

DURMUŞ GÜNAY

PROFESÖR

E-Posta Adresi : durmusgunay@maltepe.edu.tr
Telefon (İő) : 2166261050-
Telefon (Cep) : 05337698832
Adres : Marmara Eğitim Köyü 34857 Maltepe/İSTANBUL.

 đrenim Bilgisi

Doktora 1981 1/1986	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/MEKANİK (DR) Tez adı: Dönen Ortotropik Diskte Gerilme Dağılıminın Sonlu Eleman Metoduyla İncelenmesi (1986) Tez Danıőmanı:(ONUR SAYMAN)
Yüksek Lisans 1978 1/1980	EGE ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/MAKİNE MüHENDİSLİğİ (YL) (TEZLİ) Tez adı: Kayma Modülü Ol�en Burulma Aleti Tasarımı ve İmali (1980) Tez Danıőmanı:(EKREM PAKDEMİRLİ)
Lisans 1971 1/1976	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ MAKİNE FAKÜLTESİ/MAKİNE MüHENDİSLİğİ BÖLÜMÜ

Görevler

PROFESÖR 2016	MALTEPE ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK VE DOğA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ/ENDÜSTRİ MüHENDİSLİğİ BÖLÜMÜ)
PROFESÖR 1999-2013	BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/MAKİNE MüHENDİSLİğİ BÖLÜMÜ/MEKANİK ANABİLİM DALI)
DOÇENT 1992-1999	SAKARYA ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/MAKİNE MüHENDİSLİğİ BÖLÜMÜ)
DOÇENT 1991-1992	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ/SAKARYA MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/MAKİNE MüHENDİSLİğİ PR.)
YARDIMCI DOÇENT 1987-1991	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ/SAKARYA MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/MAKİNE MüHENDİSLİğİ PR.)
ÖğRETİM GÖREVLİSİ 1986-1987	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ/SAKARYA MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ DÜZCE MESLEK YÜKSEKOKULU/MAKİNE PR.)

Yönetilen Tezler

Yüksek Lisans

2007

1. YAYLA YAZICI TUĞÇE, (2007). Tübüler yapıştırıcı bağlantılarda gerilme analizi, Zonguldak Karaelmas Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Makine Mühendisliği Anabilim Dalı

2006

2. IŞIK GÖKÇEK EBRU, (2006). Ortopedik implant ve protez tasarımı için biyomalzemelerin mekanik özelliklerinin araştırılması, Zonguldak Karaelmas Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Makine Mühendisliği Anabilim Dalı

2005

3. NAZLIM ABDURRAHİM, (2005). Basma yüküne maruz insan tibiasının gerilme analizi, Zonguldak Karaelmas Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Makine Mühendisliği Anabilim Dalı

2004

4. ÖRNEK MUSTAFA ABDURRAHMAN, (2004). Burulma yüküne maruz kalan insan tibiasının gerilme analizi, Zonguldak Karaelmas Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Makine Mühendisliği Anabilim Dalı

Doktora

2001

5. AYDEMİR ALPAY, (2001). Sonlu eleman gerilme analizinde fuzzy mantığı, Sakarya Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Diğer

2000

6. ÖZER HALİL, (2000). Tashihli düz dişlilerde çatlak ilerlemesinin incelenmesi, Sakarya Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Diğer

1998

7. DENKTAŞ MUSTAFA, (1998). Dönen kompozit diskte titreşimlerin gerilme dağılımı üzerindeki etkisi, Sakarya Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Diğer

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Bacak Kemiği Kırıklarında Kullanılan İmplantların Sonlu Elemanlarla Gerilme Analizi ve İmplantı Kırılmasının Deneysel Olarak İncelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:GÜNAY DURMUŞ,Araştırmacı:ÖZER HALİL,Araştırmacı:Işık Ebru, , 01/10/2001 - 01/10/2003 (ULUSAL)
2. Seramik Kaplanmış Piston Yüzeylerinde Sonlu Eleman Yöntemiyle Gerilme Analizi ve Kaplama Performansının Belirlenmesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü:GÜNAY DURMUŞ,Yardımcı Personel:AYDEMİR ALPAY, , 01/10/1997 - 01/10/1998
3. Düz Dişlilerde Yorulma Çatlak İlerleme Yolunun Teorik ve Deneysel olarak belirlenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:Dilmaç Mehmet,Araştırmacı:GÜNAY DURMUŞ,Araştırmacı:ÖZER HALİL, , 15/10/2002 - 15/06/2003
4. ZKÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi Bölgesinde Rüzgâr Enerjisi Potansiyelinin Araştırılması, Rüzgâr Santrali Tasarımı ve Kurulması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:GÜNAY DURMUŞ,Araştırmacı:KARAKUŞ SERPİL,Araştırmacı:YILDIRIM YILMAZ, , 01/11/2002 - 01/11/2004 (ULUSAL)

İdari Görevler

Değerlendirici Takım Başkanı 2016	DİĞER (KURUMLAR, HASTANELER VB.)/KURUMLAR/YÜKSEKÖĞRETİM KURULU BAŞKANLIĞI
YÖK Üyesi 2008-2016	DİĞER (KURUMLAR, HASTANELER VB.)/KURUMLAR/YÜKSEKÖĞRETİM KURULU BAŞKANLIĞI
Anabilim Dalı Başkanı 2000-2007	BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/MEKANİK ANABİLİM DALI

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

4. GÜNAY DURMUŞ,GÜNAY ASLI,ATATEKİN EDA (2013). Shake in the basic sciences in turkey: the country'xss shake. Journal of Higher Education and Science, 3(2), 85, Doi: 10.5961/jhes.2013.063 (Yayın No: 4163988)
5. GÜNAY DURMUŞ,KILIÇ MUHARREM (2011). Cumhuriyet Dönemi Türk Yükseköğretiminde Rektör Seçimi ve Atamaları. Yükseköğretim Dergisi, 1(1), 34-44., Doi: 10.2399/yod.11.034 (Yayın No: 4163994)
6. BELENLİ İBRAHİM,GÜNAY DURMUŞ,ÖZTEMEL ERCAN,DEMİR ALİ,SİVRİKAYA ŞERİFOĞLU FUNDA,ELMAS MUZAFFER,ERYİĞİT RESUL,AYDIN ORHAN,KILIÇ MUHARREM (2011). A model offer on the formation of quality assurance for turkish higher education institutions. Journal of Higher Education and Science, 1(3), 128, Doi: 10.5961/jhes.2011.019 (Yayın No: 4163992)
7. ÇAVUŞOĞLU ABDULLAH,GÜNAY DURMUŞ (2011). The reforming of vocational teacher training colleges in Turkey. International Journal of Technology Enhanced Learning, 3(3), 332, Doi: 10.1504/ijtel.2011.040229 (Yayın No: 4163998)
8. GÜNAY DURMUŞ,GÜNAY ASLI (2011). Quantitative developments in turkish higher education since 1933. Journal of Higher Education and Science, 1(1), 4-23., Doi: 10.5961/jhes.2011.001 (Yayın No: 4163997)
9. GÜNAY DURMUŞ (2011). Issues, trends, principles and suggestions in the context of restructuring of turkish higher education - i. Journal of Higher Education and Science, 1(3), 113, Doi: 10.5961/jhes.2011.017 (Yayın No: 4163993)
10. ÖZER HALİL,GÜNAY DURMUŞ (2003). Aspects of the Gurson Model and Its Applications. Mathematical and Computational Applications, 8(3), 327-334., Doi: 10.3390/mca8030327 (Yayın No: 4164002)
11. GÜNAY DURMUŞ,Alpay Aydemir,ÖZER HALİL (1996). Torsional Stresses in the Transverse Fillet Weld Tubular Joints. Mathematical and Computational Applications, 1(2), 29-35., Doi: 10.3390/mca1010029 (Yayın No: 4164006)
12. SAYMAN ONUR,savran mehmet,GÜNAY DURMUŞ (1990). Stress concentration factors on unidirectional composite plates. Modelling, simulation control. B, 26(4), 35-41. (Yayın No: 4164007)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. GÜNAY DURMUŞ (2013). Engineering, Engineering Education and Trends. 3rd International Conference on Engineering Education (/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:4164993)
2. GÜNAY DURMUŞ (2013). The Concept of University Today, The Current Situation and Developments in the Turkish Higher Education System. Global Higher Education Form 13 (GHEF 13) (/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:4164997)
3. GÜNAY DURMUŞ,KILIÇ MUHARREM (2011). Yükseköğretimin Küresel İnşası. Uluslararası Yükseköğretim Kongresi (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6642923)
4. GÜNAY DURMUŞ (2011). Yükseköğretimde Öğrenme Kazanımlarına Dayanan Kalite Güvence Sistemi. Türkiye'de Yükseköğretimin Yeniden Yapılandırılması ve Kalite Güvence Sistemi Çalıştayı, SETA Çalıştay (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6642918)
5. GÜNAY DURMUŞ (2008). Yükseköğretimde Küreselleşme ve Bologna Süreci. International Symposium "Globalization: As a Source of Conflict or Cooperation" (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6642937)
6. GÜNAY DURMUŞ (2006). Teknolojinin Doğası. II.Türk Bilim ve Teknoloji Tarihi Kongresi, TBTK-SDÜ (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6642941)
7. Demirel Atasoy ZEYNEP,GÜNAY DURMUŞ (2005). Agricultural Information System in Ministry of Agricultural and Rural Affairs. International Congress on Information Technology in Agriculture, Food Environment (ITAFE05) (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6642965)
8. GÜNAY DURMUŞ,ÖZER HALİL,AB NAZLİM,Örnek MA (2004). Stress Analysis of Human Tibia under Compressive Loading. The Cappadocia International Mechanical Engineering Symposium (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6642978)
9. GÜNAY DURMUŞ (2004). Üniversitenin Neliği, Akademik Özgürlük ve Üniversite Özerkliği. First International Congress on University Education, Perspectives on University Education in the 21st Century (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6642985)
10. GÜNAY DURMUŞ,ÖZER HALİL (2002). The Fuzzy Finite Element Stress Analysis of Spur Gears. UMTIK 2002, The Tenth Internatioanal Conference on Machine Design and Production (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643005)
11. ÖZER HALİL,GÜNAY DURMUŞ (2002). Research on Computer Modelling of a Crack Propagation in the Gear Tooth Fille. 6th Biennial Conference on Engineering System Design and Analysis (/Sözlü

Sunum)(Yayın No:6643013)

12. ÖZER HALİL,GÜNAY DURMUŞ (2002). Evaluation of Crack Propagation in the Profile Shifted Spur Gear. 6th Biennial Conference on Engineering Systems Design and Analysis (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643015)
13. ÖZER HALİL,GÜNAY DURMUŞ (2001). Düz Dişlilerde Lineer Elastik Kırılma Mekanikliği Yaklaşımıyla Çatlak Yolunun Belirlenmesi. 5.Uluslararası Kırılma Konferansı (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643018)
14. AYDEMİR ALPAY,GÜNAY DURMUŞ (2001). Fuzzy Logic in the Finite Element Stress Analysis. 8th IEEE International Conference on Mechatronics and Machine Vision in Practice (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643021)
15. GÜNAY DURMUŞ,AYDEMİR ALPAY (1999). Stress Analysis in Adhesive-Butt Joint of Cylindrical Pressure Vessels. 2nd Symposium on Mathematical Computational Applications (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643028)
16. GÜNAY DURMUŞ,ARIDURU ALİ (1999). Towards Science and Technology. First Congress on Technology, Quality, and Production Systems, Proceedings (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643032)
17. GÜNAY DURMUŞ,AYDEMİR ALPAY,ÖZER HALİL (1998). Stress Analysis in Cylindrical Adhesive Lap Joints of Pressure Vessels. 8th International Machine Design and Production Conference, Proceedings (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643041)
18. GÜNAY DURMUŞ,TEKELİOĞLU MEHMET,SAYMAN ONUR (1998). Stress Analysis of Fiber Composite Rotating Disks. Intern. AMSE Confer., "Modelling and Simulation" (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643078)
19. GÜNAY DURMUŞ,AYDEMİR ALPAY,ÖZER HALİL (1997). Tooth Stresses in Addendum Modified Spur Gears. XIII Polish Conference on Computer Methods in Mechanics (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643068)
20. GÜNAY DURMUŞ,ELMAS MUZAFFER,AYDEMİR ALPAY,ÇAĞLAR NACİ (1997). Stress Analysis of Adhesive Butt Joints Subjected to Axial Load. XIII Polish Conference on Computer Methods in Mechanics (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643064)
21. GÜNAY DURMUŞ,AYDEMİR ALPAY (1997). Torsional Stresses in the Adhesive-Bonded Tubular Lap Joints. XIII Polish Conference on Computer Methods in Mechanics (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643042)
22. GÜNAY DURMUŞ,AYDEMİR ALPAY (1996). Stress Analysis of Adhesive-Bonded Cylindrical Lap Joints. 7th International Machine Design and Production Conference (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643074)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar:

1. Türkiye'nin Üniversite Sorunu (2019)., GÜNAY DURMUŞ, Büyüyen Ay Yayınları, Basım sayısı:1, ISBN:978-605-2071-85-4, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 6642887)
2. Üniversite Felsefesi (2019)., GÜNAY DURMUŞ, Büyüyen Ay Yayınları, Basım sayısı:1, ISBN:978-605-2071-84-7, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 6642891)
3. Mühendislik Mekanik Dinamik (1998)., GÜNAY DURMUŞ,Alpay Aydemir, Değişim Yayınları, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 323, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 4164863)
4. Mühendisler İçin Sonlu Elemanlar Metodunun Temelleri (1993)., GÜNAY DURMUŞ, Sakarya Üniversitesi Yayınları, Basım sayısı:1, Türkçe(Kitap Tercümesi), (Yayın No: 6642895)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. Çocuklar İçin Felsefe Eğitimi, Bölüm adı:(İlk ve Ortaöğretimde felsefe eğitimi çalıştay) (2018)., GÜNAY DURMUŞ, Türkiye Felsefe Kurumu, Editör:Çotuksöken, B, Basım sayısı:1, Türkçe(Araştırma (Tez Hariç) Kitabı), (Yayın No: 4163987)
2. Akademi Felsefe Hikmet ve Din, Bölüm adı:(İlahiyata Felsefe Niçin Gerekli) (2014)., GÜNAY DURMUŞ, BEÜ yayınları, Editör:Çetinkaya, B.A., Basım sayısı:1, Türkçe(Araştırma (Tez Hariç) Kitabı), (Yayın No: 4163981)
3. Değişim Çağında Yükseköğretim, Bölüm adı:(Yirmibirinci Yüzyılda Üniversite) (2007)., GÜNAY DURMUŞ, Yaşar Üniversitesi Yayını, Editör:Coşkun C. Aktan, Basım sayısı:1, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 4163999)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. GÜNAY DURMUŞ (2020). Kalkınma Manifestosu. Mimar ve Mühendis Dergisi, 114, 32-54. (Kontrol No: 6443210)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

2. GÜNAY DURMUŞ,ÇALIK AHMET (2019). İnovasyon, İcat, Teknoloji ve Bilim Kavramları Üzerine. Üniversite Araştırmaları Dergisi, Doi: 10.26701/uad.549654 (Kontrol No: 5332655)
3. GÜNAY DURMUŞ (2017). Üniversitenin Dirilişi. Sağlık Düşüncesi ve Tıp Kültürü Dergisi, 92-95. (Kontrol No: 4164964)
4. GÜNAY DURMUŞ (2017). İnovasyon, Teknoloji ve Bilim Felsefesi. Mimar ve Mühendis Dergisi, 44-50. (Kontrol No: 4164966)
5. GÜNAY DURMUŞ (2017). Tuba Ağacının Kökü: Üniversite. Mimar ve Mühendis Dergisi, Bilgi Ekonomisi ve Üniversiteler, 46-49. (Kontrol No: 4164961)
6. GÜNAY DURMUŞ (2017). Mantık, Hukuk ve Yargı İlişkisi Üzerine. İstanbul Anadolu Adliyesi Dergisi, 68-70. (Kontrol No: 4164957)
7. GÜNAY DURMUŞ (2015). Yükseköğretimde Sorunlar ve Öneriler. TYB Akademi Dergisi (Kontrol No: 4163979)
8. GÜNAY DURMUŞ (2014). Türkiye’de Yükseköğretimin Mevcut Durumu, Sorunları, Gelişmeler ve Öneriler. Yeni Türkiye (Kontrol No: 4163985)
9. GÜNAY DURMUŞ (2014). Ebubekir Eroğlu’nun Düşünce Dünyası. Türk Dili Dergisi, 4(749), 87-94. (Kontrol No: 4163982)
10. GÜNAY DURMUŞ (2013). Karşı Oy Yazısı. Süleyman Demirel Üniversitesi İlahiyat Fakültesi Dergisi, 30(1), 3-29. (Kontrol No: 4163990)
11. GÜNAY DURMUŞ (2006). Türkiye’nin Üniversite Sorun. SOBE, Sosyal Bilimler Evi, Bilimsel Düşünce Dergisi(3), 7-20. (Kontrol No: 4164001)
12. GÜNAY DURMUŞ (2006). Akif Yetmiş Yaşında. 7 İklim(201), 112-115. (Kontrol No: 4164000)
13. AYDEMİR ALPAY,GÜNAY DURMUŞ (2004). The Fuzzy Finite Element Stress Analysis of Adhesive-Bonded Lap Joints. Turkish Journal of Engineering and Environmental Sciences(28), 121-127. (Kontrol No: 4164955)
14. GÜNAY DURMUŞ (2002). Sanayi ve Sanayi Tarihi. Mimar ve Mühendis Dergisi(31), 8-14. (Kontrol No: 4164003)
15. GÜNAY DURMUŞ (2001). Mühendislik, Teknoloji ve Tarih. Mimar ve Mühendis Dergisi(30), 6-14. (Kontrol No: 4164004)
16. ÖZER HALİL,GÜNAY DURMUŞ (2001). Düz Dişlilerde Profil Kaydırma Faktörünün Çatlak İlerleme Yolu Üzerindeki Etkisi. Makina Tasarım ve İmalat Dergisi, 4(2), 89-95. (Kontrol No: 4164947)
17. GÜNAY DURMUŞ (1999). Medreseden Üniversiteye Trajik Bir Yolculuk. Mimar ve Mühendis(26), 41-49. (Kontrol No: 4164005)
18. GÜNAY DURMUŞ (1998). Teknolojinin Ontolojik Temeli’. Elektrik Elektronik Dergisi(1), 54 (Kontrol No: 4164942)
19. GÜNAY DURMUŞ,ELMAS MUZAFFER,AYDEMİR ALPAY,ÇAĞLAR NACİ,ÖZER HALİL (1997). Enine Dikişli Kaynak Bağlantılarında Gerilme Analizi. Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, 3(2), 323-329. (Kontrol No: 4164936)
20. GÜNAY DURMUŞ,ÖZER HALİL,Alpay Aydemir (1996). Düz Dişlilerde Jant Kalınlığının Dış Kökü Gerilmeleri Üzerindeki Etkisi. Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, 3(1), 299-304. (Kontrol No: 4164881)
21. GÜNAY DURMUŞ,TEKELİOĞLU MEHMET,Alpay Aydemir (1996). Üçgen Kesitli Halka Sonlu Elemanın Direngenlik Matrisi İçin Bir Yöntem. Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, 2(1), 61-67. (Kontrol No: 4164880)
22. GÜNAY DURMUŞ,ELMAS MUZAFFER (1995). Yapıştırıcı Bağlı Alın Bağlantıda Gerilme Dağılımı. Süleyman Demirel Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi Makina Mühendisliği Sektöründe(8), 32-41. (Kontrol No: 4164874)
23. GÜNAY DURMUŞ,YAKUT ALİ KEMAL (1987). Burulma-Kayma Gerilmesi Dağılımını Tasavvur Etmek için Basit Bir Yöntem. Mühendis ve Makina Dergisi, 29(331), 10-17. (Kontrol No: 4164869)
24. SAYMAN ONUR,GÜNAY DURMUŞ (1985). Dönen Üç Boyutlu Diskin Gerilme Dağılımının Sonlu Elemanlar Metoduyla Çözülmesi. Akdeniz Üniversitesi Isparta Mühendislik Fakültesi Dergisi, 1(1), 187-206. (Kontrol No: 4164867)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. GÜNAY DURMUŞ,GÜR BEKİR SİDDİK (2019). Dünyada Üniversiteye Giriş Sistemleri ve ÖSS. Türkiye’nin 2023 Vizyonunda Üniversiteye Giriş Sistemi Kongresi (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6642933)
2. GÜNAY DURMUŞ (2015). Felsefe ve Doğa Bilimleri. Felsefe Şurası “Düşünce Geleneğimiz ve Günümüz Bilim Disiplinleri”, Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4164987)

3. GÜNAY DURMUŞ (2014). Eğitimde Ahlak (Ahlak Eğitimi). III. Ahlak Şurası: Eğitim ve Ahlak (/Davetli Konuşmacı)(Yayın No:4164988)
4. GÜNAY DURMUŞ (2013). Fen Edebiyat Fakülteleri Kapasitelerinin Etkin Kullanımı. FEFKON VIII. Genel Toplantısı Çalıştay Raporu, 12-22. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6642912)
5. GÜNAY DURMUŞ (2010). Meslek Yüksekokullarına Genel Bir Bakış. Meslek Yüksekokullarının İş Dünyasına Entegrasyonu ve İstihdam Politikalarına Katkısı Sempozyumu (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6642929)
6. GÜNAY DURMUŞ (2006). Diriliş Düşünce Sistemi. Kahramanmaraş'ta Sezai Karakoç'la Kırksaat Sempozyumu (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6642948)
7. GÜNAY DURMUŞ (2003). Akreditasyonun Neliği ve Mühendislik Eğitimi Üzerindeki Etkisi. tmmob, Makina Mühendisleri Odası V. Ulusal Makina Mühendisliği ve Eğitimi Sempozyumu (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6642988)
8. GÜNAY DURMUŞ (2003). Bilimin Matematiksel (olan) Temeli. Matematik ve Felsefe I. Ulusal Sempozyumu (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6642991)
9. GÜNAY DURMUŞ,ÖZER HALİL (2001). Mühendis ve Mühendisliğin Konumu. IV Ulusal Makina Mühendisliği ve Eğitimi Sempozyumu, tmmob-Makina Mühendisleri Odası (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643023)
10. ÖZER HALİL,GÜNAY DURMUŞ (2001). Düz Dişlilerde Çatlak İlerleme Yolunun Sonlu Elemanlar Metodu ile Belirlenmesi. XII Ulusal Mekanik Kongresi (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643079)
11. GÜNAY DURMUŞ,ARIDURU ALİ (2001). Teknolojinin Konumu ve Neliği. II.Teknoloji, Kalite ve Üretim Sistemleri Konferansı (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643026)
12. GÜNAY DURMUŞ,AYDEMİR ALPAY (1997). Üniversitenin Anlamı ve Türkiye Üniversitelerinin Durumu. tmmob, Makina Mühendisleri Odası, Ulusal Makina Mühendisliği ve Eğitimi Sempozyumu (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643071)
13. GÜNAY DURMUŞ,ELMAS MUZAFFER,ÇAĞLAR NACİ,AYDEMİR ALPAY (1996). Eksenel Yük Etkisinde Yapıştırıcı-Alın Bağlı Silindirik Bağlantılarda Gerilme Analizi. II. Ulusal Hesaplamalı Mekanik Konferansı (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643332)
14. GÜNAY DURMUŞ,ÖZER HALİL,AYDEMİR ALPAY (1996). Düz Dişlilerde Diş Kökü Gerilmesinin Sonlu Elemanlar Yöntemiyle Analizi. II. Ulusal Hesaplamalı Mekanik Konferansı (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643328)
15. GÜNAY DURMUŞ,AYDEMİR ALPAY,kaya ah (1995). Tek Bindirme Köşe Kaynak Bağlantısında Gerilme Analizi. Pamukkale Üniversitesi Mühendislik Fakültesi, 6. Malzeme Sempozyumu (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643336)
16. GÜNAY DURMUŞ,ELMAS MUZAFFER (1993). Yapıştırıcı ile Birleştirilmiş İki Çubuğun Bağlantısında Gerilme Analizi. VIII. Ulusal Mekanik Kongresi (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643400)
17. TEKELİOĞLU MEHMET,Kaya ali,GÜNAY DURMUŞ (1992). Yapıştırıcı Bağlı Bindirme Bağlantılarında Gerilme Dağılımının Araştırılması. V. Ulusal Makina Tasarım ve İmalat Kongresi (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643404)
18. TEKELİOĞLU MEHMET,Cerit ME,GÜNAY DURMUŞ (1992). Bindirme Köşe Kaynağı Bağlantılarında Gerilme Dağılımının İncelenmesi. V. Ulusal Makina Tasarım ve İmalat Kongresi (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643402)
19. GÜNAY DURMUŞ,ELMAS MUZAFFER (1991). Dairesel İki Çubuğun Bir Ek Parça ile Yapılan Bağlantısında Çubuklar İle Parça Arasındaki Gerilmelerin Belirlenmesi. VII.Ulusal Mekanik Kong (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643405)
20. GÜNAY DURMUŞ,TEKELİOĞLU MEHMET (1989). Kompozit Tabakalı Dönen Delikli İnce Disklerde Optimum Gerilme Dağılımı. VI.Ulusal Mekanik Kongresi (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643408)
21. GÜNAY DURMUŞ,KARADENİZ EM (1989). Kompozit Laminat Tasarımı. Raytaş'89, Ulaşımında Raylı Taşıt Sempozyumu (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643417)
22. SAYMAN ONUR,GÜNAY DURMUŞ (1985). Ortasında Delik Bulunan Dönen Diskin Gerilme Dağılımının Sonlu Elemanlar Metoduyla İncelenmesi. Fen ve Mühendislik Bilimleri Konferansları (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643424)
23. SAYMAN ONUR,GÜNAY DURMUŞ (1985). Dönen Ortotropik Disklerde Gerilme Dağılımının İncelenmesi. IV. Ulusal Mekanik Kongresi (/Sözlü Sunum)(Yayın No:6643422)

Diğer Yayınlar

1. GÜNAY DURMUŞ (2019). Üniversitemizin Çekirdek Sorunu, Tefekkür Zaafiyetidir (Söyleşi). Yetkin Düşünce, 2(7), 209-237. (Ulusal) (Hakemsiz) (MAKALE Yorum) (Yayın No: 6443187)
2. GÜNAY DURMUŞ,GÜNAY ASLI (2017). Türkiye'de Yükseköğretimin Tarihsel Gelişimi ve Mevcut Durumu. Yükseköğretim Dergisi, 7(3), 156-178., Doi: 10.2399/yod.17.024 (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 5837058)

3. GÜNAY DURMUŞ,GÜNAY ASLI (2017). Historical development and current situation of higher education in Turkey. Yükseköğretim Dergisi, 7(3), 156-178., Doi: 10.2399/yod.17.024 (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 4163976)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

1. Yorum, GÜNAY DURMUŞ (2019). Üniversitemizin Çekirdek Sorunu, Tefekkür Zaafiyetidir (Söyleşi). Yetkin Düşünce, 2(7), 209-237. (Yayın No: 6443187)

Editörlük

1. Üniversite Araştırmaları Dergisi (Endekste taranmıyor), Dergi, Yrd. Editör, ULAKBİM
2. Uluslararası Yükseköğretim Kongresi: Yeni Yönelişler ve Sorunlar (UYK-2011) Bildiri Kitabı,, Kitap, Editör, Yükseköğretim Kurulu