

ÖZGEÇMİŞ

Adı Soyadı: Gökhan İbrahim ÖĞÜNÇ
Akademik Unvanı: Profesör
e-posta Adresi: gokhan.ogunc@gmail.com

Öğrenim Bilgisi:

Derece	Bölüm / Program	Tezli / Tezsiz	Üniversite	Yılı
Doktora	Adli Bilimler Enstitüsü Kriminalistik Doktora. Programı	Tezli	Ankara Üniversitesi	2007 – 17.09.2010
Yüksek Lisans-2	Kamu Yönetimi Yüksek Lisans Programı	Tezli	TODAİE	2006 – 25.04.2008
Yüksek Lisans-1	Adli Bilimler Enstitüsü Fiziki İnceleme ve Kriminalistik Yüksek Lisans Programı	Tezli	Ankara Üniversitesi	2000 – 03.06.2003
Lisans	Güvenlik Bilimleri	Tezli	Polis Akademisi	1995 – 25.06.1999

Yüksek Lisans Tez Başlığı (Özeti Ekte) ve Tez Danışman(lar)ı:

Yüksek Lisans Tezi – 1

Tez Başlığı : Tabanca ve Tüfek Mermi Çekirdeklerinin Neden Olduğu Tahribatların Simüle Edilmesi ve Ara Hedef Durumlarının Değerlendirilmesi
Tez Danışmanı : Prof. Dr. Yaşar BİLGE

Yüksek Lisans Tezi – 2

Tez Başlığı : Türkiye’de Adli Bilim Laboratuvarlarında Bilgi Yönetim: Laboratuvar İş Akış Sistemi (LİAS) Uygulama Örneğinin Değerlendirilmesi (
Tez Danışmanı : Prof. Dr. Türksel KAYA BENGSHİR

Doktora Tezi / S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı (özeti ekte) ve Danışman(lar)ı

Tez Başlığı : Havalı Silah Yaralanmaları ve Yasal Sonuçları
Tez Danışmanı : Prof. Dr. Ali İhsan UZAR

Akademik Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Profesör	Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Başkanlığı, Adli Bilimler Enstitü Müdürlüğü, Kriminalistik Anabilim Dalı Başkanlığı, Öğretim Üyesi	2022 –
Doçent	Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Başkanlığı, Güvenlik Bilimleri Fakültesi, Güvenlik Bilimleri Bölümü, Güvenlik Hizmetleri, Öğretim Üyesi	2021 – 2022
Doçent	Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Başkanlığı, Güvenlik Bilimleri Fakültesi, Güvenlik Bilimleri Bölümü, Kolluk Hizmetleri, Öğretim Üyesi	2020 – 2021
Doçent	Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Başkanlığı, Güvenlik Bilimler Enstitü Müdürlüğü, Suç Araştırmaları Anabilim Dalı Başkanlığı, Öğretim Üyesi	2018 – 2020

Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri:

2023

- (1) Alper ASLAN, (2023). “Otonom Silah Sistemlerinden Kaynaklanan Savaş Suçlarında Cezai Sorumluluk”, Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi-Güvenlik Bilimleri Enstitüsü-Suç Araştırmaları Ana Bilim Dalı **(Tamamlandı)**.
- (2) Emre YAZ (2023), “Karşılaştırmalı Akaryakıt Kaçakçılığı ve Mücadelesi: Türkiye – Yunanistan Örneği” Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi-Güvenlik Bilimleri Enstitüsü-Suç Araştırmaları Ana Bilim Dalı **(Tamamlandı)**
- (3) Ayşegül ÜNAL (2023), “Uyuşturucu Madde Etkisiyle Suç İşleyen Bireylerin Profillendirilmesi”, Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi-Güvenlik Bilimleri Enstitüsü-Suç Araştırmaları Ana Bilim Dalı **(Tamamlandı)**

2022

- (1) Murat AYDIN (2022), “2014-2016 Yılları Arası Ankara İlinde Yaşan Patlayıcı Madde Olaylarının Sosyoekonomik Etkileri” Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi-Güvenlik Bilimleri Enstitüsü-Suç Araştırmaları Ana Bilim Dalı **(Tamamlandı)**.
- (2) Seçgin ÇETİN (2022), “Kadınların Sosyal Medya Kullanımı ile Suç İlişkisi”, Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi-Güvenlik Bilimleri Enstitüsü-Suç Araştırmaları Ana Bilim Dalı **(Tamamlandı)**
- (3) Engin SARIKAYA (2022), “Türkiye’deki Adli Veri Tabanlarının Entegrasyonunun Adli İstihbarat Süreci Açısından Değerlendirilmesi”, Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi-Güvenlik Bilimleri Enstitüsü-Suç Araştırmaları Ana Bilim Dalı **(Tamamlandı)**

2021

- (1) Ahmet YASUNTİMUR (2019), “Şiddet ve Suç Davranışları Çerçevesinde Ses-Gaz Tabancasından Muaddel Silah Tehdidi”, Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi-Güvenlik Bilimleri Enstitüsü-Suç Araştırmaları Ana Bilim Dalı **(Tamamlandı)**

2019

- (1) Özgür PEKACAR (2018), “Engelli ve Engelli Olmayan Bireylerin Suç Mağduriyeti Korkularının Karşılaştırılması”, MSÜ Alparslan Savunma Bilimleri Enstitüsü **(Tamamlandı)**

Projelerde Yaptığı Görevler:

- (1) Türk Polisinin Adli Bilimler Kapasitesinin Arttırılması Başlıklı Avrupa Birliği Eşleştirme Projesi, **RTA Yardımcısı** 2005 – 2007 [**Tamamlandı**].
- (2) Türkiye'nin Adli Bilimler Kapasitesinin Güçlendirilmesi Başlıklı Avrupa Birliği Eşleştirme Projesi, **RTA Yardımcısı** 2007 – 2016 [**Tamamlandı**].
- (3) Bilgisayarlı Kovan ve Mermi Çekirdeği İnceleme Sistemi (BALİSTİKA) TÜBİTAK 1007 KAMAG Projesi, **Araştırmacı** 2010 – 2014 [**Tamamlandı**].
- (4) Yeni Nesil Kriminal İnceleme Araçları Geliştirme Projesi (KIRAÇ) Savunma Sanayii Müsteşarlığı Projesi, **Yürütücü** 2014 – 17 Haziran 2020 [**Tamamlandı**].
- (5) Hendek Operasyonları ve PKK'nın Şehir Stratejisinin Sebep ve Sonuçlarının Analizi Araştırma Projesi, **Araştırmacı**, 2019 – 2022 [**Tamamlandı**].
- (6) Balistik Test Merkezi İnşa ve Kurulum Projesi (BTM) Savunma Sanayii Müsteşarlığı Projesi, **Yürütücü**, 2013 – [**Devam Ediyor**].
- (7) “Toksik Primerlerin Karakterizasyonu: Anorganik Atış Artıklarının Profillendirilmesi” başlıklı FEN-BAP-A-270220-40 nolu Giresun Üniversitesi BAP Projesi, **Araştırmacı**, 2020 – 2021 [**Tamamlandı**].
- (8) “Geleneksel Atış Mesafesi Renk Testlerinin Optimizasyonu ve Validasyonu” başlıklı FEN-BAP-A-250221-3 nolu Giresun Üniversitesi BAP Projesi, **Araştırmacı**, 2021 – 2022 [**Tamamlandı**].
- (9) “Modüler Bastırıcının Ses Altı ve Ses Üstü Fişeklerin Atış Artığı Dağılımına ve Atış Mesafesi Tespitine Etkisi” başlıklı Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi 22B4 Numaralı BAP Projesi **Yürütücü**, 2022 – 2023 [**Tamamlandı**].
- (10) “NATO STANAG 4569 Standart Seviye 4 Tehditlere Karşı Hibrit Zırh Çözümü Geliştirmesi” başlıklı Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi 23B6 Numaralı BAP Projesi **Yürütücü**, 2022 – 2023 [**Devam Ediyor**].

İdari Görevleri:

- (1) Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Adli Bilimler Enstitüsü Müdürü (24 Haziran 2021 – Devam Ediyor).
- (2) Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü Suç Araştırmaları Anabilim Dalı Başkanlığı (19 Nisan 2018 – 24 Haziran 2021).

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler:

Avrupa Adli Bilim Kurumları Birliği (European Network of Forensic Science Institutes-ENFSI), Ateşli Silahlar ve Atış Artıkları Çalışma Grubu (Firearms and Gunshot Residues Working Group) Üyesi (2002 – 2018) [Üyelik Yenileme Süreci Devam Etmektedir.]

Bilimsel Ödüller: (Bulunmuyor)

Son İki Yılda Verdiği Lisans ve Lisansüstü Düzeydeki Dersler

Akademik Yılı	Dönem	Dersin Adı	Öğretim Dili	Ders Saati
2023 - 2024	Güz	Lisans Adli Tıp (JSGA Güvenlik Bilimleri Fakültesi)	Türkçe	2
		Yüksek Lisans Adli Bilimler (JSGA Güvenlik Bilimleri Enstitüsü)	Türkçe	3
		Yüksek Lisans Acil Durum ve Afetlerde Olay Yeri İncelemesi ve Delil Toplama (JSGA Güvenlik Bilimleri Enstitüsü)	Türkçe	3
		Doktora İleri Düzey Olay Yeri İnceleme (Ankara Üniversitesi Adli Bilimler Enstitüsü)	Türkçe	2
2022 - 2023	Bahar	Lisans Kriminalistik (JSGA Güvenlik Bilimleri Fakültesi)	Türkçe	3
		Yüksek Lisans Adli Bilimler (JSGA Güvenlik Bilimleri Enstitüsü)	Türkçe	3
		Yüksek Lisans Adli Bilimler Perspektifinde Öldürme Suçu (JSGA Güvenlik Bilimleri Enstitüsü)	Türkçe	3
		Yüksek Lisans Felaket Kurbanlarının Kimliklendirilmesi (JSGA Güvenlik Bilimleri Enstitüsü)	Türkçe	3
		Yüksek Lisans Terör Saldırılarının Bilimsel Soruşturulması (JSGA Güvenlik Bilimleri Enstitüsü)	Türkçe	3
2022 - 2023	Güz	Lisans Adli Tıp (JSGA Güvenlik Bilimleri Fakültesi)	Türkçe	2
		Yüksek Lisans Adli Bilimler (JSGA Güvenlik Bilimleri Enstitüsü)	Türkçe	3
2021 - 2022	Bahar	Yüksek Lisans Adli Bilimler (JSGA Güvenlik Bilimleri Enstitüsü)	Türkçe	3
		Yüksek Lisans Adli Bilimler Perspektifinde Öldürme Suçu (JSGA Güvenlik Bilimleri Enstitüsü)	Türkçe	3
		Yüksek Lisans Felaket Kurbanlarının Kimliklendirilmesi (JSGA Güvenlik Bilimleri Enstitüsü)	Türkçe	3

ESERLER

A. Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler:

- A.1. Bayram Yuksel, Nilgun Sen, **Gokhan Ibrahim Ögünc**, Aysegul Erdogan (2022). Elemental Profiling of Toxic and Modern Primers using ICP-MS, SEM-EDS, and XPS: An Application in Firearm Discharge Residue Investigation. Australian Journal of Forensic Sciences. Doi: 10.1080/00450618.2022.2043436 (SCI-E).
- A.2. **Ögünc Gökhan İbrahim** (2021). The Effectiveness of Armoured Vehicles in Urban Warfare Conditions. Defence Science Journal, 71(1), 25-29., Doi: 10.14429/dsj.71.15589 (SCI-E).
- A.3. **Ögünc Gökhan İbrahim**, Özer Mustafa Tahir, Uzar Ali İhsan, Eryılmaz Mehmet, Mercan Mustafa (2020). The Analysis And Shooting Reconstruction ff The Ricocheted Shotgun Pellet Wounds. Ulusal Travma ve Acil Cerrahi Dergisi-Turkish Journal of Trauma Emergency Surgery, 26(6), 911-919., Doi: 10.14744/tjtes.2020.76960 (Yayın No: 6720976) (SCI-E).
- A.4. **Ögünc Gökhan İbrahim** (2019). Kent Güvenliğinde Araç Bomba Saldırısı Tehdidi. ASSAM Uluslararası Hakemli Dergi, 401-416. (Scopus)
- A.5. **Ögünc Gökhan İbrahim**, Sakarya Ufuk, Orallı Alim, Sayar Ahmet, Yılmaz Arif, Usta Sevki (2018). The Cloned Cartridge Case Correlation Performance of A Computerized Ballistic Identification Systems. AFTE Journal, 50(4), 221-229. (Scopus)
- A.6. Mehmet Eryılmaz, Onur Tezel, Tas Hüseyin, İbrahim Arzıman, **Gökhan İbrahim Ögünc**, Kaldırım Ümit, Murat Durusu, Kozak Orhan, (2014). The Relationship Between ISS Scores and Transfusion Requirements of 108 Consecutive Cases Injured with High Kinetic Energy Weapons and a Tertiary Center End Mode Mortality Analysis. Ulusal Travma ve Acil Cerrahi Dergisi-Turkish Journal of Trauma Emergency Surgery, 20(01), 39-44., Doi: 10.5505/tjtes.2014.90490. (SCI-E).
- A.7. Özer Mustafa Tahir, Çoskun Ali, Sinan Hüseyin, Akay Emin, Peker Subutay, **Ögünc Gökhan İbrahim**, Peker Yusuf (2014). Use of self-expanding covered stent and negative pressure wound therapy to manage late rectal perforation after injury from an improvised explosive device: a case report. International Wound Journal, 11(s1), 25-29., Doi: 10.1111/iwj.12287 (Scopus)
- A.8. **Ögünc Gökhan İbrahim**, Orallı Alim, Kara Hüseyin, Sayar Ahmet, Sakarya Ufuk, Arıcan Yunus Emrah (2013). The Performance of BALISTIKA 2010 System for 9mm x 19mm and 7,65mm x 17mm Cartridge Case Corelation. Forensic Science International, 232, 104-110., Doi: dx.doi.org/10.1016/j.forsciint.2013.07.011. (SCI-E).
- A.9. **Ögünc Gökhan İbrahim**, Özer Mustafa Tahir, Kagan Çoskun, Eryılmaz Mehmet, Uzar Alı İhsan (2013). Serbest Düsme Hareketi Yapan Mermi Çekirdeklerinin Yaralama Potansiyelleri. Turkish Journal of Trauma Emergency Surgery, 19, 392-397., Doi: 10.5505/tjtes.2013.22309 (SCI-E)
- A.10. **Ögünc Gökhan İbrahim**, Özer Mustafa Tahir, Eryılmaz Mehmet, Karakuş Oğuz, Uzar Alı İhsan (2013). The Wounding Potential and Legal Situations of Air Guns Experimental Study. Australian Journal of Forensic Sciences, 46, 39-52., Doi:10.1080/00450618.2013.789078 (SCI-E)
- A.11. Akçam Bahadır, Güçlü Nusret, Güler Ahmet, Hekim Hakan, **Ögünc Gökhan İbrahim** (2012). Critical Success Factors of It Enabled Organizational Change in Hierarchical Government Organizations LIAS Case. International Journal of Economics and Management Sciences, 2, 25-35. (Scopus)

- A.12. Özer Mustafa Tahir, Coşkun Kağan, **Öğünc Gökhan İbrahim**, Eryılmaz Mehmet, Yiğit Taner, Kozak Orhan, Kanbi Apaydın, Uzar Alı İhsan (2010). Patlama yaralanmalarının gizli yüzü Sok dalgaları. Turkish Journal of Trauma & Emergency Surgery, 16, 395-400. (SCI-E)
- A.13. **Öğünc Gökhan İbrahim**, Özer Mustafa Tahir, Coşkun Kağan, Uzar Ali İhsan (2009). Modified Blank Ammunition Injuries. Forensic Science International, 193, 112-117., Doi: 10.1016/j.forsciint.2009.09.021 (SCI-E)
- A.14. Özer Mustafa Tahir, **Öğünc Gökhan İbrahim**, Eryılmaz Mustafa, Yiğit Taner, Mentuş Mustafa Ömer, Dakak Mehmet, Uzar Ali İhsan, Öner Köksal (2007). Organ models in wound ballistics experimental study. Turkish Journal of Trauma & Emergency Surgery, 13, 20-27. (SCI-E)
- A.15. Dakak Mehmet, Sağlam Mutlu, Özer Mustafa Tahir, **Öğünc Gökhan İbrahim**, Yiğit Taner, Öner Köksal, Şen Derviş (2004). The Magazine A Major Cause of Bullet Fragmentation. The Official Journal of The Association of Military Surgeons of the United States -AMSUS, 168(12), 969, Doi: 10.1093/milmed/168.12.969 (Scopus).
- A.16. Uzar Alı İhsan, Dakak Mehmet, Öner Köksal, Ateşalp Sabrı, Yiğit Taner, **Öğünc Gökhan İbrahim**, Şen Derviş (2003). Tabanca ve Piyade Tüfeği Mermileri ile oluşturulan Yumuşak Doku ve Kemik Yaralanmalarının Karşılaştırılması Deneysel Çalışma. Acta Orthop Traumatol Turc ,37, 261-267. (SCI-E).
- A.17. Uzar Alı İhsan, Dakak Mehmet, Özer Mustafa Tahir, **Öğünc Gökhan İbrahim**, Yiğit Taner, Kayahan Cengiz, Öner Köksal, Şen Derviş (2003). A New Ballistic Simulant Transparent Gel Candle Experimental Study. Turkish Journal of Trauma & Emergency Surgery, 9, 104-106. (SCI-E)

B. Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitabında (Proceedings) Basılan Bildiriler:

- B.1. **Öğünc Gökhan İbrahim** (2023). Adli Bilim Laboratuvarlarında Yeterlilik Testleri. 4. Uluslararası 20. Ulusal Adli Bilimler Kongresi, İzmir
- B.2. **Öğünc Gökhan İbrahim** (2023). Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Başkanlığı Adli Bilimler Eğitim Sistemi. Adli Tıp Günleri, Antalya
- B.3. **Öğünc Gökhan İbrahim** (2023). Supersonic and Subsonic Ammunition Effect in Gunshot Residues Distribution Analysis. 3. Uluslararası Güvenlik Kongresi, Kriminalistik ve Kriminoloji Kongresi, Ankara
- B.4. **Öğünc Gökhan İbrahim** (2021). Seken Av Tüfeği Saçma Tanelerinin Dağılım Analizinde Gauss Alan Metodu. 3. Uluslararası TURAZ Adli Bilimler, Adli Tıp ve Patoloji Kongresi, Bakü.
- B.5. **Öğünc Gökhan İbrahim** (2021). C.I.P Düzenlemeleri Çerçevesinde Ulusal Balistik Test Merkezi Gerekliliği. 3. Uluslararası Savunma Sanayi Sempozyumu, Kırıkkale.
- B.6. **Öğünc Gökhan İbrahim** (2019). Güvenlik Riski Açısından Katmanlı İmalat Teknolojisi. Uluslararası Güvenlik Kongresi, 217-228, Ankara.
- B.7. **Öğünc Gökhan İbrahim** (2019). Kent Güvenliğinde Araç Bomba Saldırısı Tehdidi. 13. Uluslararası Kamu Yönetimi Sempozyumu, Gaziantep.

- B.8. Öğünc Gökhan İbrahim** (2018). Yeni Dönem Terör Saldırıları Çerçevesinde Meskûn Mahal İmarı ve Yapı Tasarımı. X. Uluslararası Uludağ Uluslararası İlişkiler Kongresi, 700-710. Bursa
- B.9. Öğünc Gökhan İbrahim** (2012). Computerized Ballistic Identification Systems and Databases BALISTIKA 2010 Example. International Symposium of Police Forensic Laboratories, Ankara
- B.10. Öğünc Gökhan İbrahim**, Orallı Alım, Arıcan Yunus Emrah, Kırçak Hasan, Elri Ahmet Fuat (2012). BALISTIKA 2010 Performance on Clone Cartridge Cases. 19th. ENFSI EWG Firearms / GSR Meeting 2012, 31-31. St. Petersburg
- B.11. Uzar Ali İhsan, Öğünc Gökhan İbrahim**, Dakak Mehmet, Yiğit Taner, Özer Mustafa Tahir, Öner Köksal (2003). The Magazine A Major Cause of Bullet Fragmentation. 3rd. European Academy of Forensic Science Meeting, 136(1), 162-163. İstanbul
- B.12. Öğünc Gökhan İbrahim**, Uzar Alı İhsan, Dakak Mehmet, Yiğit Taner, Özer Mustafa Tahir, Öner Köksal (2003). A New Wound Ballistics Simulant Transparent Gel Candle Experimental Study. 3rd. European Academy of Forensic Science Meeting, 136(1), 161-162. İstanbul
- B.13. Öner Köksal, Uzar Alı İhsan, Dakak Mehmet, Özer Mustafa Tahir, Öğünc Gökhan İbrahim**, Şen Derviş (2001). New Experimental Ballistic Studies. 6th. Congress of Balkan Military Medical Committee. Bükreş
- B.14. Uzar Ali İhsan, Özer Mustafa Tahir, Dakak Mehmet, Öğünc Gökhan İbrahim**, Şen Derviş (2001). The Effects of High and Low velocity Missiles in Abdominal Gunshot Injury. 6th. Congress of Balkan Military Medical Committee. Bükreş

C. Yazılan Ulusal/Uluslararası Kitaplar veya Kitaplarda Bölümleri:

C.1. Yazılan Ulusal/Uluslararası Kitaplar:

- C.1.1.** Balistik İncelemeler (2013)., Öğünc Gökhan İbrahim, Emniyet Genel Müdürlüğü Basım Evi, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 332

C.2. Yazılan Ulusal/Uluslararası Kitaplar veya Kitaplardaki Bölümler:

- C.2.1.** Adli Bilimler ve Kriminalistik Ansiklopedisi, Bölüm adı:(Yara Balistiği) (2023)., ÖĞÜNÇ GÖKHAN İBRAHİM, Adalet Yayınevi, Editör:Ogün VURAL, İ.Hamit HANCI, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 526, ISBN:978-605-264-120-0, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8654933)
- C.2.2.** Adli Bilimler ve Kriminalistik Ansiklopedisi, Bölüm adı:(Patlama Sonrası Olay Yeri İncelemesi) (2023)., ÖĞÜNÇ GÖKHAN İBRAHİM, APAYDIN Kanbi, GENNÇ Ümit Zafer, Adalet Yayınevi, Editör:Ogün VURAL, İ. Hamit HANCI, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 659, ISBN:978-605-264-121-7, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8654943)
- C.2.3.** Adli Bilimler ve Kriminalistik Ansiklopedisi, Bölüm adı:(Adli Balistik İncelemeleri) (2023)., AYARMAN Baki, ÖĞÜNÇ GÖKHAN İBRAHİM, BAKIR ÖZBİLEK İlknur, Adalet Yayınevi, Editör:Ogün VURAL, İ. Hamit HANCI, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 526, ISBN:978-605-264-120-0, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8654937)
- C.2.4.** Covid-19 Politikaları ve Kolluk, Bölüm adı:(Covid-19 Sürecinde Adli Bilim Uygulamaları) (2022)., ÖĞÜNÇ GÖKHAN İBRAHİM, Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Yayınları, Editör:Hatice Altunok, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 21, ISBN:978-625-445-042-6, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8120237)

- C.2.5. Police Innovation Contrasting Perspectives, Bölüm adı:(COMPSTAT'ın Sunduğu Yenilikler; Bölüm 18: Eleştiriler) (2022)., Avcı Engin, Bilgiç Alper, Küpeli Hayrettin, Karamanoğlu Yunus Emre, Koçanlı Murat, Ögünç Gökhan İbrahim, Çolakoğlu Elif, Kurum Mehmet, Oğur Emre, Jandarma Ve Sahil Güvenlik Akademisi, Editör:Engin Avcı, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 600, ISBN:ISBN 9781108405911, Türkçe(Kitap Tercümesi), (Yayın No: 7287104)
- C.2.6. Travma, Bölüm adı:(Travma Kinematigi) (2022)., Uzar Ali İhsan, Ögünç Gökhan İbrahim, EMA Tıp Kitapevi, Editör:Cemalettin Ertekin, Orhan Alimoğlu, Mehmet Eryılmaz, Ali Fuat Kaan Gök, Adnan Özpek, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 1494, ISBN:9786257849661, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7872179)
- C.2.7. Adli Kimliklendirme ve Adli Tıp, Bölüm adı:(Felaketlerde Kimliklendirme) (2022)., Ögünç Gökhan İbrahim, Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi, Editör:Gökhan İbrahim Ögünç, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 240, ISBN:978-625-445-042-6, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7872203)
- C.2.8. Kriminalistik, Bölüm adı: (Adli Balistik) (2021)., **Ögünç Gökhan İbrahim**, Jandarma Gen.K.lığı Basımevi, Editör: Gökhan İbrahim ÖGÜNÇ, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 394, ISBN:978-625-445-036-5
- C.2.9. Karmaşık Sorunlar ve Kent, Bölüm adı:(Kentlerde Atış Poligonu Sorunsallığı) (2021)., **Ögünç Gökhan İbrahim**, Astana Yayınları, Editör:Kavanoz Ersavas Suna, Uzun Abdullah, Şengün Hayriye, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 422, ISBN:978-625-7624-56-5.
- C.2.10. Kriminalistik, Bölüm adı:(Patlama Sonrası Olay Yeri İnceleme) (2021)., **Ögünç Gökhan İbrahim**, Jandarma Gen.K.lığı Basımevi, Editör: Gökhan İbrahim ÖGÜNÇ, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 394, ISBN:978-625-445-036-5.
- C.2.11. COVID-19 Pandemisi ve Türkiye, Bölüm adı:(Türk Kamu Yönetiminin Covid-19 Salgını ile Mücadelesinde İçişleri Bakanlığı) (2021)., **Ögünç Gökhan İbrahim**, TIAV, Editör: AVANER Tekin, BARBAK Ahmet, FEDAI Recep, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 501, ISBN:978-625-7197-08-3.
- C.2.12. Kriminalistik, Bölüm adı:(Yangın Sonrası Olay Yeri İnceleme) (2021)., **Ögünç Gökhan İbrahim**, Jandarma Gen.K.lığı Basımevi, Editör:Gökhan İbrahim ÖGÜNÇ, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 394, ISBN:978-625-445-036-5.
- C.2.13. Kritik Altyapı ve Tesislerin Korunması, Bölüm adı:(Terör Tehdidi Çerçevesinde Kent Güvenliği) (2020)., **Ögünç Gökhan İbrahim**, Nobel Akademik Yayıncılık, Editör: Fahri ERENEL Ebru CAYMAZ, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 50, ISBN:978-625-402-448-1.
- C.2.14. Turizm Güvenliği, Bölüm adı:(Turizm ve Suç İlişkisi) (2020)., **Ögünç Gökhan İbrahim**, Gazi Kitapevi, Editör: Dündar Yusuf, Ozan Bahar, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 22, ISBN:9786257045490.
- C.2.15. Tematik Güvenlik Çalışmaları, Bölüm adı:(Adli Bilim Veri Bankaları ve Seri Suçlar) (2020)., **Ögünç Gökhan İbrahim**, PAGEM Akademi Yayınları, Editör: Gökhan SARI, Taner ALABACAK, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 32, ISBN:978-625-7880-05-3.

- C.2.16.** Türkiye Klinikleri Göğüs Cerrahisi Özel Konular Harp Cerrahisi 1. Baskı, Bölüm adı:(Ateşli Silah Yaralanmalarının Özellikleri ve Balistik Bilimi) (2020)., **Öğünc Gökhan İbrahim**, Kaymak Şahin, Uzar Ali İhsan, Türkiye Klinikleri (Ortadoğu Reklam Tanıtım Yayıncılık Turizm Eğitim İnşaat Sanayi ve Ticaret A.S.), Editör: Onur Genç, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 7, ISBN:978-625-401-103-0.
- C.2.17.** Karşılaştırmalı İç Güvenlik Yönetimi Giriş: Ülke Örnekleri, Bölüm adı:(Federal Almanya Cumhuriyeti Kolluk Teşkilatları) (2019)., **Öğünc Gökhan İbrahim**, Gazi, Editör: Tekin Avaner, Can Umut Ciner, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 37, ISBN:978-605-7805-66-9.
- C.2.18.** Genel Olarak İç Güvenlik Yönetimleri, Bölüm adı:(Uluslararası Adli Kolluk Teşkilatları) (2019)., **Öğünc Gökhan İbrahim**, Gazi, Editör:Tekin Avaner, Baris Övgün, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 27, ISBN:978-975-8396-12-2.
- C.2.19.** Türkiye’de İç Güvenlik Yönetimi, Bölüm adı:(Türkiye’de Adli Bilim Kuruları) (2019)., **Öğünc Gökhan İbrahim**, Gazi, Editör: Tekin Avaner, Ozan Zengin, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 464, ISBN:978-975-8396-87-0.
- C.2.20.** Kriminalistik, Bölüm adı:(Balistik İncelemeler) (2013)., **Öğünc Gökhan İbrahim**, Adalet, Editör: Oğuz Karakuş, Basım sayısı:2, Sayfa Sayısı 62.
- C.2.21.** Adli Bilimler, Bölüm adı:(Adli Balistik) (2011)., **Öğünc Gökhan İbrahim**, Adalet, Editör: Karakuş Oğuz, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 656, ISBN:9786055473587.
- C.2.22.** Kriminalistik, Bölüm adı:(Balistik İncelemeler) (2009)., **Öğünc Gökhan İbrahim**, Adalet, Editör: Oğuz Karakuş, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 62.
- C.2.23.** Adli Tıp ve Adli Bilimler, Bölüm adı:(Olay Yeri İncelemesi, Delillerin Toplanması ve Laboratuvara Gönderilmesi) (2002)., Tuğ Aysım, **Öğünc Gökhan İbrahim**, Durgun Soner, Seçkin Yayınevi, Editör: İ. Hamit HANICI, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 20, ISBN:975-347-449-0.

D. Ulusal Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler:

- D.1.** Yasuntimur Ahmet, **Öğünc Gökhan İbrahim** (2022). Bireysel Silahlanma ve Şiddet: Ateşli Silah Şiddetinin Güncel Durumu. Güvenlik Bilimleri Dergisi, 10(1), 167-200., Doi: 10.28956/gbd.1068063 (Kontrol No: 7681660)
- D.2.** Uzar Alı İhsan, **Öğünc Gökhan İbrahim**, Özer Mustafa Tahir (2019). Penetran Ateşli Silah Yaralanmalarında Yara Balistiği. Güvenlik Bilimleri Dergisi, 53-77., Doi: 10.28956/gbd.551748 (Kontrol No: 5746819)
- D.3.** **Öğünc Gökhan İbrahim** (2019). The Importance of National Ballistic Resistant Equipment Standards and National Ballistic Test Centre. Güvenlik Bilimleri Dergisi, 95-120., Doi: 10.28956/gbd.551767 (Kontrol No: 5746794)
- D.4.** Kılıç Serbülen, Cantürk Gürol, **Öğünc Gökhan İbrahim** (2017). Investigation of Blank Cartridge Gun Harming Potential in Target Range of 0-5 cm. Adli Tıp Bülteni, 22(3), 184-188., Doi: 10.17986/blm.2017331585 (Kontrol No: 4740468)

E. Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitaplarında Basılan Bildiriler:

- E.1. **Öğünç Gökhan İbrahim**, (2023). Ateşli Silahlar ve Yara Balistiği. 14. Ulusal Travma ve Acil Cerrahi Kongresi 15 – 19 Kasım 2023, Antalya
- E.2. **Öğünç Gökhan İbrahim** (2022). Adli Atış Analizinde Olay Yeri Kavramı. Kütahya Sağlık Bilimleri Üniversitesi Adli Bilimler Sempozyumu (Özet Bildiri/Davetli Konuşmacı) (Yayın No:7872238)
- E.3. TEOMAN Atanur, **ÖĞÜNÇ Gökhan İbrahim**, GÖDE Engin, TONBUL Kürşat, Özer Volkan (2022). Sivil Araç Zırhlama. SAVTEK 2022 10. Savunma Teknolojileri Kongresi, 547-557. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7872315)
- E.4. Kuşhan Melih Cemal, Göde Engin, Tonbul Kürşat, Teoman Atanur, **Öğünç Gökhan İbrahim** (2022). 7.62 mm Tungsten Karbür Zırh Delici Nüveli Mermi Çekirdeğine Karşı Bağımsız (Standalone) Kompozit Zırh Sistemi. SAVTEK 2022, 10.Savunma Teknolojileri Kongresi, 403-408. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7872285)
- E.5. GÖDE Engin, YENER Enver, TEOMAN Atanur, ŞEKER Halil İbrahim, ÖĞÜNÇ **Gökhan İbrahim** (2022). Yeni Nesil Taktik Tekerlikli Araçlara Yönelik 14.5×114mm API/B32 Mermi Çekirdeğine Karşı Eklemeli (Add-On) Seramik Kompozit Zırh Sistemi Geliştirilmesi. SAVTEK 2022 10. Savunma Teknolojileri Kongresi, 409-414. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7872309)
- E.6. **Öğünç Gökhan İbrahim** (2022). Güncel Meskun Mahal Tehditleri Şartlarında Ulusal Balistik Koruyucu Malzeme Standartlarının Gerekliliği. SAVTEK 2022 10. Savunma Teknolojileri Kongresi, 389-402. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7872263)
- E.7. **Öğünç Gökhan İbrahim** (2019). Güvenlik Riski Açısından Katmanlı İmalat Teknolojisi. Uluslararası Güvenlik Kongresi (Kuram, Yöntem, Uygulama), 217-228. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5747359)
- E.8. **Öğünç Gökhan İbrahim**, Özer Mustafa Tahir, Apaydın Kanbi (2018). Meskun Mahal Çatışma Koşullarında Zırhlı Araçlar. 9. Savunma Teknolojileri Kongresi 27-29 Haziran 2018, 1059-1067.
- E.9. Eryılmaz Mehmet, Tezel Onur, Taş Hüseyin, Arzıman İbrahim, **Öğünç Gökhan İbrahim**, Kaldırım Ümit, Durusu Murat, Kozak Orhan (2013). Yüksek Kinetik Enerjili Silahlarla Yaralanmış Ardışık 108 Olguya Ait ISS Değerleri ile Transfüzyon Gereksinimleri Arasındaki Korelasyon ve İleri Merkez Son Mod Mortalite Analizi. 9. Ulusal Travma ve Acil Cerrahi Kongresi, 1-2.
- E.10. Özer Mustafa Tahir, Coşkun Ali Kağan, Sinan Hüseyin, Saydam Mehmet, Peker Yasar Subutay, **Öğünç Gökhan İbrahim**, Demirbaş Sezai, Peker Yusuf (2013). El Yapımı Patlayıcı ile Oluşan Gecikmiş Rektal Yaralanmanın Self Expandible Covered Stent Secs ve Vacuum Assised Closure Vac ile Yönetimi Olgu Sunumu. 9. Ulusal Travma ve Acil Cerrahi Kongresi, 127-127

F. Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb

- F.1. Özer Mustafa Tahir, Coşkun Ali, Sinan Hüseyin, Akay Emin, Peker Subutay, **Öğünç Gökhan İbrahim**, Peker Yusuf (2014). Use of self-expanding covered stent and negative pressure wound therapy to manage late rectal perforation after injury from an improvised explosive device: a case report. International Wound Journal, 11(s1), 25-29., Doi: 10.1111/iwj.12287 (Yayın No: 4740113)

G.Editörlük

- G.1.** Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi, Güvenlik Bilimleri Dergisi, 2023, Cilt No:12 Sayı:1
- G.2.** Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi, Güvenlik Bilimleri Dergisi, 2022, Cilt No:11 Sayı:2
- G.3.** Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi, Güvenlik Bilimleri Dergisi, 2022, Cilt No:11 Sayı:1
- G.4.** Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi, Güvenlik Bilimleri Dergisi, 2021, Cilt No:10 Sayı:2
- G.5.** Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi, Güvenlik Bilimleri Dergisi, 2021, Cilt No:10 Sayı:1
- G.6.** Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi, Güvenlik Bilimleri Dergisi, 2020, Cilt No:9 Sayı:2
- G.7.** Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi, Güvenlik Bilimleri Dergisi, 2020, Cilt No:9 Sayı:1
- G.8.** Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi, Güvenlik Bilimleri Dergisi, 2020, I. Uluslararası Güvenlik Kongresi Özel Sayısı
- G.9.** Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi, Güvenlik Bilimleri Dergisi, 2019, IDEF Özel Sayısı
- G.10.** İstihbarat ve Güvenlik Üzerine Çalışmalar, Kitap, Editör, Nobel Akademik, 2021
- G.11.** Kriminallistik, Kitap, Editör, JSGA Yayın evi, 2021
- G.12.** Adli Kimliklendirme ve Adli Tıp, Kitap, Editör, JSGA Yayın evi, 2022

H.Diğer Yayınlar:

- H.1.** **Gökhan İbrahim Öğünc** (2021). FN 5,7×28mm NATO'nun Yeni Standardı Olabilir mi?, C4 Defence, 98, 44-54pp
- H.2.** **Gökhan İbrahim Öğünc** (2020). CIP Normları ve Türk Hafif Ateşli Silah Sanayisine Yansımaları, C4 Defence, 92, 43-55pp
- H.3.** **Gökhan İbrahim Öğünc** (2019). Meskun Mahal Çatışmalarında Optimum Mühimmat Çözümü. C4 Defence, 71, 33-42pp
- H.4.** **Gökhan İbrahim Öğünc** (2018). Hafif Ateşli Silah Mühimmatlarının Hafifleştirilmesi. C4 Defence, 2018-65, 39-46pp
- H.5.** **Gökhan İbrahim Öğünc** (2018). Meskun Mahal Çatışmaları için .300 AAC Blackout (7,62×35mm) Fişegi, Alternatif mi?. C4 Defence, 2018-57, 47-61pp