

Res. Asst. MELİH YAVUZ ÇEVİK

Personal Information

Office Phone: [+90 322 338 6408](tel:+903223386408)

Fax Phone: [+90 322 338 7165](tel:+903223387165)

Email: mcevik@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//mcevik>

Address: tarım makinaları ve teknolojileri mühendisliği bölümü

Education Information

Doctorate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Tarım Makinaları Ve Teknolojileri Mühendisliği , Turkey 2013 -

Continues

Postgraduate, Cukurova University, Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği, Tarım Makinaları, Turkey 2010 - 2013

Undergraduate, Cukurova University, Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği, Tarım Makinaları, Turkey 2004 - 2009

Foreign Languages

English, B1 Intermediate

Dissertations

Postgraduate, DOMATESTE OLGUNLUĞUN FİZİKO-MEKANİK ÖZELLİKLER ÜZERİNE ETKİSİ, Cukurova University, Fen Bilimleri , Tarım Makinaları Ana Bilim Dalı , 2013

Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Farm Machinery, Agricultural Tools and Machines, Agricultural Machinery Design and Manufacturing

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Tarım Makinaları Ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü, 2013 - Continues

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

I. Selected engineering properties of tiger nut as a function of moisture content and variety

İNCE A., VURSAVUŞ K. K., VURARAK Y., Cubukcu P., ÇEVİK M. Y.

TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, vol.41, no.4, pp.263-271, 2017 (SCI-Expanded)

II. Effects of maturity stages on textural mechanical properties of tomato

İNCE A., ÇEVİK M. Y., VURSAVUŞ K. K.

INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL ENGINEERING, vol.9, no.6, pp.200-206, 2016
(SCI-Expanded)

Books & Book Chapters

I. İzometrik Çizim Esasları ve Uygulamalar

Say S. M., Şehri M., İnce A., Uluocak İ., Çevik M. Y.

in: Bilgisayar destekli tasarımın temelleri ve uygulamalar, Mustafa Şehri,Sait Say, Editor, Karahan Kitabevi Yayımları, Ankara, pp.217-221, 2017

Supported Projects

İNCE A., ÖZLÜOYMAK Ö. B., ÇEVİK M. Y., SAY S. M., Project Supported by Higher Education Institutions, Bazı Sebze ve Meyvelerin Hasadında Kullanılabilen Bir Yardımcı Hasat Makinasının Tasarımı ve Geliştirilmesi, 2017 - 2018

Metrics

Publication: 3

Citation (WoS): 4

Citation (Scopus): 5

H-Index (WoS): 1

H-Index (Scopus): 1

Congress and Symposium Activities

ADAGENG 2014, Attendee, Nevşehir, Turkey, 2014