

## **Prof. NECLA YAMAN TURAN**

### **Personal Information**

**Email:** necla.yaman@usak.edu.tr

**Web:** <https://avesis.usak.edu.tr/necla.yaman>

### **International Researcher IDs**

**ORCID:** 0000-0001-7432-4137

**Yoksis Researcher ID:** 122345

### **Education Information**

Postgraduate, Usak University, LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ, İş Sağlığı Ve Güvenliği (YI) (Tezli), Turkey 2018 - 2021

Doctorate, Ege University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tekstil Bilimleri (Dr), Turkey 2004 - 2008

Postgraduate, Afyon Kocatepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tekstil Mühendisliği (YI) (Tezli), Turkey 2003 - 2004

Undergraduate, Afyon Kocatepe University, Uşak Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Pr., Turkey 1995 - 1999

### **Dissertations**

Postgraduate, UŞAK YÖRESİ DOKUMA ATÖLYELERİNDEKİ GÜRÜLTÜ MARUZİYETİNİN ARAŞTIRILMASI, Usak University, LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ, İş Sağlığı Ve Güvenliği (YI) (Tezli), 2021

Doctorate, Atmosferik plazma kullanılarak sentetik liflerinin yüzeysel özelliklerinin değiştirilmesi üzerine bir araştırma, Ege University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tekstil Bilimleri (Dr), 2008

Postgraduate, Bebek bezlerinde objektif tutum değerlerinin farklı yöntemler ile ölçülmesi, Afyon Kocatepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tekstil Mühendisliği (YI) (Tezli), 2004

### **Academic Titles / Tasks**

Professor, Usak University, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Bölümü, 2017 - Continues

Associate Professor, Usak University, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Bölümü, 2012 - 2017

Assistant Professor, Usak University, Meslek Yüksekokulu, Tekstil, Giyim, Ayakkabı Ve Deri Bölümü, 2010 - 2012

Research Assistant, Usak University, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Bölümü, 1999 - 2010

### **Academic and Administrative Experience**

Usak University, 2023 - Continues

Usak University, 2011 - Continues

Usak University, 2020 - 2023

### **Courses**

Yüzey Modifikasyon Yöntemleri, Doctorate, 2017 - 2018, 2013 - 2014

Doğal Polimerler ve Materyaller, Postgraduate, 2017 - 2018

Tekstil Teknolojisi, Undergraduate, 2017 - 2018

Tekstil Terbiye Teknolojisi, Undergraduate, 2017 - 2018  
Çevre Kimyası, Undergraduate, 2017 - 2018  
Kimyasal Tekstil Muayeneleri, Undergraduate, 2017 - 2018, 2013 - 2014  
Plazma Teknolojisi ve Kullanım Alanları, Postgraduate, 2017 - 2018  
Doğal Boyama ve Kök Boya, Postgraduate, 2017 - 2018  
Bitirme Ödevi Stajı I, Undergraduate, 2017 - 2018  
Boyarmadde Kimyası, Undergraduate, 2016 - 2017  
Bitirme Projesi, Undergraduate, 2016 - 2017  
Bitirme Ödevi Stajı II, Postgraduate, 2016 - 2017  
Enzim Kimyası, Doctorate, 2016 - 2017, 2013 - 2014  
Renk Fiziği, Doctorate, 2016 - 2017  
Enzimler ve Tekstilde Kullanımı, Postgraduate, 2016 - 2017, 2013 - 2014  
Bitim İşlemleri, Undergraduate, 2016 - 2017  
Tekstil Mamullerinde Güç TUtuşurluk, Postgraduate, 2016 - 2017, 2013 - 2014  
Baskı Teknolojisi, Undergraduate, 2016 - 2017  
Tekstil Kimyası, Undergraduate, 2016 - 2017, 2013 - 2014  
Lif Bilimi ve Teknolojisi, Postgraduate, 2016 - 2017  
Tekstil Yardımcı Maddeleri, Undergraduate, 2016 - 2017  
Kimyasal Lifler, Undergraduate, 2016 - 2017, 2013 - 2014  
Tekstil Terbiye Esasları, Undergraduate, 2016 - 2017, 2013 - 2014  
Yenilenebilir Kaynaklardan Polimerler, Postgraduate, 2016 - 2017  
RENK BİLGİSİ, Undergraduate, 2013 - 2014  
BOYA BASKI TEKNOLOJİSİ, Undergraduate, 2013 - 2014  
TEKSTİL TERBİYE UYGULAMALARI, Undergraduate, 2013 - 2014  
İleri Yapı Analiz Yöntemleri, Doctorate, 2013 - 2014

## Articles Published in Other Journals

- I. A REVIEW OF PLANT-BASED INSECT REPELLENTS, THEIR APPLICATIONS ON TEXTILES AND REPELLENCY TEST METHODS  
YAMAN TURAN N., Çokyigit M. A.  
Usak University Journal of Engineering Sciences, vol.6, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. Investigation of Discharge Characterisitcs of Hinges Produced with 3D Printing for Prosthetic Fingers  
Seckin M., Seçkin A. Ç., YAMAN TURAN N.  
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGİSİ, vol.24, no.2, pp.575-583, 2021 (ESCI)
- III. Evaluation of Permeability Properties of the Fabrics from the Basic Fabric Construction Parameters  
TÜRKER E., YAMAN TURAN N.  
SSRG International Journal of Polymer and Textile Engineering, vol.5, no.5, pp.7-14, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. A New Antibacterial Agent: Propolis  
İnşaatçı Ö., YAMAN TURAN N.  
SSRG International Journal of Polymer and Textile Engineering, vol.5, no.3, pp.21-25, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- V. REHABILITATION GLOVE DEVICE DESIGN  
Seckin M., YAMAN TURAN N.  
Journal of Engineering Technology and Applied Sciences, vol.3, no.1, pp.75-81, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. Encapsulation of Propolis by Complex Coaservation Technique: Preparation and Characterizations  
İnşaatçı Ö., YAMAN TURAN N.  
SSRG International Journal of Polymer and Textile Engineering, vol.5, no.3, pp.15-20, 2018 (Peer-Reviewed Journal)

- VII. **A Research on the Investigation of Physical Properties of Polyester/Cotton Fabrics**  
TÜRKER E., YAMAN TURAN N.  
Journal of Textile Engineering Fashion Technology, vol.4, no.1, pp.1-9, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **MEASUREMENT OF PILLING OCCURED ON TEXTILESURFACES BY IMAGE PROCESS**  
TÜRKER E., DÖNMEZ E. T., YAMAN TURAN N.  
İleri Teknoloji Bilimleri Dergisi, vol.6, no.1, pp.50-61, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Dokuma Dairelerinde Randıman Kayıplarının Analiz Edilmesi Ve İstatistiksel Modellemesinin Yapılması**  
ŞENOL F., YAMAN TURAN N., TÜRKER E., ÇALIŞIR S., TABAKLI G.  
TEKSTİL TEKNOLOJİLERİ ELEKTRONİK DERGİSİ, vol.3, no.2, pp.38-42, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Surface modification methods for improvement of adhesion to textile fibers**  
YAMAN TURAN N., ÖZZOĞAN E., SEVENTEKİN N., ÖKTEM T.  
Tekstil ve Konfeksiyon, vol.18, no.2, pp.89-93, 2008 (Scopus)
- XI. **Nanolifler ve Uygulama Alanları**  
DOĞAN G., Şenol M. F., TAYYAR A. E., YAMAN TURAN N.  
TEKSTİL VE KONFEKSIYON, no.3, pp.20, 2005 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Karbon Nanotüpler**  
DOĞAN G., Şenol M. F., TAYYAR A. E., YAMAN TURAN N.  
TEKSTİL VE KONFEKSIYON, no.3, pp.135, 2005 (Peer-Reviewed Journal)

### Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Test And Analysis System Design For Flexible Hinges**  
seçkin m., SEÇKİN A. Ç., TÜRKER E., YAMAN TURAN N.  
EGE MEDİTEX, 26 - 28 October 2017
- II. **An Investigation On Impact Resistance Behaviours Of Composite Materials Including Acrylic Fibres**  
DÖNMEZ E. T., UĞUR L., YAMAN TURAN N.  
International Congress on New Trends in Science, Engineering and Technology (ICONTRENDS), Barcelona, Spain,  
27 - 29 April 2017, pp.93-100

### Supported Projects

Sevkan Macit A., Oylar S., Orhon L., Akduman Ç., Boz S., Ünal Z., Pamuk G., Akçakoca Kumbasar E. P., Acar E., İşler M., et al., Other International Funding Programs, Evaluations of Textile Insights and Future Aspects, 2023 - 2024

### Metrics

Publication: 14  
Citation (Scopus): 6  
H-Index (Scopus): 1

### Non Academic Experience

Uşak Üniversitesi  
Uşak Üniversitesi  
Ege Üniversitesi  
Afyon Kocatepe Üniversitesi  
Aslan Tekstil A.Ş.