



YAYIN LİSTESİ

ÖĞRENCİ BİLGİLERİ				
Adı Soyadı	Öğrenci No	Derece	Bölüm/Program	Danışman
Furkan Karakaya	1937051	Yüksek Lisans	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Dr. Öğr. Üy. Ozan Keysan

Tezinizden kaynaklanan yayınları listeleyiniz. Sadece basılmış ya da kabul edilmiş çalışmalar yazınız.

☐ Tezden kaynaklanan yayın bulunmamaktadır.

MAKALE/KİTAP/KİTAPTA BÖLÜM	Yayın Adı	DOI numarası	Tarandığı İndeks **
Yazar Ad(lar)* Armin Jafari – Mohammad Samizadeh Nikoo – Nirmana Perera – Halil Kerim Yıldırım – Furkan Karakaya – Reza Soleimanzadeh – Elison Matioli	IEEE Transactions on Power Electronics	10.1109/TPEL.2020.2990628	<input checked="" type="checkbox"/> Q1 <input type="checkbox"/> Q2 <input type="checkbox"/> Q3 <input type="checkbox"/> Q4 <input type="checkbox"/> Diğer

*Çok yazarlı çalışmalarda yazar isimleri arasına orta tire “-” koyarak yazınız.

**Yayınların ait olduğu dörtte birlik dilimler Clarivate Analytics-Journal Citation Reports listelerine göre belirtilecektir. Bu listelerde indekslenmeyen yayınlar için indeks bilgisi diğer kutucuğu işaretlenerek girilecektir.

KONGRE/ÇALIŞTAY/SERGİ	Organizasyon Adı	Çalışma Adı	Türü**
Yazar Ad(lar)* Furkan Karakaya – Mesut Uğur – Ozan Keysan	2018 20th European Conference on Power Electronics and Applications (EPE'18 ECCE Europe)	Investigation of Turn-on and Turn-off Characteristics of Enhancemenet-Mode GaN Power Transistors	<input checked="" type="checkbox"/> UA <input type="checkbox"/> U <input type="checkbox"/> SB <input checked="" type="checkbox"/> P <input checked="" type="checkbox"/> BTM <input type="checkbox"/> BÖ <input type="checkbox"/> D
Ozturk Sahin Alemdar – Furkan Karakaya – Ozan Keysan	2019 IEEE Energy Conversion Congress and Exposition (ECCE)	PCB Layout Based Short-Circuit Protection Scheme for GaN HEMTs	<input checked="" type="checkbox"/> UA <input type="checkbox"/> U <input checked="" type="checkbox"/> SB <input type="checkbox"/> P <input checked="" type="checkbox"/> BTM <input type="checkbox"/> BÖ <input type="checkbox"/> D

*** UA: Uluslararası U: Ulusal SB: Sözlü Bildiri P: Poster BTM: Basılı Tam Metin BÖ: Basılı Özet D: Dinleyici

PATENT

DİĞER

NOT : Bu formda yer alan sarı ile işaretlenmiş alanlar elektronik ortamda doldurulmalıdır.

Commented [A1]: Birden fazla yayın olması durumunda, tablonun sağ-alt köşesinde yer alan (+) simgesine tıklayarak, yeni yayın satırı oluşturabilirsiniz. Detaylı bilgi için aşağıdaki ekran görüntüsünü inceleyebilirsiniz.

