

1. Adı Soyadı	Tuğçe Naime Gedik
2. Doğum Tarihi	08/10/1987
3. Unvanı	Dr. Öğr. Üyesi

4. Öğrenim Durumu	Derece	Alan	Üniversite	Yıl
	Lisans	Gıda Mühendisliği	Atatürk Üniversitesi	2008
	Y. Lisans	Tıp Fakültesi Mikrobiyoloji	Cumhuriyet Üniversitesi	2011
	Doktora	Tıp Fakültesi Mikrobiyoloji	Cumhuriyet Üniversitesi	2016

5. Akademik Unvanlar	Unvan	Üniversitesi	Tarihi
	Dr. Öğretim Üyesi	Altınbaş Üniversitesi	2017
	Doçentlik		
	Profesörlük		

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri	Tez Adı	Danışman	Yılı
6. 1. Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri	Sağlıklı ve Hasta Ağzılarda Oral Treponemaların Varlığının Araştırılması	Prof. Dr. Ömer Poyraz	2011

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri	Tez Adı	Danışman	Yılı
6. 2. Yönetilen Doktora Tezleri	Kopolimer İlaç Konjugatlarının Kemik Kanseri Hücreleri Üzerine Sitotoksikite, Antitümör ve Antimikrobiyal Aktivitesinin Araştırılması ve Apoptoz Sürecinin Polimeraz Zincir Reaksiyonu ile Belirlenmesi	Prof. Dr. Ömer Poyraz	2016

		Makale / Tebliğ Başlığı	Dergi / Konferans Adı	Yeri	Yayın Tarihi	Sayfa	Eş Yazar
7. Yayınlar	7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler	Tetralogy Of Fallot Report Of 30 Cases And Dental Considerations With Review Of Literature	WIMJ		2015(2)	102	Gedik,S., Gedik, R.
	7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayımlanan makaleler						
	7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) basılan bildiriler	Importance of Asymptomatic Carriers on COVID-19 Transmission	1. International Congress on Multidisciplinary Studies in Medical Sciences	İstanbul	2020		Özbek A.
		Investigation of Antimicrobial Effects of Cinnamon Oil and Clove Oil by Traditional Microbiological Methods	3rd International Health Science and Life Congress	Burdur	2020	40	Koptaget E., Ozbek A., Demiray T.
		Different Doses of Green Tea Effects on Bone Cancer Cell Lines	1.International and 16. National Gynecologic Oncology Congress	Antalya	2018	85	Gedik R.
		A Specific Copolymer-Drug Conjugates Cytotoxicity, Antitumor, Antimicrobial Activities on MG-63 Bone Cancer Cell Lines	The 13. International Conference of the Asian Clinical Oncology Society	Chiang Mai, Thailand	2018	181	Poyraz O., Tunç, T., Karakuş, G
		The Anti-Cancer Effect of the Copolymer-drug Conjugate Containing Methotrexate (Amethopterin) on MCF-7 Cell lines and Its Toxic Effect on L929 Cell Lines	3. International Moleculer Biology and Biotechnology Congress	Bosnia and Herzegovina	2014	16	Tunç, T., Sümer, Z., Sümer H., Karakuş, G
		The Anti-cancer Effect of the Copolymer-drug Conjugate Containing Cytarabine on MCF-7 Cell Lines and Its Toxic Effect on L929 Cell Lines	3. International Moleculer Biology and Biotechnology Congress	Bosnia and Herzegovina	2014	249	Tunç, T., Karakuş, G., Sümer, Z., Sümer H

	7.4. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler	Ağız ve Diş Sağlığı İle <i>Entamoeba gingivalis</i> Ve <i>Trichomonas tenax</i> Varlığı Arasındaki İlişkinin Araştırılması	Türkiye Parazitol.Derg		2010	155-159	Özçelik, S., Gedik, R., Malatyalı, E.
	7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler						
	7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler	Biorezonans Uygulamasının MG-63 Kemik Kanseri Hücreleri Üzerine Etkisi	6. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi	Antalya	2016	319	Sümer, Z., Tunç, T.
		Akut Gastroenterit Şikayetiyle Başvuran Hastalarda Ve Kontrol Grubunda Rotavirüs Antijen Pozitifliğinin Araştırılması	28.ANKEM Kongresi	Antalya	2013	27	Gedik, S., Poyraz, Ö., Gedik, R
		Sağlıklı ve Hasta Ağızlarda Oral Treponemaların Varlığının Araştırılması	55.Türk Milli Pediatri Kongresi	Antalya	2011	74	Poyraz, Ö., Gedik, R., <u>Gedik, S.</u>
		Dental Ünitelerden Alınan Su Örneklerinin Mikrobiyolojik Olarak İncelenmesi	26.ANKEM Kongresi	Antalya	2011	25	Sümer, Z., Gedik, R.
		<i>Entamoeba gingivalis</i> ve <i>Trichomonas tenax</i> İle Oral Treponemaların Birlikte Bulunması Ve Bunun Çeşitli Diş Ve Dişeti Hastalıklarıyla Olan İlişkinin İncelenmesi	17. Ulusal Parazitoloji Kongresi	Kars	2011	175	Poyraz, Ö., Özçelik, S., Gedik, R., Malatyalı, E
		Ağız ve Diş Sağlığı İle <i>Entamoeba gingivalis</i> ve <i>Trichomonas tenax</i> Varlığı Arasındaki İlişkinin Araştırılması	16.Ulusal Parazitoloji Kongresi	Adana	2009	218	Özçelik, S., Gedik, R., Malatyalı, E
	7.7. Diğer yayınlar						
	7.8. Akademik Çeviriler						

8. Projeler	<p>BAP- Altınbaş Üniversitesi-2020- Yürütücü- Karbapenem Duyarlı ve Dirençli Klebsiella pneumoniae İzolatlarının Fourier Dönüşüm Kızılötesi (FTIR) Spektroskopisi ile Karakterizasyonu ve Dirençten Sorumlu Gen Bölgelerinin RT-PCR ile Belirlenmesi Yürütücü: Dr. Öğretim üyesi Tuğçe Naime Gedik. Araştırmacılar; Prof. Dr. Ahmet Özbek, Prof. Dr. Feride Severcan, Dr. Öğr. Üyesi Şebnem Garip Ustaoglu, Doç. Dr. Tayfur Demiray.</p> <p>BAP- Altınbaş Üniversitesi-2020-Araştırmacı- Portakal Esansiyel Yağının Candida Mantarındaki Antifungal Etkisinin Kızılötesi Spektroskopisi ile Biyomoleküler Karakterizasyonu ve Etkiyi Monitör Eden Biyobelirteçlerin Belirlenmesi Yürütücü: Prof. Dr. Ahmet Özbek, Araştırmacılar; Dr. Öğretim Üyesi Hüseyin Servi, Prof. Dr. Mete Severcan, Prof. Dr. Feride Severcan, Doç. Dr. Tayfur Demiray, Prof. Dr. Aydın Barlas, , Dr. Öğretim üyesi Ayça Doğan Mollaoglu</p> <p>BAP- Altınbaş Üniversitesi-2020- Araştırmacı- Kemometrik ve İstatistik Metotları ile Kızılötesi Spektrumlarından Portakal Ekstresi-Candida albicans etkileşmesinin moleküler karakterizasyonu ve biyobelirteç belirlenmesi Yürütücü: Dr. Öğretim üyesi Yeşim Tunç, Araştırmacılar; Dr. Öğretim Üyesi Hüseyin Servi, Prof. Dr. Ahmet Özbek, Prof. Dr. Feride Severcan, Prof. Dr. Mete Severcan, Dr. Öğretim üyesi Tuğçe Naime Gedik, Dr. Öğr. Üyesi Şebnem Garip Ustaoglu.</p> <p>BAP- Altınbaş Üniversitesi-2020- Araştırmacı- Çörek Otu Metanol Ekstresinin Kolon Kanseri Üzerindeki Olası Sitotoksik Etkilerinin CACO-2 Hücre Hattında İnfrared ve Raman Spektroskopisi İle İncelenmesi- Yürütücü: Prof. Dr. Feride Severcan, Araştırmacılar: Prof. Dr. Mete Severcan, Dr. Öğretim üyesi Tuğçe Naime Gedik, Dr. Öğretim Üyesi Hüseyin Servi, Dr. Öğr. Üyesi Nihal Şimşek Özek, Arş. Gör. İpek Özyurt</p> <p>BAP-Cumhuriyet Üniversitesi- 2016- Araştırmacı- Kopolimer İlaç Konjugatlarının Kemik Kanseri Hücreleri Üzerine Sitotoksikite, Antitümör ve Antimikrobiyal Aktivitesinin Araştırılması ve Apoptoz Sürecinin Polimeraz Zincir Reaksiyonu ile Belirlenmesi. Yürütücü: Prof. Dr Ömer Poyraz, Araştırmacılar: Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe Naime Gedik</p> <p>BAP-Cumhuriyet Üniversitesi- 2011- Araştırmacı- Sağlıklı ve Hasta Ağızlarda Oral Treponemaların Varlığının Araştırılması. Yürütücü: Prof. Dr Ömer Poyraz, Araştırmacılar: Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe Naime Gedik</p>
--------------------	---

	Görevi	Yeri	Tarihi
9. İdari Görevler	Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Başkanı	Altınbaş Üniversitesi	02/2019-09/2019
	Sağlık Yönetimi Bölüm Başkanı	Altınbaş Üniversitesi	09/2017-05/2018
	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	Altınbaş Üniversitesi	09/2017-05/2018

	Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Yüksek Lisans / Doktora Dersi
12. Son 2 yılda verilen dersler	2018-2019	Güz	MED 305 – Tıbbi Mikrobiyoloji	Lisans
			MED 305 – Tıbbi Mikrobiyoloji-Pratik	Lisans
			MED 325-Mikrobiyal Etkileşimler	Lisans
			DHF 306- Oral Mikrobiyoloji	Lisans
			SAY 211-İlk ve Acil Yardım	Lisans
		Bahar	MED 210- Tıbbi Mikrobiyoloji	Lisans
			MED 210- Tıbbi Mikrobiyoloji- Pratik	Lisans
			MED 218- Enfeksiyon Hastalıkları ve İmmünite	Lisans
			SAY 102-Tıbbi Terminoloji	Lisans
			DHF 304- Beslenme	Lisans
			Medical Skills- Using Mask	Lisans
	2019-2020	Güz	MED 305 – Tıbbi Mikrobiyoloji (Mikoloji-parazitoloji)	Lisans
			MED 305 – Tıbbi Mikrobiyoloji (Mikoloji-parazitoloji) Pratik	Lisans
			MED 253- Tıbbi Mikrobiyoloji	Lisans
			MED -325 Mikrobiyal Etkileşimler	Lisans
			DHF-306- Oral Mikrobiyoloji	Lisans
			MED 255- Tıbbi Mikrobiyoloji	Lisans
			SAY 103-Tıbbi Terminoloji	Lisans
		Bahar	MED 104- Mikrobiyoloji	Lisans
			MED 204- Tıbbi Mikrobiyoloji	Lisans
			MED 110- Mikrobiyoloji	Lisans
			MED 210- Tıbbi Mikrobiyoloji	Lisans
			MED 218- Enfeksiyon Hastalıkları ve İmmünite	Lisans
			Medical Skills- Using Mask	Lisans

EK:



1. Adı Soyadı	Tuğçe Naime Gedik
2. Doğum Tarihi	08/10/1987
3. Unvanı	Dr. Öğr. Üyesi
4. Fakültesi	Tıp Fakültesi
5. Bölümü	Tıbbi Mikrobiyoloji A.B.D.

7. Yayınlar

7.9. Yazılan Ulusal Kitaplar

Yazar, Eş Yazar, Kitap Başlığı, Yayın Evi, Yayın Tarihi

-
-
-
-
-

7.10. Yazılan Uluslararası Kitaplar

Yazar, Eş Yazar, Kitap Başlığı, Yayın Evi, Yayın Tarihi

-
-
-
-
-

7.11. Yazılan Ulusal Kitaplarda Bölümler

Yazar, Eş Yazar, Bölüm Başlığı, Kitap İçerisinde, Editör/Editörler, Yayın Evi, Yayın Tarihi, Sayfa

-
-
-
-
-

7.12. Yazılan Uluslararası Kitaplarda Bölümler

Yazar, Eş Yazar, Bölüm Başlığı, Kitap İçerisinde, Editör/Editörler, Yayın Evi, Yayın Tarihi, Sayfa

-
-
-
-
-