

## ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı : Nurşen TOPÇUBAŞI

2. Doğum Tarihi : 01.03.1965

3. Ünvanı : Yrd. Doç. Dr.

### 4. Öğrenim Durumu:

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Matematik	Trakya Üniversitesi	1987
Y. Lisans	Matematik	Trakya Üniversitesi	1990
Doktora	Matematik	Trakya Üniversitesi	1993

### 5. Akademik Ünvanlar:

Unvan	Üniversite / Bölüm	Yıl
Yardımcı Doçent	Okan Üniversitesi/Bilişim sistemleri ve Teknolojileri Bölümü	2010
Yardımcı Doçent	Trakya Üniversitesi / Bilgisayar Mühendisliği	1994
Uzman	Trakya Üniversitesi/Edirne Meslek Yüksek Okulu	1991
Çözümleyici	Trakya üniversitesi/Bilgi işlem daire başkanlığı	1988

### 6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

#### 6.1 Yüksek Lisans Tezleri:

1. Nilgün TOSUN, “C Dilinde Kullanılan Veri Tabanları ve Performansları” Yüksek Lisans Tezi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Anabilim Dalında, Trakya Üniversitesi, 1996.
2. Ali Tamer AVCILAR “Bilgisayar Ortamında Isı Kontrolü” Yüksek Lisans Tezi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Anabilim Dalında, Trakya Üniversitesi, 1997.
3. Fatma BÜYÜKSARAÇOĞLU “Yazılım Modellerinin Kıyaslanması ve Bir Yazılım Test Modelinin Otomasyonu” Yüksek Lisans Tezi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Anabilim Dalında, Trakya Üniversitesi, 2002.
4. Deniz TAŞKIN “Çoklu Ortam Veri Tabanları ve Uygulamaları” Yüksek Lisans Tezi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Anabilim Dalında, Trakya Üniversitesi, 2004.
5. Cem TAŞKIN “Resim İndeksleme Ve Benzerlik Çıkarım Metotları” Yüksek Lisans Tezi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Anabilim Dalında, Trakya Üniversitesi, 2006.

6. Erdal GÜVENOĞLU “Veri Şifreleme Yöntemlerinin Görüntü Dosyalarına Uygulanması” Yüksek Lisans Tezi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Anabilim Dalında, Trakya Üniversitesi, 2006.
7. Hakan Kamil KUTLUAY “Digital Videolarda Hareketli Nesne Tespiti Yöntemleri Ve Uygulamaları” Yüksek Lisans Tezi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Anabilim Dalında, Trakya Üniversitesi, 2009
8. Ali Cenk GÜLCE, “Veri Madenciliğinde Birliktelik Kuralı ve Apriori Algoritması” Yüksek Lisans Tezi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Anabilim Dalında, Trakya Üniversitesi, 2010
9. Yıldırım ÖZYAKIŞIR, “Android İşletim Sisteminde İlk Yardım Paketi, Yüksek Lisans Tezi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilişim Sistemleri Anabilim Dalında, Okan Üniversitesi, 2016

## 6.2 Doktora tezleri

1. Nilgün TOSUN, Bilgisayar destekli ve Bilgisayar temelli öğretim yöntemlerinin, öğrencilerin bilgisayar dersi başarısı ve bilgisayar kullanım tutumlarına etkisi: “Trakya Üniversitesi Eğitim Fakültesi örneği”, Tezi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Anabilim Dalında, Trakya Üniversitesi, 2006
2. Deniz TAŞKIN, “Sıkıştırılmış Ortamda Video İndeksleme” Doktora Tezi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Anabilim Dalında, Trakya Üniversitesi, 2007
3. Cem TAŞKIN, "Mpeg-2 Kodlanmış Video Görüntülerinin İçerik Tabanlı Sorgulaması," Doktora Tezi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Anabilim Dalında, Trakya Üniversitesi, 2010
4. Erhan TAŞKIN, “MPEG-4 Standardında Kodlanmış Video Verilerinin İçerisinden Video Nesnelerinin Elde Edilmesi”, Doktora Tezi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Anabilim Dalında, Trakya Üniversitesi, 2013

## 7. Yayınlar

### 7.1 Uluslar arası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

1. Tosun, N., Suçsuz, N., Yiğit, B. (2006): The Effect of Computer Assisted and Computer Based Teaching Methods on Computer Course Success and Computer Using Attitudes of Students, TOJET, Cilt:5, Sayı:3, Temmuz 2006.
2. Taşkın D., Suçsuz N., Taşkın C., e-Journal of New World Sciences Academy, “Sıkıştırılmış video güvenliği”, Volume: 2, Number: 3, 2007

### 7.2 Uluslar arası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) basılan bildiriler

1. Kılıçaslan Y., Suçsuz N. ve Akata E. “Retrieving Weather Information form the Internet with Pre-Determined Personal Schedule”, Proceedings International

Konference on the Environmental Problems of the Mediterranean Region, K.K.T.C., 2002.

2. **Nurşen Suçsuz**, Deniz Taşkın “İnternet Aracılığıyla Uzak Birimdeki DSP kitine Veri İletimi”, TAINN, Çanakkale, 2003.
3. Taşkın D., **Suçsuz N.**, Taşkın C., Smolian-International Scientific Conference, "MPEG video protection by selective inverting", 2007
4. Taşkın D., Taşkın C., **Suçsuz N.**, “Selective Encryption Of Compressed Video Files”, International Scientific Conference Unitech, Gabrovo-Bulgaria, 2007
5. Taşkın D., **Suçsuz N.**, Taşkın C., Smolian-International Scientific Conference, "MPEG video protection by changing byte alignment", 2007
6. Taşkın C., Taşkın D., **Suçsuz N.**, “Applying Non Linear Chaotic Algorithm On Sound Data in Mpeg Files”, Scientific Conference, Smolian-Bulgaria, 2008
7. Taşkın D., **Suçsuz N.**, Taşkın C., “Encrypting I-Frames In Mpeg Video Stream”, Scientific Conference, Smolian-Bulgaria, 2008

### **7.3 Yazılan uluslar arası kitaplar veya kitaplarda bölümler**

### **7.4 Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler**

1. Tosun, N., **Suçsuz N.** (1998): C Dilinde Kullanılan Veri Tabanları ve Performansları. Bilgisayar Uygulama ve Araştırma Merkezi Dergisi, Cilt:1, Sayı:2, 8-14, EDİRNE
2. Taşkın D., **Suçsuz N.**, Taşkın C., “Mpeg Akımını Geçici Referans Numaralarını Kullanarak Şifreleme”, Trakya University Journal, Volume 2, Number 8, 73-79, 2007
3. Eser SERT, Deniz TAŞKIN, **Nurşen SUÇSUZ**, “Görüntü İşleme Teknikleri İle Şeftali ve Elma Sınıflandırma”, Trakya University Journal Sci, 11(2): 82-88, 2010

### **7.5 Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler**

1. **Suçsuz Nurşen**, Çoşan S, Tansel K.Y.” Bilgisayar Kontrollu Sesli Yanıt Sistemi”, 13.Türkiye Bilişim Kurultayı, 1996
2. **Suçsuz N.** “WAP-SMS-MAIL Tabanlı Öğrenci Bilgi Sistemi” IV. GAP Mühendislik Kongresi, Şanlıurfa, 2002.
3. Deniz Taşkın, Cavit Tezcan, **Nurşen Suçsuz** “Multimedia Dosyalarında Index Yapısı (TV Tree)”, Bilgi Teknolojileri Kongresi, 2003
4. **Nurşen Suçsuz**, Deniz Taşkın “Çoklu Ortam Veri Tabanlarında Genişletilmiş Hashing Kullanımı”, Bilgi Teknolojileri Kongresi, Denizli, 2004
5. Deniz Taşkın, **Nurşen Suçsuz** “Çoklu Ortam Veri Tabanlarında R Tree Kullanımı”, Bilgi Teknolojileri Kongresi, Denizli, 2004
6. Deniz Taşkın, **Nurşen Suçsuz** “TUVDBS Video Veritabanı Sistemi”, Bilgi Teknolojileri Kongresi-Akademik Bilişim, Denizli, 2006

7. Deniz Taşkın, **Nurşen Suçsuz** “Sıkıştırılmış Ortamda Çerçeve Tipine Dayalı Gerçek Zamanlı Sahne Değişimi Algılama”, Bilgi Teknolojileri Kongresi-Akademik Bilişim, Denizli, 2006
8. Cem Taşkın, **Nurşen Suçsuz**, Deniz Taşkın “Nesneler Arasındaki Uzaysal İlişkiler Üzerine Bir Uygulama”, Bilgi Teknolojileri Kongresi-Akademik Bilişim, Denizli, 2006
9. Erdal Güvenoğlu, **Nurşen Suçsuz**, “Yer değiştirme ve değer dönüştürme özelliğine sahip görüntü şifreleme algoritmalarının analizi”, Akademik Bilişim, Kütahya, 2007
10. Deniz Taşkın, Cem Taşkın, **Nurşen Suçsuz**, “Mpeg akımında operatör işlemlerinin kısıtlanması yoluyla içerik koruma”, Akademik Bilişim, Kütahya, 2007
11. Taşkın D., Taşkın C., **Suçsuz N.**, ”MPEG akımında başlık şifreleme”, Akademik Bilişim 2007, Kütahya.
12. Taşkın D., **Suçsuz N.**, Taşkın C., “Gömülü Sistemler ve Uygulamaları Sempozyumu, ”Secure”, İstanbul, 2008
13. **Suçsuz N.**, Taşkın C., Taşkın D., “Kısmi Mpeg Akımının XOR İşlemi İle Şifrenmesi”, Ağ ve Bilgi Güvenliği Sempozyumu, Girne, 2008
14. Taşkın D., Taşkın C., **Suçsuz N.**, “Mpeg Akımında I Çerçevelerinin Şifrenmesi”, Ağ ve Bilgi Güvenliği Sempozyumu, Girne, 2008
15. Deniz TAŞKIN, Kenan BAYSAL, Nurşen TOPÇUBAŞI, “VHDL ile Mikroişlemci Tasarımı ve Eğitimde Uygulanabilirliği”, İnönü Üniversitesi - Akademik Bilişim, 2011
16. Eser Sert, Deniz Taşkın, Nurşen Topçubaşı, Murat Olcay ÖZCAN, “2011, İnönü Üniversitesi - Akademik Bilişim 2011, Görüntü İşleme Teknikleri İle Elma Tanıma”, İnönü Üniversitesi - Akademik Bilişim, 2011

## 7.6 Diğer Yayınlar

1. Bilgisayar Sistemleri Mimarisi, M. Morris Mano, Çevirenler: Abdüssamet MARŞOĞLU, **Nurşen SUÇSUZ**, Literatür Yayınları, 2002.
2. Bilgisayara Giriş, Microsoft Excel 2003-Bölüm Yazarlığı, Kriter Yayınları, ISBN:978-975-01186-7-8, Ekim 2007

## 8. Projeler

1. “TTL’lerden Kapılarının Arızalarının Bir Bilgisayar İle Bulunması” T.Ü. Araştırma Fonu, 1994.
2. “Tele-Not (Telefon İle Öğrenci İşleri)” T.Ü. Araştırma Fonu, 1996.

3. “SMS Mesaj ve WAP İle Öğrenci Not İşlemleri”, T.Ü. Araştırma Fonu, 2002.
4. Trakya Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projesi, Mpeg Dosyalarda Ses Sorgulaması, 2008

### 9. İdari Görevler:

- 2001 - 2005 : T.Ü. Müh.-Mim Fak. Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkan Yrd  
 2007 - 2010 : T.Ü. Müh.-Mim Fak. Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanı  
 2007 - 2010 : T.Ü. Müh.-Mim Fak. Fakülte Kurulu Üyeliği  
 2007 - 2010 : T.Ü. Müh.-Mim Fak. Fakülte Yönetim Kurulu Üyeliği  
 2011 -2016 : Okan Üniversitesi Uygulamalı Bilimler Yüksek Okulu Müdür Yardımcısı – Yüksek Okul Sekreteri  
 2011 - 2016 : Okan Üniversitesi Uygulamalı Bilimler Yüksek Okulu. Yüksek Okul Kurulu Üyeliği  
 2011 - 2016 : Okan Üniversitesi Uygulamalı Bilimler Yüksek Okulu. Yüksek Okul Yönetim Kurulu Üyeliği

### 10. Hakemlikler

- 2008 - 2012: TUBİTAK - TEYDEB Proje hakemi – İzleyici  
 2007-2009 : e-Journal of New Word Sciences Academy

### 11. Son üç yılda verilen dersler

2014-2015 Güz	Dersler	Bölüm
Lisans	Bilgisayar Programlamaya Giriş Veri Yapıları Açık Sistem Programlama Mobil Cihazlar İçin Yazılım Geliştirme I	Bilişim sistemleri ve Teknolojileri Bölümü
Yüksek Lisans	Nesne Yönelimli Programlama	Bilişim sistemleri

2014-2015 Bahar	Dersler	Bölüm
Lisans	Bilgisayar Programlama Uygulamaları Ayrık Yapılar Mobil Cihazlar İçin Yazılım Geliştirme II	Bilişim sistemleri ve Teknolojileri Bölümü
Yüksek Lisans	Veri Yapıları İleri Mobil Programlama	Bilişim sistemleri

2015-2016 Güz	Dersler	Bölüm
Lisans	Bilgisayar Programlamaya Giriş Veri Yapıları Açık Sistem Programlama Mobil Cihazlar İçin Yazılım Geliştirme I	Bilişim sistemleri ve Teknolojileri Bölümü
Yüksek Lisans	Nesne Yönelimli Programlama Seminer	Bilişim sistemleri

<b>2015-2016 Bahar</b>	<b>Dersler</b>	<b>Bölüm</b>
Lisans	Bilgisayar Programlama Uygulamaları Ayrık Yapılar Mobil Cihazlar İçin Yazılım Geliştirme II	Bilişim sistemleri ve Teknolojileri
Yüksek Lisans	Veri Yapıları İleri Mobil Programlama	Bilişim sistemleri

<b>2016-2017 Güz</b>	<b>Dersler</b>	<b>Bölüm</b>
Lisans	Bilgisayar Programlamaya Giriş Veri Yapıları Açık Sistem Programlama Mobil Programlama-Android Swift Programlama Dili	Yönetim Bilişim Sistemleri
Yüksek Lisans	Algoritma ve Programlama - Swift Nesne Yönelimli Programlama - Java	Bilişim sistemleri

**12. Yabancı Dil:** 2000 Bahar dönemi KPDS 67