

Lect. ABDULKADİR DAĞLI

Personal Information

Office Phone: [+90 352 437 4915](tel:+903524374915) Extension: 40725

Fax Phone: [+90 352 437 5267](tel:+903524375267)

Email: abdulkadirdagli@kayseri.edu.tr

Web: <https://avesis.kayseri.edu.tr/adagli>

Address: adagli@erciyes.edu.tr

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-3954-7815

Yoksis Researcher ID: 141936

Academic and Administrative Experience

Deputy Head of Department, Kayseri University, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Elektrik ve Enerji Bölümü, 2023 - Continues

Internship Committee Member, Kayseri University, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Elektrik ve Enerji Bölümü, 2020 - Continues

Adaptation/Exemption Committee Member, Kayseri University, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Elektrik ve Enerji Bölümü, 2020 - Continues

Courses

Elektrik Makineleri 1, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Elektrik Tesisat Planları, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Sözleşme Keşif ve Planlama, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Sistem Analizi ve Tasarımı 2, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Elektrik Makineleri 1, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Sistem Analizi ve Tasarımı 2, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Elektrik Tesisat Planları, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Sözleşme Keşif ve Planlama, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Sistem Analizi ve Tasarımı 1, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Sarım Tekniği, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Elektrik Enerjisi Üretim İletim ve Dağıtımı, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Elektrik Enerjisi Üretim İletim ve Dağıtımı, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Elektrik Motorları, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Sarım Tekniği, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Elektrik Makineleri 2, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Elektrik Makineleri 2, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Sistem Analizi ve Tasarımı 1, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Articles Published in Other Journals

1. Integration of Vocational Schools to Industry 4.0 by Updating Curriculum and Programs

Durmuş A., Dağlı A.

International Journal of Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, vol.1, pp.1-3, 2017 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **DETOK Plan'ında Yatırım Ve Finansman Yönetimine İlişkin Yeni Bir Model Önerisi: DETOK Kalkınma A.Ş. Modeli**
DAĞLI A.
in: Develi'de Örnek Bir Yerel Kalkınma Planlaması (DETOK): Teknik Planlamaya Geçiş, "Akgül B.," "Çelik T.," "Dağlı A.," "Çöteli M.G.", Editor, Adana Nobel Kitabevi, Adana, pp.399-407, 2015
- II. **Develide Enerji etkinliğini arttırmaya yönelik projeler**
DAĞLI A., ÖZSOY O., ÇELİK T., Yaman M.
in: Develi'de Örnek Bir Yerel kalkınma projesi DETOK Teknik Planlamaya Geçiş, Akgül A, Çelik T, ve diğ., Editor, Nobel Yayınevi, Konya, pp.273-287, 2015
- III. **Dezavantajlılar Ve Çocuklara Yönelik Eğitim**
DAĞLI A.
in: Develi'de Örnek Bir Yerel Kalkınma Modeli (DETOK): Teknik Plana Geçiş, "Akgül B.," "Çelik T.," "Dağlı A.," "Çöteli M.G.", Editor, Adana Nobel Kitabevi, Adana, pp.309-324, 2015
- IV. **Dezavantajlılar ve Çocuklara Yönelik Eğitim**
AKGÜL H., PEKŞEN AKÇA R., DAĞLI A., SÖNMEZ KARAPINAR E.
in: Develi de Örnek Bir Yerel Kalkınma Planlaması DETOK Planlamaya Geçiş, Birol AKGÜL, Tuncay ÇELİK, Abdulkadir DAĞLI, Methiye Gül ÇÖTELİ, Editor, Adana Nobel Kitabevi, Adana, pp.309-324, 2015

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Meslek Yüksekokuluna Devam Eden Çocuk Gelişim Programı Öğrencilerinin İlçede Yaşadıkları Sorunlar ve Çözüm Önerileri: Develi Örneği**
PEKŞEN AKÇA R., FİDAN E. K., AKGÜL H., DAĞLI A.
4th International Vocational Schools Symposium, Yalova, Turkey, 21 May 2015
- II. **"Bölgesel Kalkınmada Meslek Yüksekokullarının Rolü" Yalova, 21-23 Mayıs 2015**
DAĞLI A.
UMYOS 4. Uluslararası Meslek Yüksekokulları Sempozyumu, Yalova, Turkey, 21 May 2015, pp.2325-2330

Metrics

Publication: 7

Non Academic Experience

Kayseri MYO

Akdeniz Üniversitesi Teknik Bilimler MYO

Akdeniz Üniversitesi Teknik Bilimler MYO

MEB Pınarbaşı EML