

Arş.Gör. DAMLA ARSLANTUNALI ŞAHİN

Kişisel Bilgiler

E-posta: adamla@metu.edu.tr

Web: <https://avesis.metu.edu.tr/adamla>

Araştırma Alanları

Doku Mühendisliği, Biyomateryal, Genetik Mühendisliği

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Poly(epsilon-caprolactone) Composite Scaffolds Loaded with Gentamicin-Containing beta-Tricalcium Phosphate/Gelatin Microspheres for Bone Tissue Engineering Applications**
Sezer U. A. , ARSLANTUNALI ŞAHİN D., Aksoy E. A. , Hasirci V., Hasirci N.
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.131, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Multiwalled CNT-pHEMA composite conduit for peripheral nerve repair.**
Arslantunali D., Budak G., HASIRCI V. N.
Journal of biomedical materials research. Part A, cilt.102, ss.828-41, 2014 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Evolution of SiO₂/Ge/HfO₂(Ge) multilayer structure during high temperature annealing**
ARSLANTUNALI ŞAHİN D., YILDIZ İ., Gencer A. I. , AYGÜN ÖZYÜZER G., Slaoui A., TURAN R.
THIN SOLID FILMS, cilt.518, ss.2365-2369, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Peripheral nerve conduits: Technology update**
Hasirci N., Arslantunali Şahin D., Dursun Usal T., Yücel D., Hasirci V. N.
Medical Devices: Evidence and Research, cilt.7, ss.405-424, 2014 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):52

h-indeksi (WOS):3