



KONYA
TECHNICAL UNIVERSITY
DISTANCE EDUCATION
APPLICATION AND RESEARCH CENTRE
1970

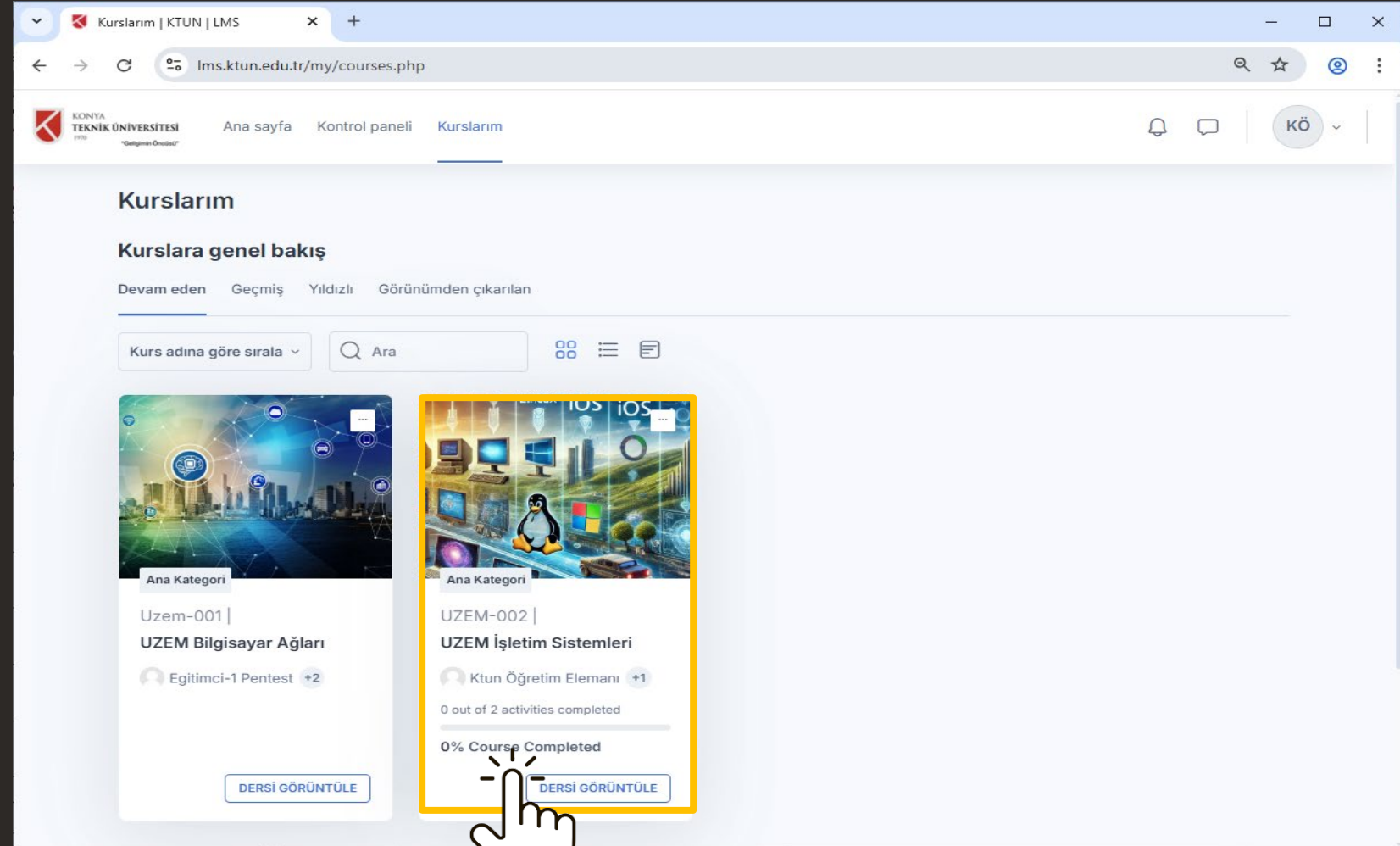
STUDENT

**GUIDE FOR SUBMITTING ASSIGNMENTS
IN THE DISTANCE LEARNING SYSTEM**

Submitting Assignments

01

After logging into the Distance Learning System (LMS), select the course to which you want to upload your assignment.



The screenshot shows a web browser window displaying the LMS interface. The browser address bar shows the URL lms.ktun.edu.tr/my/courses.php. The page title is "Kurslarım" (My Courses). The main heading is "Kurslara genel bakış" (General view of courses). Below this, there are tabs for "Devam eden" (In progress), "Geçmiş" (Past), "Yıldızlı" (Starred), and "Görünümünden çıkarılan" (Removed from view). A search bar and a dropdown menu for "Kurs adına göre sırala" (Sort by course name) are visible. Two course cards are displayed. The first card is for "UZEM-001 | UZEM Bilgisayar Ağları" (UZEM Computer Networks) by "Egitimci-1 Pentest +2". The second card is for "UZEM-002 | UZEM İşletim Sistemleri" (UZEM Operating Systems) by "Ktun Öğretim Elemanı +1". The second card is highlighted with a yellow border and a hand cursor pointing to the "DERSİ GÖRÜNTÜLE" (View Course) button. The progress bar for the second course shows "0 out of 2 activities completed" and "0% Course Completed".

Submitting Assignments

02

Click on the
assignment for the
relevant week.

The screenshot shows a web browser window displaying a course page for 'UZEM İşletim Sistemleri'. The page is in Turkish and shows a 'Course Menu' on the left and a main content area on the right. The 'Course Menu' is expanded to show the '3. Hafta' (3rd Week) section, which is highlighted in blue. Under '3. Hafta', there are two items: '3. Hafta Sunumu' (3rd Week Presentation) and 'Ödev - 1: Windows API Kullanımı' (Assignment - 1: Windows API Usage). The 'Ödev - 1: Windows API Kullanımı' item is highlighted with a yellow border and a hand cursor pointing to it. The main content area shows the details for the '3. Hafta' section, including the '3. Hafta Sunumu' and the 'Ödev - 1: Windows API Kullanımı' assignment. The assignment details include the start date and time (Perşembe, 4 Eylül 2025, 12:00 AM) and the end date and time (Pazartesi, 15 Eylül 2025, 11:59 PM). The assignment description is in Turkish and mentions that the assignment is about Windows API usage and that the source files are provided.

Submitting Assignments

03

The page that opens contains details about the assignment.

The screenshot shows a web browser window displaying the LMS interface. The page title is 'UZEM İşletim Sistemleri / 3. Hafta / Ödev - 1: Windows API Kullanımı'. The main heading is 'Ödev - 1: Windows API Kullanımı'. A yellow box highlights the submission dates: 'Açıldı: Perşembe, 4 Eylül 2025, 12:00 AM' and 'Son tarih: Pazartesi, 15 Eylül 2025, 11:59 PM'. Below this, there is a section for 'Gönderim durumu' (Submission Status) with a table showing the current status: 'Henüz herhangi ödev gönderilmedi', 'Puan durumu: Puanlanmamış', and 'Kalan süre: Kalan 10 gün 15 saat'. A 'Gönderim ekle' button is visible above the status table. A sidebar on the left shows a navigation menu with weeks 1 through 5, and a callout box points to the '2. Hafta' section.

It displays the assignment due date.

Gönderim durumu	Henüz herhangi ödev gönderilmedi
Puan durumu	Puanlanmamış
Kalan süre	Kalan 10 gün 15 saat

Submitting Assignments

03

The page that opens contains details about the assignment.

The screenshot shows a web browser window with the URL lms.ktun.edu.tr/mod/assign/view.php?id=40. The page is for Konya Teknik Üniversitesi and displays details for an assignment titled 'Ödev - 1: Windows API Kullanımı'. The assignment was opened on Thursday, 4 Eylül 2025, 12:00 AM and is due on Tuesday, 15 Eylül 2025, 11:59 PM. A yellow box highlights the assignment description: 'Ödevde ait detayları sizinle paylaşılan dosya içerisinde bulunmaktadır. Sizden istenilen programı POSIX veya Windows API kullanarak yazın. Kaynak dosyanın mevcut olduğundan emin olmak da dahil olmak üzere gerekli tüm hata denetimlerini eklediğinizden emin olun.' Below this, a file named 'Windows API Kullanımı.pdf' is listed with a download icon and the date '4 Eylül 2025, 6:23 PM'. A blue button labeled 'Gönderim ekle' is visible. The 'Gönderim durumu' section shows 'Gönderim durumu' as 'Henüz herhangi ödev gönderilmemiş', 'Puan durumu' as 'Puanlanmamış', and 'Kalan süre' as 'Kalan 10 gün 15 saat'. A dark grey callout box with white text says 'It shows the assignment description.' with an arrow pointing to the highlighted text. An inset image shows a page from 'Operating System Concepts, Tenth Edition' with a section titled 'Programming Problems' and a problem description.

UZEM İşletim Sistemleri / 3. Hafta / Ödev - 1: Windows API Kullanımı

Ödev - 1: Windows API Kullanımı

Açıldı: Perşembe, 4 Eylül 2025, 12:00 AM
Son tarih: Pazartesi, 15 Eylül 2025, 11:59 PM

Ödevde ait detayları sizinle paylaşılan dosya içerisinde bulunmaktadır. Sizden istenilen programı POSIX veya Windows API kullanarak yazın. Kaynak dosyanın mevcut olduğundan emin olmak da dahil olmak üzere gerekli tüm hata denetimlerini eklediğinizden emin olun.

Windows API Kullanımı.pdf 4 Eylül 2025, 6:23 PM

Gönderim ekle

Gönderim durumu

Gönderim durumu	Henüz herhangi ödev gönderilmemiş
Puan durumu	Puanlanmamış
Kalan süre	Kalan 10 gün 15 saat

Operating System Concepts
Tenth Edition
Avi Silberschatz
Peter Baer Galvin
Guru Sarasua

Programming Problems

2.24 In Section 2.3, we described a program that copies the contents of one file to a destination file. This program works by first prompting the user for the name of the source and destination files. Write this program using either the POSIX or Windows API. Be sure to include all necessary error checking, including ensuring that the source file exists.

Once you have correctly designed and tested the program, if you need a system that supports it, run the program using a utility that traces system calls. Linux systems provide the `strace` utility, and macOS systems use the `dtrace` command. (The `dtrace` command, which actually is a tool that runs in user space, requires admin privileges, so it must be run using `sudo`.) These tools can be used as follows (assume that the name of the executable file is `filecopy`):

```
Linux:
$ strace ./filecopy

macOS:
$ sudo dtrace -f filecopy
```

Show Windows systems do not provide such a tool, you will have to trace through the Windows version of this program using a debugger.

Submitting Assignments

03

The page that opens contains details about the assignment.

UZEM İşletim Sistemleri / 3. Hafta / Ödev - 1: Windows API Kullanımı

Ödev - 1: Windows API Kullanımı

Açıldı: Perşembe, 4 Eylül 2025, 12:00 AM
Son tarih: Pazartesi, 15 Eylül 2025, 11:59 PM

Ödevle ait detayları sizinle paylaşılan dosya içerisinde bulunmaktadır. Sizden istenilen programı POSIX veya Windows API kullanarak yazın. Kaynak dosyanın mevcut olduğundan emin olmak da dahil olmak üzere gerekli tüm hata denetimlerini eklediğinizden emin olun.

Windows API Kullanımı.pdf 4 Eylül 2025, 6:23 PM

Gönderim ekle

Gönderim durumu

Gönderim durumu	Henüz herhangi ödev gönderilmedi
Puan durumu	Puanlanmamış
Kalan süre	Kalan 10 gün 14 saat
Son düzenleme	-
Gönderim yorumları	> Yorumlar (0)

< Önceki Etkinlik Geçiş yap... Next Section >

It indicates your submission status.

Submitting Assignments

03

The page that opens contains details about the assignment.

The screenshot shows a web browser window displaying the LMS interface. The URL is lms.ktun.edu.tr/mod/assign/view.php?id=40. The page title is 'UZEM İşletim Sistemleri / 3. Hafta / Ödev - 1: Windows API Kullanımı'. The main content area shows the assignment details for 'Ödev - 1: Windows API Kullanımı'. The assignment was opened on Thursday, 4 Eylül 2025, 12:00 AM and is due on Tuesday, 15 Eylül 2025, 11:59 PM. A PDF file named 'Windows API Kullanımı.pdf' was uploaded on 4 Eylül 2025, 6:23 PM. The submission status section shows 'Gönderim durumu: Henüz herhangi ödev gönderilmedi', 'Puan durumu: Puanlanmamış', and 'Kalan süre: Kalan 10 gün 14 saat'. A yellow box highlights the 'Kalan süre' row, and a yellow arrow points from a text box to this row. The text box contains the text 'It shows the remaining time.'.

UZEM İşletim Sistemleri / 3. Hafta / Ödev - 1: Windows API Kullanımı

Ödev - 1: Windows API Kullanımı

Açıldı: Perşembe, 4 Eylül 2025, 12:00 AM
Son tarih: Pazartesi, 15 Eylül 2025, 11:59 PM

Ödevle ait detayları sizinle paylaşılan dosya içerisinde bulunmaktadır. Sizden istenilen programı POSIX veya Windows API kullanarak yazın. Kaynak dosyanın mevcut olduğundan emin olmak da dahil olmak üzere gerekli tüm hata denetimlerini eklediğinizden emin olun.

Windows API Kullanımı.pdf 4 Eylül 2025, 6:23 PM

Gönderim ekle

Gönderim durumu

Gönderim durumu	Henüz herhangi ödev gönderilmedi
Puan durumu	Puanlanmamış
Kalan süre	Kalan 10 gün 14 saat
Son düzenleme	-
Gönderim yorumları	> Yorumlar (0)

< Önceki Etkinlik Geçiş yap... Next Section >

It shows the remaining time.

Submitting Assignments

04

To submit your assignment, click the “Add Submission” button.

The screenshot shows a web browser window with the URL lms.ktun.edu.tr/mod/assign/view.php?id=40. The page is titled "Ödev - 1: Windows API Kullanımı" and is part of the "UZEM İşletim Sistemleri / 3. Hafta / Ödev - 1: Windows API Kullanımı" course. The page includes a "Course Menu" on the left with sections for "DUYURULAR", "1. Hafta", "2. Hafta", "3. Hafta", "4. Hafta", and "5. Hafta". The "3. Hafta" section is expanded, showing "Ödev - 1: Windows API Kullanımı". The main content area displays the assignment details, including the start and end dates, a description, and a list of submission status. A yellow box highlights the "Gönderim ekle" button, and a hand icon points to it. The submission status table shows that no submissions have been made yet.

Gönderim durumu	
Henüz herhangi ödev gönderilmedi	
Puan	Puanlanmamış
Kalan süre	Kalan 10 gün 14 saat
Son düzenleme	-
Gönderim yorumları	> Yorumlar (0)

Submitting Assignments

05

From the Add Submission section, you can upload your document according to the accepted file type(s), size, and number of files.

The screenshot shows a web browser window displaying the LMS interface. The URL is lms.ktun.edu.tr/mod/assign/view.php?id=40&action=editsubmission. The page title is "UZEM İşletim Sistemleri / 3. Hafta / Ödev - 1: Windows API Kullanımı / Gönderimi düzenleyin". The main content area shows the assignment details for "Ödev - 1: Windows API Kullanımı". The assignment was opened on Thursday, 4 Eylül 2025, 12:00 AM and is due on Tuesday, 15 Eylül 2025, 11:59 PM. The description states that the assignment details are in a shared file and that the program POSIX or Windows API should be used. A file named "Windows API Kullanımı.pdf" is listed with a date of 4 Eylül 2025, 6:23 PM. The "Gönderim ekle" section shows a file upload area with a dashed box and a download icon. Below the upload area, a yellow box highlights the following text: "En büyük dosya boyutu: 1 GB, en fazla ek dosya sayısı: 1. Kabul edilen dosya türleri: PDF belgesi .pdf". At the bottom right, there are buttons for "Değişiklikleri kaydet" and "İptal".

This section specifies the accepted file types, maximum file size, and the maximum number of files allowed.

Submitting Assignments

05

You can upload your files using the drag-and-drop method, or

The screenshot shows a web browser window displaying the LMS interface for submitting an assignment. The browser address bar shows the URL: lms.ktun.edu.tr/mod/assign/view.php?id=40&action=editsubmission. The page title is "UZEM İşletim Sistemleri / 3. Hafta / Ödev - 1 : Windows API Kullanımı / Gönderimi düzenleyin". The main content area displays the assignment details for "Ödev - 1 : Windows API Kullanımı". The assignment was opened on Thursday, 4 Eylül 2025, 12:00 AM and is due on Tuesday, 15 Eylül 2025, 11:59 PM. A description states: "Ödevle ait detayları sizinle paylaşılan dosya içerisinde bulunmaktadır. Sizden istenilen programı POSIX veya Windows API kullanarak yazın. Kaynak dosyanın mevcut olduğundan emin olmak da dahil olmak üzere gerekli tüm hata denetimlerini eklediğinizden emin olun." A file named "Windows API Kullanımı.pdf" is listed as attached, with a timestamp of 4 Eylül 2025, 6:23 PM. The "Gönderim ekle" (Add Submission) section shows a file upload interface with a "Dosya gönderimleri" (File uploads) label. A yellow box highlights the upload area, which includes a "Dosyalar" (Files) window, an "Ekle..." (Add...) button, a PDF icon, a download icon, and a "Kopyala" (Copy) button. Below the upload area, the text reads: "Yüklemek için dosyaları buraya bırakın" (Drop files here to upload). Below this, the file size and count limits are specified: "En büyük dosya boyutu: 1 GB, en fazla ek dosya sayısı: 1" (Maximum file size: 1 GB, maximum number of attachments: 1). The accepted file types are listed as "Kabul edilen dosya türleri: PDF belgesi .pdf" (Accepted file types: PDF document .pdf). At the bottom right, there are two buttons: "Değişiklikleri kaydet" (Save changes) and "İptal" (Cancel).

05

You can select your files and upload them to the system.

The screenshot shows a web browser window displaying the LMS interface. The browser tab is titled 'UZEM-002: Ödev - 1 : Windows' and the address bar shows the URL 'lms.ktun.edu.tr/mod/assign/view.php?id=40&action=editsubmission'. The page header includes the Konya Teknik Üniversitesi logo and navigation links for 'Ana sayfa', 'Kontrol paneli', and 'Kurslarım'. The main content area is titled 'UZEM İşletim Sistemleri / 3. Hafta / Ödev - 1 : Windows API Kullanımı / Gönderimi düzenleyin'. Below this, the assignment title 'Ödev - 1 : Windows API Kullanımı' is displayed. The submission details show it was opened on Thursday, 4 Eylül 2025, 12:00 AM and the deadline is Tuesday, 15 Eylül 2025, 11:59 PM. A message explains that the assignment details are in a shared file and that users should use POSIX or Windows API to write the source code. A file named 'Windows API Kullanımı.pdf' is listed as attached. The 'Gönderim ekle' section shows a file manager interface with a 'Dosyalar' tab and an 'Ekle...' button highlighted by a yellow box and a hand cursor. Below the file manager, there is a dashed box for file uploads and a message: 'Ekleme istediğiniz dosyaları buraya sürükleyip bırakabilirsiniz.' Below this, the submission rules are listed: 'En büyük dosya boyutu: 1 GB, en fazla ek dosya sayısı: 1' and 'Kabul edilen dosya türleri: PDF belgesi .pdf'. At the bottom right, there are buttons for 'Değişiklikleri kaydet' and 'İptal'.

Submitting Assignments

UZEM İşletim Sistemleri / 3. Hafta / Ödev - 1 - Windows API Kullanımı / Gönderimi düzenleyin

Ödev - 1: Windows API Kullanımı

Açıldı: Perşembe, 4 Eylül 2025, 12:00 AM
Son tarih: Pazartesi, 15 Eylül 2025, 11:59 PM

Ödevle ait detayları sizinle paylaşılan dosya içerisinde bulunmaktadır. Sizden istenilen programı POSIX veya Windows API kullanarak yazın. Kaynak dosyanın mevcut olduğundan emin olmak da dahil olmak üzere gerekli tüm hata denetimlerini eklediğinizden emin olun.

Windows API Kullanımı.pdf 4 Eylül 2025, 6:23 PM

Gönderim ekle

Dosya gönderimleri

1 Dosyalar Ekle

Ekleme istediğiniz dosyaları buraya sürükleyip bırakabilirsiniz.

Dosya seçici

2 Dosya Seç

Dosya seçildi

Farklı kaydet

Yazar
KTUN Öğrenci

Lisansı seçin
Lisans belirtilmemiş

Bu dosyayı yükleyin

Aç

Bu bilgisayar Masaüstü

Düzenle Yeni klasör

Hızlı erişim
Masaüstü
İndirilenler
Belgeler
Resimler
Bu bilgisayar
Google Drive
Bu bilgisayar
3D Objects

3 Tümü Dosyalar (*.*)

Aç İptal

Select the file you want to submit.

Dosya seçici

4 Bu dosyayı yükleyin

Ekler
Dosya Seç 231220000_Odev-1.pdf

Farklı kaydet

Yazar
KTUN Öğrenci

Lisansı seçin
Lisans belirtilmemiş

UZEM-002: Ödev - 1 - Windows API Kullanımı

1. Hafta
1. Hafta Sunumu
1. Hafta Ders Kaydı

2. Hafta
2. Hafta Sunumu

3. Hafta
3. Hafta Sunumu

4. Hafta
4. Hafta Sunumu

5. Hafta
5. Hafta Sunumu

Gönderim ekle

Dosya gönderimleri

5 Değişiklikleri kaydedin

En büyük dosya boyutu: 1 GB, en fazla ek dosya sayısı: 1
Kabul edilen dosya türleri: PDF belgesi, pdf

Complete the assignment submission process.

Submitting Assignments

06

When you click the “Save Changes” button, your assignment will be submitted.

UZEM-002: Ödev - 1 : Windows

lms.ktun.edu.tr/mod/assign/view.php?id=43&action=editsubmission

KONYA
TEKNIK ÜNİVERSİTESİ
1970

Ana sayfa Kontrol paneli Kurslarım

1. Hafta

1.Hafta Sunumu
1. Hafta Ders Kaydı

2. Hafta

2.Hafta Sunumu

3. Hafta

3. Hafta Sunumu
Ödev - 1 : Windows API Kullanımı

4. Hafta

4. Hafta Sunumu

5. Hafta

5. Hafta Sunumu

Gönderim ekle

Dosya gönderimleri

Dosyalar Ekle...

PDF

231220000...

En büyük dosya boyutu: 1 GB, en fazla ek dosya sayısı: 1

Kabul edilen dosya türleri:PDF belgesi .pdf

Değişiklikleri kaydet İptal

Submitting Assignments

07

Do not forget to check the details of your submitted assignment.

UZEM İşletim Sistemleri / 3. Hafta / Ödev - 1: Windows API Kullanımı

Ödev - 1: Windows API Kullanımı

Açıldı: Perşembe, 4 Eylül 2025, 12:00 AM
Son tarih: Pazartesi, 15 Eylül 2025, 11:59 PM

Ödevle ait detayları sizinle paylaşılan dosya içerisinde bulunmaktadır. Sizden istenilen programı POSIX veya Windows API kullanarak yazın. Kaynak dosyanın mevcut olduğundan emin olmak da dahil olmak üzere gerekli tüm hata denetimlerini eklediğinizden emin olun.

Windows API Kullanımı.pdf 5 Eylül 2025, 1:13 PM

Gönderimi düzenleyin Gönderimi kaldır

Gönderim durumu

Gönderim durumu	Not verilmesi için gönderildi
Puan durumu	Puanlanmamış
Kalan süre	Ödev 10 gün 10 saat erken teslim edildi
Son düzenleme	Cuma, 5 Eylül 2025, 1:41 PM
Dosya gönderimleri	231220000_Odev-1.pdf 5 Eylül 2025, 1:41 PM
Gönderim yorumları	Yorumlar (0)

This section indicates that your assignment has been submitted for grading.



Make sure that the correct assignment has been uploaded.

Editing an Assignment

You can edit and resubmit your assignment within the specified time period.

The screenshot shows a web browser window displaying an assignment page. The URL is lms.ktun.edu.tr/mod/assign/view.php?id=43&action=view. The page title is "UZEM İşletim Sistemleri / 3. Hafta / Ödev - 1 : Windows API Kullanımı". The assignment title is "Ödev - 1 : Windows API Kullanımı". A yellow box highlights the "Açıldı: Perşembe, 4 Eylül 2025, 12:00 AM" and "Son tarih: Pazartesi, 15 Eylül 2025, 11:59 PM" information. A grey callout box with a yellow arrow pointing to the highlighted area contains the text: "This section shows the allowed date range." Below the assignment details, there are buttons for "Gönderimi düzenleyin" and "Gönderimi kaldır". The "Gönderim durumu" section shows a table with the following data:

Gönderim durumu	Not verilmesi için gönderildi
Puan durumu	Puanlanmamış
Kalan süre	Ödev 10 gün 10 saat erken teslim edildi
Son düzenleme	Cuma, 5 Eylül 2025, 1:41 PM
Dosya gönderimleri	231220000_Odev-1.pdf 5 Eylül 2025, 1:41 PM
Gönderim yorumları	> Yorumlar (0)

Editing an Assignment

01

Click the “**Edit Submission**”
button.

The screenshot shows a web browser window with the URL lms.ktun.edu.tr/mod/assign/view.php?id=43&action=view. The page title is 'UZEM İşletim Sistemleri / 3. Hafta / Ödev - 1 : Windows API Kullanımı'. The main content area displays the assignment details for 'Ödev - 1 : Windows API Kullanımı'. The assignment was opened on Thursday, 4 Eylül 2025, 12:00 AM and has a due date of Tuesday, 15 Eylül 2025, 11:59 PM. The assignment description states: 'Ödevle ait detayları sizinle paylaşılan dosya içerisinde bulunmaktadır. Sizden istenilen programı POSIX veya Windows API kullanarak yazın. Kaynak dosyanın mevcut olduğundan emin olmak da dahil olmak üzere gerekli tüm denetimlerini eklediğinizden emin olun.' A PDF file named 'Windows API Kullanımı.pdf' is attached, dated 5 Eylül 2025, 1:13 PM. Below the assignment details, there are two buttons: 'Gönderimi düzenleyin' (highlighted in a yellow box) and 'Gönderimi kaldır'. A hand icon points to the 'Gönderimi düzenleyin' button. Below the buttons, the 'Gönderi durumu' (Submission Status) section is visible, showing a table with the following information:

Gönderi durumu	Not verilmesi için gönderildi		
Puan durumu	Puanlanmamış		
Kalan süre	Ödev 10 gün 10 saat erken teslim edildi		
Son düzenleme	Cuma, 5 Eylül 2025, 1:41 PM		
Dosya gönderimleri	<table><tbody><tr><td>231220000_Odev-1.pdf</td><td>5 Eylül 2025, 1:41 PM</td></tr></tbody></table>	231220000_Odev-1.pdf	5 Eylül 2025, 1:41 PM
231220000_Odev-1.pdf	5 Eylül 2025, 1:41 PM		
Gönderim yorumları	> Yorumlar (0)		

Editing an Assignment

1

Gönderim durumu

Gönderim durumu	Not verilmesi için gönderildi
Puan durumu	Puanlanmamış
Kalan süre	Ödev 10 gün 10 saat erken teslim edildi
Son düzenleme	Cuma, 5 Eylül 2025, 1:41 PM
Dosya gönderimleri	231220000_Odev-1.pdf 5 Eylül 2025, 1:41 PM

2

Gönderim ekle

Dosya gönderimi

Dosya gönderimi

En büyük dosya boyutu: 1 GB, en fazla ek dosya sayısı: 1
Kaldırılan dosya türleri: PDF seçer...

3

Düzenle 231220000_Odev-1.pdf

İsim 231220000_Odev-1.pdf

Yazar UN Öğrenci

Lisans seçi lisans be

Yol

İptal Güncelle

PDF Son değiştirme 5 Eylül 2025, 1:41 PM
Oluşturuldu 5 Eylül 2025, 1:39 PM
Boyut 59.5 KB

1

Gönderim ekle

Dosya gönderimi

Ekle

Eklemek istediğiniz dosyaları buraya sürükleyip bırakabilirsiniz.

En büyük dosya boyutu: 1 GB, en fazla ek dosya sayısı: 1
Kaldırılan dosya türleri: PDF seçer...

Repeat the assignment upload steps.

Click on the assignment file you previously uploaded.

Click the Delete button.



KONYA
TECHNICAL UNIVERSITY
**DISTANCE EDUCATION
APPLICATION AND RESEARCH CENTRE**
1970



Rektörlük / Mimarlık ve Tasarım Fakültesi
Akademi Mah. Yeni İstanbul Cad. No:235/1, Selçuklu/KONYA



<https://www.ktun.edu.tr>



uzaktanogretim@ktun.edu.tr