


Kişisel Bilgiler	
Adı-Soyadı: Cafer Kaplan	
Unvan: Öğretim Görevlisi	
E-posta: caferk@uludag.edu.tr	
Telefon: 0224 2942336	
Göreve Başlama Tarihi : 15.12.1990	

Uzmanlık Alanları:

Öğr.Gör. Cafer Kaplan : 1997 yılında U.Ü. Mühendislik Mimarlık Fakültesi Makine Mühendisliği bölümünden mezun oldu. 2002 yılında Kocaeli Üniversitesi Fen Bil Enst. yüksek lisansını tamamladı. 2012 yılında doktora başladı. ve elektroniği, , motorlu taşıtlar diagnostığı, konularında çalışmaları bulunmaktadır.

Öğrenim Durumu

Üniversite	U.Ü. Mühendislik Mimarlık Fakültesi Makine Mühendisliği
Yüksek Lisans	Kocaeli Üniversitesi Fen Bil Enstitüsü
Doktora	Uludağ Üniversitesi Fen Bil Enstitüsü devam ediyor

Verdiği Dersler

Otomotiv Elektrigi	Egzoz Emisyonları ve kontrollü,
Buji Ateşlemeli Motorlar Tek.	İş Sağlığı Ve Güvenliği,
Dizel Motorlar Tek.	Teknik Resim,
Motor Test Ayar Bak.	Makine Elemanları
Konfor Sistemleri	Kalite Yönetim Sistemi
Güç Aktarma Organları,	
Alternatif Motor Ve Yakıtlar,	

İdari Görevler

Otomotiv Teknolojisi program başkanı		

Akademik Çalışmalar

- 1.Kaplan C., Arslan R., Avcı A., "LPG Dönüşümü Yapılan Tasitlarda Karsilasilan Performans Problemleri ve Öneriler " Besinci Yanma Sempozyumu, 21-23 Temmuz 1997, Kirazliyaıyla, Bursa
- 2.Arslan R., Avcı A., Kaplan C., "LPG Dönüşümü Yapılan Tasitlarda Eksoz Emisyonlarının İncelenmesi" " Besinci Yanma Sempozyumu, 21-23 Temmuz 1997, Kirazliyaıyla, Bursa
- 3.Kaplan C., Arslan R.,Sürmen A., " Motorlarda Rejim Sıcaklığına Ulasma Periyodunun Yakıt Ekonomisi Açısından Deneysel Olarak İncelenmesi" Altinci Uluslararası Yanma Sempozyumu, 19-21 Temmuz 1999, İstanbul
- 4.Ulusoy Y , Kaplan C, Arslan R., "Ayçiçek Yağı Metil Esterinin Diesel Motorlarında Alternatif Yakıt Olarak Kullanımı" 6. TÜRK-ALMAN Enerji Sempozyumu, 21-23 Haziran 2001, İzmir.
- 5.Kaplan C., Ulusoy Y., Arslan R., "Kullanılmış (atik) Bitkisel Yağ Metil Esterinin Diesel Motorlarında Alternatif Yakıt Olarak Kullanımı" Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu,TMMOB Makine Mühendisleri Odası, 12-13 Ekim 2001, Kayseri.(Basım ve sunum aşamasında)
- 6.Kaplan C., Arslan R., "Ayçiçek Yağı Metil Esterinin Diesel Motorlarında Alternatif Yakıt Olarak Kullanımı ve Türkiye`deki Bitkisel Yağ Potansiyelinin incelenmesi " VII. Otomotiv ve Yan Sanayi Sempozyumu, TMMOB Makine Mühendisleri Odası, 26-27 Ekim 2001, Bursa.(Basım ve sunum aşamasında)
- 7.Dülger Z., Kaplan C., " Utilization of Sunflower Methyl Ester as a Diesel Engine Fuel "SAE International Fall Fuels & Lubricants Meeting & Exhibition, September 2001, San Antonio, TX, USA, Session: Oxygenated Fuels (Part A&B).

Kitap

1. [Otomotiv Elektrikçi](#) [Ali Sürmen](#) [Rıdvan Arslan](#) [Cafer Kaplan](#) [9789752531451](#) [Alfa Aktüel Yayıncılık](#)
2. Motorlu Taşıtlarda Güç Aktarma Organları
[Cafer Kaplan](#) , [Ali Sürmen](#), [M. İhsan Karamangil](#), [Rıdvan Arslan](#) [Alfa Aktüel Yayıncılık](#)