



**SZÉCHENYI
EGYETEM**
UNIVERSITY OF GYŐR

VEZETŐI ÖSSZEFOGLALÓ

AI eszközök használati és adatvédelmi útmutatója

Intézményi irányelvek és elérhető platformok

📅 2026

Mire használjuk a felsőoktatásban?

Tartalomgenerálás: vázlatok írása, összegzés, fordítás

Adminisztráció: jegyzőkönyvek, emailek, keresés

Adatelemzés és vizualizáció automatizálása

Mi érhető el MOST az intézményben?

Jelenleg három fő kategóriába sorolhatjuk a rendelkezésre álló eszközöket az intézményi licenc és a támogatottság szintje alapján.

↓ Részletek a lenti kártyákon



M365 Copilot

Kiemelt intézményi eszköz

A Microsoft Office ökoszisztéma integrált AI asszisztense.

- ✓ Intézményi A3 előfizetés
- 🏢 Vállalati licenc (Biztonságos)
- 👤 @o365.sze.hu (áprilistól sze.hu) felhasználóval

MINDENKINEK ELÉRHETŐ



Google Gemini

Workspace integráció

A Google Workspace alkalmazásokba épített AI megoldás.

- ✓ Intézményi előfizetés
- 🔑 Ingyenes hozzáférés
- 👤 @ga.sze.hu felhasználóval

ELÉRHETŐ



ChatGPT

Csak egyéni használat

Az OpenAI népszerű chatbot szolgáltatása.

- ✗ **Nincs vállalati előfizetés**
- 👤 Csak személyes fiók

KORLÁTOZOTT



☰ Főbb funkciók az Office alkalmazásokban



Word

Szövegírás, átfogalmazás, összefoglalás, ötletgenerálás dokumentumokhoz.



Excel

Adatelemzés, trendek felismerése, vizualizációk kérése, képletek automatikus létrehozása.



PowerPoint

Prezentációk generálása vázlatból, új diastruktúrák készítése.



Outlook

E-mailek összefoglalása, válaszjavaslatok, fontos információk kiemelése.



Teams

Megbeszélések összefoglalása, akciópontok és releváns dokumentumok gyűjtése.

🔑 Elérhetőség

Intézményi A3 előfizetésben elérhető mindenkinek

🛡️ Adatkezelés

A promptok és válaszok NEM használódnak modelltanításra.

GDPR és EU Data Boundary megfelelés.

Permission trimming: Csak olyan adathoz fér hozzá, amihez a felhasználónak van joga.

⚠️ FONTOS

Elvileg a rendszer nem menti és nem tanulja meg az adatokat, de ennek ellenére javasoljuk, hogy a kollégák kerüljék el szenzitív adatok feltöltését.

Főbb funkciók a Workspace-ben



Gmail és Docs – "Help me write"

Vázlatkészítés, stílusmódosítás, összefoglalás, adatkinyerés Drive fájlokból.



Sheets – "Help me organize"

Táblázatgenerálás, képletkészítés, intelligens kitöltés, adatelemzés.



Slides – "Help me visualize"

Képgenerálás, prezentáció vázlat automatikus generálása.



Google Meet

Automatikus jegyzetelés, kép- és hangjavítás, valós idejű feliratozás/fordítás.



NotebookLM

Intelligens kutatóasszisztens saját dokumentumokhoz, podcast stílusú összefoglalók.

Elérhetőség

Intézményi Google Workspace előfizetéssel

 Ingyenes előfizetés keretében elérhető

Adatkezelés

A promptok NEM használandók modelltréningre felhasználói engedély nélkül.

Workspace adatvédelmi szabályok szerint működik.

Biztonság: Csak olyan tartalomhoz fér hozzá, amihez a felhasználónak jogosultsága van.

FONTOS

Elvileg a rendszer nem menti és nem tanulja meg az adatokat, de ennek ellenére javasoljuk, hogy a kollégák kerüljék el szenzitív adatok feltöltését.



ChatGPT típusok és kockázatok



Free / Plus / Pro (Személyes) Elérhető

Az OpenAI felhasználhatja a beküldött tartalmat modellfejlesztésre, kivéve ha ezt manuálisan kikapcsoljuk ("Improve the model for everyone").



Business / Enterprise / Edu Nincs előfizetés

Ezek a verziók alapértelmezetten nem tanítanak a promptokból, de jelenleg NINCS ilyen előfizetése az intézménynek.

i Beállítási javaslat

Ha személyes fiókot használ, érdemes a beállításokban letiltani az adatmegosztást:

⚙ Settings > Data Controls > Improve the model for everyone:

OFF

🔒 Elérhetőség

Az intézményben NINCS vállalati előfizetés.

👤 Kizárólag személyes regisztrációval és felelősséggel használható.

👤 Adatkezelés

Személyes verzióknál a feltöltött adatok felhasználhatók a modellek tanítására.

Nincs intézményi adatvédelmi szerződés vagy kontroll.

KIEMELT AJÁNLÁS

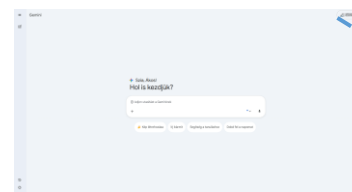
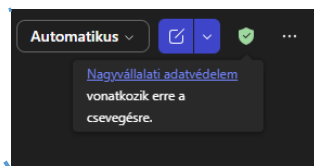
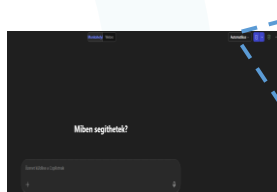


Csak magánjellegű vagy nem érzékeny adatokkal járó feladatokra használható. KERÜLJÜK szenzitív adatok használatát!



Szempont	M365 Copilot	Google Gemini	ChatGPT
Elérhetőség	Intézményi A3 Vállalati licenc (~40 MFt)	Google Workspace Ingyenes hozzáférés	Személyes használat Nincs intézményi licenc
Adatkezelés	Nem használja a promptokat tanításra. GDPR kompatibilis. Elvileg biztonságos, DE javasoljuk a szenzitív adatok kerülését.	Engedély nélkül nem használja tanításra. Workspace kontrollok. Elvileg biztonságos, DE javasoljuk a szenzitív adatok kerülését.	Személyes fiókban felhasználhatja az adatokat (kikapcsolható). Kerüljük a szenzitív adatok használatát!
Intézményi ajánlás	✓ AJÁNLOTT Hivatali ügyintézéshez, Office integráció miatt.	✓ AJÁNLOTT Kutatási és oktatási feladatokhoz, Workspace integráció.	✋ KORLÁTOZOTT Csak nem érzékeny, általános feladatokhoz.

Minden esetben győződjön meg róla, hogy a megfelelő intézményi fiókba van bejelentkezve!





Drive & OneDrive Kockázat

JOGOSULTSÁGOK KEZELÉSE

Az AI agensek (pl. Copilot) képesek keresni és válaszolni minden olyan fájlból, amelyhez a felhasználónak olvasási joga van.

Gyakran előfordul, hogy fájlokat véletlenül "Mindenki a szervezetben" (Organization-wide) megosztással látunk el. Ezeket az AI azonnal "látja", akkor is, ha mi már elfelejtettük őket.

Teendő:

Rendszeresen ellenőrizzük a felhő tárhelyeink (Google Drive, OneDrive) megosztási beállításait!

Alapvető biztonsági szabályok



Helyes fiók használata

Mindig a hivatalos egyetemi fiókkal (M365/Workspace) jelentkezzünk be munkahelyi feladatokhoz, soha ne személyes (pl. @gmail.com) fiókkal.



Preferált eszközök

Használjuk az M365 Copilot-ot és a Google Gemini-t, mivel ezek rendelkeznek intézményi adatvédelmi szerződéssel.



Adatvédelmi "Vörös Vonal"

Kétség esetén inkább NE töltsünk fel szenzitív személyes adatokat (GDPR), pénzügyi vagy stratégiai információkat az AI rendszerekbe.



Oktatás és tudatosság

A biztonságos használathoz külön oktatás javasolt minden szervezeti egység számára.



M365 COPILOT



Email összefoglalás Outlook

- > Hosszú email láncok tartalmának automatikus, strukturált tömörítése.

Konkrét akciópontok és határidők kiemelése a szövegből.

- > Releváns, stílusban illeszkedő válaszjavaslatok generálása egy kattintással.

G GOOGLE GEMINI



Prezentáció készítés Slides & Docs

- > Teljes diasor generálása meglévő dokumentumok vagy vázlatok alapján.

Egyedi, jogtiszta AI képek generálása a vizualizációhoz.

- > Logikus felépítésre és designra vonatkozó struktúra javaslatok.

M EXCEL + COPILOT



Adatelemzés Excel

- > Trendek és kiugró értékek automatikus felismerése nagy adattáblákban.

Diagramok és vizualizációk készítése természetes nyelvi utasításokkal.

- > Komplex képletek (pl. XLOOKUP, feltételes formázás) generálása egyszerű kéréssel.

Mit használjunk?



M365 Copilot

Intézményi munkához és Office integrációhoz

✓ AJÁNLOTT



Google Gemini

Intézményi munkához és Workspace feladatokhoz

✓ AJÁNLOTT



ChatGPT (Személyes)

Csak nem érzékeny, általános feladatokhoz

⚠ KORLÁTOZOTT

→ Következő lépések



Belső útmutató publikálása

A részletes használati és adatvédelmi kézikönyv elérhetővé tétele a munkatársi portálon.



Oktatás biztosítása

Workshopok szervezése a Copilot és Gemini hatékony és biztonságos használatáról.



IT Támogatás

Kérdés esetén forduljon az Informatikai Szolgáltató Központoz.



Fontos adatvédelmi emlékeztető

Bár az intézményi rendszerek (Copilot, Gemini) elvileg nem mentik és nem tanulják meg a bemeneti adatokat, ennek ellenére javasoljuk, hogy a kollégák kerüljék el a szigorúan szenzitív adatok feltöltését.