

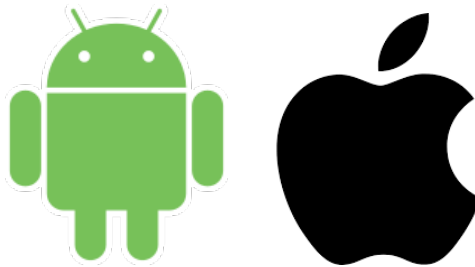


**DEBRECENI  
EGYETEM**

## **USER GUIDANCE**

**Microsoft365 electronic mail account protection with two-factor (2FA) access**

**Microsoft Authenticator application and mail account integration on  
Android and iOS mobile operating systems**



**History:** KC/376/2023. Chancellor's employee information on the introduction of two-factor authentication related to the Microsoft 365 service.



**Microsoft Authenticator is a free mobile app to download and use (Please look for the icon in front of the text!).**



**Download to iOS devices (Apple)**

**1. Step**



Open AppStore application on your mobile device.

**2. Step**



Write "Microsoft Authenticator" to search box

**3. Step**



Tap on sign on the bottom right corner.

**4. Step**

Tap on „Installation" button in Microsoft Authenticator application



**Download to Android device (Samsung, LG, Xiaomi, Honor, Motorola, Alcatel,..)**

**1. Step**



Open Play Store on your mobile device.

**2. Step**



Write into search field „Microsoft Authenticator"

**3. Step**



Tap on on the bottom right corner.

**4. Step**


Tap on „Installation" button in Microsoft Authenticator application

**Please note that the HarmonyOS operating system on Huawei phones does not support the Microsoft Authenticator app.**

For these devices, the SMS as the second step verification should be used during installation. (0365\_2FA\_SMS\_settings.pdf)

**Marking explanation**

The installation process takes place on your phone and desktop/mobile device together. The steps in this process we indicated which device you currently need to work on.

Mobile device:  Display/monitor: 

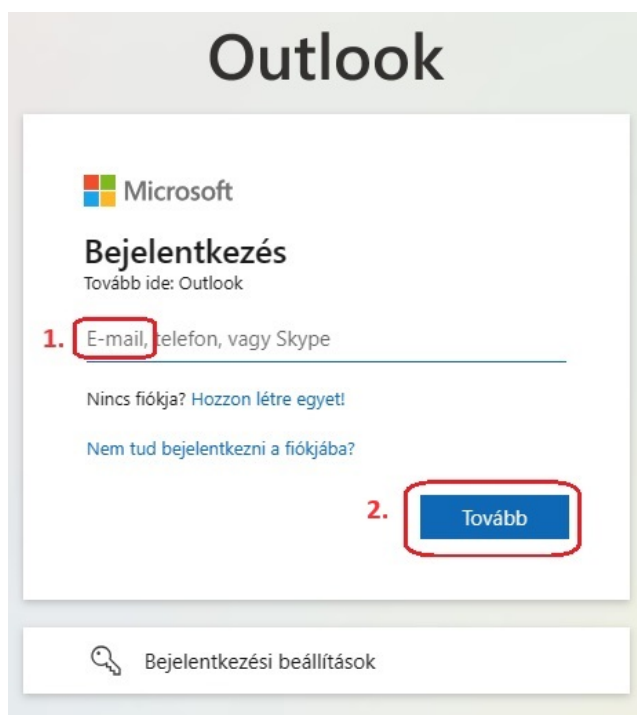
### 1. Step



Sign in to Office 365 on your computer (PC) or your mobile device.

<https://outlook.office.com>

Type in your email address (1), then click on „Next” button (2) (or choose your email address and click on „Next” (Tovább) button)



### 2. Step



Type in your **University EduID user data, Username, Password**, then click on „Sign in” (Bejelentkezés) button


**Universitas Debreceniensis**

Felhasználónév


Jelszó

[Bejelentkezés »](#)

[English](#) | [Magyar](#)



Click on „Next” (Tovább) button

 Microsoft

@unideb.hu

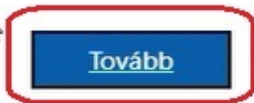
**További információ szükséges**

A szervezetnek további információra van szüksége a fiókja biztonságának megőrzéséhez

[Másik fiók használata](#)

[További információ](#)

[Tovább](#)




Click on „Next” (Következő) button

## Gondoskodjon a fiókja biztonságáról

Cége az alábbi személyazonosság-igazolási módszerek beállítását követeli meg Öntől.

### Microsoft Authenticator



#### Első lépésként tölts le az alkalmazást

A telefonján telepítse a Microsoft Authenticator alkalmazást. [Letöltés most](#)

Miután telepítette a Microsoft Authenticator alkalmazást az eszközön, válassza a Tovább lehetőséget.

Másik hitelesítő alkalmazást szeretnék használni

[Következő](#)

[Másik módszert szeretnék beállítani](#)

## 5. Step




Click on „Next” (Következő) button

## Gondoskodjon a fiókja biztonságáról

Cége az alábbi személyazonosság-igazolási módszerek beállítását követeli meg Öntől.

### Microsoft Authenticator



#### Fiók beállítása

Ha a rendszer kéri, engedélyezze az értesítéseket. Majd vegyen fel egy fiókot, és válassza a Munkahelyi vagy iskolai lehetőséget.

[Vissza](#) [Következő](#)

[Másik módszert szeretnék beállítani](#)

After this click this should appear.

## Gondoskodjon a fiókja biztonságáról

Cége az alábbi személyazonosság-igazolási módszerek beállítását követeli meg Öntől.

### Microsoft Authenticator

#### A QR-kód beolvasása

A Microsoft Authenticator alkalmazással olvassa be a QR-kódot. A művelet összekapcsolja a Microsoft Authenticator alkalmazást a fiókjával.

Miután beolvasta a QR-kódot, válassza a Tovább lehetőséget.



Nem tudja beszélni a képet?

Vissza

Következő

[Másik módszert szeretnék beállítani](#)



### 6. Step

**Download into your mobile device** (according to one of the methods on page 2 of this document for your phone's operating system) the **Microsoft Authenticator application**, then after „Installation” start the application by „Open” button (Megnyitás)

The screenshot shows the app page for Microsoft Authenticator. At the top left is a back arrow and the word 'Keresés'. The app icon is a blue shield with a white padlock. To the right of the icon, the text reads 'Microsoft Authenticator' and 'Microsoft Corporation'. Below this, a blue button with white text says 'MEGNYITÁS', which is circled in red. To the right of the button is a share icon. Below the app name, there are three columns of information: '2,5 E ÉRTÉKELÉS' with a rating of '4,8' and five stars; 'ÉLETKOR' with '4+' and 'éves'; and 'RANGSOR' with '#4' and 'Hatékonyságnövele:'. At the bottom, there are two links: 'Újdonságok' and 'Verziótörténet'. The version number 'Verzió: 6.7.15' and the update frequency '4 hete' are also visible.

## 7. Step



Click on „Accept” (Elfogadás) button



**A Microsoft tiszteletben tartja a személyes adatok védelmét**

Összegyűjtjük a szükséges diagnosztikai adatokat, hogy biztonságban és frissített állapotban tarthassuk az alkalmazást. Ezen adatok között nem szerepelnek személyes adatok.

**Elfogadás**

## 8. Step



Skipping any other marks, please click on „Next” (Következő) button



**Segítsen a Microsoft Authenticator továbbfejlesztésében**

Ha engedélyezi, hogy további, nem személyes adatokat gyűjtsünk, segíthet nekünk az alkalmazás továbbfejlesztésében.

Ezt bármikor be- vagy kikapcsolhatja a Beállítások lapon

Az alkalmazás továbbfejlesztésének elősegítése az alkalmazáshasználati adatok megosztásával

**Folytatás**

9. Step



Click on „**Work or school account**” (Munkahelyi vagy iskolai fiók hozzáadása) button



10. Step



Click on „**QR code scan**” (QR-kód beolvasása) button



11. Step

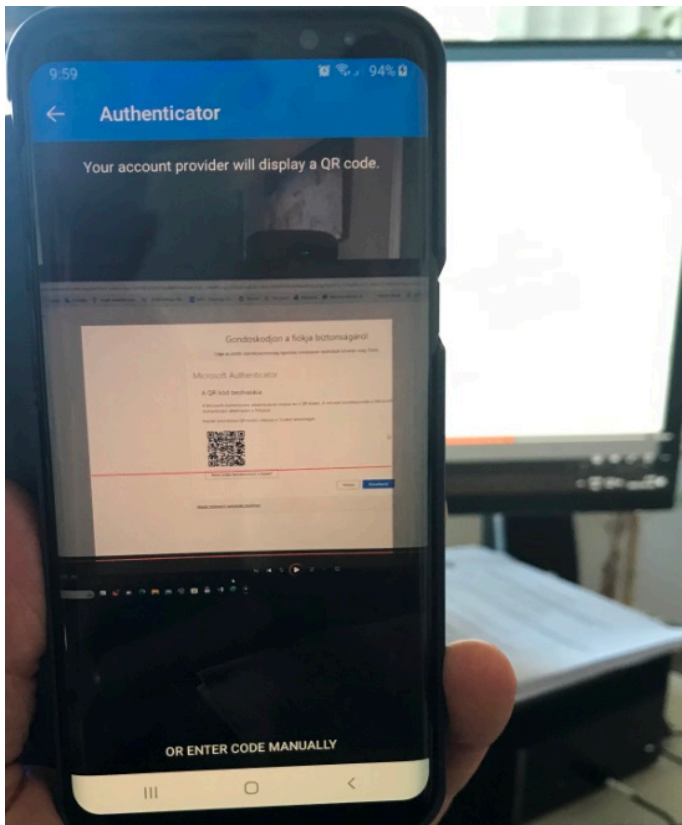


&





Scan the QR code on the display (page 5) by bringing your phone closer to the surface of the display containing the QR code.

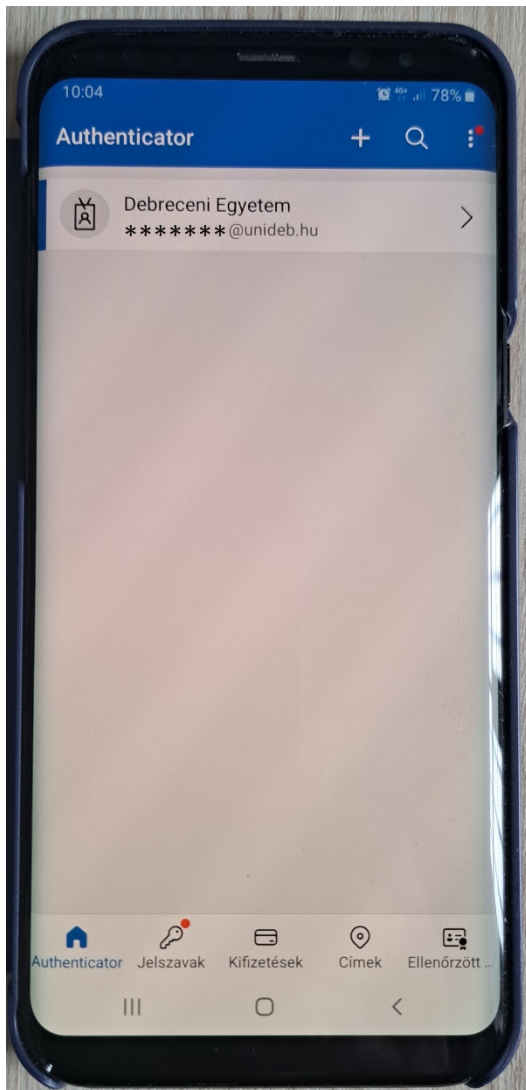


## 12. Step

After a successful scan, the Authenticator app asks for your permission to record it on your phone.

Please click on „**Allow**” (Engedélyezem) button.

Your user account has been added to the Microsoft Authenticator application on your phone, as shown in the image below.

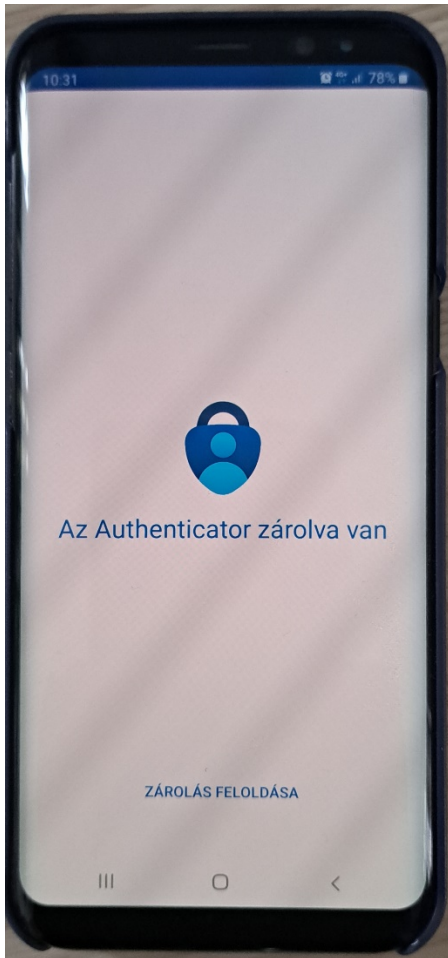


**! Caution!**

**When accessing (using) Microsoft Authenticator, you will be asked to unlock your phone.**

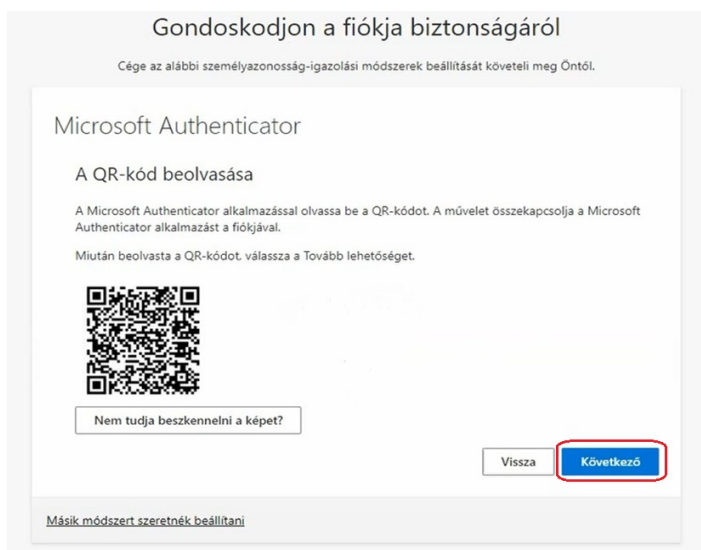
**This is a method set up to protect access to your phone, which can be biometric (iris, face recognition, fingerprint), PIN code, password, pattern (a line drawn between 3x3 dots).**

According to the pictures below:



### 13. Step

On your screen click on „**Next**” (Következő) button



## 14. Step



&



The following image will appear on your display, which contains the verification code for two-factor authentication.

Gondoskodjon a fiókja biztonságáról

Cége az alábbi személyazonosság-igazolási módszerek beállítását követeli meg Öntől.

### Microsoft Authenticator

Próbáljuk ki

Hagyja jóvá az alkalmazásnak küldött értesítést az alább megjelenített szám megadásával.

**37**

Vissza    Következő

[Másik módszert szeretnék beállítani](#)



Enter this digit (1) in the Microsoft Authenticator input field that appears on **your phone** ("Enter number here"), then tap "YES" (2).

Ön próbál bejelentkezni?

Debreceni Egyetem  
@unideb.hu

A bejelentkezéshez adja meg a megjelenített számot.

1. Adja meg a számot itt

**37**

2. **IGEN**

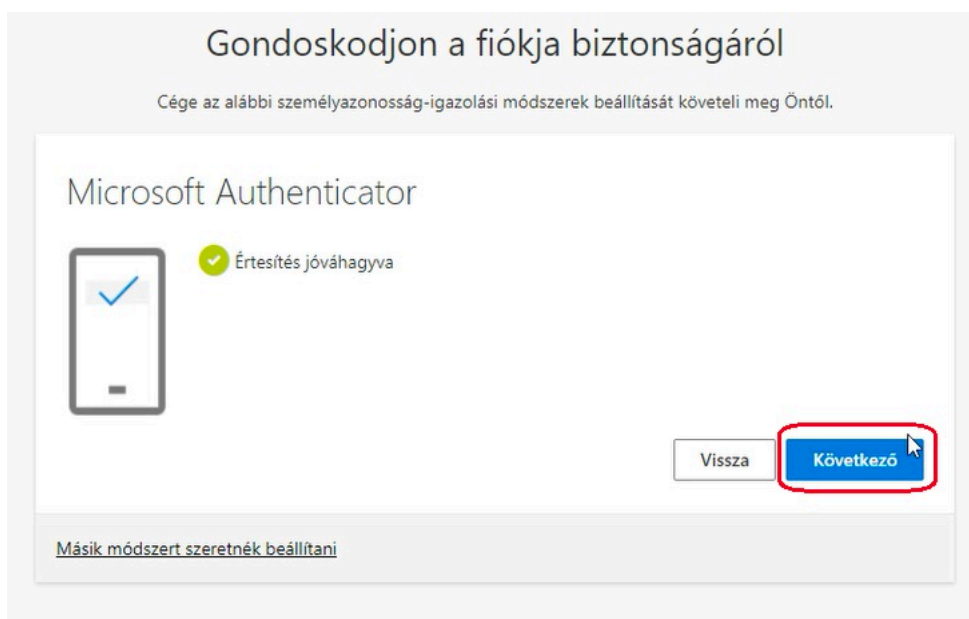
NEM, NEM ÉN VAGYOK

NEM LÁTOM A SZÁMOT



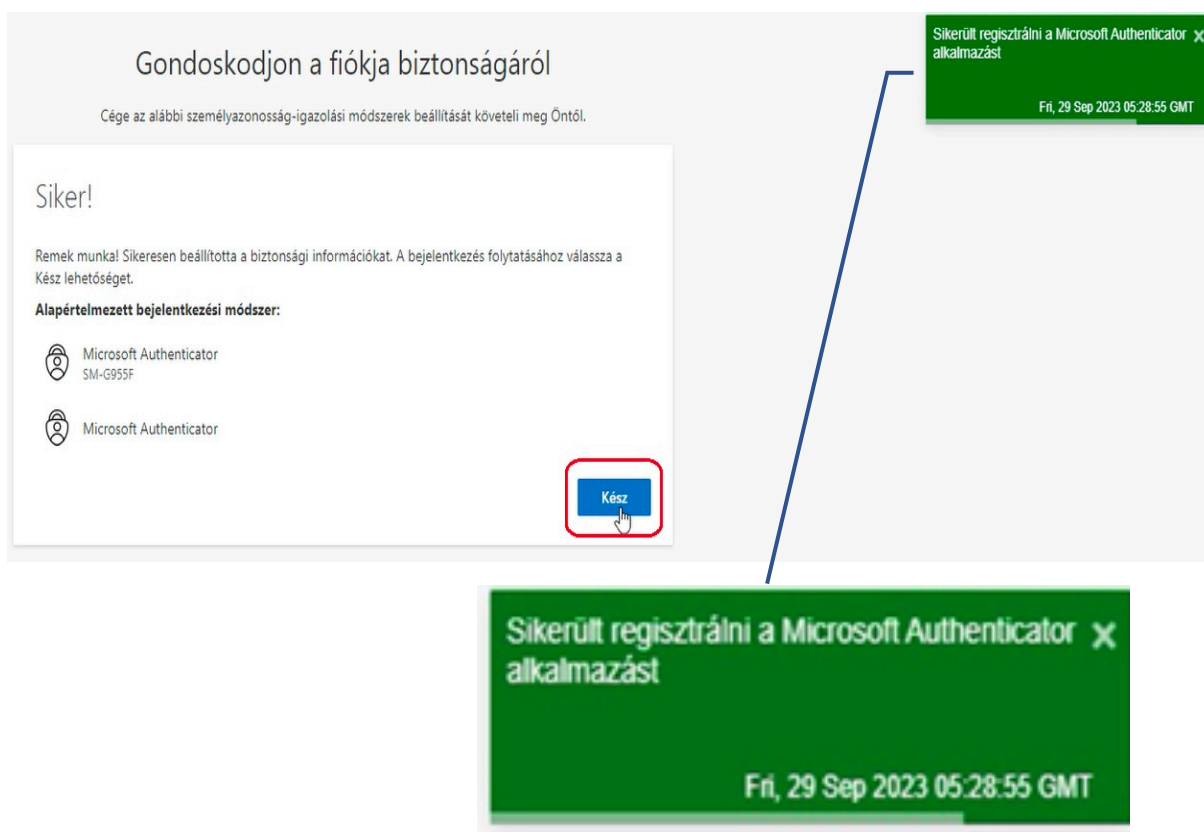
## 15. Step

Click on „Next” (Következő) button on your screen



## 16. Step

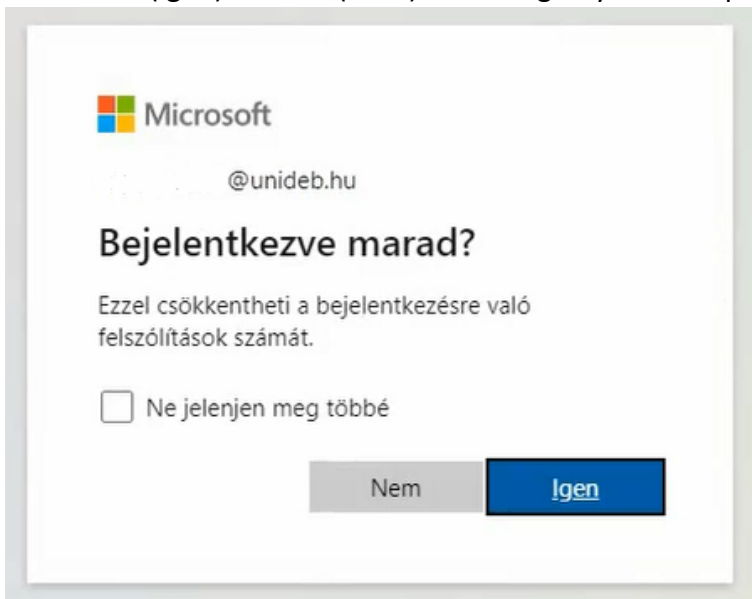
Click on „Ready” (Kész) button on your screen





## 17. Lépés

Click "Yes" (Igen) or "No" (Nem) according to your own preferences



Authentication was successful, access to the Office interface is allowed.

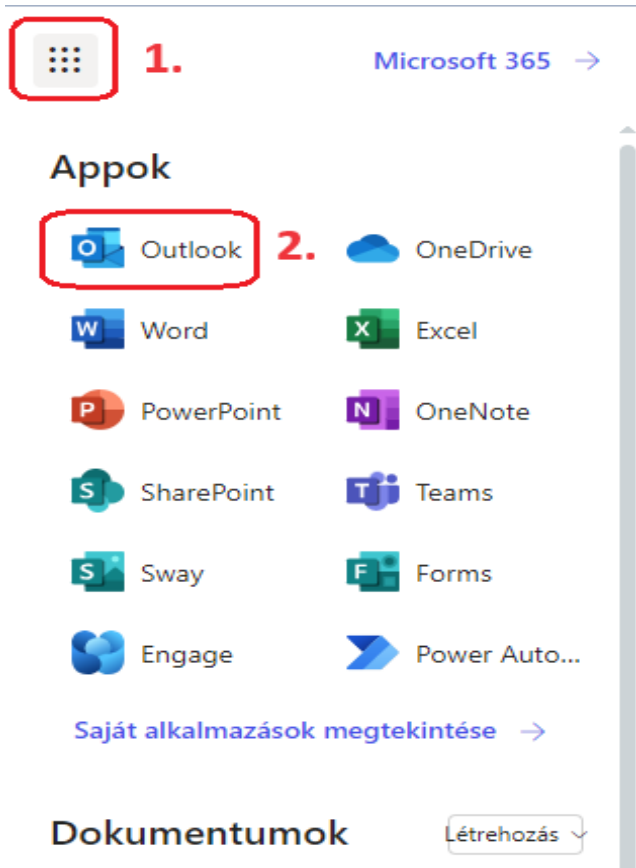




## 18. Step

### Levelező felület megnyitása.

Click on the cube box/hamburger menu (step 1), then click the "Outlook" icon to send mail (step 2)



You have completed the installation of the two-factor authentication (2FA) procedure.