

Sıkça Sorulan Sorular

Soru: Yayınım kabul edildi ve doi numarası aldı ancak dergide basılmadı bu yayıncıyı teşvik için kullanabilir miyim?

Cevap: Yayınınızın doi numarası alması yeterli değildir. Basılmış olması gerekmektedir. Bu kapsamda cilt, sayı veya makale numarası ve sayfa numarası olmalıdır.

Soru: Yayınlarıma gelen atıfların olduğu makaleler erken baskı olarak gözüktüyor, kullanabilir miyim?

Cevap: Atıfların kullanılabilmesi için cilt, sayı ve sayfa numarası olan makalelerde atıf yapılmışsa kullanılabilir.

Soru: Kongrede sunulmuş sözlü bildiri puanlamaya dahil edilebilir mi?

Cevap: Bildirinizin puanlanabilmesi için, %50 yabancı katılımcı koşulunu sağlayan bir kongrede sözlü olarak sunulmuş ve tam metninin ISBN numaralı bir kitapçıkta yayınlanmış olması gerekir.

Soru: Kongre bildirimim %50 yabancı katılımcı koşulunu sağladığımı nasıl beyan etmeliyim?

Cevap: En aşağıda yer alan kongre beyan dilekçesini doldurarak %50 yabancı katılımcı koşulunu sağladığımı beyan etmelisiniz.

Soru: Özel üniversiteden veya devlet üniversiteleri dışındaki kurumlarda yaptığım faaliyetler puanlanır mı? ya da bu faaliyetlere gelen atıflar puanlanır mı?

Cevap: Sadece Devlet üniversitelerinde yapmış olduğunuz faaliyetlerden puan alabilirsiniz. Yurt dışında veya özel üniversite adresli yapılan faaliyetler puanlanamaz. Ayrıca bu faaliyetlere gelen atıflar da puanlanamaz.

Soru: Yayınımın yer aldığı dergi alan indekslerinde yer almamaktadır. Nerede puanlayacağım?

Cevap: Eserinizin yer aldığı dergi alan indekslerinde yer almıyor ise, 5 yıllık yılda en az 1 sayı çıkaran dergi ise diğer uluslararası dergi statüsünde değerlendirilir.

Soru: Yayınımın yer aldığı dergi alan indekslerinde yer alıyor, fakat 5 yıl şartını sağlamıyor. Nerede puanlayacağım?

Cevap: Eserinizin yer aldığı dergi alan indekslerinde yer almasına rağmen, son 5 yılda en az 1 sayı çıkaran dergi değilse değerlendirmeye alınmamaktadır. (Not: 5'inci yılında olan dergiler değerlendirmeye alınmaktadır).

Soru: Yayınlanan kitabımda editörüm, ayrıca aynı kitapta bölüm yazarlığım bulunmaktadır. Hangisini puanlayacağım?

Cevap: Bir kitapta yer alan faaliyet çeşitlerinden sadece birinde puanlama yapabilirsiniz. Yani hem editörlüğü hem de kitap bölüm yazarlığımı puanlayamazsınız.

Soru: Eserime yapılan atfın yer aldığı dergi alan indekslerinde yer almamaktadır. Nerede puanlayacağım?

Cevap: Eserinize yapılan atfın yer aldığı dergi 5 yıllık yılda en az 1 sayı çıkaran dergi ise diğer uluslararası dergi statüsünde değerlendirilir.

Soru: Yöksis çıktısını nereye teslim edeceğim?

Cevap: Yöksis üzerinden aldığımız 2024 Yılı Akademik Teşvik Başvuru Belgesini imzalayarak, kadronuzun bulunduğu birime teslim edilmesi gerekmektedir.

Soru: Yeni başvuru dediğimde atıfların isimleri gelmiyor ne yapmam gerekiyor?

Cevap: Öncelikle yeni başvuru sekmesine tıklayınız, ardından gelen ekrandan alanınızı seçip ileri simgesine tıklayınız. Daha sonra faaliyetleriniz gelecek, atıf bölümünün karşısında atıf yapılan makalenizin ismini elle girebilirsiniz. Daha sonra başvuruyu taslak haline getir sekmesine tıklayınız. Başvularım sekmesine gelerek düzenle bölümünden başvurularınıza kanıt ekleyebilirsiniz. **Başvuruyu taslak haline getir dedikten sonra atıf isimlerini giremezsiniz.** Ayrıca sistem üzerinde anlatım videosu bulunmaktadır.

Soru: Birim teşvik komisyonundayım ne yapmam gerekiyor?

Cevap: Teşvik başvuruları bittikten sonra birim teşvik komisyonları için atamalar yapılacaktır. Atama işlemlerinden sonra online olarak değerlendirme işlemi yapılacaktır.

Soru: Akademik teşvik başvuru sistemine kanıt olarak ne eklemem gerekli?

Cevap: Yöksis üzerinden aldığımız 2024 Akademik Teşvik Başvuru Belgesinde beyan edilen tüm faaliyetler için kanıt eklemeniz gerekmektedir. Bununla ilgili tüm bilgiler akademik teşvik başvuru kılavuzunda bulunmaktadır.

Soru: Tebliğ bildirimler için yönetim kurulu kararı almamıza gerek var mı?

Cevap: EBYS üzerinden talepte bulunmuş tebliğ belgeleri için yönetim kurulu kararı çıkacaktır. Bunun dışında ki beyanlar Akademik teşvik komisyonu tarafından incelenecektir. Bu kapsamda kişinin beyanı baz alınacaktır. İleride oluşacak bir olumsuzluk da başvuru yapan kişi sorumludur.

Soru: Yayınma yapılan atfın sadece web of science çıktısını aldım yeterli mi?

Cevap: Yayınınıza yapılan atfın web of science çıktısının yanı sıra ek olarak size atıf yapan makalenin ilk sayfası, atıf yapılan sayfası ve atfınızın bulunduğu referans sayfasını da eklemek zorundasınız.

Soru: Projeimin ARGE niteliği taşıdığıı belgelenmek için üniversite onayı gerekli midir?

Cevap:

17 Ocak 2020 tarihli Akademik teşvik yönetmeliğinde değişiklik yapılmasına dair yönetmelik kapsamında;

- a) TÜBİTAK 1001, 1003, 1004, 1007, 1505, 2244, 3501, SAYEM, COST, Uluslararası İkili İş birliği Programları
- b) TÜBİTAK 1005, 3001
- c) H2020 projesi
- d) Diğer uluslararası özel veya resmi kurum ve kuruluşlar tarafından desteklenmiş ve destek süresi dokuz aydan az olmayan ArGe niteliğini haiz projeler
- e) Diğer ulusal kamu veya özel kurum ve kuruluşlar tarafından desteklenmiş ve destek süresi dokuz aydan az olmayan ArGe niteliğini haiz projeler

Akademik teşvik kapsamında değerlendirilmektedir.

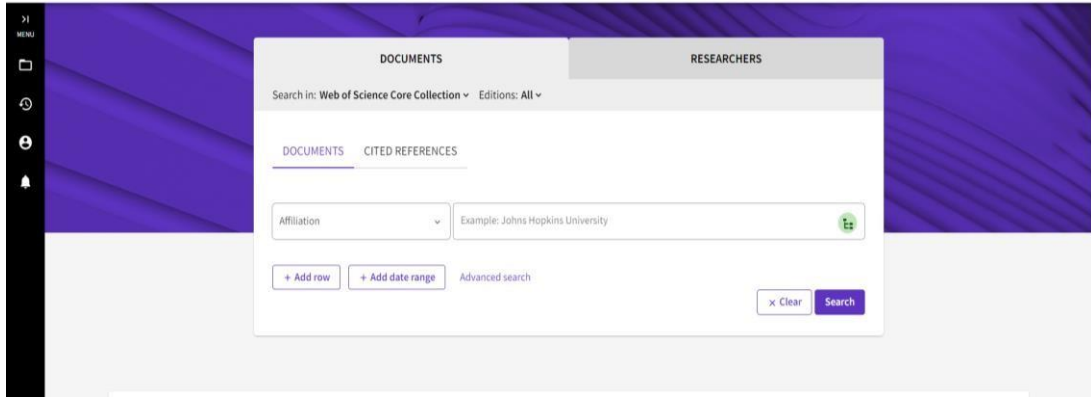
Bunun dışındaki projeler değerlendirmeye alınmaz. Ayrıca projenin hangi kapsamda olduğunu beyan etmek zorunludur. Projenin 1001, 1002 vb. kapsamlarda olduğunu belgelenmesi zorunludur. NOT: TÜBİTAK'ın yukarıda belirtilen projelerinin dışında olan projelerinde 9'aydan az olmamak şartıyla ve ARGE niteliği taşıması kaydıyla "e" maddesi bendinden değerlendirmeye alınır.

Soru: Çalışmalarına SCI veya ESCI dergilerden yapılan atıflarımın WOS çıktısını eklemek yeterli mi ?

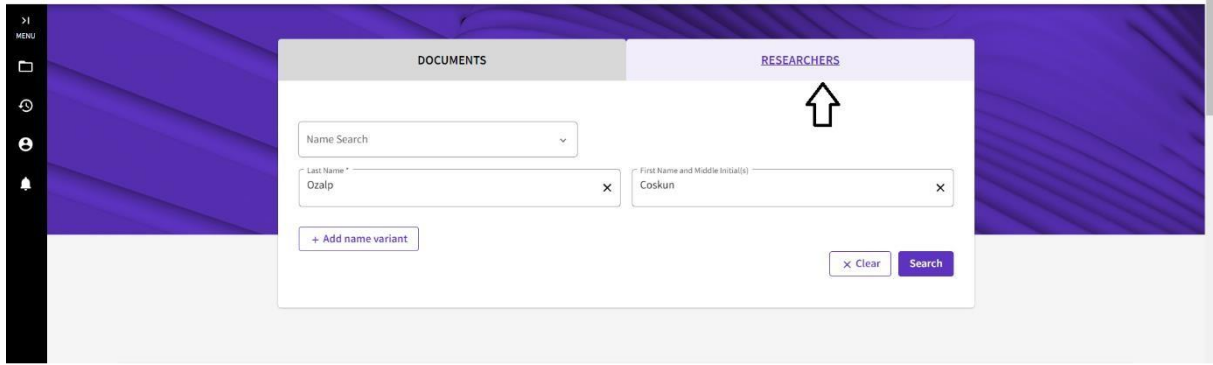
Cevap: Evet, aşağıda yer alan ekran görüntülerindeki gibi dosyayı sisteme yüklemeniz yeterlidir.

Web of Science atıfları için yapılması gerekenler

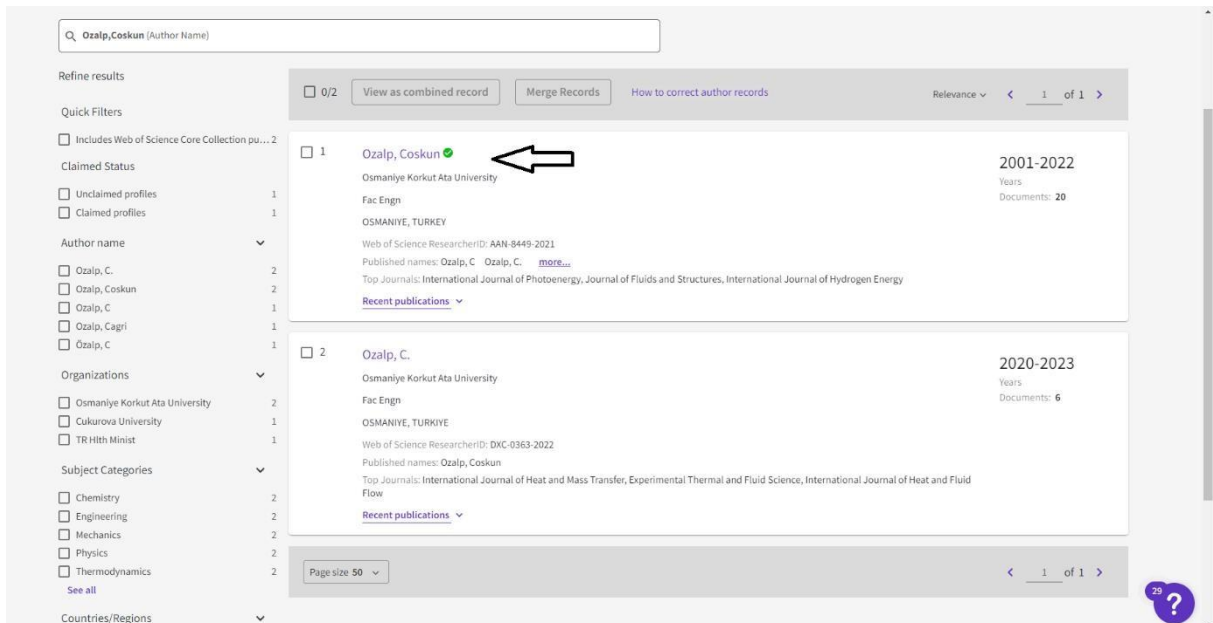
- 1- <https://www.webofscience.com/> adresine gidiniz.



- 2- Researchers sekmesine tıklayınız ve açılan bölüme soy isim ve isminizi yazarak search butonuna tıklayınız.



- 3- Açılan sekmeden profilinizi seçiniz. NOT: Eğer burada birden fazla profiliniz var ise solda bulunan kutucukları işaretleyerek view as combined record sekmesine tıklayarak profilleri birleştirebilirsiniz.



- 4- Açılan sayfadan view citation report sekmesine tıklayınız.

Search > Author Records > Author Profile

How do I claim/correct this record?

Submit a correction

VIEWING 2 COMBINED AUTHOR RECORDS

Ozalp, Coskun *This is an algorithmically generated author record*

Osmaniye Korkut Ata University
Fac Engn
OSMANIYE, TURKEY

Published names (i) Ozalp, Coskun Ozalp, C. Ozalp, C. Özalp, C. Ozalp, Cagri

Published Organizations (i) Osmaniye Korkut Ata University, TR Hlth Minist, Cukurova University

Subject Categories (i) Engineering; Thermodynamics; Mechanics; Energy & Fuels; Physics

Web of Science ResearcherID: AAN-8449-2021

Verify your Author Record

Get your own verified author record. Enter your name in Author Search, then click "Claim My Record" on your author record page.

Go to author search

Metrics

Profile summary

26 Total documents
26 Web of Science Core Collection publications
0 Preprints

Web of Science Core Collection metrics (i)

10 H-index
26 Total Publications
302 Sum of Times Cited
293 Citing Articles

View citation report

Documents Author Impact Beampoint

26 Publications from the Web of Science Core Collection

Include publications not indexed in Core Collection (0) All Publications Date: newest first 1 of 1

- 5- Açılan sayfada aşıya geldiğinizde makaleleriniz gözükecektir. Buradan 2024 yılında yapılan atıflar sütununun altındaki sayıya tıklayınız. Daha sonra sol kısımda yer alan Web Of Science sekmesinden SCI atıfları seçiniz. NOT: ESCI atıflar için bu aşamadan sonra işlemi tekrar ediniz. SCI ve ESCI atıflar ayrı ayrı puanlandığı için ayrı ayrı yüklemeniz gerekmektedir.

26 Publications Sort by: Citations: highest first < 1 of 1 >

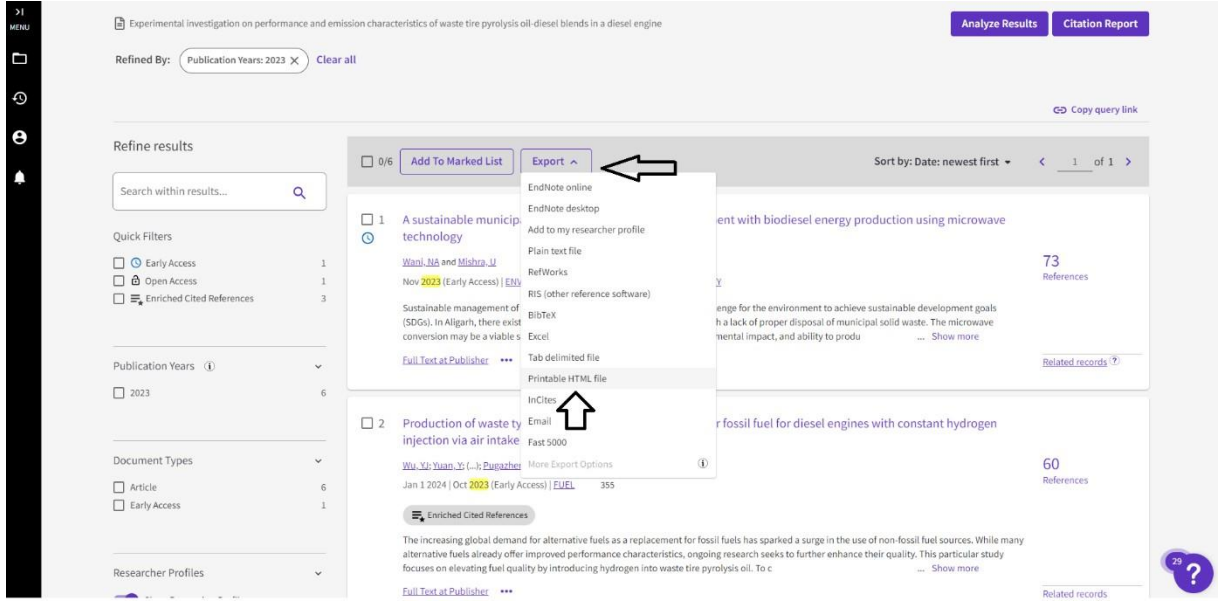
	Previous year					Next year >	Average per year	Total
	2020	2021	2022	2023	2024			
Total	37	37	48	42	1	13.68	301	
1 Experimental investigation on performance and emission characteristics of waste tire pyrolysis oil-diesel blends in a diesel engine Hardogan, E. Ozalp, C. (.), Ozcanli, M. 1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC) Sep 7 2017 INTERNATIONAL JOURNAL OF HYDROGEN ENERGY 42 (36), pp.23373-23378	13	16	14	6	0	7.88	63	
2 Experimental measurement of flow past cavities of different shapes Ozalp, C; Pinarbasi, A and Sahin, B. Jul 2010 EXPERIMENTAL THERMAL AND FLUID SCIENCE 34 (5), pp.505-515	5	2	5	5	0	4	60	
3 Self-excited oscillations of turbulent inflow along a perforated plate Ozalp, C; Pinarbasi, A and Rockwell, D. Jun 2003 JOURNAL OF FLUIDS AND STRUCTURES 17 (7), pp.955-970	0	1	2	1	0	0.95	21	
4 Influence of variable thermal conductivity and viscosity for nonisothermal fluid flow Pinarbasi, A; Ozalp, C and Duman, S. Mar 2005 PHYSICS OF FLUIDS 17 (3)	1	2	2	1	0	0.9	18	
The global solar radiation estimation and analysis of solar energy: Case study for Osmaniye, Turkey								

6- Daha sonra açılan sayfadan en alta gelerek sağ tıklayınız. Ardından yazdır seçeneğine tıklayarak açılan sayfadan pdf olarak kaydediniz. Kaydedilen dosyayı Akademik teşvik sistemine kanıtlar bölümüne WOS çıktısıyla birleştirerek ekleyiniz.

The screenshot shows a research article page with a context menu open over the 'Yazdır' (Print) button. The menu options include: Geri (Alt+Sol OK), İleri (Alt+Sag OK), Yeniden Yükle (Ctrl+R), Farklı kaydet... (Ctrl+S), 'Yazdır...' (Ctrl+P), Vaynla..., Google ile görsel ara, Cihazlama gönder, Bu sayfa için QR kodu oluştur, Türkçe diline çevir, Okuma Modu'nda aç (YENİ), Sayfa kaynağını görüntüle (Ctrl+U), and İncele. The article title is 'Recycling of waste tires to crude pyrolytic oil: Engine performance, combustion characteristics and emissions analysis of diesel-butanol-crude pyrolytic oil blends in CI diesel engines'. The author is Öner, N.; Atabacı, A.E. and Durmazlı, T. The journal is SUSTAINABLE ENERGY TECHNOLOGIES AND ASSESSMENTS, 56, Mar 2023. The article is available in full text at the publisher's site.

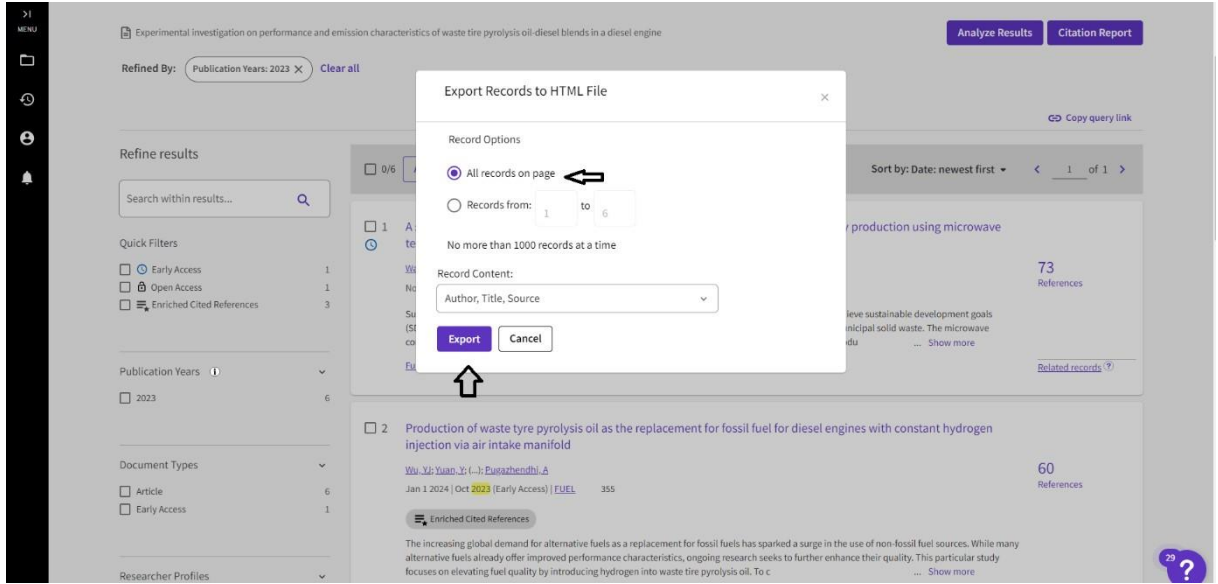
The screenshot shows the same research article page with the 'Yazdır' (Print) dialog box open. The dialog box has a 'Hedef' (Target) field set to 'PDF olarak kaydet' (Save as PDF), a 'Sayfalar' (Pages) field set to 'Daha fazla göster...' (Show more), and a 'Düzen' (Layout) field set to 'Portre' (Portrait). There are 'Kaydet' (Save) and 'İptal' (Cancel) buttons at the bottom of the dialog box. The article title and author information are visible in the background.

7- Yine aynı sayfadan export sekmesine tıklayarak açılan sekmeler içerisinde Printable HTML file seçeneğini tıklayınız.



8- Açılan sayfadan All records on page seçeneğini tıklayarak export sekmesine tıklayınız.

NOT: BU BÖLÜMDE KENDİ MAKALELERİNİZDEN YAPILAN ATIFLARI ÇIKARMAK ZORUNDASINIZ. ATIF YAPILAN MAKALELERDE İSMİNİZ VAR İSE ONLARI SEÇMEMELİSİNİZ.



9- İndirilen dosyayı ve makalenizin isminin yer aldığı daha önceki oluşturduğunuz pdf dosyasını birleştirerek akademik teşvik sisteminde atıflar bölümüne kanıt olarak ekleyebilirsiniz.