

## TURNİTİN KULLANMA KILAVUZU

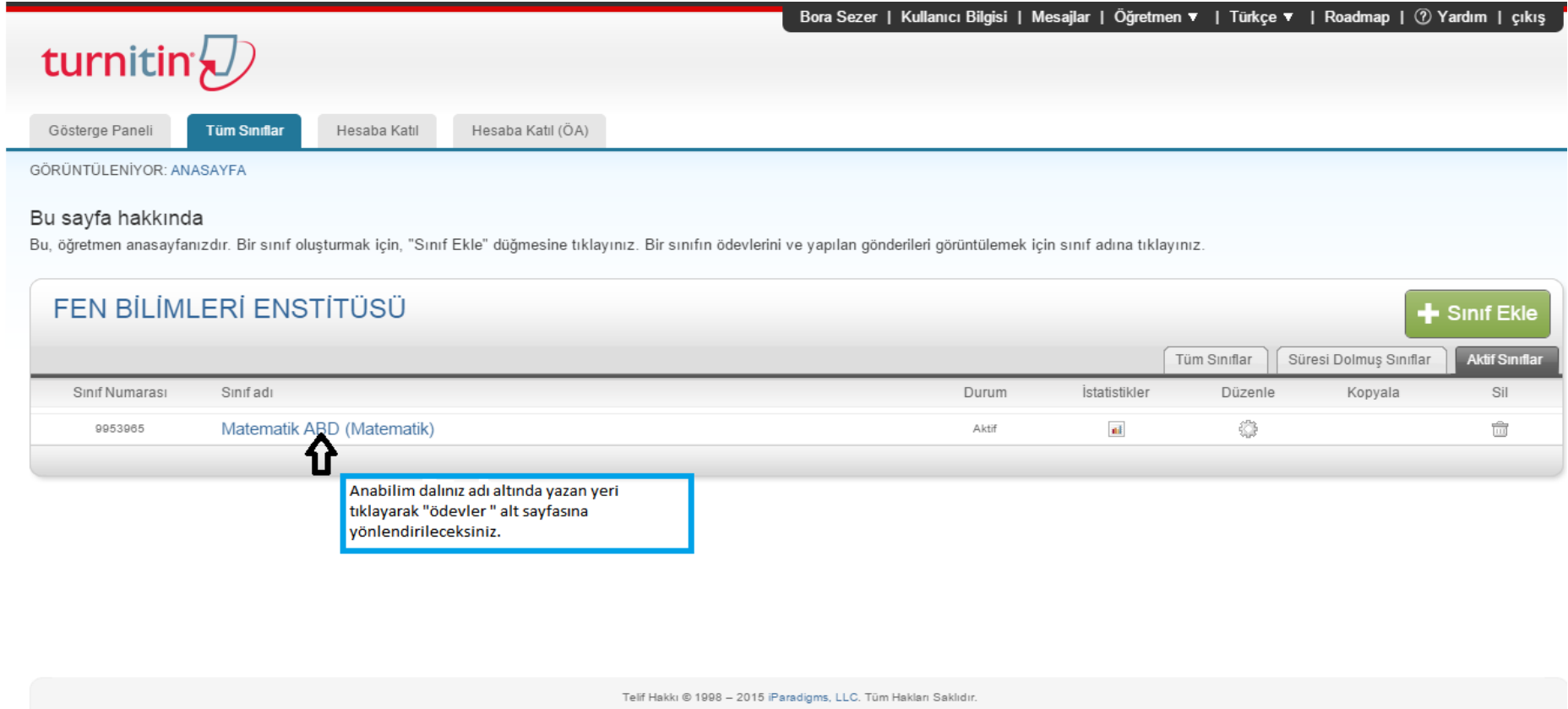
Lisansüstü tezlerin kontrolü için Turnitin intihal tespit programı üniversitemiz erişimine açılmıştır. Bu program sadece lisansüstü tezlerin kontrolüne yönelik kullanılacaktır.

Bu programın kullanılması sırasında sisteme yüklenecek olan dokümanların kilitli olmamasına özellikle dikkat edilmelidir. Ayrıca;

1. Aşağıda belirtildiği üzere, öğrenci gönderilerinin orijinallik raporunu oluştur kısmında revizyona izin veren 2. seçenek işaretlenmelidir.
2. Revizyonların ilk girişten en az 24 saat sonra girilmesi gerekmektedir.
3. Girilen metnin sistemin deposunda yer alması isteniyorsa depoya gönder seçeneği işaretlenmelidir. Ancak tezin ilk halinde bu seçeneğin işaretli olması durumunda aynı tez revizyondan sonraki hali ile yüksek bir benzerlik gösterecektir. Bunun önlenmesi için bu seçeneğin tezin revizyondan sonraki halinin sisteme girilmesi sırasında işaretlenmesi önerilmektedir.

## Turnitin kullanma kılavuzu ;

- 1) Öncelikle enstitü tarafından sağlanan kullanıcı adı ve şifrenizi kullanarak "[https://turnitin.com/login\\_page.asp](https://turnitin.com/login_page.asp)" adresine giriş yapınız.
- 2) Sisteme giriş yapıldıktan sonra karşınıza aşağıdaki ekran çıkacaktır.



Bora Sezer | Kullanıcı Bilgisi | Mesajlar | Öğretmen ▼ | Türkçe ▼ | Roadmap | ? Yardım | Çıkış

turnitin

Gösterge Paneli **Tüm Sınıflar** Hesaba Katıl Hesaba Katıl (ÖA)

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA

**Bu sayfa hakkında**  
Bu, öğretmen anasayfanızdır. Bir sınıf oluşturmak için, "Sınıf Ekle" düğmesine tıklayınız. Bir sınıfın ödevlerini ve yapılan gönderileri görüntülemek için sınıf adına tıklayınız.

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ + Sınıf Ekle

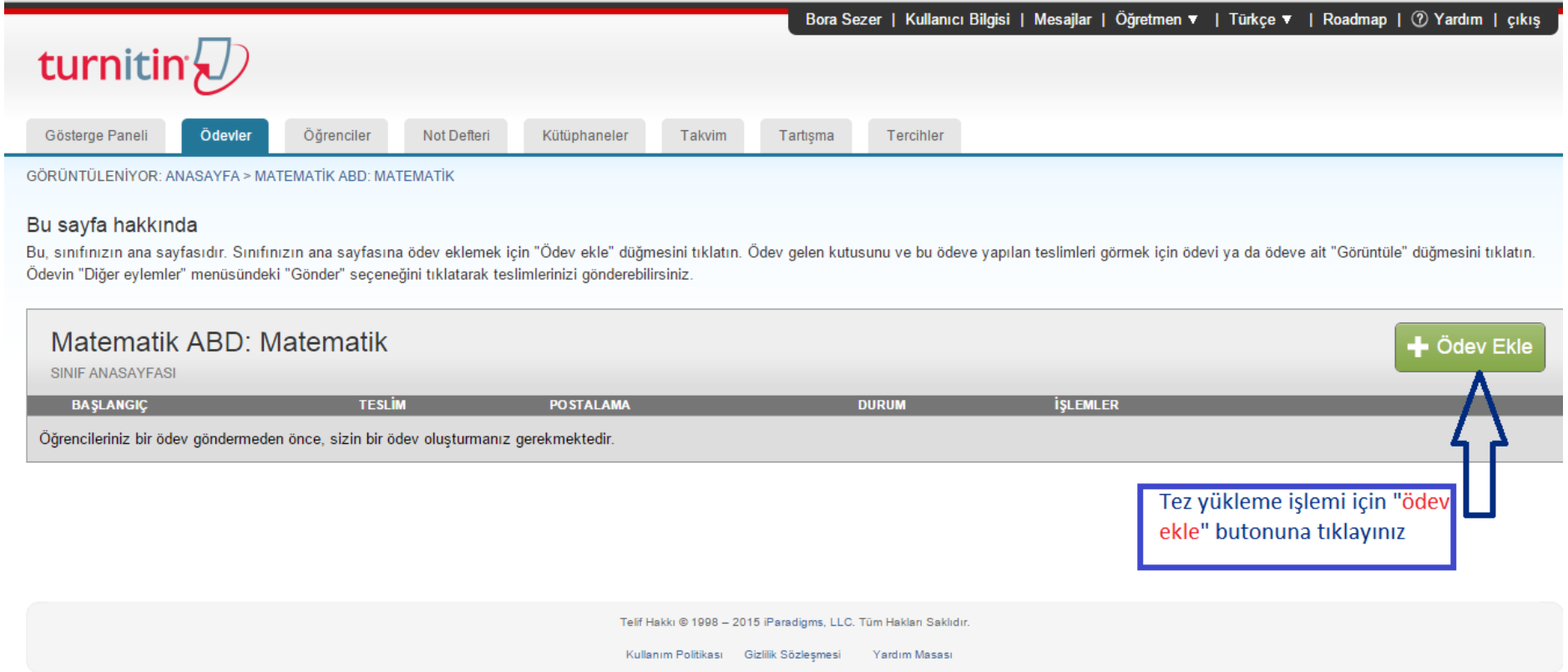
Tüm Sınıflar Süresi Dolmuş Sınıflar Aktif Sınıflar

Sınıf Numarası	Sınıf adı	Durum	İstatistikler	Düzenle	Kopyala	Sil
9953965	Matematik <b>ARD</b> (Matematik)	Aktif				

Anabilim dalınız adı altında yazan yeri tıklayarak "ödevler" alt sayfasına yönlendirileceksiniz.

Telif Hakkı © 1998 – 2015 iParadigms, LLC. Tüm Hakları Saklıdır.

3) Tez yükleme işlemi için aşağıda belirtilen "ödev ekle" butonuna tıklamanız gerekmektedir;



The screenshot shows the Turnitin user interface. At the top, there is a navigation bar with the Turnitin logo and a user menu containing 'Bora Sezer | Kullanıcı Bilgisi | Mesajlar | Öğretmen | Türkçe | Roadmap | Yardım | çıkış'. Below this is a secondary navigation bar with tabs for 'Gösterge Paneli', 'Ödevler', 'Öğrenciler', 'Not Defteri', 'Kütüphaneler', 'Takvim', 'Tartışma', and 'Tercihler'. The main content area is titled 'GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > MATEMATİK ABD: MATEMATİK'. Underneath, there is a section 'Bu sayfa hakkında' with a brief description. Below that is a table header for 'Matematik ABD: Matematik' with columns 'BAŞLANGIÇ', 'TESLİM', 'POSTALAMA', 'DURUM', and 'İŞLEMLER'. A green '+ Ödev Ekle' button is located in the top right corner of the table area. A blue arrow points to this button, and a blue-bordered text box contains the instruction: 'Tez yükleme işlemi için "ödev ekle" butonuna tıklayınız'. At the bottom of the page, there is a footer with copyright information and links for 'Kullanım Politikası', 'Gizlilik Sözleşmesi', and 'Yardım Masası'.

Bora Sezer | Kullanıcı Bilgisi | Mesajlar | Öğretmen | Türkçe | Roadmap | Yardım | çıkış

turnitin

Gösterge Paneli | **Ödevler** | Öğrenciler | Not Defteri | Kütüphaneler | Takvim | Tartışma | Tercihler

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > MATEMATİK ABD: MATEMATİK

**Bu sayfa hakkında**  
Bu, sınıfınızın ana sayfasıdır. Sınıfınızın ana sayfasına ödev eklemek için "Ödev ekle" düğmesini tıklayın. Ödev gelen kutusunu ve bu ödevde yapılan teslimleri görmek için ödevi ya da ödevde ait "Görüntüle" düğmesini tıklayın. Ödevin "Diğer eylemler" menüsündeki "Gönder" seçeneğini tıklayarak teslimlerinizi gönderebilirsiniz.

**Matematik ABD: Matematik**  
SINIF ANASAYFASI

**+ Ödev Ekle**

BAŞLANGIÇ | TESLİM | POSTALAMA | DURUM | İŞLEMLER

Öğrencileriniz bir ödev göndermeden önce, sizin bir ödev oluşturmanız gerekmektedir.

Tez yükleme işlemi için "ödev ekle" butonuna tıklayınız

Telif Hakkı © 1998 – 2015 iParadigms, LLC. Tüm Hakları Saklıdır.  
Kullanım Politikası | Gizlilik Sözleşmesi | Yardım Masası

4) Karşınıza çıkan “yeni ödev” kısmındaki bilgileri doldurarak bir sonraki aşamaya yönlendirileceksiniz ;

Bora Sezer | Kullanıcı Bilgisi | Mesajlar | Öğretmen | Türkçe | Roadmap | Yardım | Çıkış

turnitin

Gösterge Panelli **Ödevler** Öğrenciler Not Defteri Kütüphaneler Takvim Tartışma Tercihler

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > MATEMATİK ABC

**Bu sayfa hakkında**  
Bir ödev oluşturmak için, ödev başlığı giriniz ve ödev başlığına göre bir arama oluşturmak veya gelişmiş ödev seçenekleri oluşturmak için, ödev başlığının tüm veri tabanımızda taranmasıdır. Özel

### Yeni Ödev

Ödev Başlığı  ✓

Puan değeri  ✓  
İsteğe bağlı

Sadece Turnitin tarafından orijinallik kontrolünün yapılabileceği dosya türlerine izin ver  
 Tüm dosya türlerine izin ver

Başlangıç tarihi   :

Teslim tarihi   :

Gönderim Tarihi   :

İsteğe bağlı ayarların aşağıdaki şekilde yapılması gerekmektedir

Teslim tarihi "31 Aralık 2015" olarak seçilmelidir

Yapılan işlemlerden sonra "gönder" butonuna tıklayınız

5) İsteğe bağlı ayarların aşağıdaki şekilde yapılması gerekmektedir;

Seçenekleri kapat

Özel talimat giriniz ?

Teslim günü geçtikten sonra ödev gönderilmesine izin verilsin mi? ?

Evet  
 Hayır

Orijinallik Raporu

Gönderimlerin Orijinallik Raporu oluşturulsun mu? ?

Evet  
 Hayır

Öğrenci gönderimlerinin Orijinallik Raporlarını oluştur ?

hemen oluştur (teslim tarihine kadar raporların üzerinde değişiklik yapmak mümkündür) ▼

Bu ödevde gönderilen tüm yazılı ödevlerdeki bibliyografik materyaller Benzerlik Endeksi' nden çıkarılsın mı ? ?

Evet  
 Hayır

Bu seçenek "hayır" olarak işaretlendiği takdirde tezin kaynakça kısmında benzerlik yüzdesine dahil olacaktır

Tez gözden geçirilip sisteme yeniden yüklenmesi gerekiyorsa ; mutlaka aynı dosya adı ile yüklenmelidir ve belirtilen sekme seçilmelidir. Not:Sisteme yeniden yüklenecek tez önceden yüklenmiş olan tezden en az 24 saat sonra eklenmelidir.

Tezde kullanılması zorunlu birkaç kelimele belirli kalıplar kapsam dışı bırakılabilir

Bu ödevde gönderilen tüm yazılı ödevlerdeki alıntılar Benzerlik Endeksi'nden çıkarılsın mı? ?

- Evet  
 Hayır

Küçük eşleşmeler çıkarılsın mı? ?

- Evet  
 Hayır

Öğrencilerin Orijinallik Raporları'nı görmelerine izin verilsin mi? ?

- Evet  
 Hayır

Ödevleri şuraya gönder: ?

depo yok

Arama seçenekleri: ?

- Öğrenci ödev deposu  
 Kurum ödev deposu  
 Mevcut ve arşivlenmiş internet  
 Süreli yayınlar, dergiler, & yayınlar

"standart yazılı ödev deposu" ve "depo yok" seçeneklerinden "standart yazılı ödev deposu" önerilmektedir. Bu seçenekte yüklenen belgeler turnitin programının bir parçası olmakta ve daha sonra taranacak belgeler ödev deposunda bulunan belgelerle çakışıp çakışmadığı kontrol edilebilecektir. Eğer yüklediğiniz belgenin turnitin programının bir parçası olmasını istemiyorsanız "depo yok" seçeneğini işaretleyebilirsiniz. Ancak yeni eklenen belgeler, depoya eklenmemiş belgelerle çakıştırılmayacaktır.  
**UYARI :** "standart yazılı ödev deposu" na yüklenmiş olan tez farklı dosya adıyla tekrar sisteme yüklendiğinde çakışma oranı önceki tez ile büyük benzerlik gösterecektir. Dolayısıyla ilk tez yüklendiği zaman "depo yok" olarak seçilmelidir. Eğer tezin programın veri tabanında yer alması isteniyorsa "standart yazılı ödev deposu" seçilmelidir.

**Not:** "standart yazılı ödev deposu" na eklenen tez daha sonra kaldırılrsa bile turnitin sisteminin ödev deposundan silinmeyecektir.

6) Bu aşamada tez yükleme işlemi için kısa yoldan “Gönder” seçeneğini tıklamanız gerekmektedir.

Bora Sezer | Kullanıcı Bilgisi | Mesajlar | Öğretmen | Türkçe | Roadmap | Yardım | Çıkış

turnitin

Gösterge Paneli | **Ödevler** | Öğrenciler | Not Defteri | Kütüphaneler | Takvim | Tartışma | Tercihler

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > MATEMATİK ABD: MATEMATİK

✓ Tebrikler! İlk ödevinizi oluşturduunuz. Öğrenci eklemek veya öğrenci listesini görüntülemek için yukarıdaki “öğrenciler” sekmesine tıklayınız.

**Bu sayfa hakkında**

Bu, sınıfınızın ana sayfasıdır. Sınıfınızın ana sayfasına ödev eklemek için “Ödev ekle” düğmesini tıklayın. Ödev gelen kutusunu ve bu ödevde yapılan teslimleri görmek için ödevi ya da ödevde ait “Görüntüle” düğmesini tıklayın. Ödevin “Diğer eylemler” menüsündeki “Gönder” seçeneğini tıklayarak teslimlerinizi gönderebilirsiniz.

**Matematik ABD: Matematik** + Ödev Ekle

SINIF ANASAYFASI

	BAŞLANGIÇ	TESLİM	POSTALAMA	DURUM	İŞLEMLER
<b>deneme</b>					
ÖDEV	11-May-2015 8:10AM	31-Ara-2015 11:30PM	19-May-2015 12:00AM	0 / 0 gönderildi	Görünüm <span style="float: right;">Daha Fazla İşlem ▾</span>
					<span style="float: right;">Ayarları düzenle Gönder Ödevi sil</span>

Tez yükleme işlemi için “Gönder” seçeneğini tıklamanız gerekmektedir.

Telif Hakkı © 1999 – 2015 Paradigms, LLC. Tüm Hakları Saklıdır.

7) Tez yükleme için gerekli bilgileri doldurup yükleme işlemine devam edilir.

Bora Sezer Kullanıcı Bilgisi Mesajlar Öğretmen - Türkçe - Roadmap Yardım Çıkış

turnitin

Gösterge Paneli **Ödevler** Öğrenciler Not Defteri Kütüphaneler Takvim Tertipma Tarihler

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > MATEMATİK ABD: MATEMATİK > DENEME

Gönder: **Tek Dosya Yükleme** - ADIM ● ○ ○

Yazar  
Kayıtlı olmayan öğrenci

Adı  
bora

Soyadı  
sezer

Gönderi Başlığı  
deneme

Tez yükleme işlemi için yandaki bilgileri doldurmanız gerekmektedir. Ayrıca ;  
--Dosya boyutu 20MB den küçük olmalıdır.  
--Yüklenecek tezlerin maksimum 400 sayfa uzunlukta olması ayrıca önem taşımaktadır.

Gönderdiğiniz dosya hiçbir depoya eklenmeyecek.

Tek dosya yüklemesi için gerekenler:

- Dosya 20 MB' den küçük olmalı [gereklerle ilgili olarak](#) yapılan önerileri okuyun)
- Maksimum ödev uzunluğu 400 sayfadır
- Tüm dosya türlerine izin verilir ve GradeMark ve PeerMark'ta üzerine işaretleme yapılabilir, ancak, sadece Microsoft Word, PowerPoint, WordPerfect, PostScript, PDF, HTML, RTF, OpenOffice (ODT), Hangul (HWP), Google Docs, ve en az yirmi kelimelik düz metin belgeleri Orjinallik Raporuna sahip olabilir.

Turnitin' e yükleyeceğiniz dosyayı seçin:

Bu bilgisayardan seç

Tez yükleme

8) Yüklenen tezin bilgileri aşağıdaki ekrandaki gibi görülmektedir.

Bora Sezer Kullanıcı Bilgisi Mesajlar Öğretmen Türkçe Roadmap Yardım çıkış

turnitin

Gösterge Paneli **Ödevler** Öğrenciler Not Defteri Kütüphaneler Takvim Tartışma Tercihler

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > MATEMATİK ABD: MATEMATİK > DENEME

### Gönder: Tek Dosya Yüklemesi

ADIM ● ● ○

Göndermek istediğiniz dosyanın bu olduğunu onaylayın.

« Sayfa 1 »

**Yazar:**  
bora sezer

**Ödev başlığı:**  
deneme

**Gönderi başlığı:**  
deneme

**Dosya adı:**  
taslak.doc

**Dosya boyutu:**  
39.5K

**Sayfa sayısı:**  
1

**Kelime sayısı:**  
97

**Karakter sayısı:**  
578

TO WHOM IT MAY CONCERN,  
I, **İMGELE İMGELE İMGELE** (NAME), am enrolled in the B.S. Program in Electrical and  
Electronic Engineering of Çukurova School of Natural and Applied Sciences at Işık University,  
the graduate with a bachelor's degree from Department of Electrical and Electronic Engineering  
at Işık University where the language of instruction is IŞIK English. I, **İMGELE İMGELE İMGELE**,  
do hereby certify that I am the author of the attached document, which was  
accepted by my institute and other official organizations in Turkey.  
I do not have sufficient proficiency in the English Language accordingly to participate in  
this program and to function on a day-to-day basis.

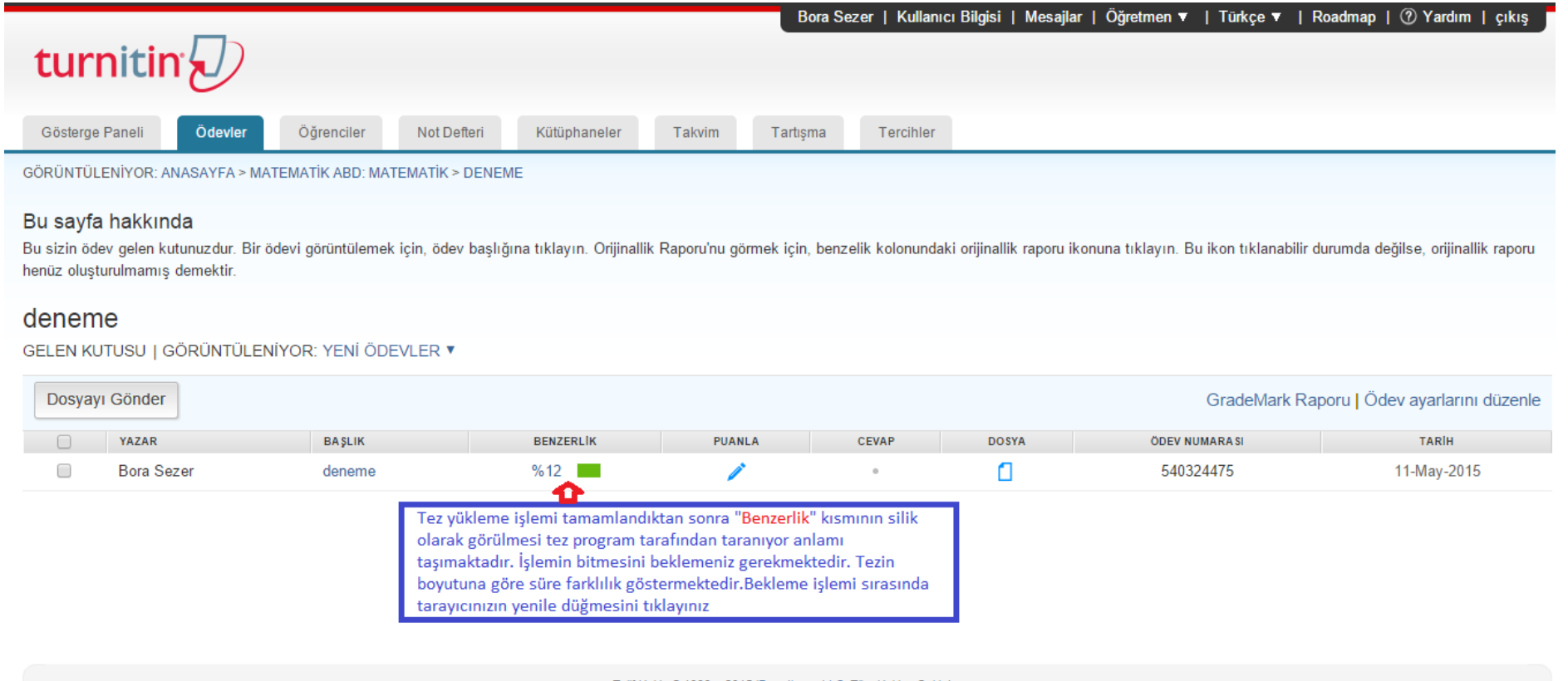
**Onayla** iptal

Tezi yükledikten sonra ekranda teze ait bilgiler ve sayfalar görünecektir. Sonraki adım için "Onayla" butonunu tıklayınız.



10) Tez gönderimini tamamladıktan sonra sistem otomatik olarak tezi işlemde geçirecek ve **birkaç dakika** içinde bir orijinallik raporu oluşturacaktır. Bu rapora “**Gelen kutusu**” altında yer alan tezin “benzerlik” sekmesine tıklayarak ulaşabilirsiniz. Not: Silik rapor ikonu , raporun henüz oluşturulmadığını gösterir. Lütfen **birkaç dakika** bekleyiniz ve tarayıcınızın yenile düğmesine tıklayınız.

Orijinallik raporu ,Doküman Görüntüleyici olarak isinlendirilen yeni bir pencerede açılacaktır.



Bora Sezer | Kullanıcı Bilgisi | Mesajlar | Öğretmen ▼ | Türkçe ▼ | Roadmap | Yardım | Çıkış

turnitin




Gösterge Paneli **Ödevler** Öğrenciler Not Defteri Kütüphaneler Takvim Tartışma Tercihler

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > MATEMATİK ABD: MATEMATİK > DENEME

**Bu sayfa hakkında**  
Bu sizin ödev gelen kutunuzdur. Bir ödevi görüntülemek için, ödev başlığına tıklayın. Orijinallik Raporu'nu görmek için, benzerlik kolonundaki orijinallik raporu ikonuna tıklayın. Bu ikon tıklanabilir durumda değilse, orijinallik raporu henüz oluşturulmamış demektir.

**deneme**  
GELEN KUTUSU | GÖRÜNTÜLENİYOR: YENİ ÖDEVLER ▼

Dosyayı Gönder GradeMark Raporu | Ödev ayarlarını düzenle

<input type="checkbox"/>	YAZAR	BAŞLIK	BENZERLİK	PUANLA	CEVAP	DOSYA	ÖDEV NUMARASI	TARİH
<input type="checkbox"/>	Bora Sezer	deneme	%12 		.		540324475	11-May-2015

Tez yükleme işlemi tamamlandıktan sonra "Benzerlik" kısmının silik olarak görülmesi tez program tarafından taranıyor anlamı taşımaktadır. İşlemin bitmesini beklemeniz gerekmektedir. Tezin boyutuna göre süre farklılık göstermektedir. Bekleme işlemi sırasında tarayıcınızın yenile düğmesini tıklayınız

11) Gönderilen tezle eşleşen tüm ana kaynaklar , tez içeriğinin sağında bulunan kenar çubuğundadır. Ana kaynaklar , Dökümanın içeriğiyle en yüksek oranda eşleşen kaynaklardır. (Aynı kelimelerin değişik varyasyonlarının değil , birebir olarak kelimelerin en çok eşleştiği kaynaklardır.)

Bir kaynağı Eşleşme Özeti listesinden çıkarmak için , kaynak listesinin altında bulunan “**kaynakları çıkar**” düğmesine tıklayınız. Çıkarmak istediğiniz kaynağın yanında bulunan kutucuğu seçerek işaretleyiniz.

Çıkarılacak kaynaklar seçildikten sonra , Eşleşme Özeti listesinin altındaki “**Çıkar**” düğmesine tıklayınız. Çıkardığınız kaynaklar Benzerlik İndeksi’ni etkiliyorsa , tekrar hesaplanacak ve eşleşen içerik oranı yeniden gösterilecektir.

The screenshot displays the Turnitin interface for a document titled "deneme - TESLİM TARİHİ31-Ara-2015". The document content is partially visible, with several lines of text highlighted in red. The sidebar on the right shows a list of sources under the heading "Eşleşme Arızası". The sources are:

- 1 [www.iti.gr](http://www.iti.gr) (internet kaynağı) %12
- [www.iti.gr](http://www.iti.gr) (internet kaynağı) %12
- [www.bekirdizdaroglu.com](http://www.bekirdizdaroglu.com) (internet kaynağı - 2 uris) %9

At the bottom of the sidebar, there is a button labeled "Kaynakları Çıkar".

12) Son olarak tez yazdırma işlemi için aşağıdaki butonu tıklayınız . Çıkan raporun “ilk sayfası” ile son bölümde yer alan “orijinallik raporu” kısmının enstitümüze gönderilmesi gerekir. Raporun tamamı jüri üyelerine gönderilir.

The screenshot displays the Turnitin interface for a document titled "deneme" by BORA SEZER. The document is 12% similar, with a match list on the right showing "www.iti.gr" at 12% and "www.bekirdizaroglu.com" at 9%. A red arrow points to the "Yazdır / İndir" button at the bottom left. A blue box contains the text: "Tezin yazdırma işlemi için aşağıdaki 'yazdır' ikonunu tıklayınız".

Matematik ABD deneme - TESLİM TARİHİ31-Ara-2015 Roadmap 1/1

Originality GradeMark PeerMark deneme BORA SEZER TARAFINDAN turnitin %12 BENZER 100 ÜZERİNDEN

1 Electrical and Electronics Engineering of Graduate School of Natural and Applied Sciences

1 in 1 Eşleşmesi

1 www.iti.gr İnternet kaynağı %12

www.iti.gr İnternet kaynağı %12

www.bekirdizaroglu.com İnternet kaynağı - 2 url %9

Çıkar (2) İptal

Orjinallik puanı tekrar hesapla

SAYFA: 1 / 1

Yazdır / İndir