

Lect. Erdinç Günaydın

Personal Information

Mobile Phone: [+90 553 146 1767](tel:+905531461767)

Office Phone: [+90 362 312 1919](tel:+903623121919) Extension: 6336

Email: erdinc.gunaydin@omu.edu.tr

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/erdinc.gunaydin>

International Researcher IDs

ScholarID: ZDh-bQoAAAAJ

ORCID: 0000-0003-3475-6909

Publons / Web Of Science ResearcherID: ISV-0339-2023

ScopusID: 57202925844

Yoksis Researcher ID: 308141

Education Information

Doctorate, Ondokuz Mayıs University, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Nanobilim Ve Nanoteknoloji (İngilizce) (Dr), Turkey
2021 - Continues

Postgraduate, Ondokuz Mayıs University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Malzeme Bilimi Ve Mühendisliği (YI) (Tezli), Turkey
2015 - 2018

Undergraduate, Suleyman Demirel University, Mühendislik Fakültesi, Tekstil Mühendisliği Bölümü, Turkey 2008 - 2012

Dissertations

Postgraduate, Polimer matriksli karbon nanotüp-cam elyaf takviyeli kompozitlerde çarpma sonrası basma özelliklerinin incelenmesi, Ondokuz Mayıs University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Malzeme Bilimi Ve Mühendisliği (YI) (Tezli), 2018

Research Areas

Textile Engineering and Technology, Metallurgical and Materials Engineering, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Lecturer, Ondokuz Mayıs University, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, 2019 - Continues

Courses

Malzeme Bilgisi I, Undergraduate, 2022 - 2023

Fizik ve Geometrik Optik, Associate Degree, 2022 - 2023

Mesleki İngilizce, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Diş Anatomisi ve Manipülasyon, Associate Degree, 2022 - 2023

Matematik, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Girişimcilik ve Yenilikçilik, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020

Laboratuvar Yönetimi, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Temel Bilgisayar Uygulamaları, Undergraduate, 2022 - 2023
Teknik Resim I, Undergraduate, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Teknik Resim II, Undergraduate, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Maddeler ve Aletler Bilgisi, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Bilgi ve İletişim Teknolojisi, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Malzeme Bilgisi II, Undergraduate, 2022 - 2023, 2021 - 2022
Girişimcilik, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
Hareketli Protezler III, Associate Degree, 2021 - 2022
Sabit Protezler III, Associate Degree, 2021 - 2022
Malzeme Bilimi I, Undergraduate, 2021 - 2022
Optisyenlik III, Associate Degree, 2020 - 2021
Tıbbi Dökümantasyon ve Arşiv IV, Associate Degree, 2020 - 2021
Halkla İlişkiler, Associate Degree, 2019 - 2020
Mesleki Saha Uygulamaları, Associate Degree, 2019 - 2020
Tıbbi Dökümantasyon ve Arşiv-III, Associate Degree, 2019 - 2020
Tıbbi Dökümantasyon ve Arşiv-IV, Associate Degree, 2019 - 2020
Sosyal Sorumluluk Projeleri, Associate Degree, 2019 - 2020
Optisyenlik-III, Associate Degree, 2019 - 2020

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Compression after Impact and Charpy Impact Characterizations of Glass Fiber/Epoxy/MWCNT Composites**
Demircan Ö., Kadioglu K., Colak P., Günaydın E., Dogu M., Topalomer N., ESKİZEYBEK V.
FIBERS AND POLYMERS, vol.21, no.8, pp.1824-1831, 2020 (SCI-Expanded)
- II. **Mechanical Properties of Thermoplastic and Thermoset Composites Reinforced with 3D Biaxial Warp-knitted Fabrics**
Al-darkazali A., Colak P., Kadioglu K., Günaydın E., İnanç İ., Demircan Ö.
APPLIED COMPOSITE MATERIALS, vol.25, no.4, pp.939-951, 2018 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Flexural properties of glass fiber/epoxy/MWCNT composites**
Demircan Ö., Çolak P., Kadioglu K., Günaydın E.
Research on Engineering Structures and Materials, vol.5, no.2, pp.91-98, 2019 (Scopus)