

ÖZGEÇMİŞ

- Adı ve Soyadı:** Emine Keskin Yalçın
- Doğum Tarihi:** 18.01.1995
- E-posta:** emine.keskinvalcin@bau.edu.tr
- Çalıştığı Kurum:** Bahçeşehir Üniversitesi Eczacılık Fakültesi
- Öğrenim Durumu:**

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Mezuniyet Yılı
Lisans	Biyoteknoloji	Necmettin Erbakan Üniversitesi	2017
Yüksek Lisans	Biyoteknoloji	Bezmiâlem Vakıf Üniversitesi	2022
Doktora	Sinirbilim (İng.)	Bahçeşehir Üniversitesi	2023-

6. Akademik Unvanlar

Yardımcı Doçentlik Tarihi :
Doçentlik Tarihi :
Profesörlük Tarihi :

7. Lisans ve Yüksek Lisans Tezleri

- 7.1. Lisans Tez Başlığı ve Danışmanı:** Asetonitril Atığı İçinde Bulunan Hidrojen Siyanürün Mikrobiyal Degredasyonu-Danışman: Doç. Dr. Gürbüz Çomak (2017), Konya.
- 7.2. Yüksek Lisans Tez Başlığı ve Danışmanları:** Paklitaksel Yüklü Polimerik Misellerin Sentezi ve Kombinasyonel Terapi Etkinliğinin Belirlenmesi-Danışmanlar: Prof. Dr. Aydan Dağ, Dr. Öğr. Üye. Salih Tuncay (2022), İstanbul.

8. Projeler:

- Bezmiâlem Vakıf Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP): 20210230, Paklitaksel Yüklü Polimerik Misellerin Sentezi Ve Kombinasyonel Terapi Etkinliğinin Belirlenmesi, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 20.04.2021- 21.06.2022.
- TÜBİTAK 1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı: 118S458, Hedefli Manyetik/Upconversion Lüminesans Biyonanoprobların Hazırlanması ve Teranöstik Uygulamaları, Burslu, Sonuçlandı, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, 1001 - Araştırma, ARDEB, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 02.07.2021 - 15.05.2022, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 15.11.2018 - 15.05.2022.

3. COST (European Cooperation in Science and Technology) Projesi: 217S296, Aksolotl Kol Rejenerasyonu Sürecinde Epitranskriptom Değişiminin mRNA Modifikasyonları Seviyesinde Araştırılması, Burslu, Sonuçlandı, SBAG - Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu, Uluslararası /COST, ARDEB, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 01.06.2018 - 01.12.2018, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 01.06.2018 - 01.12.2020.
4. TÜBİTAK 2209-B Sanayiye Yönelik Lisans Bitirme Tezi Destekleme Programı: Asetonitril Atığı İçinde Bulunan Hidrojen Siyanürün Mikrobiyal Degredasyonu, PETKİM Petrokimya Holding A.Ş., Yürütücü, Yarışma Programları Müdürlüğü, 2209-B Üniversite Öğrencileri Sanayiye Yönelik Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Destek Sona Erdi, 2017-2.

9. Ödüller

1. Necmettin Erbakan Üniversitesi Fen Fakültesi Birincisi (Ort: 3,92/4)

10. Katıldığı Ulusal Eğitim/Çalıştay/Kurs Etkinlikleri

1. Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, İstanbul Üniversitesi, Nisan 2022
2. 20. Uluslararası Farmasötik Teknoloji Sempozyumu Katılım Sertifikası, Hacettepe Üniversitesi, Şubat 2022
3. Ulusal Çevre, Beslenme ve Mikrobiyota Sempozyumu Katılım Sertifikası, Medipol Üniversitesi, Nisan 2018
4. Girişimcilik Sertifikası, Girişimci İş Adamları Vakfı, Şubat 2018
5. I. Konya Biyoteknoloji Günleri Katılım Sertifikası, Necmettin Erbakan Üniversitesi, Mayıs 2017
6. Ulusal Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi Katılım Sertifikası, Nobel Bilim Araştırma Merkezi, Temmuz 2016
7. IV. Konya Bilim Festivali Katılım Sertifikası, Konya Bilim Merkezi, Mayıs 2016
8. I. Yaşam Bilimleri Sempozyumu Katılım Sertifikası, Abdullah Gül Üniversitesi, Şubat 2016
9. Uygulamalı HPLC ve GC Eğitim Sertifikası, Selçuk Üniversitesi SEM, Ağustos 2015
10. Moleküler Biyoloji ve Biyokimya Uygulamalı Eğitim Sertifikası, Ankara Biyoakademi, Temmuz 2015

11. İş Deneyimi

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Kalite Kontrol Analisti	Gensenta İlaç San. Ve Tic. A.Ş., İstanbul	02.2020-01.2021
Kalite Kontrol Analisti	Osel İlaç San Tic A.Ş, İstanbul	01.2019-02.2020
Stajyer Araştırmacı	Medipol Üniversitesi Rejeneratif ve Restoratif Tıp Araştırmaları Merkezi, İstanbul	05.2018-12.2018

Stajyer Araştırmacı (Zorunlu Staj)	Medipol Üniversitesi Rejeneratif ve Restoratif Tıp Araştırmaları Merkezi, İstanbul	08.2016-10.2016
Gönüllü Stajyer Araştırmacı	Abdullah Gül Üniversitesi Genetik Hastalıklar Laboratuvarı, Kayseri	06.2016-07.2016
Gönüllü Stajyer Araştırmacı	Necmettin Erbakan Üniversitesi Fen Fakültesi Laboratuvarı, Konya	03.2016-06.2016
Gönüllü Stajyer	Konya Özel Selçuklu Tüp Bebek Merkezi, Konya	03.2016-06.2016
Gönüllü Stajyer Araştırmacı	Selçuk Üniversitesi Analitik Kimya Laboratuvarı, Konya	09.2015-10.2015
Gönüllü Stajyer	Konya Halk Sağlığı Biyokimya Laboratuvarı, Konya	09.2015-10.2015
Gönüllü Sergi Rehberi	Konya Bilim Merkezi, Konya	10.2014-10.2016

12. Yayınlar:

12.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI,SSCI,Arts and Humanities):

12.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler:

12.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler:

1. **Keskin Yalcin, E.**, Cetin Ersen, B., Gencoglu, T., Dag, A., “Synthesis of Paclitaxel Loaded Polymeric Nanoparticles and Evaluation Their Efficacy in Combinational Therapy”, 20th International Pharmaceutical Technology Symposium, Ankara, Turkey, February 21- 23, 2022.

12.4. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler:

12.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler:

12.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler:

12.7. Dięer yayınlar:

1. Kahveci, B., Çetin, D. ve **Keskin, E.** ‘Türler arası ilişkilerin belirlenmesinde farklı genom bölgelerinin farklı distans yöntemleri ile karşılaştırılması’ Poster Sunumu, 2. Ulusal Yaşam Bilimleri Konferansı, Kayseri, Şubat 2017.

13. İdari Görevler:

14. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler:

15. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2021-2022	Güz				
	İlkbahar				

2022-2023	Güz				
	İlkbahar				

Not: Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir.