**ÇOMÜ Sağlık Hizmetleri MYO Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü - Elektronörofizyoloji Programı(2021-2025 Yılları Arasını Kapsayan) Stratejik Plan Hedefleri ve Performans Göstergeleri**

**STRATEJİK AMAÇ 1:** Bilimsel, girişimci ve yenilikçi bir üniversite olmak

**Stratejik Hedef 1:** Bilimsel, girişimci ve aynı zamanda yenilikçi çalışmaların geliştirilmesi

**Strateji 1.1.** Bilimsel çalışmalara ev sahipliği yapmak

**Strateji 1.2.** Girişimcilik ve yenilikçilik üzerine eğitim faaliyetleri yapmak

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Performans Göstergeleri: | 2020  H | 2021  H | 2021  B | 2022  H | 2022  B | 2023  H | 2023  B | 2024  H | 2024  B | 2025  H | 2025  B |
| Ulusal ve uluslararası kongre, sempozyum, çalıştay sayısı |  | 2 | - | 2 | - | 2 |  | 2 |  | 2 |  |
| Yurtiçi destekli proje sayısı |  | 2 | **1** | 2 | **5** | 3 |  | 3 |  | 3 |  |
| Yurtdışı destekli proje sayısı |  | 0 | - | 0 |  | 0 |  | 0 |  | 0 |  |
| SCI, SSCI, AHCI makale sayısı |  | 2 | - | 2 | **1** | 3 |  | 3 |  | 3 |  |
| Ulusal ve uluslararası hakemli dergilerde makale sayısı |  | 1 | **1** | 1 | **2** | 2 |  | 2 |  | 2 |  |
| Girişimcilik ve inovasyon üzerine verilen eğitim sayısı |  | 0 | - | 0 | - | 1 |  | 1 |  | 1 |  |
| Değerlendirme: Anket |  | |  | |  | |  | |  |  | |

**SCI Makale:**

1. Aygün B, Şen S, Doğancı M, **Berber AA**, Berber N, Aksoy H, 2022. Genotoxicity Evaluation Of A New Phthalazine Substituted Β-Lactam Derivative İn Human Lymphocytes. Annals of the Brazilian Academy of Sciences.

**Ulusal ve Uluslararası Hakemli Dergide Makale:**

1. **Yildirim N.**, Demir N. 2021 DNA Interactions, Mutagenic, Anti-Mutagenic And Antimicrobial Activities of (E)-2-((3,5-Bis(Trifluoromethyl)Phenylimino)Methyl)-4,6-Dimethoxyphenol. Sakarya University Journal of Science 25(2), 339-348, 2021.
2. **Yıldırım N.,** Akın M., Taner Saraçoğlu H. Antimicrobial Activity of Various Extracts of Centaurea balsamita Lam. And Centaurea coronopifolia Lam. Environmental Toxicology and Ecology, Vol. 2 (2), 2022.
3. **Berber, A.A.,** Berber, N., Uysal, İ., Akinci Kenanoğlu, N. (2022) Evaluation Of Cytotoxic And Genotoxic Effects Of Saxagliptin. International Journal of Advanced Research. 10(06), 216-222. <http://dx.doi.org/10.21474/IJAR01/14878>

**Yurt İçi Destekli Proje:**

1. Çeşitli Esansiyel Yağ Kombinasyonlarının Acne vulgaris Etkeni Olan Bakterilere Karşı Etkinliğinin in vitro Olarak Değerlendirilmesi. Bilimsel Araştırma Projesi (2022). Altun M., **Yıldırım N.** (Araştırmacı).
2. **Berber A.A.,** Akinci Kenanoğlu N, Uysal, İ, Teikoplanin Antibiyotiğinin İnsan Lenfositlerinde Genotoksik Ve Sitotoksik Etkisinin Değerlendirilmesi. Proje Bütçesi: 19.664,. ÇOMU BAP. Hızlı Destek Projesi, Proje Kodu; THD-2022-3964. Başlangıç Tarihi: 15.04.2022 Bitiş Tarihi: 17.04.2023.
3. Akinci Kenanoğlu N., **Berber A.A.**, Aksoy, H., Uysal, H. Tribenuron Metil Pestisitinin İnsan Lenfositleri Üzerine Genotoksik Etkilerinin Belirlenmesi. Proje Bütçesi: 35986, ÇOMU BAP. Bağımsız Araştırma Projesi, Proje Kodu: FBA-2021-3543. Başlangıç Tarihi: 14.06.2021, Bitiş Tarihi: 14.12.2022.
4. Uysal, İ, Menteşe, S., Tosunoğlu, M., Bacak, E., Toraman, Ç, Aksoy, H., **Berber, A.A.**, Passer domesticus (Ev serçesi) Türünde Kent Yaşamı Tercihinin Genotoksik ve Ekolojik Sonuçlarının İncelenmesi. Proje Bütçesi: 35177 ÇOMU BAP. Bağımsız Araştırma Projesi, Proje Kodu: FBA-2021-3560. Başlangıç Tarihi: 01.04.2021, Bitiş Tarihi: 01.02.2023.
5. Akinci Kenanoğlu, N., Uysal, İ., Berber, N., Aksoy, H., Şahutoğlu, A.S., **Berber, A.A.,** Yeni Sülfonamit Türevi İlaç Etken Maddelerin Sentezi ve Sitotoksik, Genotoksik Aktivitesinin Değerlendirilmesi. Proje Bütçesi: 14.889. ÇOMU BAP. Hızlı Destek Projesi, Proje Kodu; FHD-2021-3544. Başlangıç Tarihi: 21.04.2021 Bitiş Tarihi: 21.07.2022.
6. **Berber A.A.,** Uysal, İ., Berber N., Saxagliptinin Sitotoksik ve Genotoksik Etkilerinin Değerlendirilmesi. Proje Bütçesi: 9650, ÇOMU BAP. Hızlı Destek Projesi, Proje Kodu:3432. Başlangıç Tarihi: 31. 12. 2021 Bitiş Tarihi: 31.12.2021.

**STRATEJİK AMAÇ 2:** Kaliteli eğitim ve öğretim faaliyetleri sunmak

**Stratejik Hedef 1:** Eğitim-öğretim faaliyetlerinin geliştirilmesi

**Strateji 1.1.** Ulusal ve uluslararası eğitim programlarıyla koordinasyon sağlamak

**Strateji 1.2.** Eğitim-öğretim planına farklı alanlardan ders ve uygulamalar koymak

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Performans Göstergeleri: | 2021  H | 2021  B | 2022  H | 2022  B | 2023  H | 2023  B | 2024  H | 2024  B | 2025  H | 2025  B |
| Erasmus, Mevlana, Farabi’den faydalanan öğrenci sayısı | 0 | - | 1 | - | 1 |  | 2 |  | 2 |  |
| Oryantasyon eğitim sayısı | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  | 2 |  | 2 |  |
| Ders dışı düzenlenen saha çalışma sayısı | 0 | - | 0 | - | 0 |  | 0 |  | 0 |  |
| İş yaşamına hazırlık kurs sayısı | 0 | - | 1 | - | 1 |  | 1 |  | 1 |  |
| Staja giden öğrenci sayısı | 40 | 30 | 45 | 65 | 45 |  | 45 |  | 45 |  |
| Değerlendirme: Anket |  | |  | |  | |  | |  | |

H:Hedeflenen; B: Başarılan

**STRATEJİK AMAÇ 3 :** Paydaşlarla olan ilişkilerin geliştirilmesi

**Stratejik Hedef 1:** Paydaşlarla olan ilişkileri etkin kılmak

**Strateji 1.1.** Öğrenciler ve mezunlarla ortak faaliyetler yapılması

**Strateji 1.2.** Kamu ve özel sektörle ortak faaliyetler yapılması

**Strateji 1.3.** Bölgenin jeoiktisadi ihtiyaçları doğrultusunda faaliyetler yapmak

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Performans Göstergeleri: | 2021  H | 2021  B | 2022  H | 2022  B | 2023  H | 2023  B | 2024  H | 2024  B | 2025  H | 2025  B |
| Kariyer günleri etkinlik sayısı | 0 | - | 1 | 1 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |
| Sektörle Tanışma günleri/ziyaret sayısı |  |  | 0 |  | 0 |  | 1 |  | 1 |  |
| Mezunlar Günleri sayısı |  |  | 0 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |
| Sektörel teknik gezi sayısı |  |  | 0 |  | 0 |  | 0 |  | 0 |  |
| 3+1 Sektörel staja giden öğrenci sayısı |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Değerlendirme: Anket |  | |  | |  | |  | |  | |

H:Hedeflenen; B: Başarılan

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ÇOMÜ SAĞLIK HİZMETLERİ MYO THT BÖLÜMÜ ELEKTRONÖROFİZYOLOJİ PROGRAMI Stratejik Plan Değerlendirme Anketi** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **Bilimsel birçok etkinlik düzenlenmektedir** |  | X |  |  |  |
| **Girişimcilik ve inovasyon üzerine toplantılar yapılmakta ve eğitimler verilmektedir** |  | X |  |  |  |
| **Oryantasyon eğitimlerinin faydalı olduğunu düşünmekteyim** |  |  |  | X |  |
| **Erasmus, Mevlana, Farabi programları ve bölümün ikili işbirlikleri konularında bilgi sahibiyim** |  | X |  |  |  |
| **Özel sektörle tanışma günleri ve iş yaşamına hazırlık kurslarından yararlanma durumunuzu değerlendiriniz** |  |  | X |  |  |
| **Bölümden mezun olan meslektaşlarımızla tanışma fırsatı buldum** |  | X |  |  |  |
| **Ders dışı düzenlenen saha çalışması ve gezilere katılma fırsatım oldu** |  | X |  |  |  |
| **Bölümün yürüttüğü projelerin bölgeye olan katkılarını değerlendiriniz** |  |  | X |  |  |
| **Öğrenciler bölümün eğitim-öğretim planlarının düzenlenmesi süreçlerine katkı vermektedir** |  |  |  | X |  |
| **Mezunların mesleki başarılarını biliyorum** |  | X |  |  |  |
| **Kamu, özel sektör ve Üniversite işbirliği projelerine öğrencilerin katılımını değerlendiriniz** |  |  | X |  |  |
| **Elektronörofizyoloji Programının bir bileşeni olmaktan memnuniyetinizi değerlendiriniz** |  |  |  | X |  |
| 1: Çok Zayıf, 2: Zayıf,3: Orta, 4:İyi, 5: Çok iyi | | | | | |