



# Szakdolgozati követelmények

**Formai, tartalmi, valamint a felhasznált források  
feltüntetésének követelményeiről  
és a hivatkozás módjáról**

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27.	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 1/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TáTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

## ÁLTALÁNOS SZABÁLYOK

A szakdolgozatokra vonatkozó Egyetemi szintű szabályozást a **Hallgatói Követelményrendszer** [„A szakos tanulmányok befejezésének”](#) rész 76-79. §-ai tartalmazzák.

A hallgató a felsőfokú tanulmányok lezárásakor minden szakon önálló szakdolgozatot (diplomamunkát, portfóliót) köteles készíteni. A szakért felelős oktatási szervezeti egységek (intézet, tanszék) az Elektronikus Tanulmányi Rendszerben ajánlanak fel szakdolgozati témákat, vagy adnak lehetőséget jelentkezésre a hallgató által hozott témára.

A hallgató a képzést gondozó kar által meghatározott határidőig elektronikus formában, az Elektronikus Tanulmányi Rendszerben köteles benyújtani a dolgozatot, amelyet a szakért felelős oktatási szervezeti egység vezetője által megbízott egy vagy több bíráló értékkel, majd azt a hallgatónak bizottság előtt kell nyilvánosan megvédenie.

A hallgatót a szakdolgozat elkészítésében témavezető segíti.

### A szakdolgozathoz kapcsolódó dokumentumok:

- adatvédelemre vonatkozó tájékoztató és iratminták:
  - [adatkezelési útmutató](#);
  - [segédlet érintetti hozzájárulás beszerzéséhez](#);
- nagykorú érintett esetén
  - [adatkezelési tájékoztató online kutatás esetén](#);
  - [hozzájáruló nyilatkozat papír alapú kutatás esetén](#);
- kiskorú érintett esetén
  - [adatkezelési tájékoztató online kutatás esetén](#);
  - [hozzájáruló nyilatkozat papír alapú kutatás esetén](#).

### A szakdolgozatok titkosítása:

A szakdolgozat csak indokolt esetben tartalmazhat olyan adatot, amely a titkosítására okot adhat.

A titkosított szakdolgozatra vonatkozó szabályokat a Hallgatói Követelményrendszer [„A szakos tanulmányok befejezésének”](#) rész 80 §-i tartalmazza.

Ez esetben a szakdolgozathoz felhasználási engedélyt kell mellékelni, amelyre vonatkozóan az Egyetem által meghatározott [formanyomtatványt](#) kell használni.

Összeállította: Egri Krisztina, könyvtárvezető	Dátum: 2026.01.27	Verzió: 4	Oldalszám: 2/32
Elfogadta:	Kezelése: ELTE TÁTK - Kari nyilvános	Példány: kari szabályzat	

## 1. FORMAI KÖVETELMÉNYEK

Oldalméret	A4
Betűtípus	Calibri / Times New Roman
Betűméret	12
Sorköz	1,5
Margó	2,5 cm
Elektronikus példány	PDF formátum
Dolgozat tartalmi részének hossza*	<p>FOKSZ</p> <p>9.000 szó (<math>\pm 1000</math>) - min. 20 - max. 30 oldal</p> <p>BA/BSc képzés esetén:</p> <p>11.000 szó (<math>\pm 1500</math>) ~ min. 30 - max. 40 oldal</p> <p>MA/MSc képzés esetén:</p> <p>18.000 szó (<math>\pm 2000</math>) ~ min. 40 - max. 60 oldal</p> <p>Szakirányú továbbképzések:</p> <p>Irodalom- és művészetterápia a szociális munkában</p> <p>14.000 szó (<math>\pm 1500</math>) - min. 25 - max. 50 oldal</p> <p>Közösségi pszichiátriai rehabilitáció</p> <p>14.000 szó (<math>\pm 1500</math>) - min. 25 - max. 50 oldal</p> <p>Nemzetközi emberi jogok</p> <p>11.000 szó (<math>\pm 1500</math>) - min. 30 - max. 40 oldal</p> <p>Szociális minőség menedzser</p> <p>18.000 szó - min. 45 oldal</p> <p>Szociális munka szupervíziója</p> <p>14.000 szó (<math>\pm 1500</math>) - min. 25 - max. 50 oldal</p> <p>* A tartalmi részben nem számít bele a címloldal, tartalomjegyzék, melléklet, függelék stb.</p>

Összeállította: Egri Krisztina, könyvtárvezető	Dátum: 2026.01.27	Verzió: 4	Oldalszám: 3/32
Elfogadta:	Kezelése: ELTE TÁTK - Kari nyilvános	Példány: kari szabályzat	

Oldalszámozás	<ul style="list-style-type: none"> <li>- jobb oldalon alul</li> <li>- a borító és a címloldal számozatlan</li> <li>- a mellékletek számozása folyamatos</li> </ul>
Címloldal formázása	<p>A címloldalon szerepel az intézmény, kar neve, a képzés típusa, a szakdolgozat címe, a témavezető neve, a szakdolgozat készítőjének neve, szakja, Neptun-kódja, valamint a leadás éve, hónapja.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- (ld. 1. sz. melléklet)</li> </ul>
Eredetiségnyilatkozat	<p>Az eredetiségnyilatkozat a szakdolgozat részét képezi. Kitöltése kötelező. A szakdolgozat elejére csatolandó. (ld. 2. sz. melléklet)</p>
Absztrakt	<p>terjedelem: max. 500 karakter magyar nyelven</p>
Tartalomjegyzék	<p>a dolgozat elején</p>
Fejezetek	<p>A fejezeteket, alfejezeteket számozni szükséges, kivéve a bevezetést és az összegzést.</p>
Táblázatok	<ul style="list-style-type: none"> <li>- sorszámmal, címmel ellátott</li> <li>- középre igazított</li> <li>- elhelyezhető a szöveg közben, vagy a dolgozat végén mellékletként</li> <li>- átvett táblázat esetén forrásmegjelölés szükséges, saját szerkesztés esetén javasolt ezt is tényadatként feltüntetni</li> </ul> <p>pl. <i>(Saját szerkesztés, évszám)</i></p>
Ábrák / diagramok	<ul style="list-style-type: none"> <li>- sorszámmal, címmel ellátott</li> <li>- középre igazított</li> <li>- elhelyezhető a szöveg közben, vagy a dolgozat végén mellékletként</li> <li>- átvett ábra / diagram esetén forrásmegjelölés szükséges, saját szerkesztés esetén javasolt ezt is tényadatként feltüntetni</li> </ul> <p>pl. <i>(Saját szerkesztés, évszám)</i></p>

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 4/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

Mellékletek	<ul style="list-style-type: none"> <li>- számozással ellátott</li> <li>- a dolgozat szövegében utaló elhelyezése javasolt pl. <i>ld. 2. sz. melléklet</i></li> </ul>
Hivatkozások	A lap alján vagy szöveg közben ajánlott elhelyezni.
Bibliográfia	A dokumentum végén. Kizárólag a dolgozat megírásához felhasznált szakirodalmak listája, szerző szerinti vagy szerző hiányában cím szerinti abc rendben való felsorolása.
Összegző táblázat a mesterséges intelligencia használatáról	Amennyiben engedélyezett a szakdolgozat írásakor valamely mesterséges intelligencia alapú eszköz használata, akkor az adott eszköz megnevezését, és a használat módját dokumentálni kell a <i>3. sz. mellékletben</i> található formátum szerint.

Kiegészítő **Survey Statisztika és Adatanalitika MSc** esetén a formai követelményekre vonatkozóan:

A téma kifejtésével kapcsolatos, az okfejtés megértéséhez nélkülözhetetlen táblázatokat és ábrákat a dolgozat fő szövegében kell elhelyezni. Minden táblázatot és ábrát sorszámmal és címmel kell ellátni, s jelölni szükséges az adatok forrását is. Ha az anyag jellege ezt kívánja, online függelék is készíthető (pl. interaktív ábrák, térképek, projekt-weboldal stb.).

Képletekhez képletszerkesztő ajánlott. Szoftverrel készült, nyers, angol nyelvű ábrák, táblázatok nem elfogadhatók a főszövegben. Kifejezetten matematikai tárgyú, sok képletet tartalmazó dolgozatnál Latex vagy hasonló szoftver ajánlható.

Összeállította: Egri Krisztina, könyvtárvezető	Dátum: 2026.01.27	Verzió: 4	Oldalszám: 5/32
Elfogadta:	Kezelése: ELTE TÁTK - Kari nyilvános	Példány: kari szabályzat	

## 2. FELHASZNÁLT FORRÁSOK FELTÜNTETÉSÉNEK KÖVETELMÉNYEI

Minden tudományos mű készítésekor alapvető követelmény az áttekintett, felhasznált szakirodalom pontos azonosítása, elérhetőségének megadása.

A szakdolgozat írása során fontos, hogy csak olyan elsődleges információforrásokra, dokumentumokra hivatkozzon, amit valóban el is olvasott és szerepel az irodalomjegyzékben!

(Elsődleges információforrásnak tekintjük azokat a dokumentumokat, amelyek a felhasznált információt tartalmazzák. Ha egy publikációban egy másikra hivatkozik a szerző, és ezt a hivatkozást szeretné felhasználni, akkor keresse meg mindig az eredeti publikációt!)

**2.1. HIVATKOZÁS** (= *A forrás pontos azonosítására alkalmas, visszakereséséhez szükséges és elégséges bibliográfiai adatok együttese.*)

Tudományos igényű szövegek esetében kötelező feltüntetni az átvett, felhasznált gondolatok forrását – még akkor is, ha átfogalmazza, összegzi a szerző állításait, ilyenkor idézőjelekre nincs szükség. Ennek elmulasztása etikai vétség, plágium, amelynek elkövetése bármilyen beadott dolgozatban fegyelmi eljárást von maga után.

Összeállította: Egri Krisztina, könyvtárvezető	Dátum: 2026.01.27	Verzió: 4	Oldalszám: 6/32
Elfogadta:	Kezelése: ELTE TÁTK - Kari nyilvános	Példány: kari szabályzat	

## A hivatkozás módjai

### 2.1.1. Szó szerinti idézés

- Az átvett szöveget idézőjelek közé kell tenni.
- A szövegbeli hivatkozást kell alkalmazni pontos oldalszám megjelöléssel.

### 2.1.2. Gondolatmenet

- A szövegben nem kell idézőjelet használni.
- A szövegbeli hivatkozást kell alkalmazni az idézett gondolatmenet végén. Javasolt feltüntetni a gondolatmenet terjedelmének oldalszámát is.

### 2.1.3. A szövegbeli hivatkozás

- A szövegben a forrásra tett rövid utalás.
- Az idézett vagy ismertetett művekre, részletekre a szövegben a választott hivatkozási stílussal vagy sorszámozással kell utalni.

## **2.2. IRODALOMJEGYZÉK / BIBLIOGRÁFIA**

A dolgozat elkészítéséhez felhasznált szakirodalmakat a dolgozat végén, egységes irodalomjegyzékben kell felsorolni. A dokumentumokat szerzői betűrendbe kell rendezni.

Az irodalomjegyzék új oldalon kezdődik, címe: Irodalom / Felhasznált irodalom / Szakirodalmi bibliográfia.

Az egyes dokumentumtípusokról más-más adatokat kell az irodalomjegyzékben feltüntetni.

Összeállította: Egri Krisztina, könyvtárvezető	Dátum: 2026.01.27	Verzió: 4	Oldalszám: 7/32
Elfogadta:	Kezelése: ELTE TÁTK - Kari nyilvános	Példány: kari szabályzat	

### **2.2.1. Könyv**

Az adatok fő forrása a könyv belső címlapja és annak hátoldala.  
*Szerző A, Szerző B., évszám: cím. alcím. megjelenés helye, kiadó neve.*  
*A könyv terjedelmének oldalszáma.*

### **2.2.2. Konferenciakötet**

A konferenciakötet a könyv egy speciális fajtája. A dokumentumnak szerkesztője van.

*Szerkesztő A. (szerk.), évszám: cím. konferencia címe, megrendezésének helye, ideje. megjelenés helye, kiadó neve. A konferenciakötet terjedelmének oldalszáma*

### **2.2.3. Könyvfejezet vagy könyvrészlet**

Mind a részlet, mind a teljes könyv adatait fel kell tüntetni. A fődokumentum adatait dőlt betűvel kell megadni.

*Szerző A., Szerző B., évszám: A részlet címe. In: Szerző A. / Szerkesztő B. (szerk.): A kötet címe. megjelenés helye, kiadó neve. a részlet terjedelme (től-ig).*

### **2.2.4. Folyóiratcikk**

Az adatok forrása a folyóirat fedlapja, illetve a cikk első oldala.

*Szerző A., Szerző B., évszám: A cikk címe. folyóirat címe, évfolyam/kötetszám. füzet szám. A cikk terjedelme (től-ig).*

### **2.2.5. Elektronikus dokumentum**

Elektronikus dokumentumnak tekintjük a számítógéppel kezelhető, digitálisan elérhető dokumentumot, amely vagy fizikai hordozón (pl. CD-ROM, DVD) vagy hálózati úton (pl. adatbázis, e-folyóirat, webfelület) érhető el.

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 8/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

Ha könyvet, folyóiratot használunk fel a hálózatról vagy szakirodalmi adatbázisokon keresztül, akkor a szokott adatokon kívül meg kell adni az internetes oldal pontos címét (URL), valamint a letöltés / megtekintés időpontját, ha van DOI azonosítószámát.

Ha valamelyik szakirodalmi adatbázison keresztül történt az elérés, akkor javasolt ezt is feltüntetni a leírás végén.

Pl. JSTOR, EBSCO SocIndex

Egyéb dokumentumtípus esetén javasolt a cím után szögletes zárójelben feltüntetni azt.

pl. [blog], [hír], [interjú], [videó]

Az elektronikus dokumentumokra is pontosan kell hivatkozni. Minden esetben próbáljuk megkeresni a szerzőt, amennyiben nincs feltüntetve a szerző neve, akkor a tartalomért felelős szervezet nevét kell szerzőnek tekinteni.

*Szerző A., megjelenés éve: a cikk címe. (dokumentumtípus). URL: <http://.....> Megtekintve/Letöltve: dátum*

A következő részben három hivatkozási stílus alkalmazása kerül bemutatásra. A példák a leggyakrabban előforduló esetekre és dokumentumtípusokra vonatkozó gyakorlatot mutatja be. Amennyiben olyan információforrást használ, amelyre vonatkozóan nem talált példát, az egyes stílusok végén megadott hivatalos oldalakon talál teljeskörű leírást az adott hivatkozási stílusra vonatkozóan.

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 9/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

## 2.3. HIVATKOZÁSI STÍLUSOK HASZNÁLATA

### 2.3.1. HARVARD

#### Szövegrészen belüli hivatkozás:

ESETEK	FORMA	PÉLDA
szerző nélküli mű esetén	(Mű címének első szava / rövid cím esetén a teljes cím, publikálás éve)	(Vezetési stílusok, 2003)
egyetlen szerző esetén	(Szerző vezetékneve, publikálás éve)	(Nagy, 2018)
két szerző esetén	(Szerző1 vezetékneve és/and/& Szerző2 vezetékneve, publikálás éve)	(Nagy és Kiss, 2018)
három vagy több szerző esetén	(Szerző1 vezetékneve és/and/& mtsai./et al., publikálás éve)	(Nagy és mtsai, 2018)
azonos szerző(k), ugyanabban az évben előforduló közleményeinek felhasználása esetén a megkülönböztetésére a, b, c... jelzés alkalmazható a publikálás éve után	(Szerző vezetékneve, publikálás éve a, publikálás éve b)	(Nagy, 2018a, 2018b)
több műre való hivatkozás esetén	(Első mű szerzőjének vezetékneve, publikálás éve; Második mű szerzőjének neve, publikálás éve)	(Nagy, 2018; Kiss, 2020)
ha a szöveg tartalmazza a szerző nevét	.... ahogyan Szerző vezetékneve (publikálás éve) megállapította....	... ahogyan Nagy (2018) megállapította...
szó szerinti idézésnél az idézett szöveget idézőjelek közé tesszük, és minden esetben oldalszámot is feltüntetünk!	(Szerző vezetékneve, publikálás éve, p. pontos oldalszám)	(Nagy, 2018, p.23)

Összeállította: Egri Krisztina, könyvtárvezető	Dátum: 2026.01.27	Verzió: 4	Oldalszám: 11/32
Elfogadta:	Kezelése: ELTE TÁTK - Kari nyilvános	Példány: kari szabályzat	

**Irodalomjegyzék:**

<b>DOKUMENTUMTÍPUS</b>	<b>FORMA</b>	<b>PÉLDA</b>
könyv	Szerző1 neve, Szerző2 neve (Évszám). <i>Cím.</i> Alcím. Kiadás helye: Kiadó neve.	Pál Eszter (2015): <i>A viktoriánus Anglia : Tudomány és társadalom.</i> Budapest: ELTE Eötvös Kiadó.
konferenciakötet	Szerkesztő neve (szerk./ed.) (Évszám). <i>Cím.</i> A konferencia címe [ha eltér a kiadvány címétől], megrendezésének helye, ideje. Kiadás helye: Kiadó neve.	Laki Ildikó (szerk.) (2009): <i>Fogyatékoság és a mai magyar társadalom</i> , Budapest, 2008.12.08-09. Szeged: Belvedere Meridionale; Budapest: MTA SZKI.
könyvfejezet vagy tanulmány	Könyvfejezet / Tanulmány Szerző1 neve, Szerző2 neve, (Évszám). A könyvfejezet / tanulmány címe. In: Szerző neve vagy Szerkesztő(k) neve <i>A kötet címe.</i> Kiadás helye: Kiadó neve. pp. a részlet terjedelme [től-ig].	Somlai Péter (2012): „Gyengék-e az erős kötések?” In: Kmetty Zoltán, Koltai Júlia (szerk.): <i>Változó képletek, változatos perspektívák : Tanulmányok Tardos Róbert 65. születésnapjára.</i> Budapest: Háttér Kiadó. pp.75-91.
folyóiratcikk	Szerző1 neve, Szerző2 neve (Évszám). A cikk címe. <i>Folyóirat címe</i> , Évfolyam/Kötetszám(Füzet szám), pp. a cikk terjedelme [től-ig]. DOI szám	Rácz Andrea, Sik Domonkos (2021): A késő modern gyermekvédelmi rendszer repedései és fogódzói : egy esettanulmány tanulságai. <i>Esély</i> , 32(3), pp. 37-58. DOI 10.48007/esely.2021.3.3
elektronikus dokumentum	Szerző neve (évszám). A cikk címe. [dokumentum típusa] Elérhető: http://www..... (Letöltve: dátum)	Leek, Jeff (2022). What is artificial intelligence? A three part definition. [Blog] Simply Statistics Elérhető: <a href="https://simplystatistics.org/posts/2017-01-19-what-is-artificial-intelligence/">https://simplystatistics.org/posts/2017-01-19-what-is-artificial-intelligence/</a> (Letöltve: 2024.01.15.)

**Hivatkozási stílusról bővebben:** <https://www.citethisforme.com/citation-generator/harvard>

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 12/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

**Mesterséges intelligencia alapú alkalmazás használata esetén:****Forma:**

Az alkalmazás neve (év). az adott prompt konkrét megadása, [MI típusa]. Elérhető: URL címe. (Hozzáférés / felhasználás dátuma)

**Példa:**

Midjourney Inc. (2025). Páva Gustav Klimt stílusában [Digitális művészet].  
[https://cdn.midjourney.com/fa846dc2-995f-4240-bfd9-b9c4eb3b666e/0\\_2.png](https://cdn.midjourney.com/fa846dc2-995f-4240-bfd9-b9c4eb3b666e/0_2.png) (Hozzáférés: 2025. augusztus 10.)

**Bővebben:** <https://libguides.ucd.ie/harvardstyle/harvardgenAI>

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 13/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

**2.3.2. APA****Szövegrészen belüli hivatkozás:**

ESETEK	FORMA	PÉLDA
egyetlen szerző esetén	(Szerző vezetékneve, publikálás éve)	(Nagy, 2018)
két szerző esetén	(Szerző1 vezetékneve & Szerző2 vezetékneve, publikálás éve)	(Nagy & Kiss, 2018)
három – öt szerző esetén	első előforduláskor: (Szerző1 vezetékneve, Szerző2 vezetékneve, Szerző3 vezetékneve, Szerző4 vezetékneve & mtsai./et al., publikálás éve) későbbi előforduláskor: (Szerző1 vezetékneve & mtsai./et al., publikálás éve)	(Nagy, Kiss, Szabó, Kovács & Szabó, 2018)  (Nagy & mtsai, 2018)
hat vagy több szerző esetén:	(Szerző1 vezetékneve & mtsai./et al., publikálás éve)	(Nagy & mtsai, 2018)
azonos szerző(k), ugyanabban az évben előforduló közleményeinek felhasználása esetén a megkülönböztetésére a, b, c... jelzés alkalmazható a publikálás éve után	(Szerző vezetékneve, publikálás éve a, publikálás éve b)	(Nagy, 2018a, 2018b)
több műre való hivatkozás esetén a szerzők neve szerinti betűrendben közöljük a művek adatait	(Első mű szerzőjének vezetékneve, publikálás éve; Második mű szerzőjének neve, publikálás éve)	(Kiss, 2020; Nagy, 2018)
ha a szöveg tartalmazza a szerző nevét	.... ahogyan Szerző vezetékneve (publikálás éve) megállapította....	... ahogyan Nagy (2018) megállapította...
szó szerinti idézésnél az idézett szöveget idézőjelek közé tesszük, és minden esetben oldalszámot is feltüntetünk!	(Szerző vezetékneve, publikálás éve, p. pontos oldalszám)	(Nagy, 2018, p.23)

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 14/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

**Irodalomjegyzék:**

DOKUMENTUMTÍPUS	FORMA	PÉLDA
könyv	Szerző vezetékeve, Keresztneve kezdőbetűje. (Évszám). <i>Könyvcím</i> . Kiadó.	Pál E. (2015). <i>A viktoriánus Anglia : Tudomány és társadalom</i> . ELTE Eötvös Kiadó.
konferenciakötet	Szerkesztő vezetékeve, Keresztneve kezdőbetűje (szerk./ed.) (Évszám). <i>Kötet címe</i> . Kiadó.	Laki I. (szerk.) (2009). <i>Fogyatékoság és a mai magyar társadalom</i> . Belvedere Meridionale : MTA SZKI.
könyvfejezet vagy tanulmány	Könyvfejezet / Tanulmány Szerzőjének vezetékeve, Keresztneve kezdőbetűje. (Évszám). A könyvfejezet / tanulmány címe. In Szerkesztő Vezetékeve Keresztneve kezdőbetűje (szerk.), <i>Könyv címe</i> . (pp.: Könyvfejezet / Tanulmány oldalszáma tól-ig). Kiadó.	Somlai P. (2012). „Gyengék-e az erős kötések?” In Kmetty Z., Koltai J. (szerk.), <i>Változó képletek, változatos perspektívák : Tanulmányok Tardos Róbert 65. születésnapjára</i> . (pp. 75-91). Háttér Kiadó.
folyóiratcikk	Szerző Vezetékeve, Keresztnevének kezdőbetűje. (Évszám). A cikk címe. <i>Folyóirat neve, Évfolyam/Kötet/volume száma</i> (folyóiratszám/issue/number). A cikk oldalszáma tól-ig. DOI szám	Rác A. & Sik D. (2021). A késő modern gyermekvédelmi rendszer repedései és fogódzói : egy esettanulmány tanulságai. <i>Esély</i> , 32(3), 37-58. DOI 10.48007/esely.2021.3.3
elektronikus dokumentum	Szerző Vezetékeve, Keresztnevének kezdőbetűje. (Létrehozás éve, hónapja napja) Dokumentum címe. <i>Oldal neve</i> . Letöltés dátuma: Megtekintés éve. hónapja, napja, forrás: Webhely neve: URL-cím	Leek, J. (2022, December 27). What is artificial intelligence? A three part definition. <i>Simply Statistics</i> Elérhető: <a href="https://simplystatistics.org/posts/2017-01-19-what-is-artificial-intelligence/">https://simplystatistics.org/posts/2017-01-19-what-is-artificial-intelligence/</a> (Letöltve: 2024.01.15.)

**Hivatkozási stílusról bővebben:** <https://apastyle.apa.org/style-grammar-guidelines/references/examples#textual-works>

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 15/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

**Mesterséges intelligencia alapú alkalmazás használata esetén:****Forma:**

Termék fejlesztője. (az alkalmazás verziójának megjelenés éve). Az alkalmazás neve. Verziószám. [MI típusa]. Az alkalmazás elérésnek URL címe. (Hozzáférés / felhasználás dátuma)

**Példa:**

OpenAI. (2025). *ChatGPT 4*. [Nagy nyelvi modell]. <https://chat.openai.com/chat>  
(Hozzáférés: 2025. augusztus 10.)

*(A szövegben fel kell tüntetni leírásként a felhasznált prompt-ot!)*

**Bővebben:** <https://apastyle.apa.org/blog/how-to-cite-chatgpt>

Összeállította: Egri Krisztina, könyvtárvezető	Dátum: 2026.01.27	Verzió: 4	Oldalszám: 16/32
Elfogadta:	Kezelése: ELTE TÁTK - Kari nyilvános	Példány: kari szabályzat	

### 2.3.3. CHICAGO

A szövegben történi hivatkozás alkalmával a hivatkozás megjelölése számozással történik. A számozás felső indexbe kerül szövegszerű hivatkozás esetén a lezáró idézőjel után, gondolatmenet esetén pedig a gondolatmenetre való hivatkozás után.

A számozással jelzett hivatkozásra vonatkozó forrásmegjelölést minden esetben az oldal alján, a lábjegyzetben kell feltüntetni a hivatkozásnál megadott szám megjelölésével. A lábjegyzetben meg kell jelölni az(oka)t az oldal(aka)t, amely(ek)re pontosan szövegszerűen vagy gondolatmenetileg hivatkozunk.

Ha egy műre többször hivatkozunk, akkor a részletes bibliográfiai adatok megjelölése elég az első esetben, továbbiak esetén nem kell jelölni a részletes forrásmegjelölést, ám szövegszerű hivatkozás esetén az oldalszámot mindenképp meg kell adni.

Első használatnál:

Pál Eszter, *A viktoriánus Anglia : Tudomány és társadalom* (Budapest: ELTE Eötvös Kiadó, 2015), 45.

További használatnál:

Pál, *A viktoriánus Anglia*, 60.

Ha egy műnek több szerzője van, akkor

- lábjegyzetnél négy szerzőnél több esetén az első szerző neve után az 'et al.' kifejezést kell használni.
- a bibliográfiában azonban 7 szerzőig fel kell tüntetni minden szerző nevét.

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 17/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

**Lábjegyzetben lévő hivatkozás:**

DOKUMENTUMTÍPUS	FORMA	PÉLDA
könyv	<p>Első használatnál: Szerző neve, <i>Mű címe</i>, (Kiadás helyszíne: Kiadó, évszám), oldalszám.</p> <p>További használatnál: Szerző vezetékeve, <i>Mű címe</i>, oldalszám.</p>	<p>Első használatnál: Pál Eszter, <i>A viktoriánus Anglia : Tudomány és társadalom</i>. (Budapest: ELTE Eötvös Kiadó, 2015), 65.</p> <p>További használatnál: Pál, <i>A viktoriánus Anglia : Tudomány és társadalom</i>, 75-80.</p>
könyvfejezet vagy tanulmány	<p>Első használatnál: Szerző1 neve és/and Szerző2 neve, „A könyvfejezet / tanulmány címe.” in <i>Könyv címe</i>, szerk. / ed. Szerkesztő neve, (Kiadás helyszíne: Kiadó, évszám), oldalszám.</p> <p>További használatnál: Szerző1 Vezetékeve és / and Szerző2 Vezetékeve, „Mű címe”, oldalszám.</p>	<p>Első használatnál: Somlai Péter: „Gyengék-e az erős kötések?” in <i>Változó képletek, változatos perspektívák : Tanulmányok Tardos Róbert 65. születésnapjára</i>, szerk. Kmetty Zoltán Koltai Júlia, (Budapest: Háttér Kiadó, 2012) 81.</p> <p>További használatnál: Somlai, „Gyengék-e az erős kötések?”, 82-85.</p>

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 18/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

folyóiratcikk	<p>Első használatnál: Szerző1 neve és / and Szerző2 neve. „Cikk címe.” <i>Folyóirat címe</i> Évfolyam/Kötet/volume száma, no. / sz. folyóiratszám /issue/number (évszám) : oldalszám.</p> <p>További használatnál: Szerző1 Vezetékneve és / and Szerző2 Vezetékneve, „Mű címe”, oldalszám.</p>	<p>Első használatnál: Rác Andrea Sik Domonkos, „A késő modern gyermekvédelmi rendszer repedései és fogódzói : egy esettanulmány tanulságai.” <i>Esély</i>, 32, sz.3, (2021) 41-44.</p> <p>További használatnál: Rác és Sik, „A késő modern gyermekvédelmi rendszer repedései és fogódzói”, 48.</p>
elektronikus dokumentum	<p>Első használatnál: Szerző neve. „Dokumentum címe,” Oldal neve, Elérés / accessed Dátum, URL-cím</p> <p>További használatnál: Szerző vezetékeve, „Mű címe.”</p>	<p>Első használatnál: Jeff Leek, „What is artificial intelligence? A three part definition.” Simply Statistics. Elérés: 2024.01.15. <a href="https://simplystatistics.org/posts/2017-01-19-what-is-artificial-intelligence/">https://simplystatistics.org/posts/2017-01-19-what-is-artificial-intelligence/</a></p> <p>További használatnál: Leek, „What is artificial intelligence?”</p>

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 19/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

**Irodalomjegyzék:**

DOKUMENTUMTÍPUS	FORMA	PÉLDA
könyv	Szerző Vezetékneve, Keresztneve. <i>Mű címe</i> . Kiadás helye: Kiadó, évszám.	Pál Eszter, <i>A viktoriánus Anglia : Tudomány és társadalom</i> . Budapest: ELTE Eötvös Kiadó, 2015.
könyvfejezet vagy tanulmány	Könyvfejezet / Tanulmány Szerzőjének vezetéknéve, Keresztneve. „A könyvfejezet / tanulmány címe.” In <i>Könyv címe</i> , szerk. / ed. Szerkesztő Vezetékneve Keresztneve, Könyvfejezet / Tanulmány oldalszáma tól-ig. Kiadás helye: Kiadó, évszám.	Somlai Péter. „Gyengék-e az erős kötések?” In <i>Változó képletek, változatos perspektívák : Tanulmányok Tardos Róbert 65. születésnapjára</i> , szerk. Kmetty Zoltán és Koltai Júlia, 75-91 Budapest: Háttér Kiadó, 2012.
folyóiratcikk	Szerző1 Vezetékneve, Keresztneve és / and Szerző2 Vezetékneve, Keresztneve. „Cikk címe.” <i>Folyóirat címe</i> Évfolyam/Kötet/volume száma, no. / sz. folyóiratszám/issue/number (megjelenés dátuma) : A cikk oldalszáma tól-ig. DOI szám	Rácz Andrea és Sik Domonkos. „A késő modern gyermekvédelmi rendszer repedései és fogódzói : egy esettanulmány tanulságai.” <i>Esély</i> , 32, sz.3 (2021): 37-58. DOI 10.48007/esely.2021.3.3
elektronikus dokumentum	Szerző Vezetékneve, Keresztneve. „Dokumentum címe.” Oldal neve, Elérés / accessed Dátum, URL-cím	Leek, Jeff, „What is artificial intelligence? A three part definition.” <i>Simply Statistics</i> , Elérés: 2024. január 15. <a href="https://simplystatistics.org/posts/2017-01-19-what-is-artificial-intelligence/">https://simplystatistics.org/posts/2017-01-19-what-is-artificial-intelligence/</a>

**Hivatkozási stílusról bővebben:** [https://www.chicagomanualofstyle.org/tools\\_citationguide.html](https://www.chicagomanualofstyle.org/tools_citationguide.html)

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 20/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

**Mesterséges intelligencia alapú alkalmazás használata esetén:****Forma:**

Az alkalmazás neve, a termék fejlesztője, hozzáférés / felhasználás dátuma. Az alkalmazás elérésnek URL címe.

**Példa:**

ChatGPT által generált szöveg, OpenAI, 2025. augusztus 10. <https://chat.openai.com/chat>

*Amennyiben a szövegben nincs feltüntetve a prompt, akkor az alábbi formát kell használni:*

**Forma:**

Az alkalmazás neve, „az adott prompt konkrét megadása”, a termék fejlesztője, hozzáférés / felhasználás dátuma. Az alkalmazás elérésnek URL címe.

**Példa:**

ChatGPT, válasz a következőre: „Magyarázd el, hogy Bourdieu szerint mi a társadalmi tőke fogalma”, OpenAI, 2025. augusztus 10. <https://chat.openai.com/chat>

**Bővebben:** <https://www.chicagomanualofstyle.org/qanda/data/faq/topics/Documentation/faq0422.html>

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 21/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

**RÖVIDÍTÉSEK használata:**

szerkesztő	<b>szerk. / ed./ eds.</b>	editor / editors
munkatársai	<b>mtsai. / et al.</b>	et altera (lat.)
kötet	<b>köt. / vol.</b>	volume
Könyvkiadó	<b>Kvk.</b>	
kiadás	<b>kiad. / ed.</b>	edition
átdolgozott kiadás	<b>átdolg. kiad. / revisted ed.</b>	revisted edition
bővített kiadás	<b>böv. kiad. / extended ed.</b>	extended edition
évfolyam / kötetszám	<b>évf. / köt. / vol.</b>	volume
folyóiratszám	<b>sz. /no.</b>	numero
név nélkül	<b>n.n. / s.n.</b>	sine nomine (lat.)
hely nélkül	<b>h.n. / s.l.</b>	sine loco (lat.)
évszám nélkül	<b>é.n. / s.a.</b>	sine anno (lat.)
oldal	<b>o. / p.</b>	pagina (lat.)
digitális azonosító (elektronikus dokumentumok esetében)	<b>DOI</b>	Digital Object Identifier



<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 18/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

### 3. TARTALMI KÖVETELMÉNYEK

#### 3.1. BA / BSc / FOKSZ

##### Absztrakt

- A dolgozat rövid tartalmi összefoglalása, kivonata (max. 500 karakter) magyar nyelven.

##### Kulcsszavak

- A dolgozat témájához kapcsolódó 5-8 tárgyszó megadása.

##### Bevezetés

- A téma megjelölése, a témaválasztás indoklása.
- A témához kapcsolódó főbb kérdések, hipotézisek megfogalmazása, melyekre a dolgozat a választ keresi.
- A téma feldolgozásához alkalmazott vizsgálat / kutatás / elemzés módszerének ismertetése.
- A dolgozat felépítésének rövid leírása.

##### A téma fő- és al-, illetve közcímekkel tagolt elemző kifejtése

A dolgozat témájától függően a tagolás történhet az egyes kérdéskörök, a kifejtés logikája vagy időbeliség szerint.

- *Szakirodalmi áttekintés*  
A választott téma hazai és nemzetközi szakirodalmának szintetizált bemutatása. Adott esetben a szakirodalomban megtalálható különböző nézetek ütköztetése.
- *A téma kifejtése*  
A téma elméleti keretének, valamint az alapvető fogalmak meghatározása. A téma megközelítéséhez, elemzésekhez használt módszertani eszköztár és annak alkalmazásának bemutatása. A téma egy adott területének átfogó, körülhatárolt leíró bemutatás a megfogalmazott releváns kutatási kérdésen, hipotézisen keresztül.
- *Következtetések, javaslatok*  
A vizsgálat / kutatás fő kérdéseire adott válaszok, illetve a hipotézis megerősítése vagy cáfolata, valamint a nyitva maradt kérdéseknek a leírása.

Összeállította: Egri Krisztina, könyvtárvezető	Dátum: 2026.01.27	Verzió: 4	Oldalszám: 19/32
Elfogadta:	Kezelése: ELTE TÁTK - Kari nyilvános	Példány: kari szabályzat	

### Összefoglalás

- A dolgozat főbb fejezeteinek tömör, tartalmi összefoglalása, amely tartalmazza a következtetések tömör bemutatását, valamint a dolgozat bevezetésében megadott hipotézis igazolását vagy cáfolatát.
- Az eddigi kutatási eredményektől való eltérés vagy azok megerősítését is összegezni kell.
- A témához kapcsolódó főbb megállapítások mellett a témához kapcsolódó további javaslatok, valamint kutatási lehetőségek megfogalmazása.

A dolgozat készítőjét megilletik a tudományos kutatásokkal kapcsolatos szabadságok, ezért, ha szükségesnek látja, eltérhet a fentiekben vázolt struktúrától.

### 3.2. MA /MSc / Szakirányú továbbképzések

#### Absztrakt

- A dolgozat rövid tartalmi összefoglalása, kivonata (max. 500 karakter) magyar nyelven.

#### Kulcsszavak

- A dolgozat témájához kapcsolódó 5-8 tárgyszó megadása.

#### Bevezetés

- A téma megjelölése, a témaválasztás indoklása.
- A témához kapcsolódó főbb kérdések, hipotézisek megfogalmazása, melyekre a dolgozat a választ keresi.
- A téma feldolgozásához alkalmazott vizsgálat / kutatás / projekt / elemzés módszerének ismertetése.
- A dolgozat felépítésének rövid leírása.

Összeállította: Egri Krisztina, könyvtárvezető	Dátum: 2026.01.27	Verzió: 4	Oldalszám: 20/32
Elfogadta:	Kezelése: ELTE TÁTK - Kari nyilvános	Példány: kari szabályzat	

**A téma fő- és al-, illetve közcímekkel tagolt elemző kifejtése**

A dolgozat témájától függően a tagolás történhet az egyes kérdéskörök, a kifejtés logikája vagy időbeliség szerint.

- *Szakirodalmi áttekintés*  
A választott téma hazai és nemzetközi szakirodalmának szintetizált bemutatása. Adott esetben a szakirodalomban megtalálható különböző nézetek ütköztetése.
- *A téma kifejtése*  
A téma elméleti keretének, valamint az alapvető fogalmak meghatározása. A téma megközelítéséhez, elemzésekhez használt módszertani eszköztár és annak alkalmazásának bemutatása. A választott téma relevanciájának és aktualitásának részletezése. A témához kapcsolódó önálló vizsgálat / kutatás / projekt / gyakorlat / esettanulmány részletes bemutatás és elemzése.
- *Következtetések, javaslatok*  
A vizsgálat / kutatás fő kérdéseire adott válaszok, illetve a hipotézis megerősítése vagy cáfolata, valamint a nyitva maradt kérdéseknek a leírása.

**Összefoglalás**

- A dolgozat főbb fejezeteinek tömör, tartalmi összefoglalása, amely tartalmazza a következtetések tömör bemutatását, valamint a dolgozat bevezetésében megadott hipotézis igazolását vagy cáfolatát.
- Az eddigi kutatási eredményektől való eltérés vagy azok megerősítését is összegezni kell.
- A témához kapcsolódó főbb megállapítások mellett a témához kapcsolódó további javaslatok, valamint kutatási lehetőségek megfogalmazása.

A dolgozat készítőjét megilletik a tudományos kutatásokkal kapcsolatos szabadságok, ezért, ha szükségesnek látja, eltérhet a fentiekben vázolt struktúrától.

A dolgozatnak nem feltétlen követelménye, hogy önálló kutatási eredményt tartalmazzon, de ha a téma engedi, az önálló adatelemzés ajánlott.

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 21/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

Kiegészítő **Survey Statisztika és Adatanalítika MSc** esetén a tartalmi követelményekre vonatkozóan:

A szakdolgozat egy szakmailag jelentős, módszertani vagy statisztikai kihívást jelentő probléma szisztematikus vizsgálata. Eredeti mű, mutatja szerzőjének kritikus és független szakmai gondolkodását. Munkájával a szakdolgozónak bizonyítania kell, hogy szakmai szocializációja sikeres volt, s érdemes arra, hogy szakmája felkészült és elhivatott képviselőjeként ismerjék el.

### Tartalmi követelmények

Általában: a téma legyen adekvát, kurrens, illeszkedjen a képzés tartalmához, hozzon új megközelítést, illetve kapcsolódjon a mesterszakon tanult módszerekhez.

A szakon készült, témába vágó szakdolgozatok ismerete és az azokra történő reagálás (folytatás vagy kritika) követelmény.

Alább felsorolunk néhány ajánlott műfaji megközelítést, természetesen más megközelítések is elképzelhetők.

1. *Saját adatelemzés egy probléma vizsgálatára* Pl.: „Van-e hatása a kérdezőnek a kapott válaszokra?” A klasszikus adatelemzési megközelítéseken kívül ide tartoznak a szimulációval vizsgálható statisztikai kérdések is (pl. „Klaszter mintavételi eljárások hatékonyságának ellenőrzése szimulációval”).

A választott probléma legyen releváns. A használt módszertan legyen gondosan megválasztva, az adatokhoz illeszkedve (pl. mérési szintnek, eloszlásnak, mintavételezésnek megfelelően). Expliciten szóljon a szerző a versengő módszertani alternatívák közötti választás indoklásáról, a választott módszer erősségéről/gyengeségéről. Más, nem a survey statisztika területéről származó probléma esetén (pl. „Az egészségügyi ellátórendszer igénybevételeinek területi egyenlőtlenségei”) a felvetett probléma legyen a statisztika szempontjából nézve is releváns. A szakdolgozó ne csupán eszközeinek alkalmazási területeként tekintsen az adatokra, tegyen erőfeszítéseket a szakterület megközelítésének, fogalmainak elsajátítására is – mindez leendő munkája során is elvárás lesz majd.

A szakdolgozat térjen ki a reprezentativitás kérdésére is, vizsgálja az adatminőség, megbízhatóság, érvényesség problémáját. Írjon az adatbiztonság, adatvédelem kérdéséről, az alternatív adatgyűjtési lehetőségekről, ezek hátrányáról/előnyéről. Digitális, „talált” adatot (azaz nem survey-adatot és nem teljeskörű adminisztratív adatot) használó elemzés során is tegyen a szakdolgozó erőfeszítést a témába vágó, elérhető nemzetközi irodalom feldolgozására (pl. mi a bevett nemzetközi gyakorlat közösségi média adatok gyűjtésére, elemzésére).

Összeállította: Egri Krisztina, könyvtárvezető	Dátum: 2026.01.27	Verzió: 4	Oldalszám: 22/32
Elfogadta:	Kezelése: ELTE TÁTK - Kari nyilvános	Példány: kari szabályzat	

Ha a munka egy jelentős részét informatikai/adatkezelési feladat (adatgyűjtés/adatbázis összeállítása/adattisztítás) jelentette, illesszen be fejezetet ennek dokumentálására és írjon az itt alkalmazott döntéseiről, ezek motivációjáról. Ha az eredmények bemutatása, az adatvizualizáció jelenti a munka elismertetni kívánt jelentős részét, ez legyen innovatív, alkalmazzon önálló megoldásokat, és az interpretáció is kapjon súlyt.

2. *Szakirodalmi tanulmány egy kurrens elméleti problémáról* Pl: „Az okság fogalma a statisztikában”, vagy „A statisztikai hipotézisteszt téves gyakorlatai”. A feldolgozott irodalmi keret legyen átfogó, a releváns hazai és nemzetközi forrásokra is kiterjedő. De az irodalmi áttekintésnél többet kell nyújtani: fontos a saját nézőpont megjelenítése a feldolgozás során, ezen túl szükséges, hogy a vizsgált problémához kapcsolódó önálló esettanulmány, szimuláció egészítse ki az áttekintést.

3. *Egy új, a szakon nem tanult módszer ismertetése* Pl.: „Invariánsok használata tanuló modellekben”. Itt a hangsúly a módszer háttérének (statisztikai módszer esetén matematikai háttérének) és gyakorlati relevanciájának bemutatásán van. Az új módszer szükségességének indoklásaként be kell mutatni a jelenleg létező módszerekkel szemben mutatott előnyeit is. A módszer gyakorlati (statisztikai módszer esetén számítógépes) kivitelezhetőségének ismertetése és saját rövid esettanulmány elkészítése is hozzátartozik a szakdolgozathoz.

4. *A piackutatási/survey praxis egy problémája* Pl.: „Mintavételezés mobiltelefonos kérdezés esetén”, „Márkaérték kutatás módszereinek összehasonlítása”. A feldolgozás legyen átfogó, a hazai és nemzetközi gyakorlatra kiterjedő. Ismertetni kell az alternatív kutatási eszközök alkalmazási előnyeit, kereteit, esetleges korlátait. Erőfeszítéseket kell tenni az irodalmi forrásokból nem elérhető információk beszerzésére is (pl. interjúzás útján). A beszerzett információkat pusztán összefoglalni nem elégséges, azokat kritikailag értékelni kell, és lehetőség szerint ajánlást kell tenni az alkalmazott módszerek javítására. A dolgozatban az alábbi elemek egyikének legalább meg kell jelennie:

- Átfogó elmélet alapján értékelni kell a megismert információkat.
- Ha az eljárások megfelelőek, erre vonatkozó empirikus bizonyítékot kell bemutatni.
- Ha az eljárások nem megfelelőek, erre vonatkozó empirikus vagy elméleti (nem spekulatív) bizonyítékot kell bemutatni.
- Javított módszerek felhasználásával készült vizsgálatról kell beszámolni, amely vizsgálatban a szakdolgozó érdemi szerepet játszott.

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 23/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

**1.sz. melléklet****Szakedolgozat címlapja BA/BSc képzés esetén**

<p>Eötvös Loránd Tudományegyetem <b>Társadalomtudományi Kar</b> <b>ALAPKÉPZÉS</b></p> <p style="font-size: 2em; margin-top: 20px;">SZAKDOLGOZAT CÍME</p>	
<p><b>Konzulens:</b> név</p>	<p><b>Készítette:</b> hallgató neve NEPTUN kód szak</p>
<p>év, hónap</p>	

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 24/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

## Szakdolgozat címlapja MA/MSc képzés esetén

Eötvös Loránd Tudományegyetem  
**Társadalomtudományi Kar**  
**MESTERKÉPZÉS**

SZAKDOLGOZAT CÍME

**Konzulens:**  
név

**Készítette:**  
hallgató neve  
NEPTUN kód  
szak

év, hónap

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 25/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

## Szakdolgozat címlapja Szakirányú továbbképzés esetén

Eötvös Loránd Tudományegyetem  
**Társadalomtudományi Kar**  
**SZAKIRÁNYÚ TOVÁBBKÉPZÉS**

SZAKDOLGOZAT CÍME

**Konzulens:**  
név

**Készítette:**  
hallgató neve  
NEPTUN kód  
szak

év, hónap

<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 26/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

**2.sz. melléklet****EREDETISÉGNYILATKOZAT**

(Kitöltés után a szakdolgozat/diplomamunka részét képezi.)

..... [a hallgató neve] az ELTE TáTK

..... [a hallgató szakja] hallgatója

fegyelmi felelősségem tudatában nyilatkozom, és aláírással igazolom, hogy a(z)

.....

..... [a szakdolgozat/diplomamunka címe]

című szakdolgozat/diplomamunka **saját, önálló szellemi munkám**, az abban hivatkozott, nyomtatott és elektronikus szakirodalom felhasználása a szerzői jogok szabályainak megfelelően történt.

Kijelentem, hogy a szakdolgozatom megírása során *használtam / nem használtam [jelölje aláhúzással]* mesterséges intelligencia alapú eszközt.

Kijelentem továbbá, hogy

- a munkám során felhasználtam mesterséges intelligencia alapú eszközt;
- tájékoztam a felhasznált eszköz lehetőségeiről és korlátairól;
- a mesterséges intelligencia által generált tartalmakat a beadott munkámban feltüntettem;
- a mesterséges intelligencia által generált és általam felhasznált tartalmat ellenőriztem;
- tudatában vagyok annak, hogy e mű szerzőjeként én vagyok felelős az abban foglalt információkért és állításokért;
- tudatában vagyok annak, hogy a mesterséges intelligencia használatának és annak dokumentálásának szabályainak megsértése az ELTE HKR szerinti következményeket vonja maga után.

Tudomásul veszem, hogy szakdolgozat/diplomamunka esetén plágiumnak számít:

- a szó szerinti idézet vagy fordítás közlése idézőjel és hivatkozás megjelölése nélkül;
- a tartalmi idézet hivatkozás megjelölése nélkül;
- más publikált gondolatainak saját gondolatként való feltüntetése.

Összeállította: Egri Krisztina, könyvtárvezető	Dátum: 2026.01.27	Verzió: 4	Oldalszám: 27/32
Elfogadta:	Kezelése: ELTE TáTK - Kari nyilvános	Példány: kari szabályzat	

Kijelentem, hogy a plágium fogalmát, valamint a HKR 74/A–C. §-aiban foglalt rendelkezéseket megismertem, és tudomásul veszem, hogy

- a szakdolgozatom/diplomamunkám szövege a benyújtása után plágiumellenőrző szoftverrel vizsgálható,
- plágium esetén szakdolgozatom/diplomamunkám értékelés nélkül visszautasításra kerül,
- plágiumvétség esetén fegyelmi eljárás indítható.

Budapest / Szombathely, 20.....



<b>Összeállította:</b> Egri Krisztina, könyvtárvezető	<b>Dátum:</b> 2026.01.27	<b>Verzió:</b> 4	<b>Oldalszám:</b> 28/32
<b>Elfogadta:</b>	<b>Kezelése:</b> ELTE TÁTK - Kari nyilvános	<b>Példány:</b> kari szabályzat	

## 3.sz. melléklet

## ÖSSZEGZŐ TÁBLÁZAT A MESTERSÉGES INTELLIGENCIA HASZNÁLATÁRÓL

(Kitöltés után a szakdolgozat/diplomamunka részét képezi.)

FELHASZNÁLÁS TERÜLETEI	HASZNÁLT MESTERSÉGES INTELLIGENCIA ALKALMAZÁS	A FELHASZNÁLÁS MÓDJA, A GYAKORLATBAN VALÓ HASZNÁLAT LEÍRÁSA (a leírás fejezetenként kell megadni)
A kutatási projekt kidolgozása és koncepciója	[például: nincs]	[például: -]
A szakirodalmi források összegyűjtése	[például: ChatGPT, Perplexity]	[például: 1. fejezet – az irodalomkutatás kiindulásához támogatás]
Adatok kidolgozása, gyűjtése és / vagy beszerzése		
Az adatok feldolgozása		
A módszertan kiválasztása		
Programozás		
Az adatok / források elemzése / értékelése		
Az elemzés / értékelés értelmezése és a következtetések levezetése		
A kézirat megírása: vizualizációk készítése		
A kézirat megírása: a szöveg strukturálása		
A kézirat megírása: a szöveg megfogalmazása		
A kézirat megírása: A szöveg felülvizsgálata		
Egyéb		

(A táblázat további bővítése a hallgató felelőssége.)

Összeállította: Egri Krisztina, könyvtárvezető	Dátum: 2026.01.27	Verzió: 4	Oldalszám: 29/32
Elfogadta:	Kezelése: ELTE TÁTK - Kari nyilvános	Példány: kari szabályzat	