Robot-lektor, avagy a kihagyás- és átfedés-mentes listák ellenőrzése

(Robot proofreader, or checking lists free of omissions and overlaps)

Pitlik László, Dósa László (KJE)

# Bevezetés, apropó

Kihagyás- és átfedés-mentes egy lista, ha elemei tortaszelet-jelleggel keletkeznek a nagy egészből. Így a férfi/nő egymást kizáró állapotok (elvileg). A férfi, gyermek elvileg nem: mert a kor és a nem két önálló dimenzió. Kontext-free ellenőrzést automatizálni ennek kapcsán csak LLM alapon tűnik ma (2025) lehetségesnek:

# Esettanulmány

Megfelelő kategorizálás-e a férfi, nő, egyéb kategóriák?

**A ChatGPT ezt mondta:**

Attól függ, hogy milyen kontextusban használod a **férfi, nő, egyéb** kategóriákat. Általánosságban:

* **Igen, megfelelő** lehet, ha cél az emberek nemi identitásának *alapvető* adminisztratív kezelése (pl. űrlapokon, statisztikákban), és fontos biztosítani, hogy mindenki találjon megfelelő választ.
* **Nem biztos, hogy elég részletes**, ha érzékenyebb vagy inkluzívabb adatgyűjtésre van szükség, mert az "egyéb" kategória kirekesztőnek hathat azok számára, akik például nem binárisok, transzneműek, genderfluidok stb.

Sok helyen ezért már részletesebben bontják:

* férfi
* nő
* nem bináris
* transznemű férfi/nő
* önmeghatározás szerinti (szabad szöveg)
* nem kíván válaszolni

RouteLLM

Routing to GPT-4.1

Megfelelő kategorizálás-e a férfi, nő, egyéb kategóriák?

A „férfi”, „nő”, „egyéb” kategóriák használata gyakori például kérdőívekben, regisztrációs űrlapokon vagy statisztikai adatgyűjtésnél, de hogy **megfelelő-e ez a kategorizálás**, az attól függ, milyen célra és milyen kontextusban használod.

**Előnyei:**
Ez a három kategória egyszerű, sok helyzetben gyors választ ad, és lehetőséget ad azoknak is, akik nem férfiak vagy nők, hogy ne kelljen „rossz” kategóriát választaniuk.

**Hátrányai és problémái:**
Az „egyéb” kategória sokszor nem elég érzékeny vagy pontos, mert:

* Az „egyéb” szó kirekesztőnek, stigmatizálónak tűnhet, mintha a nem bináris identitások „mellékesek” lennének.
* Nem ad lehetőséget arra, hogy valaki pontosabban megnevezze a nemi identitását (pl. transznemű férfi, transznemű nő, nem bináris, genderqueer, stb.).
* Egyesek számára az is fontos, hogy ne kelljen választ adniuk (pl. „nem kívánom megadni”).

**Alternatív, érzékenyebb megoldások lehetnek például:**

* férfi
* nő
* nem bináris
* transznemű férfi
* transznemű nő
* más (szabad szöveges mező)
* nem kívánom megadni

**Összefoglalva:**
A „férfi, nő, egyéb” kategorizálás minimális szinten inkluzívabb, mint a csak „férfi/nő”, de nem a legmegfelelőbb, ha célod a valódi érzékenység és inkluzivitás. Ha fontos a pontosabb, tiszteletteljesebb adatgyűjtés, érdemes bővebb, árnyaltabb lehetőségeket kínálni, vagy szabad szöveges választ is engedni.

deepseek:

megfelelő kategorizálás-e a férfi, nő, egyéb kategóriák

A **"férfi", "nő" és "egyéb"** kategóriák használata a nemi identitás osztályozására egyre gyakoribb, de a megfelelőség vitatott lehet társadalmi, kulturális és tudományos szempontból.

**Erősségek és gyengeségek:**

1. **Bináris modell (férfi/nő) korlátai:**
	* Hagyományosan sok társadalom két nemi kategóriát ismert el, de ez **kizárja a nem bináris, interszex, genderqueer vagy más nemi identitású embereket**.
	* A biológiai nem (születési nem) és a társadalmi nem (gender) különbözhet; egyesek nem érzik magukat egyik tradicionális kategóriába sem illőnek.
2. **"Egyéb" kategória problémái:**
	* **Elismerő lépés**, mert figyelembe veszi a nem bináris identitásokat.
	* **Kiszorító hatása** is lehet, ha marginalizált csoportként kezeli az "egyéb" választókat, vagy ha nem nyújt elég specifikus lehetőséget (pl. "nem megadott", "nem bináris", "fluid" stb.).
3. **Gyakorlati megfontolások:**
	* Egészségügy, statisztika vagy sportban a nemi kategorizálás **gyakran szükséges**, de egyre több helyen **inkluzívabb megközelítést** alkalmaznak (pl. önazonosítás alapján).
	* Egyes országok (pl. India, Németország) hivatalosan is elismerik a **"harmadik nem"** kategóriát.

**Alternatív megközelítések:**

* **Nyílt szöveges válasz** (pl. "nem identitás"), ha a cél a részletesebb adatgyűjtés.
* **Több opció** (pl. férfi, nő, nem bináris, interszex, preferálom nem megadást).
* **Nem kötelező mező**, ha nem releváns a kérdés kontextusában.

**Összefoglaló:**

A **"férfi/nő/egyéb" felosztás** a bináris modellnél **inkluzívabb**, de nem mindig elég pontos vagy tiszteletudó. Az optimális megoldás függ a célközönségtől és a felhasználás kontextusától (pl. orvosi kérdőív vs. közösségi média profil). Fontos, hogy a kategorizálás **ne legyen sértő vagy kirekesztő**, és lehetőséget adjon az önmeghatározásra.