

# MOODLE OKTATÁS

## KEZDŐ

2023 ŐSZ

EDTI

### Tematika

#### I. Belépés és elérhetőség

- Neptun adatok
- Main rendszer bemutatása

#### II. Kurzusok

- Neptun szinkron
- Kurzuskezelő

#### III. Kurzus szerkesztés

- Kurzus kinézete (Téma formák)
- Tananyag feltöltése
- Tesztek, beadandók létrehozása
- Egyszerű tesztkérdéstípusok

#### IV. Elérhetőségi korlátozások

- Tevékenységek elrejtése
- Az elérhetőség előzmény tevékenységhez, időhöz, vagy a hallgató személyéhez kötése

### Kinek ajánljuk?

Olyan oktatók számára, akiknek nincs vagy csak kevés tapasztalata van a Moodle rendszer használatával.

### Időpontok

<b>NIK „A” épület:</b> Bécsi út 96. F.01 előadóterem Hozza magával laptopját!	<b>2023. szeptember 06.</b> <b>09:00-10:00</b>
<b>KGK „G” épület:</b> Tavaszmező utca 15-17. TG.1.06. számítógépterem	<b>2023. szeptember 07.</b> <b>09:00-10:00</b>
<b>YBL épület:</b> Thököly út 74. L4 számítógépes terem	<b>2023. szeptember 07.</b> <b>13:30-14:30</b>

Bármelyik helyszínen részt vehet személyesen a képzésen, de akár online is becsatlakozhat.

### Elérhetőségek

**Telefonszám:** +36 (1) 666-5768

**E-mail:** moodleadmin@uni-obuda.hu

**Cím:** 1034 Budapest, Doberdó út 6. (D.4.66-4.67)

### Jelentkezés

Kérjük, jelentkezzen az oktatásra!

[Jelentkezési űrlap](#)

### Online részvétel



# MOODLE OKTATÁS

## HALADÓ

2023 ŐSZ

EDTI

### Tematika

#### I. Alapok összefoglalása

- Kurzuskezelő
- Témaformák

#### II. Elérhetőség korlátozások

- Az elérhetőség előzmény tevékenységhez, időhöz, csoporthoz vagy a hallgató személyéhez kötése
- Tevékenységek elrejtése

#### III. Teszt kérdés típusok

- Formula (matematikai)
- Képre húzás
- Tömeges Aiken importálás
- Kérdésbank

#### IV. Hallgatói statisztikák

- Heatmap blokk használata
- Teszteredmények
- Osztályzónapló

### Kinek ajánljuk?

Olyan oktatók számára, akiknek már van tapasztalatuk a Moodle használatában, kurzusok létrehozásában és a tananyagok feltöltésében.

### Időpontok

**NIK „A” épület:** 2023. szeptember  
06. 11:00-12:00

Bécsi út 96.  
F.01 előadóterem

Kérjük, hozza magával  
laptopját!

**KGK „G” épület:** 2023. szeptember  
07. 11:00-12:00

Tavaszmező utca 15-  
17.  
TG.1.06. számítógépes  
terem

**YBL épület:** 2023. szeptember  
07. 15:00-16:00

Thököly út 74.  
L4 számítógépes terem

Bármelyik helyszínen részt vehet személyesen a képzésen, de akár online is becsatlakozhat.

### Elérhetőségek

**Telefonszám:** +36 (1) 666-5768

**E-mail:** moodleadmin@uni-obuda.hu

**Cím:** 1034 Budapest, Doberdó út 6. (D.4.66-4.67)

### Jelentkezés

Kérjük jelentkezzen az oktatásra!

[Jelentkezési űrlap](#)

### Online részvétel



# MOODLE OKTATÁS MESTER

2023 ŐSZ

EDTI

## Tematika

### I. Hallgatói statisztikák

- Heatmap blokk használata
- Teszteredmények
- Osztályozónapló

### II. Naptár

### III. Fórum

### IV. Kérdéstípusok

- Beépített válaszos (Embedded)
- Ordering

### V. H5P

- Hotspot
- Timeline
- Interaktív videó
- Egyéb

## Kinek ajánljuk?

Olyan oktatók számára, akik már jártasak a Moodle használatában vagy szívesíteni szeretnék a kurzusaikat. Akkor is javasoljuk a mester szintet, ha az osztályozónapló hatékony használatát szeretné megtanulni. Ezen alkalom segítségével képes lesz modern e-learning tananyagokat létrehozni.

## Elérhetőségek

**Telefonszám:** +36 (1) 666-5768

**E-mail:** moodleadmin@uni-obuda.hu

**Cím:** 1034 Budapest, Doberdó út 6. (D.4.66-4.67)

## Jelentkezés

Kérjük, jelentkezzen az oktatásra!

[Jelentkezési űrlap](#)

## Időpontok

Online

2023. Szeptember 08.  
08:30-09:30

## Online részvétel

