|  |  |
| --- | --- |
|  | Danışman Tercih Formu Tarih: |

**T.C.**

**MUNZUR ÜNİVERSİTESİ**

**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**

**BİYOLOJİ ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞINA**

Danışmanlığımı yürütmek üzere öncelik sırasına göre 1-2-3 şeklinde öneride bulunduğum öğretim üyeleri aşağıda sunulmuştur. Tez danışmanımın atanması hususunda gereğini arz ederim.

**Öğrencinin;**

Lisans Mezuniyeti :……………………………………………………………………

E-mail: ……………………………………………………………………………………

/… / 20…

(Öğrencinin Adı-Soyadı-İmzası)

**(Önerdiğiniz danışmanların uygun olmaması durumunda başka bir danışman atanabilir.)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tercih\*** | **Unvan** | **Adı Soyadı** | **UZMANLIK ALANI** |
|  | Prof. Dr. | Nuran Cıkcıkoğlu Yıldırım | Biyokimya |
|  | Prof. Dr. | Numan Yıldırım | Mikrobiyoloji |
|  | Prof. Dr. | Uğur Çakılcıoğlu | Bitki Morfolojisi ve Anatomisi, Bitki Sistematiği, Biyokimya |
|  | Doç. Dr. | Ebru Yüce Babacan | Bitki Sistematiği |
|  | Doç. Dr. | Mehmet Yavuz Paksoy | Bitki Morfolojisi ve Anatomisi, Bitki Sistematiği |
|  | Doç. Dr. | Mevlüt Alataş | Ekoloji, Tohumsuz Bitkiler Sistematiği |
|  | Doç. Dr. | Yeliz Çakır Sahilli | Biyokimya |
|  | Dr. Öğr. Üyesi | Pınar Erecevit Sönmez | Mikrobiyoloji, Bakteriyoloji |
|  | Dr. Öğr. Üyesi | Neslihan Taşar | Bitki Sistematiği, Bitki Morfolojisi ve Anatomisi ; Biyoteknoloji |
|  | Dr. Öğr. Üyesi | Ferit Can Yazdıç | Enzim ve Mikrobiyal Biyoteknoloji, Genetik, Moleküler Biyoloji |
|  | Dr. Öğr. Üyesi | Altuğ Karaman | Biyometri ve Genetik |
|  | Dr. Öğr. Üyesi | Osman Güler | Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi |
|  | Dr. Öğr. Üyesi | Hevidar Alp Kavlo | Mikrobiyoloji, Mikoloji, Biyoteknoloji |
|  | Dr. Öğr. Üyesi | Aygül Karabulut Kılıç | Moleküler Biyoloji, Genetik |
|  | Dr. Öğr. Üyesi | Volkan Korkmaz | Akuatik Toksikoloji, Mikrobiyoloji |
|  | Dr. Öğr. Üyesi | Mikail Açar (Başkan) | Bitki Morfolojisi ve Anatomisi, Bitki Sistematiği, Ekoloji |

*\*Bu belge ABD Başkanına teslim edilecektir.*

İlgili öğrencinin tez danışmanlığına …………………………………………………………….. atanmasının önerilmesine ………… no’lu Ana Bilim Dalı Kurulu kararıyla uygun görülmüştür.