

## SZERZŐI ÚTMUTATÓ

### *Tartalomjegyzék*

1) Célok és tartalom .....	2
2) Szerkesztőség.....	2
3) Megjelenési gyakoriság .....	3
4) Kéziratok benyújtása.....	3
4.1) A kéziratra vonatkozó feltételek .....	3
4.2) A kéziratok felépítése, szerkezete .....	3
4.3) Táblázatok, ábrák, képek .....	5
4.4) Hivatkozások .....	6
4.5) Köszönetnyilvánítás .....	8
4.6) A kéziratok formai követelményei .....	8
4.7) A Kitekintő rovat .....	8
4.8) Beküldés .....	8
5.) A bírálat folyamata .....	9
5.1) Cikkbírálati díj .....	9
5.2) Bírálat .....	9
5.3) Szerzői korrektúra .....	9
6.) Copyright és licenc kérdések.....	10
6.1) Nyílt hozzáférés (Open Access).....	10
6.2) Licencmegállapodás .....	10
6.3) Szerzői díj.....	11
7.) Etikai hitvallás .....	11
8.) Digitális archívum .....	11

## 1) Célok és tartalom

A SCIENTIA ET SECURITAS folyóiratot a Belügyi Tudományos Tanács és a Doktoranduszok Országos Szövetsége (a továbbiakban: Alapítók) alapította 2020-ban. Kiadója az Akadémiai Kiadó, Budapest.

A SCIENTIA ET SECURITAS interdiszciplináris folyóirat, minden tudományterületről fogad be tudományos igényű dolgozatokat, amely az adott terület **biztonsági aspektusát** is vizsgálják.

A SCIENTIA ET SECURITAS folyóirat szerkesztőségéhez a következő jellegű kéziratok küldhetők be közlésre, amelyek a különböző tudományterületek **biztonsági fókuszát** vizsgálják.

- a) *Tudományos közlemények*, amelyek a szerző(k) által elért új tudományos eredményekről tudósítanak, vagy egy adott kutatás (kutatási irányzat) által elért kutatási eredményeket összegzik.
- b) *Recenzió*, amely az adott tudományterület vonatkozó biztonsági vetületeit is érintő könyvismertetését foglalja magába.
- c) A *Kitekintő* rovatban a **biztonsághoz kötődő**
  - a. *konferencia beszámolók* nemzetközi és hazai tudományos eseményekről szóló tudósítások;
  - b. *rövid közlemény*, amely áttekintő írás a biztonság aktuális témáiról; ismertetőket a szakterület külföldi tudományos szervezeteiről, eseményeiről és nemzetközi kapcsolatairól;

A SCIENTIA ET SECURITAS kizárólag Open Access cikkeket jelentet meg, a publikálás költségeit fedező szerzői díj (Article Processing Charge, azaz APC) megfizetését az Alapítók vállalják.

A folyóirat online megjelenésű, az Akadémiai Kiadó [akjournals.com](http://akjournals.com) felületén.

## 2) Szerkesztőség

A SCIENTIA ET SECURITAS folyóiratot kutatókból álló független bizottság szerkeszti. Bármilyen külső befolyástól mentesen döntenek a lap irányelveiről, – a bírálatok eredménye alapján – az egyes cikkek befogadásáról.

A Szerkesztőbizottság tagjainak neve megtalálható a [folyóirat honlapján](#).

A Szerkesztőség címe, elérhetősége:  
Belügyminisztérium  
Tudománystratégiai és -koordinációs Főosztály  
2090 Remeteszőlős, Nagykovácsi út 3.  
Tel.: (+36 26) 795 906  
e-mail-cím: [scietsec@bm.gov.hu](mailto:scietsec@bm.gov.hu)

### 3) Megjelenési gyakoriság

Évente egy kötet négy füzetben, amelyből három füzet magyar nyelven, egy angol nyelven jelenik meg.

### 4) Kéziratok benyújtása

#### 4.1) A kéziraatra vonatkozó feltételek

A SCIENTIA ET SECURITAS célja tudományos igényű kéziratok publikálása, amelyekben hangsúlyosan megjelenik az adott tudományterület/szakterület **a biztonság komplexen értelmezett jelenségéhez** fűződő kapcsolata, aspektusa. Csak a jelen útmutatóban megtalálható alapelveknek megfelelő írások kerülnek bírálókhoz. Ezen elvek sérülése esetén a kéziratot bírálat nélkül elutasítjuk.

A cikkek tartalmáért a szerző(k) felelős(ek). A cikk beküldésével automatikusan nyilatkoznak, hogy a SCIENTIA ET SECURITAS szerkesztőségébe publikálás céljából beküldött cikk nincs függő viszonyban (elbírálás alatt) más folyóiratnál és nem került korábban publikálásra.

A Szerkesztőségbe beérkezett minden kézirat átvizsgálásra kerül a Turnitin plágiumkereső szoftverrel.

#### 4.2) A kéziratok felépítése, szerkezete

A kézirat a következő információk megadásával kezdődik.

##### **A kézirat címe magyar nyelven**

##### **Rövidített cím**

(a megjelenő tanulmány páratlan oldalainak fejlécében kerül feltüntetésre, max. 35 karakter, szóközzel együtt)

*egyszerzős kézirat esetében:*

Szerző Neve

Munkahelye, város, ország

e-mail címe\*

(Az affiliációt a nagyobb szervezeti egységtől a kisebb felé haladva kérjük megadni.)

*többszerzős kézirat esetében:*

Szerző Neve<sup>1</sup>, Szerző Neve<sup>2</sup>, Szerző Neve<sup>3\*</sup>

---

\*A tudományos kapcsolattartás érdekében kérünk megadni egy, a folyóiratban közzé tehető e-mail címet. Társzerzők esetén kérjük a levelező szerző megjelölését, e-mail címének megadását, amely szintén megjelenítésre kerül a folyóiratban. Amennyiben a rugalmas kapcsolattartás érdekében telefonszámot is megad, azt bizalmasan kezeljük.

<sup>1</sup>Munkahelye, város, ország

<sup>2</sup>Munkahelye, város, ország

<sup>3</sup>Munkahelye, város, ország

\*Levelező szerző: Szerző Neve, e-mail címe

(Az affiliációt a nagyobb szervezeti egységtől a kisebb felé haladva kérjük megadni.)

Az AKJournals felületen megjelent kéziratokon – a szerzők és a hozzájuk tartozó publikációk egyértelmű azonosítása érdekében – feltüntetjük a szerzők Open Research and Contributor Identifier (ORCID) azonosítóját. ORCID azonosítóját megadhatja a folyóirat Open Journal System (OJS) kéziratkezelő rendszerében a szerzői adatok között, illetve beillesztheti a szerző adatai közé a kéziratban. Az ORCID ID-ről további információt a <https://orcid.org> oldalon találhat.

### **Összefoglalás (a kézirat magyar nyelvű összefoglalása)**

Tömören – maximum 800 karakter terjedelemben (szóközökkel együtt) –, a kézirat nyelvén tartalmazza a tanulmányozott problémát, az alkalmazott vizsgálati módszereket, a kapott vizsgálati eredményeket, valamint az azokból levont következtetéseket.

Az Összefoglalást követően kérünk maximum 5 kulcsszót megadni.

**Kulcsszavak:** kulcsszó 01, kulcsszó 02 ... kulcsszó 05

### **A kézirat címe angol nyelven (Title in English, not capitalized)**

Name of Author<sup>1</sup>, Name of Author<sup>2</sup>, Name of Author<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Workplace of Author, City, Country

<sup>2</sup>Workplace of Author, City, Country

<sup>3</sup>Workplace of Author, City, Country

### **Summary (a kézirat angol nyelvű összefoglalása)**

Amennyiben a kézirat magyar nyelven készült, elvárt egy nagyobb terjedelmű, 2 500–3 000 karakterszám (szóközökkel együtt) terjedelmű angol nyelvű összefoglaló. Angol nyelvű kézirat esetén értelemszerűen magyar nyelven kerül benyújtásra a részletes összefoglaló.

**Keywords:** keyword1, keyword2 ... keyword5

A SCIENTIA ET SECURITAS folyóiratban megjelenő *tudományos közlemények* egységes felépítése érdekében célszerű az alábbi szerkezeti tagolást követni, ahol célkitűzésének megfelelően, a vizsgált téma **biztonsági vetületei** hangsúlyosan feldolgozásra kerülnek.

- Bevezetés (a téma felvetődése, indokolása, szakirodalmának rövid áttekintése).
- Vizsgálati anyag és módszer.

- Vizsgálati eredmények.
- Vizsgálati eredmények értékelése, megvitatása, összefoglalása és következtetések levonása.

Amennyiben a tanulmány áttekinthetőségét jelentősen segíti a decimális számozás, úgy az alcímek tagolásánál az arab számokkal történő ajánlott, maximum három alcímszintig.

### 4.3) Táblázatok, ábrák, képek

A vizsgálati eredményeket vagy *táblázatban*, vagy *ábrán* közöljük.

- Egy azon vizsgálati eredményt megjelenítő táblázat és ábra adatai között nem lehet átfedés.
- Ügyelni kell a dimenziók, kategóriák pontos és szabatos feltüntetésére.
- A *táblázatok* túlterheltségét kérjük mellőzni, ezért azokon csak a legfontosabb adatokat kell feltüntetni, a tizedesvessző utáni számokat csak szakmailag indokolt esetben kérjük feltüntetni.
- A *táblázatokat* és az *ábrákat* mindegyikét arab számmal ellátott sorszámmal és világos, szöveggörnyezet nélkül is értelmezhető címmel kell ellátni, táblázat esetén ezen információk a táblázat fölé, ábra esetén *az ábra alá* kerülne.
- Idegen nyelvű adatokat kérjük magyar nyelvre lefordítani.
- A táblázatok és ábrák számát kérjük 3–4 darabszámban maximálni.
- Nagy méret esetén külön fájlban is benyújthatók. Tördeléskor a szöveg megfelelő helyére kerülnek.
- A táblázat forrása, illetve egyéb megjegyzések a táblázat alatt szerepelnek.
- A diagramokat tartalmazó ábrák alapjául szolgáló adatokat (táblázatokat) külön Excel-fájlban kérjük.
- A *fényképek és rajzok* „*ábra*” megjelöléssel, folyamatos sorszámozással küldendők. Ügyelni kell a közölni kívánt fényképek minőségére, min. 600x800 pixel felbontás elvárt, valamint a rajzok áttekinthetőségére, pontosságára, gondos kivitelezésére. Célszerű, hogy a rajzok minél kevesebb szöveget tartalmazzanak, ezért a több részes ábrák egyes részeit nagybetűkkel jelöljük, egy ábrán belül pedig (pl. több görbe megkülönböztetésére) kisbetűket használunk. Az alkalmazott jelzések magyarázatát az ábraaláírás tartalmazza. A közlésre kerülő ábrák mérete nem haladhatja meg a 12,5x18,5 cm-t.
- *Képeket (fényképeket)* tartalmazó ábrákat önálló grafikus fájl(ok)ban (tehát nem a Word-dokumentumba ágyazva) kell mellékelni. Megengedett fájlformátumok: JPEG (.jpg, .jpeg, .jpe, .jif, .jfif, .jfi), PNG. Felbontás: minimum 300–600 dpi. A tanulmány szövegébe a képek számozott helye és címe kerül.
- A *táblázat, az ábra, a kép* pontos forrásmegjelölése minden esetben elvárt, a szerző saját szerkesztése esetén is (saját forrás/saját szerkesztés). A szakirodalmi forrást az irodalomjegyzékben is kérjük megadni.

#### 4.4) Hivatkozások

**A tanulmány szövegén belül** egy műre a szerző(k) vezetéknevével és a hivatkozott mű megjelenésének évszámával (mindkettő *dőlt betűs*) – a mondatba szerkesztve, vagy a mondat végén – kell hivatkozni, zárójelben (szövegközi hivatkozás).

Egy szerző esetén:

(Ball 2002)

Két vagy három szerző esetén a szerzők vezetéknevét szóköz nélkül, nagyköötőjellel választjuk el:

(Graham–Robinson 2004)  
(Owen–Bessant–Heintz 2013)

Háromnál több szerző esetén csak az első nevét tüntetjük fel:

(Ball et al. 2002)

Több szerzőre való hivatkozáskor egy zárójelen belül a különböző szerzőket pontosvesszővel választjuk el egymástól, és ábécésorrendbe rakjuk:

Korábbi kutatások (Bourdieu 1990a, 1990b; Graham–Robinson 2004; Kontler 2002, 2003).

Idézet esetén az idézett szövegrész oldalszámát is meg kell adni:

(Kontler 2002: 479)  
(Graham–Robinson 2004: 33)  
(Ball et al. 2002: 19–20)

Amennyiben a szerző neve a szöveg része, úgy a tanulmány megjelenésének évét zárójelben közvetlenül a szerző nevét követően jelezzük:

Az elemzések közül Bíró (2009) és Csapó (2015a, 2015b) munkáit lehetne kiemelni.

Ritkán az is előfordulhat, hogy mind a szerző neve, mind a hivatkozott évszám a szöveg szerves részét képezi. Ilyenkor nincs szükség külön zárójeles hivatkozásra:

Az OECD 2014-ben kiadott *Measuring Innovation in Education: A New Perspective: Educational Research and Innovation* című anyaga.

A szövegben, illetve a táblázatok és képek forrásaként megjelölt hivatkozások mindegyikének szerepelnie kell az irodalomjegyzékben. Ne szerepeljen az irodalomjegyzékben olyan tanulmány, amelyre a szövegben nincs hivatkozás.

**Az irodalomjegyzéket** – függetlenül attól, hogy a hivatkozás folyóiratot, könyvet, vagy webcímet jelöl – ábécésorrendben kell szerkeszteni. Ugyanazon szerző(k) különböző művei a megjelenés sorrendjében kövessék egymást.

Az irodalomjegyzék elkészítésekor a következő általános szabályok követendők:

- A szerző(k) megnevezésénél a vezetéknev mellett a keresztnév kezdőbetűje kerül feltüntetésre, pl. Bögel Gy.)
- A vezetéknevet és keresztnévet – nem magyar szerző esetében – vessző választja el (pl. Schumpeter, J. A.).
- Több szerző esetén az egyes szerzők neve közé szintén vessző kerül, az utolsó előtt viszont egy '&' szerepel (pl. Atzei, N., Bartoletti, M., & Cimoli, T).

- Hétnél több szerző esetén az első hat szerző neve után három pont kerül, majd az utolsó szerző nevét kell csak kiírni (pl. Resnick, M. D., Bearman, P. S., Blum, R. W., Bauman, K. E., Harris, K. M., Jones, J. ... Udry, J. R.).
- Szerkesztett kötetek vagy folyóiratok esetén a hivatkozások végén meg kell adni az oldalszámokat is. Az oldalszámok elé egy 'pp.' rövidítés kerül. – Szerkesztett kötetet a szerkesztő(k) neve után zárójelbe tett 'ed.' vagy 'eds' rövidítéssel jelezzük. Ugyanez a zárójel tartalmazza a kötet megjelenésének évét is.
- A szerző(k) neve után szerepel zárójelben a megjelenés éve. Szerkesztett kötetek vagy folyóiratok esetén a hivatkozások végén meg kell adni az oldalszámokat is. Az oldalszámok elé egy 'pp.' rövidítés kerül.
- Szerkesztett kötetet a szerkesztő(k) neve után zárójelbe tett 'ed.' vagy 'eds' rövidítéssel jelezzük. Ugyanez a zárójel tartalmazza a kötet megjelenésének évét is.
- A DOI azonosítóval rendelkező források esetében kérjük, a forrás megjelölés végére feltüntetni annak aktív DOI linkjét.
- Amennyiben a mű nem angol vagy magyar nyelvű, a cím után zárójelben magyar címfordítást kell megadni.

### **Folyóiratcikk**

Bögel Gy. (2008) A schumpeteri „teremtő rombolás” módjai az infokommunikációs iparban. *Közgazdasági Szemle*, Vol. 55. No. 4. pp. 344–360.

Koltai G., Nagy V., Milics G., & Štekauerová, V. (2013) Evaluation of soil moisture according to climate change. *Növénytermelés*, Vol. 62. pp. 339–342.

Woessner, J., Danciu, L., Giardini, D., Crowley, H., Cotton, F., Grünthal, G., ... Stucchi, M., and the SHARE Consortium (2015) The 2013 European Seismic Hazard Model: key components and results. *Bulletin of Earthquake Engineering*, Vol. 13. pp. 3553–3596. <https://doi.org/10.1007/s10518-015-9795-1>

### **Könyv**

Schumpeter, J. A. (1980) A gazdasági fejlődés elmélete. Budapest, Közgazdasági és Jogi Könyvkiadó.

Archibugi, D. & Lundvall, B.-Å. (eds 2002) *The Globalizing learning economy*. Oxford, Oxford University Press.

Paksa K., & Domonkos M. (2017) *Vígsággal zeng Parnassusnak magas teteje*. Budapest, Akadémiai Kiadó. <https://doi.org/10.1556/9789634540458>

### **Tanulmánykötetben megjelenő írás**

Golnhofer E. (2003) A tanuló. In: Falus I. (ed.) *Didaktika – Elméleti alapok a tanítás tanulásához*. pp. 38–56.

Bessant, J. (2013) Innovation in the twenty-first century. In: Owen, R., Bessant, J., & Heintz, M. (eds) *Responsible innovation. Managing the responsible emergence of science and innovation in society*. Chichester, John Wiley & Sons. pp. 1–25.

## Webcímeknél

Kampis Gy. (2013) A hazai felsőoktatás kutatási szerkezetelemzése. Petabyte Kft. & Oktatási Hivatal.

[https://www.oktatas.hu/felsooktatas/projektek/tamop721\\_eszafejl/projekthirek/hazai\\_tudomanyometriai\\_felmeres/](https://www.oktatas.hu/felsooktatas/projektek/tamop721_eszafejl/projekthirek/hazai_tudomanyometriai_felmeres/) [Letöltve: 2019. 04. 05].

Vagy DOI link, ha a kiadvány rendelkezik ilyennel.

## 4.5) Köszönetnyilvánítás

Amennyiben a kézirat megjelentetéséhez indokolt köszönetnyilvánítás feltüntetése (pl. pályázati forrásból megvalósult kutatás), kérjük azt a kézirat végén, az Irodalomjegyzéket követően feltüntetni szíveskedjék. Utólag, pótolni csak corrigendum közzétételével áll módunkban.

## 4.6) A kéziratok formai követelményei

A kéziratok ajánlott **terjedelme** a magyar nyelvű és a nagyobb terjedelmű angol nyelvű összefoglalókkal együtt **20 000–40 000 karakter szóközzel** együtt.

A kéziratok **elvárt formátuma** Word (.doc vagy .docx kiterjesztésben).

A tanulmány **szövegét** elsősorban sorszám nélküli alcímek révén lehet **tagolni**. Amennyiben a tanulmány áttekinthetőségét jelentősen segíti a decimális számozás, úgy az alcímek tagolásánál az arab számokkal történő ajánlott, maximum három alcímszintig.

**Szövegszabványként** kizárólag *dőlt betű* alkalmazható; félkövér betű, ritkítás és aláhúzás tehát nem.

**Lábjegyzet:** csak feltétlen szükség esetén használják jegyzetek feltüntetésére.

Legyenek figyelemmel rá, hogy a mindenkor érvényes magyar helyesírás szabályai szerint fogalmazzanak, törekedjenek a magyaros nyelvhasználatra (kifejezetten kerülendő az angol szakirodalomban használt szenvedő szerkezet).

## 4.7) A Kitekintő rovat

A *Kitekintő rovatba* szánt *kéziratok* szerkezetét a téma határozza meg, például hazai és nemzetközi tudományos eseményekről, eredményekről szóló beszámolók, áttekintő közlemények a biztonság aktuális kérdéseiről, ismertető tudományos szervezetekről, rendezvényekről, könyvismertető. Terjedelmük ne haladja meg 6 000 karaktert szóközzel együtt.

## 4.8) Beküldés

A szerzői kéziratok beküldése a tudományos folyóiratok online kezelését és közzétételét szolgáló, nyílt forráskódú [Open Journals Systems Scientia et Securitas felületén](#) történik.



## 5.) A bírálattal folyamata

### 5.1) Cikkbírálattal díj

Cikkbírálattal díjat nem számítottunk fel.

### 5.2) Bírálattal

A beküldött kéziratok közléséről egy lektor véleménye alapján, szükség esetén a tudományterületileg érintett szerkesztőbizottsági tag véleménye alapján, a Főszerkesztő dönt. A bírálattal folyamat kétkörös. Első körben a kézirat beérkezését követően a Felelős szerkesztő javaslatára – szükség esetén a Szerkesztőbizottság szakértői véleménye alapján – a Főszerkesztő dönt a befogadhatóságról a következő szempontok alapján:

- a kézirat eredetisége;
- a folyóirat koncepciójához, tartalmához való illeszkedés;
- tartalmi követelményeknek való megfelelés;
- a szöveg koherenciája, nyelvi megformáltsága;
- formai követelményeknek való megfelelés;
- újszerűség, a választott téma aktualitása;
- a tudományos kutatás minősége;
- a hivatkozások minőségi, mennyiségi és formai megfelelése;
- általános minőség, szubjektív vélemény.

A kézirat első körös elutasítása esetén a Felelős szerkesztő értesíti a szerzőt, hogy tanulmányát lektorálás nélkül elutasítja.

A lektorálásra alkalmasnak ítélt kéziratot a bírálattal folyamat második körében a Felelős szerkesztő egy előre összeállított szaknévsorból vagy a tudományterületileg érintett szerkesztőbizottsági tag javaslata alapján egy tudományos fokozattal rendelkező szaklektornak adja ki, akinek feladata a szakmai szempontú bírálattal. A lektorálás anonim, melyben a bíráló személyazonossága a szerző számára titokban marad (single blind). A szerzők a véleményeket egy erre rendszeresített bírálattal űrlapon kapják vissza, szükség szerint a beküldött cikkben jelzett javításokkal. A jelzett hibák, hiányosságok, illetve egyéb észrevételek javítását követhető módon jelölik meg (pl. korrektúra/változások követésével). Ezek hiányában a kéziratot automatikusan visszautasítjuk. Az eredményeket a megjelenésig szigorúan bizalmasan kezeljük.

### 5.3) Szerzői korrektúra

A szerzők a közölhetőnek minősített, végleges formátumú cikkekről, tördelést követően a javításra küldött változatot pdf formátumban e-mailen kapják meg. Ezt követően 72 óra áll rendelkezésükre a kért javítások végrehajtására, visszaküldésére. Ellenkező esetben a szerkesztőség véglegesíti a közleményt. Jelentősebb változtatásokat ekkor már nem tudunk elfogadni.

A javításokat, illetve hiánypótlásokat vagy magában a pdf-fájlban, megjegyzésekkel ellátva, vagy Word dokumentumban kérjük visszaküldeni.

## 6.) Copyright és licenc kérdések

### 6.1) Nyílt hozzáférés (Open Access)

A SCIENTIA ET SECURITAS megjelenése szabad hozzáférésű: az olvasók olvashatják, letölthetik, másolhatják, terjeszthetik, kinyomtathatják a cikkek teljes szövegét, kereshetnek benne és összekapcsolhatják (linkelhetik) más internetes tartalommal, illetve szabadon felhasználhatják bármilyen nem kereskedelmi jellegű törvényes célra. Ezekre a cikkekre a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International licencfeltételek vonatkoznak.

Az Elektronikus Információszolgáltatás Nemzeti Program (EISZ) és az Akadémiai Kiadó megállapodása alapján az Akadémiai Kiadó folyóiratcsomagját előfizető intézmények kutatói által levelező szerzőként jegyzett cikkek Open Access jelenhetnek meg a folyóiratban. Ezekre a cikkekre a Creative Commons Attribution 4.0 International licencfeltételek vonatkoznak, így ezek kereskedelmi célra is szabadon felhasználhatók.

A szerzőnek joga van megőriznie és hozzáférhetővé tennie saját kéziratának preprint változatát. Preprint változat alatt a szerző eredeti kézirata, a szerzői korrekció utáni változat, vagy a bíráló eredményeképpen javított szerzői kézirat értendő. A szerző megőrzési joga független a fájl formátumától (például .doc, .txt, .pdf) és beleértendő a szabad terjesztés e-mailben, valamint a közzététel a szerző saját honlapján vagy intézményének repozitóriumában, akár szabad, akár védett hozzáféréssel. A közzétételkor világosan jeleznie kell, hogy nem azonos a cikk végleges, publikált változatával, meg kell adnia a helyes hivatkozást, és össze kell kapcsolnia a megjelent cikkel ([http://dx.doi.org/\[DOI azonosító zárójelek nélkül\]](http://dx.doi.org/[DOI azonosító zárójelek nélkül])).

### 6.2) Licencmegállapodás

A Scientia et Securitas cikkeire alapesetben a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International Licenses Copyright Terms szabályozása érvényes. Ezzel a szerzők visszavonhatatlan, de nem kizárólagos jogosultsággal ruházzák fel az Akadémiai Kiadó Zrt.-t (továbbiakban: a Kiadót), hogy cikkük elektronikus és nyomtatott változatát közzétegye és annak eredeti nyelvén világszerte tovább terjessze. A cikk első közzétételének joga kizárólagosan a Kiadót illeti.

A Szerző kijelenti és szavatolja, hogy

- a cikknek a fent megadott társszerzőkkel együtt ő a kizárólagos szerzője – illetve a cikk jelen formában való megjelentetéséhez bírja valamennyi társszerző hozzájárulását –,
- a cikk saját, eredeti szellemi alkotása,
- a cikk első közlési jogát sem részben, sem egészben nem engedte át harmadik félre a jelen nyilatkozat aláírása előtt, így jogában áll a jelen nyilatkozat aláírása, s így minden jogosultsággal rendelkezik ahhoz, hogy a Kiadót felhatalmazza a cikk első publikálására, illetőleg a cikkel kapcsolatos, a jelen nyilatkozat szerinti felhasználási jogok gyakorlására,
- a cikkben nincs plágium, a leírtak a Szerző legjobb tudása szerint pontosak és igazak, a cikk nem tartalmaz rágalmat, obszcén vagy harmadik fél szerzői jogát, magánéletét vagy bármilyen más jogát sértő, vagy egyébként jogszabályba ütköző részeket és a kézirat sem magyar, sem más nyelven, sem részben, sem egészben nem áll más folyóiratnál elbírálás vagy megjelenés alatt,

- amennyiben a cikkében olyan anyagokat kíván megjelentetni, amelyek felhasználási joga más jogtulajdonos, kiadó, szerző birtokában van, a Szerző kizárólagos felelőssége, hogy ezen jogtulajdonosoktól a megfelelő (az előző bekezdésben rögzítettek szerinti) közlési és felhasználási engedélyeket beszerezze, mielőtt kéziratát a Kiadóhoz, illetőleg a szerkesztőséghez benyújtja.
- minden olyan esetben, amikor a cikket harmadik fél számára elérhetővé teszi, megjelöli az első közlés pontos helyét és elhelyezi az odamutató linket a következő formában: (<https://doi.org/> [DOI-azonosító zárójelek nélkül]).

A Kiadót az első közlés után az alábbi – nem kizárólagos – jogok illetik meg:

- Szabadon elérhetővé és letölthetővé teheti a cikket saját hivatalos, kiadói honlapján, időbeli korlátozás nélkül.
- Kereskedelmi célra önállóan vagy a folyóirat egészére kiterjedő módon hasznosíthatja a cikket földrajzi és időbeli korlátozás nélkül (előfizetőknek, egyszeri letöltőknek, a cikkarchívum egyszeri vásárlóinak stb.).
- Átalakíthatja a cikket tetszőleges elektronikus formátumba, a cikket számítógéppel vagy elektronikus adathordozóra másolhatja.
- A cikket publikálhatja a hivatalos kiadói honlapon feltüntetett elektronikus és nyomtatott folyóirataiban, ideértve azon folyóiratokat is, amelyek részben vagy egészben előfizetési díj fizetése ellenében hozzáférhetők harmadik személyek számára.
- A cikk közlési és felhasználási jogát megoszthatja bármely harmadik féllel, illetőleg e jogokat bármely harmadik féllel közösen gyakorolhatja.
- Más nyelvre lefordíthatja a cikket.
- A Szerző nevében felléphet a cikkel kapcsolatos jogsértések, jogtalan felhasználás és szellemi tulajdon sérelmét jelentő magatartások esetén.
- Gyakorolhatja mindazon jogokat, amelyeket a fent megjelölt „CC BY NC 4.0” licenc feltételek lehetővé tesznek harmadik felek számára.

### 6.3) Szerzői díj

A nyílt hozzáférésű (Open Access) megjelenést, a publikálás költségeit fedező szerzői díj (Article Processing Charge, azaz APC) megfizetését az Alapítók vállalják.

## 7.) Etikai hitvallás

A Scientia et Securitas elfogadja és alkalmazza a Committee of Publication Ethics (COPE) javaslatait ([Core practices](#)), valamint az [Akadémiai Kiadó által kiadott folyóiratok közreműködői számára kiadott etikai útmutatót](#).

Az összes szerzőtől elvárt, hogy megfeleljen az adatok pontos közlésére vonatkozó legmagasabb etikai elvárásoknak, megfelelően hivatkozzon mások munkájára és felfedjen minden lehetséges érdekütközést. Kényes esetekben publikációs etikai szakértőt vonunk be.

## 8.) Digitális archívum

A SCIENTIA ET SECURITAS teljes tartalmát megőrzi Portico adatmegőrző archívum.