belirtiniz.)****3.3.3.ÇALIŞMANIZ HAKKINDA İLETECEĞİNİZ ÖZEL BİR HUSUS VARMIDIR** |