



ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı: Elif Şahin

2. Unvan: Doktor Öğretim Üyesi

3. Öğrenim Durumu

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Veterinerlik Fakültesi	İstanbul Üniversitesi	2004
Lisans	İşletme Bölümü	Anadolu Üniversitesi	2010
Yüksek Lisans			
Doktora	Farmakoloji ve Toksikoloji	İstanbul Üniversitesi /Sağlık Bilimleri Enstitüsü	2012

4. Akademik Unvanlar

Doktor (Phd)	İstanbul Üniversitesi	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	14.02.2012
Yardımcı Doçent Dr.	İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi	Eczacılık Fakültesi	23.10.2014

5. Yayınlar

5.1. Uluslar arası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

- Aydın H., Baran A., Aktaş A., Demir K., **Şahin E.**, Kayar A. ve ark. "Effects of Soybean Extract and L-Tryptophan on 2,4-Dichlorophenol Induced Testicular Toxicity in Mice." Journal of Animal and Veterinary Advances. **8** (4), 774- 778 (2009)
- Şahin E.**, Bireller ES., Baktır G., Özhatay E. "Safety of Herbal Self-Medication in Diabetes" Turkish Journal of Molecular Biology & Biotechnology (www.tjmbb.org) 2017 •

3. Irez,T, Bicer s, **Sahin E.**, Dutta S., Sengupta P. Cytokines and adipokines in the regulation of spermatogenesis and semen quality. Chem. Biol. Lett. 2020, 7(2), 131-139.

5.2. Uluslar arası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceeding) basılan bildiriler.

1. Yıldırım M., **Yaman E.**, "A Polymorphisim ABCG2 Gene In Holstein Cattles of Turkey" . 6 th Joint Scientific Symposium of the Veterinary Faculties of T.C. Istanbul University and Ludwing-Maximillians -Universitat München. 10-11 April 2008. S73
2. Aydın H., Baran A., Aktas A., Demir K., **Sahin E.**, Kayar A., Pabuccuoglu S., Daglioglu S. "2,4-DCP-induced testicular toxicity and effects of soybean extract and L-Tryptophan" International Congress on Animal Reproduction.- Budapest/Hungary13-17 July 2008.
3. **Şahin E.**, Bireller ES., Baktır G., Özhatay E., Safety of Herbal Self – Medication in Diabetes., VI. International Congress of Molecular Medicine. İstanbul, 22-25 May 2017, Oral Presentation.
4. Coşkun NK., **Şahin E.**, İlaç Etkileşimleri ve Akılcı İlaç Kullanımı. 3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies. İstanbul, 26 – 29 Nisan 2017.
5. Değirmentepe MÖ., **Şahin E.**, Mengi A., Biyoteknolojik ürünler ve Dünya İlaç Pazarındaki Durumları. 3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies. İstanbul, 26 – 29 Nisan 2017.
6. Polat Ö., **Şahin E.**, Mengi A., Farmasötik Biyoteknoloji Ürünleri ve Türkiye Pazarı. 3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies. İstanbul, 26 – 29 Nisan 2017.
7. Horasan Ş., **Şahin E.**, Konvansiyonel ve Biyoteknolojik İlaçların Preklinik ve Farmakotoksikolojik Çalışmaları Açısından Türkiye ve AB Mevzuatlarının Karşılaştırılması. 3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies. İstanbul, 26 – 29 Nisan 2017.

8. Karaoğlan M., **Şahin E.** Antipsychotics in the treatment of schizophrenia related to substance use disorders. VII. International Congress of Molecular Medicine. İstanbul, 05-07 September 2019, Oral Presentation.

5.3. Yazılan Uluslar arası kitaplar veya kitaplarda bölümler.

1. The Importance of Expert Witnessing, : the Balkan experience (Edited by Sotırı Kalfoğlu – Published by İstanbul Yeni Yüzyıl University) İçinde : **Elif Şahin**, The Role of Pharmacists in Expert Witnessing p: 155-169 ISBN: 978-605-85154-7-5, (2020)

5.4. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

1. Yıldırım M., **Şahin E.** Veteriner Farmakoloji ve Toksikolojide Transport Proteinleri. İstanbul Üniv. Vet. Fak. Derg. **34** (3); 9-17. (2008)
2. Yıldırım M., **Şahin E.** “ABCG2 Gene Polymorphism in Holstein Cows of Turkey”. Kafkas Univ. Vet. Fak. Derg. **16** (3), 473-476 (2010)
3. Durmuş RN, **Şahin E.**, Bireller ES. Gestasyonel Diyabette Hipoglisemik Etkili Bitkilerin Kullanımı. Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Dergisi, 6(11), 3-16 (2016).
4. Dinç AB., Bireller ES., **Şahin E.**, Ergen A., Çakmakoğlu B. “Antibiyotiklerin Akılcı Kullanımının Ebeveynler Üzerinde Araştırılması” Deneysel Tıp Dergisi, 6(12), 33-44 (2016).
5. **Şahin E.** Hipertansiyon tedavisinin yönetiminde eczacıların rolü. J. Fac. Pharm.Ankara,41(1): 26-33, 2017.
6. **Şahin E.**, Özturna Y. Oral Kontraseptiflerin İlaç, Bitki ve Besinlerle Etkileşimi. Lectio Scientific Journal of Health and Natural Sciences, 1,40-52, 2017
7. Aygün RB, Genç F, **Şahin E.** Migren Tedavisinde Eczacının Rolü. Lectio Scientific Journal of Health and Natural Sciences, 2 ,8-21, 2018.
8. **Şahin E**, Genç F, Solmaz EN. Gebelikte Migren Tedavisinde Bazı Fitoterapötik Ürünlerin Güvenliliđi. J. Fac. Pharm. Ankara, 43(1): 79-93, 2019. Doi: 10.33483/jfpau.519955

9. **Şahin E.** , Yıldırım M. İki Tilmikosin Preparatının Koyunlarda Biyoeşdeğerliği. *Experimed*, 9(1): 28-31, 2019. Doi: 10.26650/experimed2019.19005.
10. **Şahin E.**, Dayıoğlu N., Ökmen B., Korkmaz E., Baykara Ş., Baktır G. Sağlık Alanı ve Sağlık Alanı Dışında Eğitim Alan Üniversite Öğrencilerinde Akılcı İlaç Kullanımı Farkındalığı. *Experimed*, 9(1): 32-38, 2019. Doi: 10.26650/experimed2019.19004.
11. KARAOĞLAN, M , KAŞARCI, G , **ŞAHİN, E** , İPLİK, E . (2020). Madde İlişkili Psikotik Bozuklukların Tedavisinde Kullanılan Atipik Antipsikotikler. *Experimed* , 10 (1) , 49-58 . DOI: 10.26650/experimed.2020.0005
12. Mordoğan D., **ŞAHİN E.** Bir Üniversitede Bulunan Laboratuvarlarda Kullanılan Kimyasal Maddelere Maruziyet Riskinin Değerlendirilmesi, *Yeni Yüzyıl Journal of Medical Sciences (JMS)*, 2021, 2(1) 30-40. <https://doi.org/10.46629/JMS.2021.33>

5.5. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan bildiri kitabında basılan bildiriler

1. **Yaman E.**, Yıldırım M. Veteriner Farmakoloji ve Toksikolojide Transport Proteinleri. 6-7 Eylül 2007 II. Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi. Kongre Bildiri Kitabı :S11 (Oral presentation)
2. İslamoğlu, C., **Şahin, E.**: Sucul Ekosistemlerdeki Genotoksisite Çalışmalarının Önemi, 3. Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi, 29 Eylül- 2 Ekim 2010. AYDIN.
3. Dinç AB., Ertuğrul B., Bireller ES, **Şahin E.**, Ergen A., Çakmakoğlu B.; Antibiyotiklerin Akılcı Kullanımı ve Ebeveyn İlişkisinin Araştırılması. 8. ASDETAE Günleri, İstanbul, 15-16 Aralık 2016.
4. Haksever MA., **Şahin E.**, Baktır G.: Hipertansiyon Tedavisinde, İzleminde ve Hasta Eğitiminde Eczacıların Rolü, 3. Ulusal Klinik Eczacılık Farmasötik Bakım Kongresi, 9-12 Şubat 2017 Antalya.
5. **Şahin E.**, Mengi A., Bilimin Serüveni. TC. İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi 6. Bilim Günleri, İstanbul, 8-9 Mayıs 2017. (oral presentation)
6. Baykara Ş., Korkmaz E., Ökmen B., Yamaç A., **Şahin E.**, T.C. İstanbul Yeni Yüzyıl

Üniversitesi Öğrencilerinin Akılcı İlaç Kullanımı Farkındalığının Değerlendirilmesi., TC.İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi 6. Bilim Günleri, İstanbul, 8-9 Mayıs 2017.

7. Bircan D., Arslan E., Yakar F., Tohumcu R., Işıkgül E., **Şahin E.**, Eczacı Danışmanlığı ve Hasta Memnuniyeti., TC. İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi 6. Bilim Günleri, İstanbul, 8-9 Mayıs 2017.
8. **Şahin E.**, Korkmaz E., Ökmen B., Baykara Ş., Baktır G. Üniversite Öğrencilerinin Akılcı İlaç Kullanımı Farkındalığının Değerlendirilmesi. 24. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Trabzon, 17-21 Ekim 2017 sy.158.
9. **Şahin E.**, Biçer S., Baktır G. Türkiye’de Farmakovijilans ve Kalite Açısından İlaçta Geri Çekmelerin Değerlendirilmesi: Valsartan Örneği. 25. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Aydın, 04-07 Kasım 2019 (Oral presentation)
10. Avcı G., **Şahin E.** Pandemi Döneminde Sosyal Medya Kullanımı Ve Sağlık İlişkisi . (Oral Presentation) .İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi İYYU 7. Bilim Günleri 5-7 Mayıs 2021.
11. Turan A., Yayla N., **Şahin E.** ,Abacı Kalfoğlu E., İşeri Mh. Diş Hekimliği Uygulamalarında Cıva Etkileri Ve Farkındalık Araştırmasına İlişkin Anket Çalışması. (Oral Presentation) İYYU 7. Bilim Günleri 5-7 Mayıs 2021.
12. Soyer Ss., Bayram E., Özbek S., Erkek İE., Narin F., Genç G., **Şahin E.** Eczane Tasarımı Ve Dekorasyonu (Poster Presentation) İYYU 7. Bilim Günleri 5-7 Mayıs 2021.

5.6 Ulusal Yayınevinden Kitaplar- Kitap içinde Bölüm

1. Sağlık Alanında Bilimsel Makale Nasıl Yazılır? Editörler: Meriç Karacan, Akın Usta. İçinde: **Elif Şahin**, Ersi Abacı Kalfoğlu, Bilimsel Dergide Araştırma Yayınlamak. Akademisyen Yayınevi,Ankara.2021 (In Press)

5.7 Uluslar arası Atıflar

ABCG2 gene polymorphism in Holstein cows of Turkey

- H Asadollahpour Nanaei, S Ansari Mahyari. Effect of LEPR, ABCG2 and SCD1 Gene Polymorphisms on Reproductive Traits in the Iranian Holstein Cattle. *Reproduction in Domestic Animals*. 49, 769–774 (2014); doi: 10.1111/rda.12365 [SCI- EXPANDED](#)
- Emine ŞAHİN * Taki KARSLI * Cengiz ELMACI ** M. Soner BALCIOĞLU. Beta-Lactoglobulin Gene Types in Turkish Fat-Tailed Sheep Breeds . *Kafkas Univ Vet Fak Derg*. 17 (6): 1031-1033, (2011). DOI:10.9775/kvfd.2011.4476. [SCI- EXPANDED](#)
- Harun CERİT1, Hıdır DEMİR 1. Detection of Diacylglycerol Acyltransferase 1 (DGAT1) Gene Polymorphism in Imroz and Chios Sheep Breeds in Turkey Using PCR-RFLP Method. *Kafkas Univ Vet Fak DerG* 22 (6): 847-852, (2016) DOI: 10.9775/kvfd.2016.15471 [SCI- EXPANDED](#)
- 三河牛 ABCG2 基因 Y367C 位点与产奶性状的关联分析 卢振峰， 秦春华， 杨艳， 刘莉莉， 俞英， 吴宏军， 刘爱荣... - *中国牛业科学*, (2013) - cqvip.com
[目的] 旨在检测三磷酸腺苷结合转运蛋白G 超家族成员2 (ABCG2) 基因Y367C 位点此在三河牛群体中的多态性, 并分析了其与产奶性状之间的关系.[方法] 利用SequenornMassARRAYGenotype 分析技术对该位点进行检测, 通过SAS 软件(9.1) 对6

Effects of Soybean Extract and L-Tryptophan on 2,4-Dichlorophenol Induced Testicular Toxicity in Mice

- SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO AGRÁRIO Núcleo de Estudos Agrários e Desenvolvimento Rural – NEAD SBN, Quadra 01, Bloco F, Lote 30 – 11º andar - Ed. Palácio da Agricultura. Brasília, 24 de março de 2014.
- Junia Kirana, Khairuddin Djawad, Siswanto Wahab. Protective Effect of Cocoa Seeds Extract Application on PCNA Expression in Albino Mice Receiving DMBA Exposure. *American Journal of Clinical and Experimental Medicine* (2017); 5(4): 102-107. doi: 10.11648/j.ajcem.20170504.11 ([Alan indeksleri](#))

Veteriner farmakoloji ve toksikolojide transport proteinleri

- Burak Dik1, Ayşe Er1, Orhan Çorum2. Doksorubisinin neden olduğu organ hasarlarında Nerium oleander distilatının koruyucu etkinliğinin belirlenmesi. *Eurasian Journal of Veterinary Sciences*. 2014, Cilt 30, Sayı 2, Sayfa(lar) 063-067. [ULAKBİM](#)

Antibiyotiklerin Akılcı Kullanımının Ebeveynler Üzerinde Araştırılması

- Yılmaz Akçay D. Asistan Hekimlerin Akılcı Antibiyotik Kullanımı Konusunda Bilgi Ve Tutumları. Adnan Menderes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Hastane Enfeksiyon Kontrolü Ana Bilim Dalı Yüksek Lisans Tezi. (2019).
- Osman Kukula. Tıp Fakültesi Öğrencilerinin Antibiyotik Kullanımının Değerlendirilmesi. Ortadoğu Tıp Dergisi. 2019, Volume 11 , Issue 3, Pages 239 – 243.

Cytokines and adipokines in the regulation of spermatogenesis and semen quality

- S Dutta, P Sengupta, BS Chhikara. Reproductive Inflammatory Mediators and Male Infertility. , [Vol 7, No 2](#), 73-74
- Dutta S, Sengupta P, Hassan MF, Biswas A. Role of toll-like receptors in the reproductive tract inflammation and male infertility. Chemical Biology Letters 7(2), 113-123.
- Pallav Sengupta, Sulagna Dutta, Ahmed T Alahmar, Urban John Arnold D'souza. Reproductive tract infection, inflammation and male infertility. Chemical Biology Letters. 7(2), 75-84
- Ooi Chai Theam, Sulagna Dutta, Pallav Sengupta. Role of leucocytes in reproductive tract infections and male infertility. Chemical Biology Letters. 7(2), 124-130
- Koushik Bhattacharya, Pallav Sengupta, Sulagna Dutta, Ivan Rolland Karkada. Obesity, systemic inflammation and male infertility. Chem. Biol. Lett. 2020, 7(2), 92-98
- Emmanuel Izuka, Ifeanyi Menuba, Pallav Sengupta, Sulagna Dutta, Uchenna Nwagha . Antioxidants, anti-inflammatory drugs and antibiotics in the treatment of reproductive tract infections and their association with male infertility Chem. Biol. Lett. 2020, 7(2), 156-165
- Reena Kulshrestha, Gargi Ray Chaudhuri, Koushik Bhattacharya, Sulagna Dutta, Pallav Sengupta. Periodontitis as an Independent Factor in Pathogenesis of Erectile Dysfunction. Biomedical & Pharmacology Journal, March 2020. Vol. 13(1), p. 01-04
- Dutta, S., Sengupta, P., Izuka, E. et al. Staphylococcal infections and infertility: mechanisms and management. Mol Cell Biochem 474, 57–72 (2020). <https://doi.org/10.1007/s11010-020-03833-4>
- Kumar, R., Chhikara, B. S., Chandra, M. Gulia, K. et al. (2020) Review insights of nanotheranostics for molecular mechanisms underlying psychiatric disorders and commensurate nanotherapeutics for neuropsychiatry: the mind-knockout, Theranostics Issue Date 2021-05-31.
- Koushik Bhattacharya, Pallav Sengupta, Sulagna Dutta, Soumita Bhattacharya. Pathophysiology of Obesity: Endocrine, Inflammatory and Neural regulators. Research J. Pharm. and Tech 2020; 13(9):4469-4478. doi: 10.5958/0974-360X.2020.00789.1
- Xiaoyong Sun, Bin Wu, Liguog Geng, Jinfeng Zhang, Guozheng Qin. Xiaokang Liuwei

Dihuang decoction ameliorates the immune infertility of male rats induced by lipopolysaccharide through regulating the levels of sex hormones, reactive oxygen species, pro-apoptotic and immune factors. *Biomedicine & Pharmacotherapy*, Volume 139, July 2021, 111514.

- Arijit Chakraborty. Regulatory proteins in sperm motility: A review and development of non-hormonal male contraceptives. *Chem. Biol. Lett.* Vol 8, No 1 (2021)
- Kumar, R., Chhikara, B. S., Gulia, K., & Chhillar, M. (2021). Review of nanotheranostics for molecular mechanisms underlying psychiatric disorders and commensurate nanotherapeutics for neuropsychiatry: The mind knockout. *Nanotheranostics*, 5(3), 288–308. <https://doi.org/10.7150/ntno.49619>
- (2020). 'Advanced treatment regimes and application of regenerative medicine for human male infertility treatment', *European Journal of Molecular & Clinical Medicine*, 7(2), pp. 5746-5766.

Madde İlişkili Psikotik Bozuklukların Tedavisinde Kullanılan Atipik Antipsikotikler. **Experimed , 10 (1) , 49-58**

- Müne Aktay, Gökben Hızlı Sayar. Psychosocial Aspect of Psychiatric Disorders. Cyprus Turkish Journal of Psychiatry & Psychology Vol.3 Issue.1 2021 . ([Alan indeksleri](#))

6.Ulusal & Uluslar arası Projeler

1. “Farklı Tilmikosin Preparatlarının Koyunlarda Biyoeşdeğerlilik Yönünden İncelenmesi” İ.Ü. Sağlık Bilimleri Enstitüsü **Doktora Tez Projesi** (Proje Yürütücüsü)
2. “Sınırlı bir Holştayn popülasyonunda ABCG2 gen polimorfizmi” TÜBİTAK TOVAG Proje no: 107O302 (Yardımcı araştırmacı)
3. “Yara iyileşmesinde Symphytum anaticumun antioksidan özelliğinin in vitro incelenmesi” İ.Ü. Araştırma Projeleri Birimi Proje :12138 (Yardımcı Araştırmacı)
4. “İn Vitro yara modeli üzerine *Achillea nobilis subsp. sipylea* ve *Alcea apterocarpa* (FENZL) BOISS'in etkilerinin araştırılması” İ.Ü. Araştırma Projeleri Birimi Proje :22866 (Yardımcı Araştırmacı)

7.Hakemlik

- Yeni Yüzyıl Journal of Medical Sciences – Yayın Kurulu Üyesi

- Lectio Scientific Journal of Health and Natural Sciences – Bař editörlük
- Archives Of Clinical And Experimental Medicine – Hakem
- Medicine Science International Medical Journal – Hakem
- Archives of Clinical Psychiatry – Hakem
- İstanbul Journal of Pharmacy- Hakemlik

8.İdari Görevler

1. İstanbul Üniversitesi Stratejik Plan çalışmaları çerçevesinde İ.Ü. Veteriner Fakültesi “Vizyon-Misyon ve SWOT Analizi Çalışma Grubu” üyeliği (2006)
2. İ.Ü. Veteriner Fakültesi Araştırma ve Uygulama Hastanesi'nin “Hastane Yönetim Kurulu Üyeliđi” (2009- 2010)
3. İ.Ü. Veteriner Fakültesi Dekanlığı “Mal Alımları Muayene ve Kabul Komisyonunda Yedek Üye” (2010- 2013)
4. İ.Ü. Veteriner Fakültesi Dekanlığı “Biyogüvenlik Komisyonu Yedek Üye” (2012-2013)
5. T.C. İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi Stratejik Geliřtirme Kurulu Eczacılık Fakültesi Temsilcisi (Nisan 2017-)
6. T.C. İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi Stratejik Geliřtirme Kurul Üyesi (Nisan 2017-)
7. T.C. İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi Kurum içi Deđerlendirme ve Kalite Güvence Kurulu Eczacılık Fakülte Temsilcisi (2018-)
8. T.C. İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi Kurum içi Deđerlendirme ve Kalite Güvence Kurul Üyesi (2019 -)
9. T.C. İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Klinik Eczacılık Bilim Dalı Başkanı (2019-)

9.Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikleri

Türk Farmakoloji Derneđi

10.Ödüller

III. Ulusal Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Kongresi ,

Poster Üçüncülüđü

Doktora Eğitimi süresince TÜBİTAK 2211 BİDEB Yurt İçi Doktora Bursu.

11. Verdiği lisans ve lisansüstü düzeyindeki dersler

Fakülte	2020-2021 Verilen derslerin bilgileri				Kredisi		Öğrenci Sayısı
	Bölüm	Dersin adı	Ders Kodu	Dönem	T	U	
Diş Hek. Fakültesi		Farmakoloji	DHF363	Güz	2	0	59
Diş Hek. Fakültesi		Farmakoloji	DHF363	Bahar	2	0	59
Diş Hek. Fakültesi		Ağız Farmakolojisi	DHF451	Güz	1	0	50
Eczacılık		Farmakoloji II	ECZ323	Güz	3	0	45
Eczacılık		Proje IIA	PRO201	Güz	1	2	18
Eczacılık		Mezuniyet Projesi	ECZ500	Güz	0	16	2
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sağlık Yönetimi / İş Sağlığı ve Güvenliği	Akılcı İlaç Kullanımı	SBF251	Güz	2	0	31
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik / Fizyoterapi	Akılcı İlaç Kullanımı	SBF251	Güz	2	0	70
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Klinik Ebriyoloji TezliYL	Hormon Bilgisi	KEM549	Güz	2	0	6
Eczacılık		Akılcı İlaç Kullanımı ve İlkeleri	ECZ304	Bahar	2	0	10
Eczacılık		Farmakoloji I	ECZ224	Bahar	2	0	72
Eczacılık		Farmakoloji III	ECZ324	Bahar	2	0	44
Eczacılık		Klinik Eczacılık	ECZ422	Bahar	2	0	34
Eczacılık		Proje IIIB	PRO202	Bahar	1	2	18
Eczacılık		Mezuniyet Projesi	ECZ500	Bahar	0	16	2

12. Yönetimindeki Lisansüstü Tezler

1. Derya Mordoğan. İYYU İş Sağlığı ve Güvenliği Tezli Yüksek Lisans Programı. "Bir Üniversitede Bulunan Laboratuvarlarda Kullanılan Kimyasal Maddelere Maruziyet Riskinin Değerlendirilmesi" Nisan 2020 Tamamlandı. Tez Danışmanı
2. Ahmet Turan. İYYU İş Sağlığı ve Güvenliği Tezli Yüksek Lisans Programı. İkinci Tez Danışmanı- Devam ediyor.
3. Necmi Yayla İYYU İş Sağlığı ve Güvenliği Tezli Yüksek Lisans Programı. İkinci Tez Danışmanı- Devam ediyor.
4. Neval Ünlüer Durmuş . İYYU Sağlık Yönetimi Tezli Yüksek Lisans Programı. Tez Danışmanı. Devam Ediyor.
5. Ece Eren Uluđ- İYYU Klinik Embriyoloji Tezli Yüksek Lisans Programı. Tez Danışmanı. Ders Aşamasında
6. Gökçe Aksakal Şanbaklı. İYYU Klinik Embriyoloji Tezli Yüksek Lisans Programı. Tez Danışmanı. Ders Aşamasında