

# Strukturintegritäts-Anw. II

Dipl.Ing. Pudleiner Bálint, M.Sc.

Matlab

*Download*

# Matlab download I

- <https://login.bme.hu/admin/> - „Címtáras azonosító”

**BME címtáras (eduID) azonosítóval**

Ha már állított be címtáras jelszót, a címtáras azonosítójával és jelszavával be tud lépni.

Az eduID-s (BME címtáras) belépéshez az alábbi gombra kell kattintani.

[edu ID Belépés](#)

Elfelejtett eduID jelszó

**Neptun-kóddal és a Neptunban megadott jelszóval**

Ha még nem állított be soha címtáras jelszót, vagy elfelejtette azt, ezzel a módszerrel bejelentkezve beállíthatja a címtáras jelszavát, illetve megnézheti címtáras azonosítóját.

Figyelem! A legújabb Neptun-verzió kizárólag a loginnévvel enged be ezen a felületen, ha van a felhasználónak ilyen megadva.


Az alábbi mezőbe NEM a címtáras azonosító (eduID) kell, ami egy szám, hanem a Neptun-kód, ami 6 karakter, és betűk is szoktak benne lenni.

Neptun-kód vagy loginnév:

Neptun jelszó:

2FA token (opcionális):  ?

[Belépés](#)

 BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM  
M Ű E G Y E T E M 1 7 8 2 Címtár

[A CÍMTÁRRÓL](#) [FELHASZNÁLÓI ADMINISZTRÁCIÓ](#) [OFFICE 365](#) [KAPCSOLÓDÓ OLDALAK](#) [IDP.BME.HU](#)

## BME CÍMTÁR FELHASZNÁLÓI ADMINISZTRÁCIÓ

Belépve: Pudleiner Bálint [Kilépés](#)  
EduID: **145780@bme.hu**

- Címtárban tárolt adatok megtekintése
- **Jelszóváltoztatás**
- Másodlagos e-mail-cím beállítása
- **Felhasználónév beállítása az oktatási Office 365-höz (edu.bme.hu)**
- Többfaktoros azonosítás bekapcsolása a Microsoft 365 fiókon
- edu.bme.hu címek listázása

# Matlab download II

## FELHASZNÁLÓNÉV BEÁLLÍTÁSA AZ OKTATÁSI MICROSOFT 365-HÖZ (EDU.BME.HU)

Ön a BME polgáraként jogosult a Microsoft 365 használatára. Ez tartalmaz egy 50 GB tárhellyel rendelkező e-mail-címet is, @edu.bme.hu végződéssel.

Ön már választott felhasználónevet. A Microsoft 365-ös azonosítója az Ön itt választott felhasználóneve az @edu.bme.hu végződéssel együtt: **balint.pudleiner@edu.bme.hu**

Az Ön Microsoft 365-ös hozzáférést már létrehozta a rendszer ekkor: 2020-03-20 15:56:46. A levelezés és az egyéb Microsoft 365-ös szolgáltatások használatához a <https://office.com> címen tud belépni.

A Microsoft 365-ös azonosító beírása után a Microsoft 365 beléptetőoldal felismeri, hogy BME-s felhasználóról van szó, és átirányít a BME Címtár központi beléptetőoldalára, ahol a címtáras azonosítójával (edulD) és jelszavával tud belépni. Így a Microsoft felhőben is ugyanazt a jól ismert azonosítást tudjuk használni, mint a többi, BME címtáras beléptetést használó egyetemi weboldalon.



## Fiók kiválasztása



balint.pudleiner@edu.bme.hu



Másik fiók használata



Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

Címtár – központi belépőoldal



## Belépés

Az azonosítást a következő oldal kérte: urn:federation:MicrosoftOnline

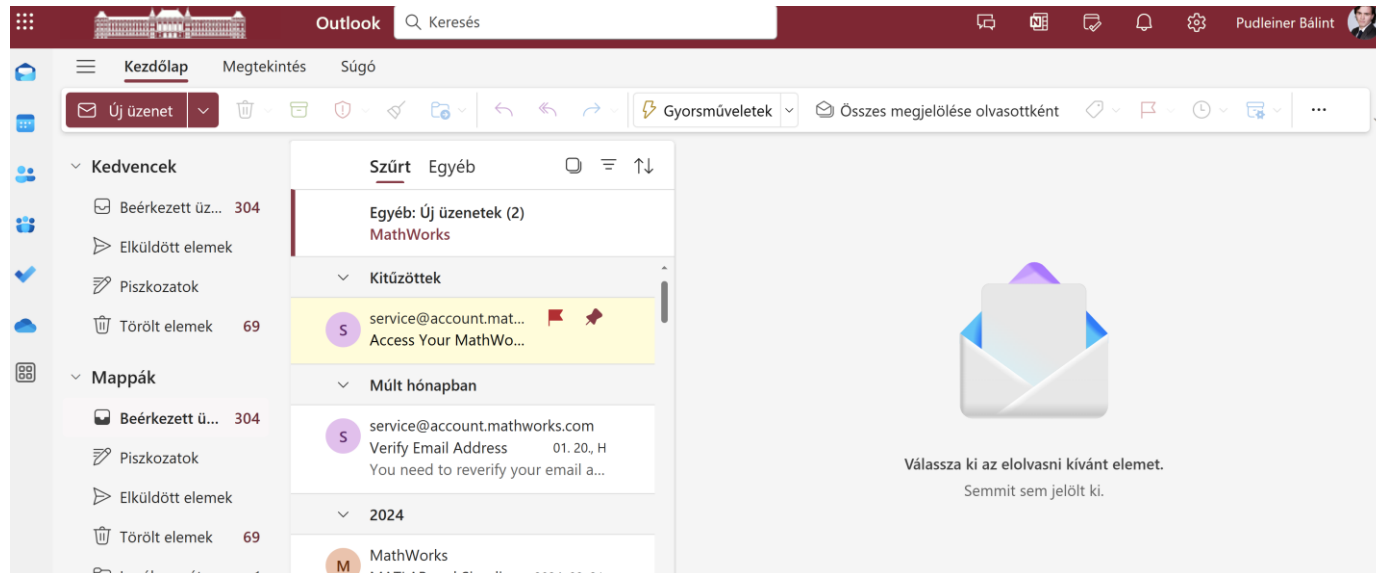
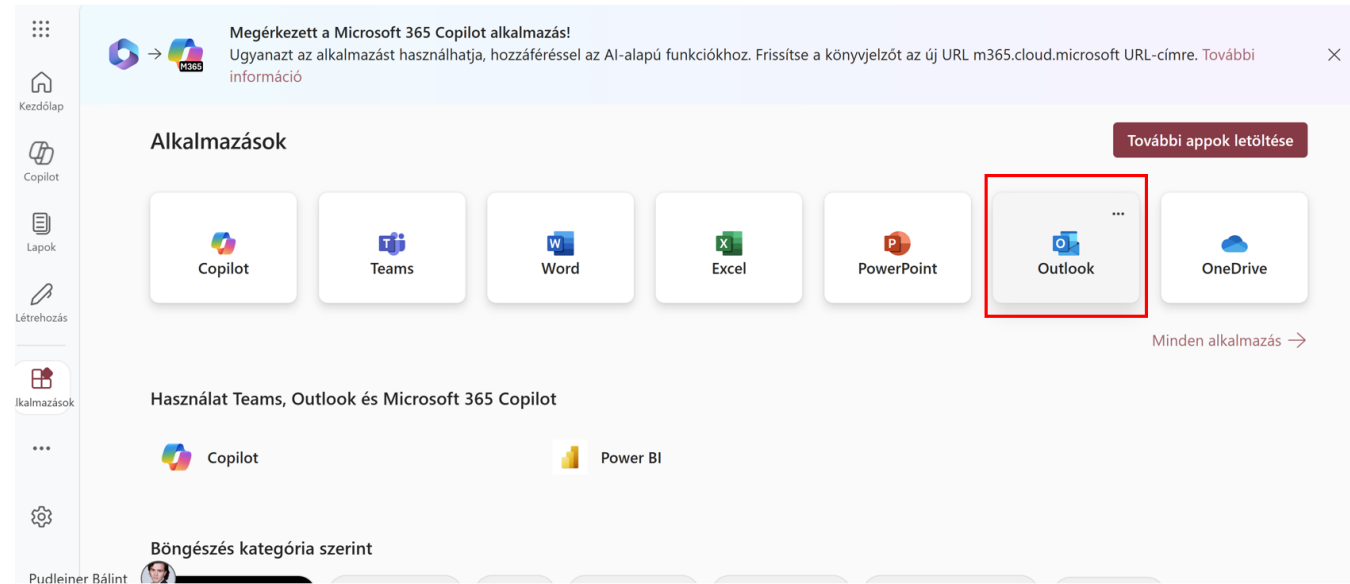
Sikeres belépés után az azonosítást kérő oldalra irányítjuk vissza.

Felhasználónév: @bme.hu

Jelszó:

Belépés

# Matlab download III



# Matlab download IV

- <https://www.mathworks.com/products/matlab/student.html>

The screenshot shows the MathWorks website header with navigation links: Products, Solutions, Learn, Company, Help Center, Get MATLAB, and Sign In (highlighted with a red box). Below the header, the page title is 'MATLAB' with sub-navigation: Overview, Getting Started, Features & Capabilities, Support Packages, and For Students. The main content area is titled 'MATLAB for Students' and includes the text: 'Use MATLAB to analyze data for homework, conduct research, and develop programming skills that prepare you for your future career.' Below this are two main sections: 'Campus-Wide Access' and 'MATLAB and Simulink Student Suite'.

The 'Sign In' form includes the MathWorks logo, the title 'Sign In', an input field for 'Email', a link to the 'privacy policy', a 'Create Account' link, and a 'Next' button.

The 'Create Account' form includes the MathWorks logo, the user email 'balint.pudleiner@edu.bme.hu', input fields for 'Password' and 'Confirm Password', and a 'Next' button.

The 'Verify Email' form includes the MathWorks logo, the user email 'balint.pudleiner@edu.bme.hu', instructions to enter a code sent to the email, an input field for 'Enter code', a checkbox for 'I accept the Online Service Agreement', and a 'Next' button.

# Matlab download V

- <https://www.mathworks.com/products/matlab/student.html>

**You need to reverify your email address to access your MathWorks Account.**

To reverify your email address, use the following verification code.

**572329**

If you did not create this account, [contact Support](#).

MathWorks Customer Service Team

© 2024 The MathWorks, Inc. | 3 Apple Hill Dr, Natick, MA 01760 USA | +1 508-647-7000



**Install MATLAB**

**MATLAB**

Overview Getting Started Features & Capabilities Support Packages For Students

### MATLAB for Students

Use MATLAB to analyze data for homework, conduct research, and develop programming skills that prepare you for your future career.

#### Campus-Wide Access

You may already have access to MATLAB and Simulink. If your school has a campus-wide license and you create a MathWorks Account using your student email address, you will be able to use MATLAB immediately.

[Get MATLAB](#)

#### MATLAB and Simulink Student Suite

The suite includes MATLAB, Simulink, and 10 of the most widely used add-on products, as well as built-in support for prototyping, testing, and running models on low-cost target hardware.

**R2024b**

Select Release  
R2024b

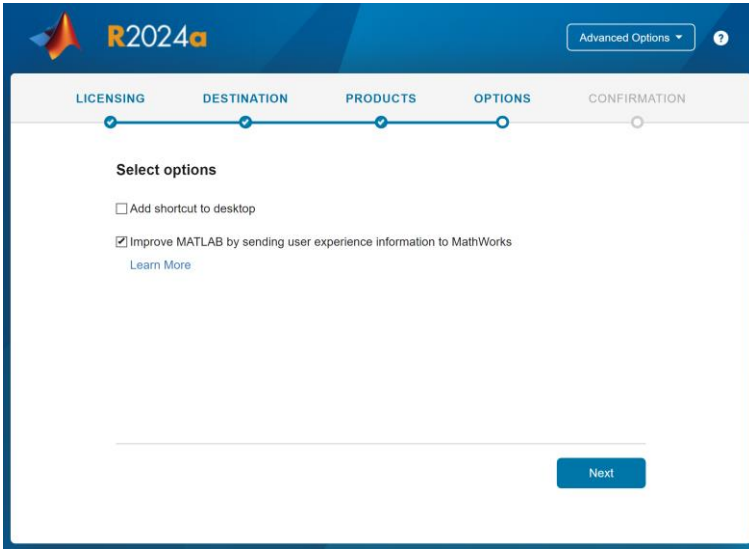
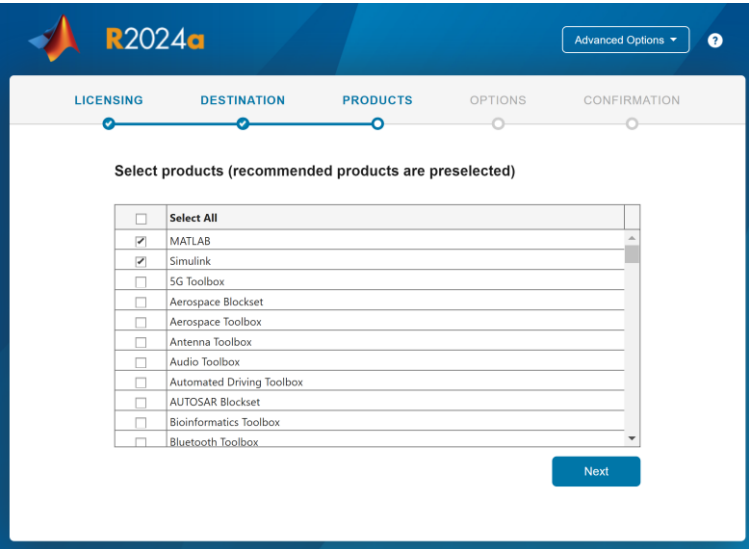
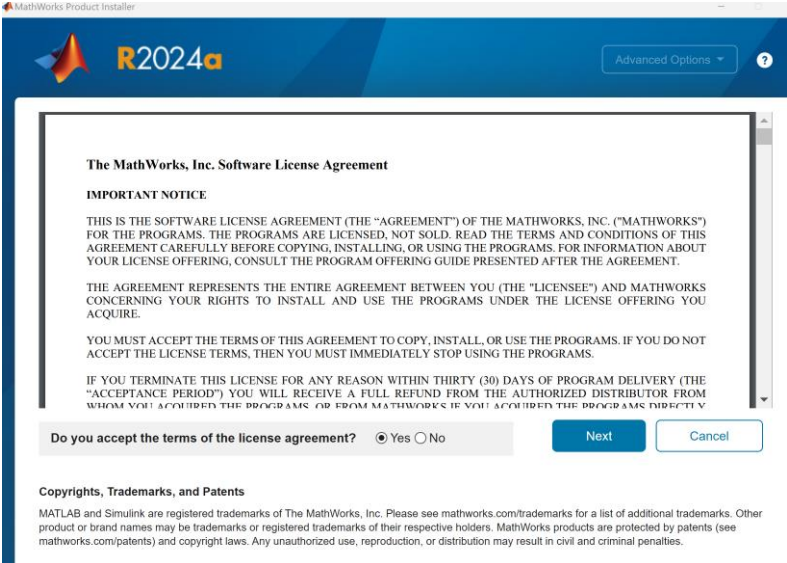
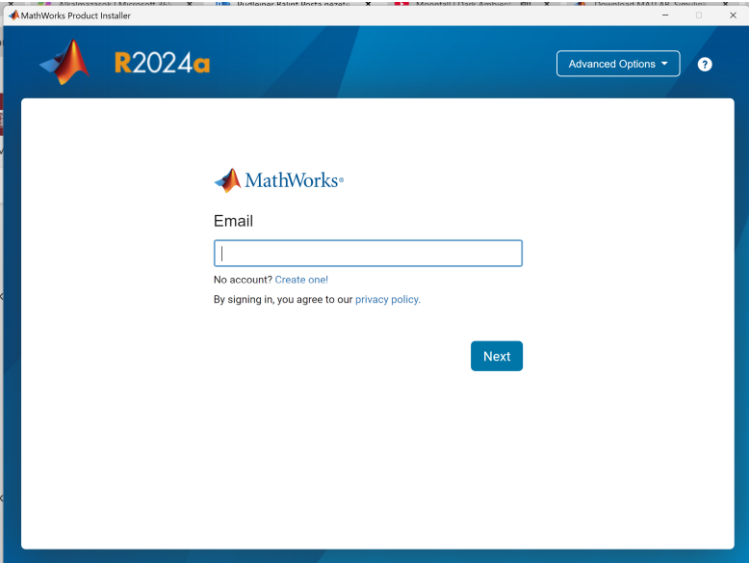
I Want To:  
Install Products

**Get MATLAB and Simulink Products**

[Download for Windows](#)

[R2024b Update 4 \(14 Jan 2025\)](#)

# Matlab download VI



# Matlab download VII

