

FEYYAZ ONUR

PROFESÖR

| | | |
|----------------|---|--|
| E-Posta Adresi | : | feyyaz.onur@lokmanhekim.edu.tr |
| Telefon (İş) | : | 4448548-6423 |
| Adres | : | Lokman Hekim Üniversitesi Eczacılık Fakültesi (4.Kat) Söğütözü Mh. 2179 Sk. No:6 Çankaya Ankara |

Öğrenim Bilgisi

| | |
|-------------------------|--|
| Doktora 1971 1976 | ANKARA ÜNİVERSİTESİ ECZACILIK FAKÜLTESİ/TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI Tez adı: Analjezik ilaçlardaki alkaloitlerin amonyum raynekat ile miktar tayinleri (1976) Tez Danışmanı:(Mekin Tanker) |
| Lisans 1967 1971 | ANKARA ÜNİVERSİTESİ ECZACILIK FAKÜLTESİ/ECZACILIK PR. |

Görevler

| | |
|---------------------|--|
| PROFESÖR 2018- | HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ/ECZACILIK FAKÜLTESİ/TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI |
| PROFESÖR 1991 | ANKARA ÜNİVERSİTESİ/ECZACILIK FAKÜLTESİ/TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI |
| DOÇENT 1984-1991 | ANKARA ÜNİVERSİTESİ/ECZACILIK FAKÜLTESİ/TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI |

Yönetilen Tezler

Yüksek Lisans

2014

- CAN ESAT, (2014). Amlodipin ve rosuvastatin'in karışımlarında LC-MS/MS ile aynı anda miktar tayinleri, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Analitik Kimya Anabilim Dalı

2010

- AYBABA ÇİĞDEM, (2010). Asemetasin ve klorzoksazon'un farmasötik preparatlarda aynı anda miktar tayinleri, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Analitik Kimya Anabilim Dalı

2009

- ÇAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN, (2009). Estradiol valerat ve dienogest'in farmasötik preparatlarda aynı anda miktar tayinleri, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Analitik Kimya Anabilim Dalı
- KARACAN ELİF, (2009). Diflukortolon Valerat ve İzokonazol'ün farmasötik preparatlarda aynı anda miktar tayinleri, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Analitik Kimya Anabilim Dalı

2006

5. ASAN NACİYE DİLEK, (2006). Diflukortolon valerat ve klorkinaldol'ün farmasötik preparatlarda spektrofotometrik yöntemlerle aynı anda miktar tayinleri, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Analitik Kimya Anabilim Dalı

2003

6. PALABIYIK İ. MURAT, (2003). Pseudoefedrin hidroklorür içeren farmasötik preparatlarda etken maddelerin kemometrik teknikler kullanılarak spektrofotometrik miktar tayinleri, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Analitik Kimya Anabilim Dalı

1995

7. GÜNGÖR ŞENAY, (1995). Rifamisin SV sodyum için günümüzde kadar uygulanmış spektrofotometrik miktar tayini yöntemlerinin karşılaştırılması ve farmasötik preparatlara uygulanması, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Diğer

1993

8. TEKİN NİGAR, (1993). Niklozamat içeren farmasötik preparatlardaki etken maddelerin spektrofotometrik yöntemlerle miktar tayini, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Diğer

1991

9. YURTSEVER FİLİZ, (1991). Mefenoksalon'un Türkiye'deki farmasötik preparatlarda spektrofotometrik yöntemler ve miktar tayini, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Diğer

1989

10. DİNÇ ERDAL, (1989). Meklizin dihidroklorür için uygulanan spektrofotometrik tayin yöntemlerinin karşılaştırılması ve Türkiye'deki farmasötik preparatlara uygulaması, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Diğer

1988

11. ACAR NEVİN, (1988). Efedrin hidroklorür için uygulanan spektrofotometrik tayin yöntemlerinin karşılaştırılması ve Türkiye'deki farmasötik preparatlara uygulanması, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Diğer

Doktora

2014

12. ÇAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN, (2014). Aminoglikozidlerin altın ve gümüş nanoparçacıklar kullanılarak spektroskopik tayinleri, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Analitik Kimya Anabilim Dalı

2008

13. PALABIYIK İSMAİL MURAT, (2008). Dekstrometorfan hidrobromür içeren çoklu preparatlardaki etken maddelerin spektrofotometrik, kromatografik ve kapiler elektroforetic yöntemlerle miktar tayinleri, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Analitik Kimya Anabilim Dalı

1998

14. YURTSEVER M. FİLİZ, (1998). Kafein içeren karışımında bileşenlerin spektrofotometrik yöntemlerle miktar tayinleri ve bu yöntemlerin farmasötik preparatlara uygulanması, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Diğer

1996

15. DİNÇ ERDAL, (1996). Atrofin sülfat içeren karışımında bileşenlerin spektrofotometrik yöntemlerle miktar tayinleri ve bu yöntemlerin farmasötik preparatlara uygulanması, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Diğer

1993

16. ACAR NEVİN, (1993). Analjin (Novaljin) içeren farmasötik preparatlardaki etken maddelerin spektrofotometrik yöntemlerle miktar tayinleri, Ankara Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Diğer

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Determination of aminoglycosides in milk and pharmaceutical formulations by metal enhanced fluorescence, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürüttü, 04/02/2014 - 30/01/2015 (ULUSAL)
2. Altın Nanoparçacık Bağlanmış Pinoresinol Lariciresinol ve Secoisolariciresinol Lignan Türlerinin DNA ya Bağlanma Profillerinin ve Anti Kanser Etkilerinin Araştırılması , TÜBİTAK PROJESİ, Danışman (Yürüttü Gerçek Kişi ise), 02/01/2014 - 05/06/2015 (ULUSAL)

İdari Görevler

| | |
|--------------------------------------|---|
| Anabilim Dalı Başkanı 2009 | LOKMAN HEKİM ÜNİVERSİTESİ/ECZACILIK FAKÜLTESİ/TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI |
| Bölüm Bşk. 2009 | ANKARA ÜNİVERSİTESİ/ECZACILIK FAKÜLTESİ/TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI |
| Anabilim Dalı Başkanı 2009 | ANKARA ÜNİVERSİTESİ/ECZACILIK FAKÜLTESİ/TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI |
| Anabilim Dalı Başkanı 2005-2008 | ANKARA ÜNİVERSİTESİ/ECZACILIK FAKÜLTESİ/TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI |
| Bölüm Başkan Yardımcısı 2000-2003 | ANKARA ÜNİVERSİTESİ/ECZACILIK FAKÜLTESİ/TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI |
| Anabilim Dalı Başkanı 1998-2001 | ANKARA ÜNİVERSİTESİ/ECZACILIK FAKÜLTESİ/TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI |
| Dekan Yardımcısı 1996-1998 | ANKARA ÜNİVERSİTESİ/ECZACILIK FAKÜLTESİ/TEMEL ECZACILIK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ |

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

1. Türk Eczacıları Birliği Eczacılık Akademisi, Yönetim Kurulu Üyesi, 2015

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. GÜMÜŞTAŞ MEHMET,ÇAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN,ÖZKAN SİBEL AYŞIL,ONUR FEYYAZ (2018). Simultaneous determination and validation of emtricitabine, rilpivirine and tenofovir from biological samples using LC and CE methods. BIOMEDICAL CHROMATOGRAPHY, 32(4), Doi: 10.1002/bmc.4158 (Yayın No: 4208479)
2. ÇAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN,TORUL HİLAL,ONUR FEYYAZ,UĞUR TAMER (2015). SERS based assays for sensitive detection of modafinil. Journal of Raman Spectroscopy, 46(9), 802-806., Doi: 10.1002/jrs.4722 (Yayın No: 1738238)
3. BAKAR Filiz,ÇAĞLAYAN Mehmet Gökhان,ONUR FEYYAZ,NEBİOĞLU Serpil,Palabıyık İsmail Murat (2015). Gold Nanoparticle Lignan Complexes Inhibited MCF 7 Cell Proliferation in vitro A Novel Conjugation for Cancer Therapy. Anti-Cancer Agents in Medicinal Chemistry, 15(3), 336-344., Doi: 10.2174/1871520614666141202144152 (Yayın No: 1737789)
4. Mehmet Gokhan Caglayan,ONUR FEYYAZ (2015). A metal enhanced fluorescence study of primary amines determination of aminoglycosides with europium and gold nanoparticles. Anal. Methods, 7(4), 1407-1414., Doi: 10.1039/C4AY02957G (Yayın No: 1728195)
5. ÇAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN,ONUR FEYYAZ (2014). Silver Nanoparticle Based Analysis of Aminoglycosides. Spectroscopy Letters, 47(10), 771-780., Doi: 10.1080/00387010.2013.845577 (Yayın No: 1738729)
6. AYBABА ÇİĞDEM, ÇAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN, PALABIYIK İSMAİL MURAT, ONUR FEYYAZ (2013). Spectrophotometric methods for determinatin of quetiapine hemifumarate in pharmaceutical preparations using bromcresol purple and bromcresol green. Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, 9(3), 301-310. (Yayın No: 927606)
7. BAŞ ERHAN, ÖZDEMİR SERAP, ÇAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN, PALABIYIK İSMAİL MURAT ONUR FEYYAZ (2013). First derivative spectrophotometric determination of cefixime and cefdinir in pharmaceutical preparations. Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, 10(3), 321-328. (Yayın No: 927605)
8. PALABIYIK İSMAİL MURAT,ECE GÖKER,ÇAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN,ONUR FEYYAZ (2013). Multivariate Optimization Model in a Partial Least Squares 1 Method for Simultaneous Determination of Dorzolamide Hydrochloride and Timolol Maleate in Eye Drops. Current Pharmaceutical Analysis, 9(4), 404-412., Doi: 10.2174/1573412911309040008 (Yayın No: 927603)
9. AYBABА ÇİĞDEM, PALABIYIK İSMAİL MURAT, ÇAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN, ONUR FEYYAZ (2013). Multivariate Optimization of Separation Conditions for Simultaneous Determination of Acemetacin and Chlorzoxazone by HPLC using Response Surface Methodology. Journal of AOAC International, 96(4), 723-729. (Yayın No: 927602)
10. ÇAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN,PALABIYIK İSMAİL MURAT,ONUR FEYYAZ (2013). Stability indicating micellar electrokinetic chromatography method for determination of finasteride in pharmaceutical preparations. Journal of Liquid Chromatography & Related Technologies, 36(6), 781-791. (Yayın No: 927604)
11. PALABIYIK İSMAİL MURAT,ÇAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN,ONUR FEYYAZ (2012). Using derivative and ratio spectra derivative spectrophotometries as new data preprocessing method in partial least squares technique for resolving overlapped spectra of montelukast sodium desloratadine and levocetirizine dihydrochloride. Reviews in Analytical Chemistry, 31(2), 107-112., Doi: DOI:10.1515/revac-2011-0013 (Yayın No: 927607)
12. PALABIYIK İSMAİL MURAT,ONUR FEYYAZ (2012). Simultaneous spectrophotometric and liquid chromatographic determination of dextromethorphan hydrobromide phenylephrine hydrochloride and carbinoxamine maleate in pharmaceutical preparations. Journal of Analytical Chemistry, 67(1), 56-63., Doi: 10.1134/S1061934812010066 (Yayın No: 927619)
13. KARACAN ELİF, ÇAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN, PALABIYIK İSMAİL MURAT, ONUR FEYYAZ (2011). Liquid chromatographic and spectrophotometric determination of diflucortolone valerate and isoconazole nitrate in creams. Journal of AOAC International, 94(1), 128-135. (Yayın No: 927610)

14. Optimization and Validation of a CE method for Simultaneous Analysis of Dorzolamide Hydrochloride and Timolol Maleate in Ophthalmic Solution. *Chromatographia*, 73(5-6), 541-548., Doi: 10.1007/s10337-010-1901-6 (Yayın No: 927609)
15. CAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN, PALABIYIK İSMAİL MURAT, BOR MUSTAFA, ONUR FEYYAZ (2011). Optimisation and validation of liquid chromatographic and partial least squares 1 methods for simultaneous determination of enalapril maleate and nitrendipine in pharmaceutical preparations. *Chemical Papers*, 65(6), 754-760., Doi: 10.2478/s11696-011-0078-2 (Yayın No: 927608)
16. CAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN, PALABIYIK İSMAİL MURAT, ONUR FEYYAZ (2010). Development and validation of spectrophotometric and high performance column liquid chromatographic methods for the simultaneous determination of dienogest and estradiol valerate in pharmaceutical preparations. *Journal of AOAC International*, 93(3), 862-868. (Yayın No: 927611)
17. SOKULLU ESEN, PALABIYIK İSMAİL MURAT, ONUR FEYYAZ, BOYACI İSMAİL HAKKI (2010). Chemometric methods for simultaneous quantification of lactic malic and fumaric acids. *Engineering in Life Sciences*, 10(4), 297-303., Doi: 10.1002/elsc.200900080 (Yayın No: 927621)
18. PALABIYIK İSMAİL MURAT, ONUR FEYYAZ (2010). Multivariate Optimization and Validation of a Capillary Electrophoresis Method for the Simultaneous Determination of Dextromethorphan Hydrobromur Phenylephrine Hydrochloride Paracetamol and Chlorpheniramine Maleate in a Pharmaceutical Preparation Using Response Surface Methodology. *Analytical Sciences*, 26(8), 853-859., Doi: 10.2116/analsci.26.853 (Yayın No: 927620)
19. HAKAN ÖZBAKAN, PALABIYIK İSMAİL MURAT, CAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN, ONUR FEYYAZ (2009). Spectrophotometric and liquid chromatographic determination of acemetacin in pharmaceutical formulations. *Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences*, 6(3), 163-176. (Yayın No: 927612)
20. PALABIYIK İSMAİL MURAT, ONUR FEYYAZ (2008). Simultaneous spectrophotometric determination of pseudoephedrine sulfate and dexbrompheniramine maleate in pharmaceutical preparations using partial least squares regression principal component regression and artificial neural networks. *Chemia Analityczna*, 53(3), 401-417. (Yayın No: 927622)
21. ÜNAL KEMAL, PALABIYIK İSMAİL MURAT, KARACAN ELİF, ONUR FEYYAZ (2008). Spectrophotometric determination of amoxicillin in pharmaceutical formulations. *Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences*, 5(1), 1-17. (Yayın No: 927626)
22. KOZAN İSMAİL, PALABIYIK İSMAİL MURAT, KARACAN ELİF, ONUR FEYYAZ (2008). Spectrophotometric and high performance liquid chromatographic determination of fexofenadine hydrochloride in pharmaceutical formulations. *Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences*, 5(3), 175-189. (Yayın No: 927625)
23. PALABIYIK İSMAİL MURAT, ONUR FEYYAZ (2008). Simultaneous spectrophotometric determination of ezetimibe and simvastatin in pharmaceutical preparations using chemometric techniques. *Química Nova*, 31(5), 1121-1125. (Yayın No: 927623)
24. PALABIYIK İSMAİL MURAT, DİLEK ASAN, ONUR FEYYAZ (2007). Liquid chromatographic and spectrophotometric determination of diflucortolone valerate and chlorquinaldol in creams. *Journal of Food and Drug Analysis*, 15(2), 145-150. (Yayın No: 927629)
25. PALABIYIK İSMAİL MURAT, ONUR FEYYAZ (2007). The Simultaneous Determination of Phenylephrine Hydrochloride Paracetamol Chlorpheniramine Maleate and Dextromethorphan Hydrobromide in Pharmaceutical Preparations. *Chromatographia*, 66(S1), 93-96., Doi: 10.1365/s10337-007-0324-5 (Yayın No: 927628)
26. DİNÇ ERDAL, ÖZDEMİR ABDİL, ONUR FEYYAZ, Dumitru BALEANU, Aksoy Halil, Cem Yücesoy (2006). Spectrophotometric determination of acetaminophen and chlorzoxazone in tablets by multivariate calibration techniques. *Revista de Chimie*, 57(4), 368-374. (Yayın No: 1739833)
27. PALABIYIK İSMAİL MURAT, ONUR FEYYAZ (2006). Liquid chromatographic and spectrophotometric determination of ethinyl estradiol and levonorgestrel in pharmaceutical preparations. *Analytical Chemistry: An Indian Journal*, 3(2), 71-77. (Yayın No: 927631)
28. PALABIYIK İSMAİL MURAT, DİNÇ ERDAL, ONUR FEYYAZ (2006). Simultaneous spectrophotometric analysis of binary mixtures of pseudoephedrine hydrochloride with triprolidine hydrochloride acrivastine in pharmaceutical preparations using chemometric methods. *Analytical Chemistry: An Indian Journal*, 2(5), 199-211. (Yayın No: 927632)
29. DİNÇ ERDAL, DUMİTRU BALEANU, ONUR FEYYAZ (2006). CHEMOMETRIC QUANTITATIVE ANALYSIS

- OF PYRIDOXINE HCl AND THIAMINE HCl IN A VITAMIN COMBINATION BY PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS CLASSICAL LEAST SQUARES AND INVERSE LEAST SQUARES TECHNIQUES.
30. PALABIYIK İSMAİL MURAT, ÜSTÜNDAĞ ÖZGÜR, KILDİR MEHMET, DİNÇ ERDAL, ONUR FEYYAZ (2004). Simultaneous spectrophotometric determination of paracetamol and methocarbamol in a pharmaceutical preparation using chemometric techniques. *Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences*, 1(1), 1-17. (Yayın No: 927635)
31. PALABIYIK İSMAİL MURAT,ONUR FEYYAZ (2004). Liquid Chromatographic and Spectrophotometric Determination of Phenazopyridine Hydrochloride Ampicilline Trihydrate and Nitrofurantoine in Pharmaceutical Preparations. *Analytical Letters*, 37(10), 2125-2150., Doi: 10.1081/AL-200026688 (Yayın No: 927633)
32. PALABIYIK İSMAİL MURAT,DİNÇ ERDAL,ONUR FEYYAZ (2004). Simultaneous spectrophotometric determination of pseudoephedrine hydrochloride and ibuprofen in a pharmaceutical preparation using ratio spectra derivative spectrophotometry and multivariate calibration techniques. *Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis*, 34(3), 473-483., Doi: 10.1016/S0731-7085(03)00578-8 (Yayın No: 927634)
33. DİNÇ ERDAL,CEM YÜCESOY,PALABIYIK İSMAİL MURAT,ÜSTÜNDAĞ ÖZGÜR,ONUR FEYYAZ (2003). Simultaneous spectrophotometric determination of cyproterone acetate and estradiol valerate in pharmaceutical preparations by ratio spectra derivative and chemometric methods. *Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis*, 32(3), 539-547., Doi: 10.1016/S0731-7085(03)00244-9 (Yayın No: 927636)
34. DİNÇ ERDAL,BAYDAN EMİNE,KANBUR MURAT,ONUR FEYYAZ (2002). Spectrophotometric multicomponent determination of sunset yellow tartrazine and allura red in soft drink powder by double divisor ratio spectra derivative inverse least squares and principal component regression methods. *Talanta*, 58(3), 579-594., Doi: 10.1016/S0039-9140(02)00320-X (Yayın No: 927644)
35. DİNÇ ERDAL,CEM YÜCESOY,ONUR FEYYAZ (2002). Simultaneous spectrophotometric determination of mefenamic acid and paracetamol in a pharmaceutical preparation using ratio spectra derivative spectrophotometry and chemometric methods. *Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis*, 28(6), 1091-1100., Doi: 10.1016/S0731-7085(02)00031-6 (Yayın No: 927648)
36. DİNÇ ERDAL,PALABIYIK İSMAİL MURAT,ÜSTÜNDAĞ ÖZGÜR,FİLİZ YURTSEVER,ONUR FEYYAZ (2002). Simultaneous spectrophotometric determination of chlorphenoxamine hydrochloride and caffeine in a pharmaceutical preparation using first derivative of the ratio spectra and chemometric methods. *Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis*, 28(3-4), 591-600., Doi: 10.1016/S0731-7085(01)00694-X (Yayın No: 927637)
37. Dinç Erdal, Baleanu Dumitru, Onur Feyyaz (2002). SIMULTANEOUS SPECTROPHOTOMETRIC ANALYSIS OF CODEINE PHOSPHATE ACETYL SALICYLIC ACID AND CAFFEINE IN TABLETS BY INVERSE LEAST SQUARES AND PRINCIPAL COMPONENT REGRESSION TECHNIQUES. *Analytical Letters*, 35(3), 545-558., Doi: 10.1081/AL-120002686 (Yayın No: 927657)
38. DİNÇ ERDAL,KÖKDİL GAMZE,ONUR FEYYAZ (2001). Derivative ratio spectra zero crossing spectrophotometry and LC method applied to the quantitative determination of paracetamol propyphenazone and caffeine in ternary mixtures. *Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis*, 26(5-6), 769-778., Doi: 10.1016/S0731-7085(01)00472-1 (Yayın No: 927668)
39. DİNÇ ERDAL,BALEANU DUMİTRU,ONUR FEYYAZ (2001). Spectrophotometric multicomponent analysis of a mixture of metamizol acetaminophen and caffeine in pharmaceutical formulations by two chemometric techniques. *Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis*, 26(5-6), 949-957., Doi: 10.1016/S0731-7085(01)00484-8 (Yayın No: 927660)
40. Güngör Saadet, Onur Feyyaz (2001). Determination of astemizole in pharmaceutical preparations using spectrophotometric methods. *Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis*, 25(3-4), 511-521., Doi: 10.1016/S0731-7085(00)00600-2 (Yayın No: 927671)
41. ONUR FEYYAZ,YÜCESOY CEM,DERMİŞ SADET,KARTAL MURAT,KÖKDİL GAMZE (2000). Simultaneous determination of pseudoephedrine sulfate dextromethorphan maleate and loratadine in pharmaceutical preparations using derivative spectrophotometry and ratio spectra derivative spectrophotometry. *Talanta*, 51(2), 269-279., Doi: 10.1016/S0039-9140(99)00256-8 (Yayın No: 927675)
42. DİNÇ ERDAL,KÖKDİL GAMZE,ONUR FEYYAZ (2000). A comparison of matrix resolution method ratio spectra derivative spectrophotometry and HPLC method for the determination of thiamine HCl and pyridoxine HCl in pharmaceutical preparation. *Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis*, 22(6), 915-923., Doi: 10.1016/S0731-7085(00)00308-3 (Yayın No: 927673)

43. and Vierordt s method to quantitative analysis of paracetamol and metamizol in a pharmaceutical formulation. *Scientia Pharmaceutica*, 67(1), 57-68. (Yayın No: 1828935)
44. DİNÇ ERDAL,ONUR FEYYAZ (1998). Comparison of the ratio spectra derivative spectrophotometry derivative spectrophotometry and Vierordt s method applied to quantitative analysis of pseudoephedrine hydrochloride and triprolidine hydrochloride in tablets. *S.T.P.Pharma*, 8(3), 203-208. (Yayın No: 1828870)
45. DİNÇ ERDAL,ONUR FEYYAZ (1998). Application of a new spectrophotometric method for the analysis of a ternary mixture containing metamizol paracetamol and caffeine in tablets. *Analytica Chimica Acta*, 359(1-2), 93-106., Doi: 10.1016/S0003-2670(97)00615-6 (Yayın No: 927678)
46. YÜKSEL NİLÜFER,DİNÇ ERDAL,ONUR FEYYAZ,BAYKARA TAMER (1998). Influence of Swelling Degree on Release of Nicardipine Hydrochloride from Acrylic Microspheres Prepared by Solvent Evaporation Method. *Pharmaceutical Development and Technology*, 3(1), 115-121., Doi: 10.3109/10837459809028485 (Yayın No: 927685)
47. DİNÇ ERDAL,ONUR FEYYAZ (1997). Comparative study of the ratio spectra derivative spectrophotometry derivative spectrophotometry and Vierordt s methods applied to the analysis of oxfendazole and oxyclonazide in a veterinary formulation. *Analusis*, 25, 55-59. (Yayın No: 1758194)
48. ONUR FEYYAZ,Güngör Şenay (1997). Simultaneous determination of rifamycinSV and lidocaine hydrochloride in injection preparations. *Scientia Pharmaceutica*, 65, 155-164. (Yayın No: 1759156)
49. ERK NEVİN,ONUR FEYYAZ (1997). Simultaneous determination of benazepril hydrochloride and hydrochlorothiazide in tablets by spectrophotometric methods. *Analusis*, 25, 161-1163. (Yayın No: 1759323)
50. DİNÇ ERDAL,ONUR FEYYAZ (1997). Application of derivative and ratio derivative spectrophotometry for determination of pseudoephedrine and acrivastine. *Analytical Letters*, 30(6), 1179-1191. (Yayın No: 1759471)
51. ERK NEVİN,ONUR FEYYAZ (1997). Three New Spectrophotometric Methods for Simultaneous Determination of Hydrochlorothiazide and Amiloride Hydrochloride in Sugar Coated Tablets. *Analytical Letters*, 30(8), 1503-1515., Doi: 10.1080/00032719708001671 (Yayın No: 927686)
52. ERK NEVİN,ONUR FEYYAZ (1997). Simultaneous Determination of Analgine and Paracetamol in Tablets by Spectrophotometric Methods. *Analytical Letters*, 30(6), 1201-1210., Doi: 10.1080/00032719708004049 (Yayın No: 927691)
53. ONUR FEYYAZ,DİNÇ ERDAL (1996). Four new spectrophotometric methods for simultaneous determination of niclosamide and thiabendazole in tablets. *Scientia Pharmaceutica*, 64(2), 151-172. (Yayın No: 1829112)
54. ERK NEVİN,ONUR FEYYAZ (1996). Simultaneous spectrophotometric determination of analgin and lidocaine hydrochloride in injection solutions. *S.T.P.Pharma*, 6(3), 216-220. (Yayın No: 1829076)
55. Erk N., Onur F. (1996). Simultaneous Determination of Cilazapril and Hydrochlorothiazide in Tablets by Spectrophotometric Methods. *Analytical Letters*, 29(11), 1963-1974., Doi: 10.1080/00032719608000802 (Yayın No: 927696)
56. Acar Nevin, Onur Feyyaz (1996). Spectrophotometric Simultaneous Analysis of Analgin Adamon Mixture in Injection Preparations. *Analytical Letters*, 29(5), 763-773., Doi: 10.1080/00032719608001782 (Yayın No: 927701)
57. Erk Nevin, Onur Feyyaz (1996). Spectrophotometric Simultaneous Determination of Analgin and Hyoscine N Butyl Bromide in Sugar Coated Tablets. *Analytical Letters*, 29(3), 369-380., Doi: 10.1080/00032719608000404 (Yayın No: 927699)
58. ONUR FEYYAZ,DİNÇ ERDAL (1995). Simultaneous determination of caffeine and meclizine dihydrochloride in sugar coated tablets. *Analytical Letters*, 28(11), 2521-2534. (Yayın No: 1978923)
59. ONUR FEYYAZ,ACAR NEVİN (1995). Simultaneous determination of active ingredients in suppositories containing paracetamol by first derivative UV spectrophotometry. *STP Pharma Sci*, 5(2), 153-155. (Yayın No: 1977470)
60. ONUR FEYYAZ,TEKİN NİGAR (1994). Spectrophotometric Determination of Niclosamide and Thiabendazole in Tablets. *Analytical Letters*, 27(12), 2291-2301., Doi: 10.1080/00032719408005983 (Yayın No: 1982758)
61. ONUR FEYYAZ,ACAR NEVİN (1992). Simultaneous determination of methylene blue

- hexamethylene tetramine and resorcinol in pharmaceutical formulations by first derivative UV spectrophotometry. International Journal of Pharmaceutics, 78(1-3), 89-91., Doi: 10.1016/0378-62.
62. FOMPEYDIE Dominique,ONUR FEYYAZ,LEVILLAIN Pierre (1982). Synthèse d'xxéosine pure. Bulletin De La Societe Chimique De France, 1(2), 5 (Yayın No: 4211736)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. GÜMÜŞTAŞ MEHMET,ÇAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN,ONUR FEYYAZ,ÖZKAN SİBEL AYŞIL (2015). Development of a capillary electrophoresis method for the determination of emtricitabine rilpivirine and tenofovir from biological samples. 11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (/)(Yayın No:2212267)
2. CAN ESAT,ONUR FEYYAZ,PALABIYIK İSMAİL MURAT,ÇAĞLAYAN MEHMET GÖKHAN,HÜLYA KOYUNCU (2015). Simultaneous determination of amlodipine and rosuvastatin in human urine by LC MS MS method. 11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (/)(Yayın No:2212015)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar:

1. Laboratuvar güvenliği (2016)., ONUR FEYYAZ, Ankara Üniversitesi basımevi, Editör:Feyyaz Onur, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 135, ISBN:978-605-136-243-4, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 2586635)
2. Genel Kimya (2014)., ONUR FEYYAZ, Ankara Üniversitesi Basımevi, Editör:Feyyaz ONUR, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 380, ISBN:978-605-136-158-1, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 1786949)
3. Analitik Kimya I (2014)., ONUR FEYYAZ, Başak Matbaacılık ve Tanıtım HizmetleriLtd.Şti., Editör:FEYYAZ ONUR, Basım sayısı:2, Sayfa Sayısı 250, ISBN:978-605-136-144-4, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 1787159)
4. Analitik Kimya Pratikleri Kantitatif Analiz (2014)., ONUR FEYYAZ,BİRYOL İNCİ,YÜCESOY CEM,ERK NEVİN,ÖZKAN SİBEL AYŞIL, Ankara Üniversitesi Basımevi, Editör:FEYYAZ ONUR, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 194, ISBN:978-605-136-186-4, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 1786656)
5. Analitik Kimya Pratikleri Kalitatif Analiz (2012)., ONUR FEYYAZ, Ankara Üniversitesi Basımevi, Editör:Feyyaz ONUR, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 204, ISBN:978-605-136-062-1, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 1786724)
6. Analitik Kimya II (2011)., ONUR FEYYAZ, Ankara Üniversitesi Basımevi, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 325, ISBN:978-605-136-014-0, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 679303)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. DİNÇ ERDAL,ONUR FEYYAZ (1995). Simultaneous determination of caffeine and chlorphenoxamine hydrochloride in mixture by first derivative spectrophotometry. Journal of Faculty of Pharmacy of Gazi University, 12(1), 63-72. (Kontrol No: 4212389)
2. ONUR FEYYAZ,DİNÇ ERDAL (1994). Simultaneous determination of cetrimide and chlorhexidine gluconate in antiseptic solutions by first derivative UV spectrophotometry. Journal of Faculty of Pharmacy of Gazi University, 11(2), 135-142. (Kontrol No: 4212385)
3. ONUR FEYYAZ,TEKİN NİGAR (1994). Simultaneous determination of niclosamide and thiabendazole in tablets by second derivative spectrophotometry. Journal of Faculty of Pharmacy of Gazi University, 11(1), 33-42. (Kontrol No: 4212380)
4. ONUR FEYYAZ,DİNÇ ERDAL (1993). Spectrophotometric determination of meclizine dihydrochloride in tablets by ion-pair extraction with bromcresol green. Journal of Faculty of Pharmacy of Gazi University, 10(1), 59-68. (Kontrol No: 4212376)
5. ONUR FEYYAZ,DİNÇ ERDAL (1991). Meklizin dihidroklorür-pridoksin hidroklorür ve meklizin

- dihidroklorür- nikotinik asit kombinasyonlarını içeren tabletlerde meklizin dihidroklorürün spektrofotometrik miktar tayini. FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, 16(2), 61-69.
- 6. ACAR NEVİN,ONUR FEYYAZ (1991). Determination of ephedrine hydrochloride and nikethamide in combination by second derivative UV spectrophotometry. Journal of Faculty of Pharmacy of Gazi University, 8(2), 81-87. (Kontrol No: 4212373)
 - 7. ONUR FEYYAZ,DİNÇ ERDAL (1990). Quantitative determination of meclizine dihydrochloride, pyridoxine hydrochloride and nicotinic acid in their binary mixtures. Journal of Faculty of Pharmacy of Gazi University, 7(2), 77-90. (Kontrol No: 4212366)
 - 8. ONUR FEYYAZ,ACAR NEVİN (1990). Determination of acetaminophen by ion-pair extraction with rhodamine B. Journal of Faculty of Pharmacy of Gazi University, 7(1), 25-32. (Kontrol No: 4212360)
 - 9. ONUR FEYYAZ,ACAR NEVİN (1989). Nafazolin hidroklorür ve tetrakain hidroklorür varlığında efedrin hidroklorürün üçüncü türev ultraviyole spektrofotometrisi ile miktar tayini. FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, 14(3), 157-163. (Kontrol No: 4212217)
 - 10. ONUR FEYYAZ,ACAR NEVİN (1989). Determination of ephedrine hydrochloride in multicomponent formulation by third derivative ultraviolet spectrophotometry. Journal of Faculty of Pharmacy of Gazi University, 6(2), 97-104. (Kontrol No: 4212297)
 - 11. YÜCESOY CEM,ONUR FEYYAZ,ÖZKAN SİBEL AYŞIL (1989). Sularda nitrat tayininde kullanılan spektrofotometrik yöntemlerin karşılaştırılması. FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, 14(4), 216-223. (Kontrol No: 4212277)
 - 12. ONUR FEYYAZ,ACAR NEVİN (1989). Aspirin ve kafeinin farmasötik preparatlarda birinci türev UV spektrofotometrisi ile miktar tayinleri. Journal of Ankara University Faculty of Pharmacy, 19(1-2), 11-19. (Kontrol No: 4212283)
 - 13. ONUR FEYYAZ,ACAR NEVİN (1989). Kafein ve parasetamolün farmasötik preparatlarda birinci türev UV spektrofotometrisi ile miktar tayinleri. FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, 14(1), 1-8. (Kontrol No: 4211740)
 - 14. ONUR FEYYAZ,ACAR NEVİN (1989). Efedrin hidroklorürün alizarin sarısı ile spektrofotometrik miktar tayini. FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, 14(2), 86-93. (Kontrol No: 4212100)
 - 15. ONUR FEYYAZ,ACAR NEVİN (1989). Determination of paracetamol and phenprobamate in sugar-coated tablets by first derivative ultraviolet spectrophotometry. Journal of Faculty of Pharmacy of Gazi University, 6(1), 22-30. (Kontrol No: 4212280)
 - 16. ONUR FEYYAZ,ACAR NEVİN (1988). Efedrin hidroklorürün farmasötik preparatlarda dördüncü türev UV spektroskopisi ile miktar tayini. Journal of Faculty of Pharmacy of Ankara University, 18(1), 92-99. (Kontrol No: 4211723)
 - 17. ONUR FEYYAZ,ACAR NEVİN (1988). Determination of propyphenazone and caffeine in sugar-coated tablets by first derivative ultraviolet spectrophotometry. Journal of Faculty of Pharmacy of Gazi University, 5(2), 167-174. (Kontrol No: 4211720)
 - 18. ONUR FEYYAZ,ACAR NEVİN (1988). Nafazolin hidroklorür ve tetrakain hidroklorür ile birlikte bulunduğuanda efedrin hidroklorürün miktar tayini. Pharmacia, 61(2), 41-44. (Kontrol No: 4211729)
 - 19. ONUR FEYYAZ,ACAR NEVİN (1988). Efedrin hidroklorürün timol mavisi ile spektrofotometrik miktar tayini. Pharmacia, 61(2), 37-40. (Kontrol No: 4211728)
 - 20. ONUR FEYYAZ (1986). Aminopirinin yeni bir renk reaksiyonu üzerinde çalışmalar. Journal of Faculty of Pharmacy of Ankara University, 16(1), 14-23. (Kontrol No: 4211715)
 - 21. ONUR FEYYAZ (1983). Aminopirin'xxin yeni bir renk reaksiyonu. Journal of Faculty of Pharmacy of Ankara University, 13(1), 54-64. (Kontrol No: 4211714)
 - 22. ONUR FEYYAZ,LEVILLAIN PIERRE (1981). Floresein'xxin mono-, di-, tri- ve tetrabromo derivelerinin kolon kromatografisi ile ayırmaları. Journal of Faculty of Pharmacy of Ankara University, 11, 23-26. (Kontrol No: 4211674)

Diğer Yayınlar

1. ONUR FEYYAZ,YÜCESOY CEM (1988). Türev spektrofometrisi. FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, 13(3), 462-469. (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 4211716)
 2. ONUR FEYYAZ (1981). Kütle spektrometrisi. FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, 6, 69-72. (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 4211677)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

- Derleme Makale, ONUR FEYYAZ,YÜCESOY CEM (1988). Türev spektrofometrisi. FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, 13(3), 462-469. (Yayın No: 4211716)
 - Derleme Makale, ONUR FEYYAZ (1981). Kütle spektrometrisi. FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, 6, 69-72. (Yayın No: 4211677)

Editörlük

1. Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi (Alan endeksleri), Dergi, Editör, Ankara Üniversitesi Basımevi, 01.01.1991
 2. Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences (Alan endeksleri), Dergi, Editör, Mattek Matbaacılık, 01.01.2015
 3. Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences (ESCI: Emerging Sources Citation Index), Dergi, Editör, Mattek Matbaacılık, 01.01.2016
 4. Analitik Kimya Pratikleri Kantitatif Analiz, Kitap, Editör, Ankara Üniversitesi Basımevi
 5. Genel Kimya, Kitap, Editör, Ankara Üniversitesi Basımevi
 6. Analitik kimya pratikleri Kalitatif analiz, Kitap, Editör, Ankara üniversitesi basımevi
 7. Analitik Kimya II, Kitap, Editör, Ankara üniversitesi basımevi
 8. ECZACILIKTA YENİLİKLER 2, Kitap, Editör, Ankara Üniversitesi Basımevi
 9. Analitik Kimya I, Kitap, Editör, Ankara Üniversitesi Basımevi

Üniversite Dışı Deneyim

2015-2016 Eczacılık Akademisi Yönetim kurulu üyesi Türk Eczacıları Birliği, Eczacılık eğitimi düzenlenmesi, (Sivil Toplum Kuruluşu)

**Biyoşdeğerlik/biyoy
arşanım komisyon** SAĞLIK BAKANLIĞI, İlaç ruhsat dosyaları değerlendirilmesi, (Kamu) üyesi