**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** |