

Arş.Gör. ECE SELÇUK ŞAHİN

Kişisel Bilgiler

E-posta: ece.selcuk@medeniyet.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Moleküler Biyoloji Genetik Ve Biyoteknoloji, Türkiye 2013 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Moleküler Biyoloji Genetik Ve Biyoteknoloji, Türkiye 2009 - 2012

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik, Türkiye 2005 - 2009

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, İstanbul Medeniyet Üniversitesi, Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik, 2014 - 2018

Araştırma Görevlisi, İstanbul Medeniyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik, 2014 - 2014

Araştırma Görevlisi, İstanbul Arel Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik, 2013 - 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **p53 regulates katanin-p60 promoter in HCT 116 cells**
Kirimtay K., Selcuk E., Kelle D., Erman B., Karabay A.
GENE, cilt.727, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Elk1 affects katanin and spastin proteins via differential transcriptional and post-transcriptional regulations**
Kelle D., Kirimtay K., Selcuk E., Karabay A.
PLOS ONE, cilt.14, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Novel POC1A mutation in primordial dwarfism reveals new insights for centriole biogenesis**
Koparir A., Karatas O. F. , YUCETURK B., YUKSEL B., BAYRAK A. O. , GERDAN O. F. , SAGIROGLU M. S. , GEZDIRICI A., Kirimtay K., Selcuk E., et al.
HUMAN MOLECULAR GENETICS, cilt.24, ss.5378-5387, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Katanin-p80 Gene Promoter Characterization and Regulation via Elk1**
Selcuk E., Kirimtay K., Canbaz D., Cesur G. I. , Korulu S., Karabay A.
PLOS ONE, cilt.8, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):20

h-İndeksi (WOS):2