

Özgeçmiş

Kişisel Bilgiler

Adı, soyadı : Deniz ÖĞÜTLÜ

Uyruğu : T.C.

Doğum tarihi ve yeri : 15.07.1985, BURSA

Medeni hali : Evli

E-posta : dogutlu@harran.edu.tr

deniz_soylev@hotmail.com

Eğitim

Üniversite	Fakülte/Enstitü	Derece	Mezuniyet Yılı
İYTE	Fen Bilimleri Enstitüsü	Yüksek lisans	2011
Ege Üniversitesi	Fen-Edebiyat Fakültesi	Lisans	2008

Tezler

Derece	Tez Başlığı	Tez Danışmanı
Yüksek Lisans	Optimization of Carbon Nanotube Properties By Controlled Amount Oxidizers	Yrd.Doç.Dr. Yusuf SELAMET
Lisans	Kuantum Bilgisayarları	Prof.Dr.Hüseyin ERBİL

İş Denevimi

Yıl	Yer	Görev
2017 – Devam ediyor	Harran Üniversitesi	Uzman
2008-2011	İzmir İleri Teknoloji Enstitüsü	Proje Asistanı

Yayınlar

A. Uluslararası bildiriler

A1. D. Söylev, A. İnce, Y. Selamet (2010) " Controlled Catalyst Reduction with CO₂ for Efficient Growth of Carbon Nanotubes" 6th Nanoscience & Nanotechnology Conference, İzmir, Turkey.

B. Uluslararası posterler

B1. D. Söylev, A. İnce, Y. Selamet (2008) "Scaled Thin Metal Catalyst Film Reduction For Controlled Growth of Carbon Nanotubes(CNTs)" 5th Nanoscience & Nanotechnology Conference, Eskişehir, Turkey.

B2. D. Söylev, Y.Selamet(2008) "Diameter Controlled Synthesis of Carbon Nanotubes Through Oxidizers Used in Pretreatment and Growth Stages" 5th Nanoscience & Nanotechnology Conference, Eskişehir, Turkey.

C. Projeler

C1. Metal Kataliz İnce Filmlerin Ölçülü İndirgenmesi ile Karbon Nanotüp Büyümesinin Kontrolü, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik Anabilim Dalı, TÜBİTAK PROJESİ, Proje No:109T534, Araştırmacı.(2009-2011)

D. Sorumlu olduğum cihazlar: SEM ,XRD,TGA,DTA,DSC