

ENERJİ KALİTESİ İZLEME SİSTEMİ İLE KAYSERİ ve CİVARI ELEKTRİK T.A.Ş. DAĞITIM SİSTEMİNDE ARIZA ANALİZİ

Ali Cesur, Görkem Taylan Herdem

POMPAJ DEPOLAMALI HİDROELEKTRİK SANTRALLER

Maksut Saraç

ADALINE TABANLI REFERANS AKIM ÇIKARTIM YÖNTEMİ İLE PARALEL AKTİF GÜÇ FİLTRESİ DENETİMİ

Baran Hekimoğlu, Nurettin Abut

FOTOVOLTAİK GÜNEŞ PANELLERİNDEN BESLENEN YÜKLER ÜZERİNDEKİ GERİLİM GENLİĞİNİN DENETİMİ

Onur Ö. Mengi, İsmail H. Altaş

RÜZGAR TÜRBİNİ/YAKIT PİLİ KARMA ENERJİ ÜRETİM SİSTEMİNDEN BESLENEN YÜKLER ÜZERİNDEKİ GERİLİMİN GENLİĞİNİN DENETİMİ

Onur Ö. Mengi, İsmail H. Altaş

ENERJİ VERİMLİLİĞİ YÖNÜNDEN İKİ FARKLI TÜKETİM BİÇİMİNİN KARŞILAŞTIRILMASI

Orhan Topal, Nurettin Umurkan

ELEKTRİK ENERJİ KALİTESİ

Engin Özdemir

VERİMLİ AYDINLATMA YÖNTEMLERİ

Canan Perdahçı, Uğur Hanlı

FARKLI SU AKIŞ SEVİYELERİNİN ADSS KABLULARIN YAŞLANMA SÜRECİNE ETKİSİ

İbrahim Güneş, Mukden Uğur

DAĞITIM SİSTEMLERİNDE ENERJİ RESTORASYONU : KOCAELİ İLİNDE BİR DURUM ÇALIŞMASI

Uğur Hasırcı, Abdulkadir Balıkçı, Ayşegül Kurtulan

HİBRİT ELEKTRİKLİ ARAÇLARDA YAKIT EKONOMİSİNİN ADVISOR İLE ANALİZİ

Ayşe Ergün Amaç, Cihan Şahin

GÜNEŞ PANELLERİNİN ÜRETİM KAPASİTESİNİ ARTTIRACAK GÜNEŞİ TAKİP EDEBİLEN GÜNEŞ PANEL SİSTEMİNİN PROTOTİPİ

Birol Arifoğlu, Sabri Çamur, Esra Kandemir Beşer, Ersoy Beşer

HARMONİK OPTİMAL UZAY VEKTÖR DARBE GENİŞLİK AYARI

Murat Karabacak, Bilal Saraçoğlu, H. İbrahim Eskikurt, Metin Kesler

HİBRİD VE ELEKTRİKLİ ARAÇLAR ULAŞIMDA ENERJİ VERİMLİLİĞİ İÇİN BİR ALTERNATİF

Hamdi Uçarol, Emre Kural, Mustafa Tırıs

PATLAMA RİSKLİ ORTAMLARDA KULLANILAN EKİPMANLARIN ENERJİ VERİMLİLİĞİNE ETKİSİ

Nuran Yörükeren, Esin Bozan

HİBRİT ARAÇLARDA KULLANILAN BATARYALARIN KARŞILAŞTIRMALI PERFORMANS ANALİZİ

Ulaş Tan Aras, Nuran Yörükeren, Y. Gürcan Şahin, Ayşe Amaç

SODYUM BUHARLI LAMBALARIN HARMONİK AKTİVİTE KESTİRİMİ VE HARMONİK ANALİZİ

Bora Acarkan, Selim Ay

ELEKTRİK TESİSİLERİNDE RİSK DEĞERLENDİRME

Mehmet Ferit Peker

ENERJİ ANALİZÖRLERİNİN ÖLÇÜM STANDARTLARINA UYGUNLUĞUNUN İNCELENMESİ

Mehmet Bayrak, A. Serdar Yılmaz

YOĞUNLAŞTIRICI GÜNEŞ ENERJİSİ SİSTEMLERİ İLE ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİMİ

Celal Tabak, Hasan Dinçer, Kevser Karayazı, Salih Karayazı, Mehmet H.Yıldız, Salih Karayazı

ENERJİ VERİMLİLİĞİNDE AYDINLATMADA KULLANILAN LAMBA SEÇİMİNİN ÖNEMİ

Safiye Kaya

GÜNEŞ IŞINIMLI ŞEBEKE UYUMLU ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİM SİSTEMİ

Alper Kurtçu, Hasan Dinçer, Deniz Dinçer, Ahmet Tarık Uzunkaya

FLYBACK DÖNÜŞTÜRÜCÜ TASARIMI VE ANALİZİ

Nasır Çoruh, Tarık Erfidan, Satılmış Ürgün, Semra Öztürk

PIC KULLANARAK GÜÇ KATSAYISI ÖLÇÜM DEVRESİ TASARIMI VE SİMÜLASYON

Sabir Rüstemli, Muhammet Ateş