

DANIŐMANLAR İÇİN TURNİTİN KULLANMA KILAVUZU

ADIM 1: Turnitin programı kullanımı için https://www.turnitin.com/login_page.asp?lang=en_us adresinden giriş yapılır. Halen hesabı/şifresi olmayan ve lisansüstü ders veren öğretim üyeleri, SDÜ Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı ile iletişime geçiniz




Log in to Turnitin

Email address

Password

Log in

Or

 Sign in with Google

 Log in with Clever

Forgotten your password? [Click here.](#)

Need more help? [Click here.](#)

New user? [Click here.](#)

[Privacy Policy](#)

We take your privacy very seriously. We do not share your details for marketing purposes with any external companies. Your information may only be shared with our third party partners so that we may offer our service.

ADIM 2: Açılan ekranda «Sınıf Ekle» butonu kullanılarak danışman öğretim üyesi hesabına bir sınıf eklenir

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.

Suleyman Demirel Üniversitesi

+ Sınıf Ekle

Sınıf Numarası Sınıf adı Durum Başlangıç Tarihi Bitiş Tarihi Class Summary Learning Analytics Düzenle Kopyala Sil

ADIM 3: Ders bilgileri aşağıda belirtildiği gibi girilir ve "Gönder" butonuna basılır.

Yeni sınıf oluştur

Bir ders oluşturmak için ders adı ve derse kayıt anahtarı girin. Dersi anasayfanıza kaydetmek için "Gönder" seçeneğine tıklayın.

Sınıf ayarları

* Sınıf türü Standart

* Sınıf adı 2024 - 2025 Güz Dönemi Lisansüstü Tezler

* Kayıt anahtarı 1234

* Ders alan(lar)ı Mühendislik x Bilim - Doğa/Kimya/Fizik x

* Öğrenci düzey(ler)i Yüksek Lisans x Doktora x

Sınıf başlangıç tarihi 24-Haz-2024

* Sınıf bitiş tarihi 31-Oca-2026

İptal

Gönder

İki farklı Sınıf Türü vardır. Buradan «Standart» olan seçilir. Sınıf adına herhangi bir isim verilebilir. Kayıt anahtarı, sınıfın güvenliği için tarafınızdan verilmelidir. Size uygun olan **ders alanları** ve **öğrenci düzeyleri** seçilir. Yüksek Lisans ve Doktora tezleri için ayrı sınıflar açılabilir, farklı alanlar seçilebilir. Tek sınıfta açabilirsiniz. Bitiş tarihi olarak ileri bir tarih (mesela dönem sonuna kadar) belirtildiğinde sınıf, uzun süre açık kalacaktır.

ADIM 4: "Gönder" butonu tıkladığında program, aşağıdaki örnekte görüldüğü gibi bir sınıf oluşturur. "Devam Et" butonu tıklanarak sınıf listesi görünümüne dönülür.

Sınıf oluşturuldu

Tebrikler! Az önce yeni bir sınıf oluşturduunuz: 2024 - 2025 Güz Dönemi Lisansüstü Tezler

Öğrencilerin bu sınıfa kendilerinin kayıt olmasını istiyorsanız hem seçtiğiniz kayıt anahtarına hem de Turnitin tarafından oluşturulan benzersiz sınıf Numarasına ihtiyaçları olacaktır.

Sınıf Numarası **44367801**
Kayıt anahtarı **1234**

Not: Eğer sınıf numaranızı unutursanız, bu numara sınıf listenizdeki sınıf adının solundaki numaradır. Sınıfı düzenleyerek kayıt anahtarını görüntüleyebilir veya değiştirebilirsiniz.

Sınıfa giriş yapmak ve ödev oluşturmaya başlamak için sınıf adına tıklayınız.

[Devam Et](#)

ADIM 5: Açılan sayfada, oluşturulan yeni sınıfın bağlantısına tıklanır ve ardından, gelen sayfada "Ödev Ekle" butonuna basılır.



Ödevler Öğrenciler Kütüphaneler Takvim Tartışma Tercihler

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > 2024 - 2025 GÜZ DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ TEZLER

Bu sayfa hakkında

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

2024 - 2025 Güz Dönemi Lisansüstü Tezler

SINIF ANASAYFASI | QUICKMARK BREAKDOWN

+ Ödev Ekle

BAŞLANGIÇ

TESLİM

POSTALAMA

DURUM

İŞLEMLER

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

ADIM 6: Açılan sayfada, Ödev Başlığı girilir (herhangi bir ifade girilebilir), «Gönderilen ödevleri depolama» seçilir ve tarih seçimi yapılır. “İsteğe bağlı ayarlar” bağlantısına tıklanarak sonraki sayfada belirtilen filtreleme seçenekleri ayarlanır ve “Gönder” butonuna basılır.

Bu sayfa hakkında

Bir ödev oluşturmak için bir ödev başlığı girin ve ödevin başlangıç ve teslim tarihlerini girin. İsterseniz ek ödev açıklamaları da girebilirsiniz. Varsayılan olarak bu ödevde gönderilen yazılı ödevler tüm veri tabanımız kullanılarak kontrol edilecektir. Özel bir arama oluşturmak veya diğer gelişmiş ödev seçeneklerini görüntülemek isterseniz “İsteğe bağlı ayarlar” bağlantısına tıklayın.

🔍 Başlık

🔍 Talimatlar

🔍 Yazılı ödevleri gönder

🔍 Maks Not

🔍 Başlangıç Tarihi

🔍 Teslim Tarihi

🔍 Geribildirim Yayınlandığı Tarih

⚙️ İsteğe Bağlı Ayarlar

Gönderi ayarları

- Her tür dosya gönderimine izin verilsin mi ?
- Geç ödev gönderimine izin verilsin mi ?

Benzerlik Raporu

- Öğrenci gönderisi için Benzerlik Raporları oluştur

Raporları hemen oluştur (öğrenciler, teslim tarihine kadar yeniden gön) ▾

- Çeviri Eşleştirme etkinleştirilsin mi Çeviri Eşleştirme hangi dilleri destekliyor? ?
- Öğrencilerin Benzerlik Raporlarını görüntülemelerine izin verilsin mi ?

- Bibliyografya materyallerini çıkar ?

- Alıntılanan materyalleri çıkar ?

- Küçük kaynakları çıkar ?

SDÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönergesi Benzerlik raporunun alınmasına ilişkin hususlar MADDE 14

Kısa eşleşme çıkarılma türü

- Kelimeler
- Yüzde

Kaynak çıkarma eşliğini ayarla

10

Kelimeler

Şununla karşılaştır:

- Öğrenci ödev deposu
- Mevcut ve arşivlenmiş web sitesi içeriği
- Süreli yayınlar, dergiler ve yayınlar

ADIM 7: Filtreleme seçenekleri ayarlanarak onaylandıktan sonra açılan ödev gelen kutusu sayfasında «Öğrenciler» menüsüne tıklanır



Ödevi Düzenle GradeMark Raporu Öğrenciler Kütüphaneler Tartışma

Öğrenciler

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > 2024 - 2025 GÜZ DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ TEZLER > YÜKSEK LİSANS TEZLERİ

Bu sayfa hakkında

Burası ödev gelen kutunuzdur. Bir yazılı ödevi görüntülemek için yazılı ödevin başlığını seçin. Bir Benzerlik Raporunu görüntülemek için yazılı ödevin benzerlik sütunundaki Benzerlik Raporu simgesini seçin. Gölgeyi bir simge, o Benzerlik Raporunun henüz üretilmediğini belirtir.

ADIM 8: Açılan sayfada «Öğrenci Ekle» sekmesine tıklanır

Öğrenciler

Öğrenci Ekle

Öğrenci listesini yükle

Tüm öğrencilere e-posta gönder

Kaydoldu

Öğrenci adı

Kullanıcı Numarası

E-posta adresi

Ayrı

Hoş geldiniz! Şu anda bu sınıfta kayıtlı bir öğrenci bulunmuyor. Öğrencilerin, oluşturduğunuz sınıf numarasını ve sınıf kayıt anahtarını kullanarak kendi kendilerine kayıt olmalarını tavsiye ediyoruz. Tercih ederseniz, sınıfınızdaki öğrencileri manuel olarak da kaydedebilirsiniz. İlk öğrencinizi kaydetmek için buraya tıklayın. İlave öğrenciler eklemek için yukarıdaki "öğrenci ekle" düğmesine tıklayın.

ADIM 9: Açılan sayfada Lisansüstü Öğrencinin Adı, Soyadı ve Öğrenci e-Posta bilgilerinizi giriniz ve «Gönder» butonuna tıklayınız.

Öğrenci Kaydediniz

Bir öğrenciyi sınıfa kaydetmek için adını, soyadını ve e-posta adresini giriniz ve gönder'e tıklayınız.

Öğrenci bir Turnitin kullanıcı profiline sahipse, bilgilendirilecek ve otomatik olarak sınıfınıza kaydedilecektir. Eğer bir profile sahip değilse, biz bir profil oluşturacağız ve kendisine geçici şifre içeren bir e-posta göndereceğiz.

Öğrencinin ekleneceği yer

Sınıf adı: Suleyman Demirel Üniversitesi, 2024 - 2025 Güz Dönemi Lisansüstü Tezler

Adı

Öğrenci Adı

Soyadı

SOYADI

E-posta (Kullanıcı adı)

y11234567890@ogr.sdu.edu.tr

Gönder

ADIM 10: Öğrenci ekleme işlemi tamamlandıktan sonra açılan sayfada «Ödevler» menüsüne tıklanır.



Ödevler Öğrenciler Not Defteri Kütüphaneler Takvim Tartışma Tercihler

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > 2024 - 2025 GÜZ DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ TEZLER > ÖĞRENCİLER

Bu sayfa hakkında

Öğrenci listesi sınıfınıza kayıt olan öğrencileri gösterir. Öğrenci eklemek için öğrenci ekle bağlantısına tıklayınız. Sınıfınıza e-posta göndermek isterseniz, tüm öğrencilere e-posta gönder bağlantısına tıklayınız. Öğrencinin gönderimini görüntülemek için öğrencinin adına tıklayınız.

Kaydoldu	Öğrenci adı	Kullanıcı Numarası	E-posta adresi	Ayır
24-Haz-2024	Öğrenci Adı SOYADI	1165839583	yl1234567890@ogr.sdu.edu.tr	

ADIM 11: Açılan sayfada «Daha Fazla İşlem» menüsü altından benzerlik oranı incelenecek olan dosya, «Gönder» seçeneği ile yüklenir.



Ödevler Öğrenciler Kütüphaneler Takvim Tartışma Tercihler

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > 2024 - 2025 GÜZ DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ TEZLER

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.

2024 - 2025 Güz Dönemi Lisansüstü Tezler						+ Ödev Ekle
SINIF ANASAYFASI QUICKMARK BREAKDOWN						
	BAŞLANGIÇ	TESLİM	POSTALAMA	DURUM	İŞLEMLER	
Yüksek Lisans Tezleri						
ÖDEV	24-Haz-2024 15:02PM	30-Oca-2025 15:02PM	N/A N/A	0 / 1 gönderildi	Görünüm ▼ Daha Fazla İşlem ▼ Ayarları düzenle Hesimark odu ekle Gönder E-posta bildirim ayarları Ödevi sil	

ADIM 12: Açılan sayfada programa yükleme yapılırken «Gönderi Başlığı» olarak tez başlığının tamamı, Yazar «Adı» ve «Soyadı» alanları, «Yazar» listesi altında Adım8 - 9' da eklemiş olduğunuz öğrenci seçilerek doldurulur. Tez dosyası yüklenir ve «Yükle» butonuna tıklanır

Gönder: Tek Dosya Yüklemesi ▾ ADIM ●○○

Yazar
Öğrenci Adı SOYADI (yl1234567890@ogr.sdu.edu.tr) ▾

Adı
Öğrenci Adı

Soyadı
SOYADI

Gönderi Başlığı
Tez Başlığı

Gönderdiğiniz dosya hiçbir depoya eklenmeyecek.

[Ne gönderebilirim?](#)

TEZ_DOSYASI.docx Dosyayı temizle

Gizliliğinizi çok ciddiye alıyoruz. Bilgilerinizi pazarlama amaçlarıyla hiçbir harici şirket ile paylaşmayız. Bilgileriniz YALNIZCA hizmetimizi sunabilmemiz için üçüncü taraf iş ortaklarımız ile paylaşılabilir.

Yükle İptal

ADIM 13: Dosya başarıyla yüklendiğinde bilgiler kontrol edilir ve «Onayla» butonuna tıklanır. Onaylama tamamlandıktan sonra ödevin gönderimine ilişkin makbuz görüntülenir. "Ödev kutusu" butonuna tıklanarak benzerlik raporunun tamamlanması beklenir.

Gönder: Tek Dosya Yükleme

ADIM ●●●

İşleniyor: TEZ_DOSYASI.docx

Yazar:
Öğrenci Adı SOYADI

Ödev başlığı:
Yüksek Lisans Tezleri

Gönderi başlığı:
Tez Başlığı

Yükleme işleminin tamamlanması için onay düğmesini tıklamanız gerekir.

Ön izlemenizin oluşturulması beklenenden daha uzun sürdü. Tam dijital alındınız ve dosyanız birkaç saat içinde hesabınızda görünecektir.

Gizliliğinizi çok ciddiye alıyoruz. Bilgilerinizi pazarlama amaçlarıyla hiçbir harici şirket ile paylaşmayız. Bilgileriniz YALNIZCA hizmetimizi sunabilmemiz için üçüncü taraf iş ortaklarımız ile paylaşılabilir.

[Onayla](#) [İptal](#)

Gönder: Tek Dosya Yükleme

ADIM ●●●

Tebrikler! Gönderiminiz tamamlandı. Bu sizin dijital alındı belgenizdir. Bu makbuzu Doküman Görüntüleyicide yazdırabilirsiniz.

« Sayfa 1 »

Yazar:
Öğrenci Adı SOYADI

Ödev başlığı:
Yüksek Lisans Tezleri

Gönderi başlığı:
Tez Başlığı

Dosya adı:
TEZ_DOSYASI.docx

Dosya boyutu:
2.82M

Sayfa sayısı:
84

Kelime sayısı:
15406

Karakter sayısı:
105950

Gönderim Tarihi:
24-Haz-2024 04:21ÖS (UTC+0300)

Gönderim Numarası:
2407868624

Gizliliğinizi çok ciddiye alıyoruz. Bilgilerinizi pazarlama amaçlarıyla hiçbir harici şirket ile paylaşmayız. Bilgileriniz YALNIZCA hizmetimizi sunabilmemiz için üçüncü taraf iş ortaklarımız ile paylaşılabilir.

[Ödev kutusuna git](#) [Başka bir dosya gönder](#)

ADIM 14: Benzerlik alanı, SDÜ Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönergesine göre Benzerlik oranı %25 değerinden küçük olması gerekmektedir. Benzerlik Raporu almak için Benzerlik yüzdesinin üstüne tıklanır.



Ödevi Düzenle GradeMark Raporu Öğrenciler Kütüphaneler Tartışma

GÖRÜNTÜLENİYOR: ANASAYFA > 2024 - 2025 GÜZ DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ TEZLER > YÜKSEK LİSANS TEZLERİ

Bu sayfa hakkında

Burası ödev gelen kutunuzdur. Bir yazılı ödevi görüntülemek için yazılı ödevin başlığını seçin. Bir Benzerlik Raporunu görüntülemek için yazılı ödevin benzerlik sütunundaki Benzerlik Raporu simgesini seçin. Gölge bir simge, o Benzerlik Raporunun henüz üretilmediğini belirtir.

Gönder Ara Tüm Ödevler ↕ Tümü İndir Şuraya Taşı

<input type="checkbox"/>	Yazar	Yazılı Ödev Başlığı	Ödev Numarası	Yüklendi	Görüntülendi	Benzerlik	Bayraklar	Seçenekler
<input type="checkbox"/>	Öğrenci Adı SOYADI	Tez Başlığı	2408650898	Haz 26th 2024, 1:07 AM		8%	--	...

ADIM 15: Açılan pencerede indir butonuna tıklanır. Rapor «Mevcut Görünüm» olarak indirilir.

The screenshot displays the Turnitin Feedback Studio interface in a Google Chrome browser. The browser's address bar shows the URL: ev.turnitin.com/app/carta/tr/?u=1088649813&o=2408650898&lang=tr&s=1&ro=103. The Turnitin logo is visible in the top left corner. A navigation bar contains a button labeled "Yeni Görünümüne git" (Go to New View), the student's name "Öğrenci Adı SOYADI", and the thesis title "Tez Başlığı". The main content area shows a document with several paragraphs of text, which are heavily blurred. On the right side, a vertical toolbar contains several icons: a stack of papers, a document with a red checkmark, a download icon (highlighted with a red box), an information icon, and an "AI" icon.

ADIM 16: Aşağıdaki şekillerde yer alan sayfaların çıktılar alınarak Tez ekine eklenir. Son sayfada yer alan «Alıntıları çıkart - Kapat», «Eşleşmeleri çıkar <10 words» ve «Bibliyografyayı Çıkart - üzerinde veya Kapat» olmalıdır.

Tez Başlığı

Yazar Öğrenci Adı SOYADI

Gönderim Tarihi: 26-Haz-2024 01:07AM (UTC+0300)
Gönderim Numarası: 2408650898
Dosya adı: TEZ_DOSYA.docx (1.19M)
Kelime sayısı: 10363
Karakter sayısı: 216170

Tez Başlığı

ORJİNALLIK RAPORU

%8 BENZERLİK ENDEKSİ %6 İNTERNET KAYNAKLARI %3 YAYINLAR % ÖĞRENCİ ÖDEVLERİ

BİRİNCİL KAYNAKLAR

- 1 www.veribilimiokulu.com %1
İnternet Kaynağı
- 2 medium.com %1
İnternet Kaynağı
- 3 HALTAŞ, Ahmet and ALKAN, Ahmet. "Medline Veritabanı Üzerinde Bulunan Tıbbi Dokümanların Kanser Türlerine Göre Otomatik Sınıflandırılması", Gazi Üniversitesi Bilişim Enstitüsü, 2016. %1
Yayın
- 4 www.erciyes.edu.tr %1
İnternet Kaynağı
- 5 acikarsiv.aydin.edu.tr:8080 %1
İnternet Kaynağı
- 6 acikerisim.karabuk.edu.tr:8080 %1
İnternet Kaynağı
- 7 Gümüştaş, Enis. "Kayıp gözlem içeren dengesiz veri setlerinin topluluk öğrenme algoritmaları ile sınıflandırılması", Mimar Sinan Fine Arts University (Turkey), 2024 <%1

Yayın

- 8 "Soft Computing: Theories and Applications", Springer Science and Business Media LLC, 2018 <%1
Yayın
- 9 Yangın, Gülçin. "XGBoost ve karar ağacı tabanlı algoritmaların diyabet veri setleri üzerine uygulaması", Mimar Sinan Fine Arts University (Turkey), 2024 <%1
Yayın
- 10 openaccess.hacettepe.edu.tr:8080 <%1
İnternet Kaynağı
- 11 dergipark.org.tr <%1
İnternet Kaynağı
- 12 www.researchgate.net <%1
İnternet Kaynağı
- 13 J. Kamruzzaman, R.K. Begg. "Support Vector Machines and Other Pattern Recognition Approaches to the Diagnosis of Cerebral Palsy Gait", IEEE Transactions on Biomedical Engineering, 2006 <%1
Yayın

Alıntıları çıkart Kapat Eşleşmeleri çıkar <10 words
Bibliyografyayı Çıkart üzerinde