



**MAGYAR
TESTNEVELÉSI ÉS
SPORTTUDOMÁNYI
EGYETEM**

**Tudományos Kutatások
Szabályzata**

A Szenátus elfogadta a 14/2022. (II. 24.) számú határozatával.

A Magyar Testnevelési és Sporttudományi Egyetem (a továbbiakban: Egyetem) Szenátusa a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény (a továbbiakban: Nftv.), a munka törvénykönyvéről szóló 2012. évi I. törvény (a továbbiakban: Mt.), a tudományos kutatásról, fejlesztésről és innovációról szóló 2014. évi LXXVI. törvény (a továbbiakban: Innovációs tv.) alapján, továbbá az Európai Bizottságnak a Kutatók Európai Chartájáról és a kutatók felvételi eljárásának magatartási kódexéről szóló ajánlása figyelembe vételével az Egyetemen folytatott tudományos kutatás-fejlesztési tevékenység személyi, szervezeti, etikai, adminisztrációs kereteit az alábbiak szerint határozza meg:

I. FEJEZET ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK

1. § A szabályzat célja

Az Egyetem Tudományos Kutatások Szabályzatának (a továbbiakban: Szabályzat) célja, az Egyetemen folytatott tudományos kutatás-fejlesztési tevékenység személyi, szervezeti, etikai, és adminisztrációs kereteinek meghatározása, Egyetemen kívüli személyek és szervezetek számára nyújtott kutatás-fejlesztési tevékenység és tudományos szolgáltatás szabályainak egységesítése, az Egyetem kutatási infrastruktúrájának hatékony kihasználása.

2. § A szabályzat hatálya

(1) A szabályzat személyi hatálya kiterjed

- a) az Egyetem jelen szabályzat alkalmazásában érintett valamennyi szervezeti egységére,
- b) az Egyetem valamennyi munkavállalójára, valamint munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban foglalkoztatott oktatójára és kutatójára, ideértve az Egyetemen kutatási tevékenységet végző vendégkutatókat is,
- c) az Egyetem hallgatóira,
- d) a doktori képzésben és a doktori fokozatszerzési eljárásban részt vevőkre (a továbbiakban: doktorandusz),

(2) A szabályzat tárgyi hatálya az Egyetemen folytatott tudományos kutatási, fejlesztési és innovációs tevékenységekre terjed ki.

3. § Értelmező rendelkezések

E szabályzat alkalmazásában:

- a) *kutatás-fejlesztés*: magában foglalja az alapkutatást, az alkalmazott kutatást és a kísérleti fejlesztést;
- b) *alapkutatás*: olyan felfedező jellegű kísérleti vagy elméleti munka, amelyet elsősorban jelenségek, tapasztalatok és megfigyelések megértéséhez szükséges új ismeretek megszerzése érdekében folytatnak anélkül, hogy kilátásba helyeznék azok gyakorlati alkalmazását vagy felhasználását;
- c) *alkalmazott kutatás*: tervezett kutatás vagy célzott vizsgálat, amelynek célja új ismeretek, tudás és szakértelem megszerzése új termékek, eljárások, technológiák vagy szolgáltatások jelentős mértékű továbbfejlesztésének elősegítéséhez;

- d) *innováció*: a gazdasági tevékenység hatékonyságának, jövedelmezőségének javítása, a kedvező társadalmi és környezeti hatások elérése érdekében végzett tudományos, műszaki, szervezési, gazdálkodási, kereskedelmi műveletek összessége, amelyek eredményeként új vagy lényegesen módosított termék, eljárás, szolgáltatás jön létre, új vagy lényegesen módosított eljárás, technológia alkalmazására, piaci bevezetésére kerül sor, ideértve azokat a változásokat, amelyek csak adott ágazatban vagy adott szervezetnél minősülnek újdonságnak;
- e) *felsőoktatási kutatás-fejlesztési vállalkozási tevékenység*: államháztartásról kívülről származó bevételből, megrendelés alapján vagy együttműködés keretében a felsőoktatási intézmény alaptevékenységként végzett, jelen § d) pontjában meghatározott innovációs és a) pontjában meghatározott kutatás-fejlesztési tevékenységek, továbbá ezek résztevékenységei;
- f) *kísérleti fejlesztés*: a meglévő tudományos, technológiai, üzleti és egyéb vonatkozó ismeretek és szakértelem megszerzése, összesítése, megosztása és felhasználása új, módosított vagy javított termék, eljárás vagy szolgáltatás terveinek létrehozása vagy megtervezése céljából. Kísérleti fejlesztésnek minősülhetnek:
- az új termékek, eljárások és szolgáltatások fogalmi meghatározását, megtervezését és dokumentálását célzó tevékenységek;
 - olyan tevékenységek melyek magukban foglalják tervezeteket, tervrajzokat, tervek és egyéb dokumentációk előállítását is, feltéve, hogy azokat nem kereskedelmi felhasználásra szánják;
 - a kereskedelmi felhasználásra nem kerülő prototípusok elkészítése;
 - a kereskedelmileg felhasználható prototípusok és kísérleti projektek kifejlesztése abban az esetben, ha a prototípus szükségszerűen maga a kereskedelmi végtermék, és előállítása túlságosan költséges ahhoz, hogy az kizárólag demonstrációs és hitelesítési céllal történjen;
 - a termékek, eljárások és szolgáltatások kísérleti gyártása és tesztelése, feltéve hogy azokat nem lehet felhasználni vagy átalakítani úgy, hogy azok ipari alkalmazásokban vagy kereskedelmileg hasznosíthatók legyenek. A kísérleti fejlesztésbe akkor sem tartoznak bele azok a szokásos, időszakos vagy rutinszerű változtatások, amelyeket termékeken, gyártósorokon, előállítási eljárásokon, létező szolgáltatásokon és egyéb folyamatban lévő műveleteken végeznek, ha e változtatások fejlesztésnek minősülnek, illetve ha e változtatások az adott termék, eljárás, folyamat vagy szolgáltatás fejlődését is eredményezik. A kutatás-fejlesztés fogalma e szabályzat alkalmazásában kiterjed valamennyi tudományágban folytatott tudományos kutatás-fejlesztési tevékenységre.
- g) *kutatóhely*: alap-, illetve főtevékenységként vagy ahhoz kapcsolódóan kutatás-fejlesztési tevékenységet folytató szerv;
- h) *kutató, fejlesztő*: az a természetes személy, aki új ismeret, szellemi alkotás, termék, szolgáltatás, eljárás, módszer, rendszer létrehozásával vagy fejlesztésével, vagy az ezt célzó projektek megvalósításának irányításával foglalkozik (a továbbiakban: kutató);
- i) *kutatásvezető*: kutatási tevékenységhez kapcsolódó szerződés keretében vállalt tevékenység koordinálásáért, szakmai megfelelőségéért és határidőre történő teljesítéséért felelős személy;
- j) *kutatási terv*: kutatási tevékenységhez kapcsolódó szerződés keretében vállalt tevékenység részletezése és ütemezése, amely a kutatási tevékenységhez kapcsolódó szerződés kötelező melléklete;

- k) *kutatással érintett önálló szervezet, vagy szervezeti egység*: a külső megbízás keretében elvégzendő kutatási tevékenység, szolgáltatás elvégzéséért felelős önálló szervezet, vagy szervezeti egység;
- l) *költségterv*: kutatási tevékenységhez kapcsolódó szerződésben vállalt tevékenység(ek), szolgáltatás(ok) teljesítéséhez szükséges költségek jegyzéke, a kutatási tervnek megfelelő ütemezésben, amely jegyzék a kutatási tevékenységhez kapcsolódó szerződés kötelező melléklete;
- m) *megrendelő*: bármely természetes személy, jogi személy, vagy jogi személyiség nélküli gazdálkodó, társadalmi vagy egyéb szervezet, aki vagy amely a kutatás-fejlesztési szerződés megkötését, az abban vállalt tevékenység Egyetem általi elvégzését kezdeményezi;
- n) *üzleti titok*: a gazdasági tevékenységhez kapcsolódó minden nem közismert vagy az érintett gazdasági tevékenységet végző személyek számára nem könnyen hozzáférhető olyan tény, tájékoztatás, egyéb adat és az azokból készült összeállítás, amelynek illetéktelenek által történő megszerzése, hasznosítása, másokkal való közlése vagy nyilvánosságra hozatala a jogosult jogos pénzügyi, gazdasági vagy piaci érdekét sértené vagy veszélyeztetné, feltéve, hogy a titok megőrzésével kapcsolatban a vele jogszerűen rendelkező jogosultat felróhatóság nem terheli (Ptk. 2:47. §).
- o) *hasznosító vállalkozás*: kutatóhelyen létrejött szellemi alkotások üzleti hasznosítása céljából alapított gazdasági társaság.

II. FEJEZET

A TUDOMÁNYOS KUTATÁSRA VONATKOZÓ ÁLTALÁNOS SZABÁLYOK

4. § A tudományos kutatásra vonatkozó általános szabályok

- (1) Az Egyetem cél szerinti (közhasznú) alaptevékenysége az Nftv. 2. § (1) és (3) bekezdései alapján oktatási és tudományos kutatási tevékenység folytatása.
- (2) Az Egyetem kutatási alaptevékenysége magában foglalja az alap-, alkalmazott és kísérleti kutatásokat és fejlesztéseket, a technológiai innovációt, valamint az oktatást támogató egyéb kutatásokat.
- (3) Az Egyetem az oktatók, a tudományos kutatók, doktoranduszok és a hallgatók számára biztosítja a tudományos kutatás és tudományok művelésének szabadságát, támogatja feltételeinek megvalósulását.
- (4) A tudományos kutatásnak, a tudományok művelésének és a kreatív munka végzésének általános célja új, tudományosan megalapozott ismeretek szerzése, illetve szellemi alkotások létrehozása.

5. § A tudományos kutatás szervezete

- (1) Tudományos kutatás az Egyetem oktatási, kutatási szervezeti egységeiben működő kutatócsoportokban folyik.
- (2) Az Egyetemen a tudományos kutatást és fejlesztést támogató szervezeti egységek és bizottságok működnek a Szervezeti és Működési Szabályzat 1. részében (SZMR) meghatározottak szerint.

6. § Egyetemi kutatócsoportok

(1) A kutatócsoportok nem önálló szervezeti egységek, az Egyetem oktatási-kutatási szervezeti egységein belül működnek, és a szervezeti egység vezetőjének jóváhagyásával bármikor újra szervezhetők. A kutatócsoportok vezetőit és tagjait a szervezeti egység vezetője hagyja jóvá.

(2) Minden oktatási és kutatási szervezeti egységben egy, vagy több kutatócsoport működik, a szervezeti egységek minden oktató és kutató munkavállalója pontosan egy kutatócsoportnak állandó tagja, de más kutatócsoportok munkájában is közreműködhet.

(3) Minden kutatócsoport rendelkezik a szervezeti egység vezetője által jóváhagyott kutatási témával.

(4) Kutatócsoport tagjai lehetnek az Egyetem oktatóin és kutatóin kívül a doktori képzésben és fokozatszerzésben részt vevő hallgatók és tudományos diákköri tevékenységet végző hallgatók (a továbbiakban: TDK hallgatók), de a kutatócsoport munkájában külsős kutatók is részt vehetnek.

(5) Minden kutatócsoportnak legalább egy tagja az Egyetem főállású oktatója vagy kutatója.

(6) A kutatócsoportok tagjai tudományos kutatást kizárólag a kutatócsoport vezetőjének jóváhagyásával, annak szakmai felügyelete alatt, kutatásetikai engedély birtokában végezhetnek.

(7) A kutatócsoport-vezető:

- a) az Egyetem PhD fokozattal rendelkező munkavállalója,
- b) meghatározza a kutatócsoport belső munkarendjét,
- c) tudományos közleményeit elismert, nyomtatásban vagy elektronikusan megjelenő, független szerkesztőbizottsággal rendelkező tudományos folyóiratban vagy könyvben publikálja,
- d) felel a tudományos kutatási eredmények hitelességéért, a publikációk valóságtartalmáért, a kutatócsoport tagjai által végzett kísérletek módszertani helyességéért,
- e) dönt a kutatócsoport publikációnak szerzői sorrendjéről,
- f) közreműködik az általa vezetett pályázatok szakmai beszámolójának elkészítésében,
- g) mindent megtesz a kutatáshoz szükséges eszközök és erőforrások pályázatokból vagy piaci kutatás-fejlesztési megbízásokból történő beszerzéséért,
- h) köteles a kutatócsoportot érintő összes változsról (új publikációk, személyi változások) tájékoztatni az érintett szervezeti egységeket.

7. § Tudományos kutatói munkakör

(1) Az Egyetemen - a Szervezeti és Működési Szabályzat 2. rész (Foglalkoztatási Követelményrendszer) rendelkezései szerint - tudományos feladatok ellátása oktatói és kutatói munkakörökben lehetséges.

(2) Speciális kutatási témákban a kutatómunkában nem oktató-kutató munkakörben foglalkoztatott munkavállalók is részt vállalhatnak, tudományos kutatási tevékenységet folytathatnak a kutatásvezető felügyelete mellett, illetve a tudományos fokozattal rendelkező nem oktató-kutató munkavállalók önállóan is.

(3) Amennyiben a vonatkozó jogszabályok és egyetemi szabályzatok megengedik, akkor az Egyetem által foglalkoztatott munkavállaló hasznosító vállalkozásnak – a munkáltató előzetes

írásbeli hozzájárulásával – tagja vagy vezető tisztségviselője lehet, azzal munkavégzésre irányuló további jogviszonyt létesíthet.

8. § Tudományos kutatásban részt vevő hallgatókra vonatkozó szabályok

(1) Az Egyetem hallgatói TDK hallgatóként szakdolgozóként vagy doktoranduszként végezhetnek kutatást témavezetőjük jóváhagyásával, annak szakmai felügyelete mellett.

(2) A hallgató külső szakmai gyakorlatai, valamint az Egyetemen kívül végzett kutatási tevékenysége során köteles betartani a fogadó hely, intézmény által megkövetelt egyedi előírásokat is (pl. üzleti titok).

(3) A hallgató által létrehozott kutatási eredmények, szellemi alkotások kezelésére és védelmére, találmányainak szabadalmaztatására a szerzői jogi törvény, a találmányok szabadalmi oltalmáról szóló törvény, valamint az Egyetem Szellemi Alkotások Szabályzatának rendelkezései vonatkoznak.

(4) Kötelező a kutatást végző hallgatót a publikációban szerzőként feltüntetni a szervezeti egység alatt, melyben a kutatást végezte.

III. FEJEZET

KUTATÁSI TEVÉKENYSÉGHEZ KAPCSOLÓDÓ SZERZŐDÉSEK

9. § Piaci partner számára történő szolgáltatás keretében végzett tevékenységek

(1) Piaci partner számára történő szolgáltatás – az Egyetem szakmai, anyagi és erkölcsi felelősségére tekintettel – akkor vállalható, ha

- a) az művelt képzési- és tudományterületekhez tartozó, vagy azokkal összefüggő témára vonatkozik,
- b) a személyi és tárgyi feltételek, infrastruktúra, engedélyek rendelkezésre állnak, vagy a beszerzésre kerülnek,
- c) az alapfeladatok ellátását nem hátráltatja vagy korlátozza,
- d) a bevétel fedezi a tevékenységet terhelő összes kiadást, beleértve az üzemeltetési, fenntartási kiadások tevékenységre jutó arányos hányadát és a felmerülő menedzsment költségeket is.

10. § Kutatási szerződések

(1) Jelen szabályzat alkalmazásában kutatási szerződésnek minősül – az ügylet, illetve az okirat elnevezésétől függetlenül – minden olyan két-, vagy többoldalú jognyilatkozat, amelyben az Egyetem kutatás-fejlesztési munka elvégzésére, a megrendelő annak átvételére és díj fizetésére köteles.

(2) Nem képezheti kutatási szerződés tárgyát olyan tevékenység, amely nem minősül kutatás-fejlesztésnek. A kutatás-fejlesztési tevékenység más tevékenységtől történő elhatárolásáról a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala (a továbbiakban: SZTNH) által kiadott módszertani útmutató nyújt tájékoztatást.

11. § Tudományos jellegű szolgáltatás nyújtására irányuló szerződések

(1) Jelen szabályzat alkalmazásában tudományos jellegű szolgáltatás nyújtására irányuló szerződésnek minősül – az ügylet, illetve az okirat elnevezésétől függetlenül – minden olyan két-, vagy többoldalú jognyilatkozat, amelyben az Egyetem

- a) meglévő tudásának, szakértelmének és eszközeinek felhasználásával tudományos szolgáltatás nyújtására, vagy
- b) munkavállalói tudásán és szakértelmén alapuló tanácsadói szakértői szolgáltatás nyújtására,

a megrendelő annak átvételére és díj fizetésére köteles, és az ügylet hozzájárul a szerződéses partner kutatás-fejlesztés, vagy innováció körébe tartozó tevékenységéhez.

(2) Az (1) bekezdés a) pontjában meghatározott szolgáltatás lehet különösen a tesztelés, mérés, rutin analízis.

(3) Az (1) bekezdés b) pontjában meghatározott szolgáltatás lehet különösen a szakértői vélemény és a tanácsadás.

12. § Egyéb, kutatáshoz kapcsolódó dokumentumok

Jelen szabályzat alkalmazásában egyéb, kutatáshoz kapcsolódó dokumentumnak minősül – az ügylet, illetve az okirat elnevezésétől függetlenül – minden olyan egy-, két-, vagy többoldalú jognyilatkozat, amely az Egyetemen végzett kutatási tevékenységet és/vagy az Egyetem szellemi tulajdonjogait érinti. Ilyen egyéb dokumentum lehet különösen a titoktartási megállapodás vagy titoktartási nyilatkozat, valamint az anyagátadási megállapodás.

13. § Kutatási célú támogatási szerződések

(1) Az Egyetem saját jogcímén elnyert, hazai, uniós vagy nemzetközi pályázati forrásból megvalósuló kutatási tevékenység végzésére az illetékes pályázati hatósággal vagy közreműködő szervezettel támogatási szerződést (a továbbiakban: támogatási szerződés) köt.

(2) A kutatásra, valamint a kutatás során keletkező szellemi alkotásokra a támogatási szerződés rendelkezései, a pályázati kiírásban foglaltak, valamint az illetékes pályázati hatóság előírásai vonatkoznak.

14. § Kutatási tevékenységhez kapcsolódó szerződések előkészítésére vonatkozó közös szabályok

(1) A kutatási szerződés, a szolgáltatási szerződés, valamint az egyéb, kutatáshoz kapcsolódó szerződések kötelező tartalmi elemeire, előkészítésére, ellenjegyzésére, az aláírás rendjére, a szerződések nyilvántartására vonatkozó részletes szabályok – az Egyetem Követeléskezelési Szabályzatában és Gazdálkodási Szabályzatában foglaltakon felül – a következők:

(2) A kutatással érintett szervezeti egység vezetőjének felelőssége annak kezdeményezése, hogy bármilyen, külső partner bevonását igénylő kutatási tevékenység megkezdése előtt az együttműködés feltételei írásban rögzítésre kerüljenek.

(3) A kutatással érintett szervezeti egység vezetője a szerződés aláírása előtt köteles ellenőrizni és igazolni, hogy a szerződés teljesítéséhez szükséges eszközök, anyagi és emberi erőforrások rendelkezésre állnak-e. Szerződéskötés csak abban az esetben kezdeményezhető, ha a szerződésszerű teljesítés feltételei a szerződéskötés időpontjában fennállnak. A szerződés megvalósításához szükséges feltételek rendelkezésre állását nyilatkozat formájában kell igazolni.

(4) A szerződéstervezethez minden esetben a kutatással érintett szervezeti egység vezetője, a kutatásvezető, valamint a gazdasági igazgató által ellenjegyzett költségtervet kell csatolni, melynek elkészítése a kutatásvezető feladata.

(5) Minden szerződés az adott szerződő partner (természetes személy, jogi személy vagy jogi személyiséggel nem rendelkező egyéb szervezet) és az Egyetem, mint jogi személy között jön létre. A kötelezettségvállalásra és annak pénzügyi ellenjegyzésére vonatkozó szabályokat a Gazdálkodási Szabályzat 13-14. §-ai tartalmazzák.

15. § A szerződések teljesítésének felelősei

(1) A kutatással érintett szervezeti egység vezetője felelős a szerződésben foglalt feladatok szerződésszerű teljesítéséért, valamint a szerződés teljesítését követően a megfelelő elszámolás és lezárás elvégzéséért. Az elnyert, hazai, uniós vagy nemzetközi pályázati forrásból megvalósuló kutatási tevékenység végzésére kötött támogatási szerződés teljesítését követően a megfelelő elszámolás és lezárás elvégzéséért az Egyetem Pályázatkezelési Szabályzatban meghatározott szervezeti egységek és személyek felelősek.

(2) Annak érdekében, hogy az egyes kutatás-fejlesztési eredmények megfelelően igazoltak legyenek, illetve közös kutatás esetén hitelt érdemlő módon megállapítható legyen a szellemi hozzájárulás aránya, továbbá a későbbi viták elkerülése céljából a kutatásban részt vevő személyek kötelesek rendszeres nyilvántartást (pl. labornapló, vizsgálati napló) vezetni az elvégzett kutatási tevékenységekről.

16. § Szerződéskötéssel összefüggő összeférhetlenségi szabályok

(1) Az Egyetemmel munkaviszonyban álló személy köteles előzetesen írásban az Egyetem részére bejelenteni, ha akár munkavállalóként, akár munkavégzésre irányuló további jogviszony keretében, személyesen, vagy közeli hozzátartozója, vagy olyan gazdasági társaság illetve egyéb szervezet, amelynek tagja, vagy tisztségviselője (együttesen: személyes érintettség) szerződéses jogviszonyba lép az Egyetemmel, közvetlenül, vagy bármilyen szerződéses láncolat, vállalkozási konstrukció útján közvetetten.

(2) Közvetett szerződéses kapcsolatnak minősül, ha az adott jogügylet a meghatározott áttételeken, láncolaton, kapcsolati konstrukción keresztül az Egyetem érdekkörében teljesül, illetve az Egyetem finanszírozza.

(3) A bejelentés a megkötendő szerződéstervezet Jogi Igazgatóságnak történő megküldésével történik. A jogügylet csak akkor köthető meg, ha az Egyetem a bejelentés igazolt kézhezvételétől számított 5 (öt) munkanapon belül nem tiltja meg az ügyletkötést.

(4) Összeférhetetlennek minősül az ügyletkötés különösen akkor, ha az ügylet bármilyen vonatkozásban sérti vagy veszélyezteti az Egyetem gazdasági érdekeit, ideértve, ha a munkavállaló a személyében érintett ügylethez kötődően döntést hoz, döntést javasol, vagy a döntésre befolyásoló hatású közreműködő tevékenységet végez.

(5) A munkavállaló részéről a bejelentést a munkakör szerinti közvetlen vezető véleményezésével a rektorhoz kell benyújtani.

(6) Amennyiben az Egyetem az összeférhetlenségről nem a munkavállaló bejelentése alapján szerez tudomást, a tudomásszerzéstől számított 5 (öt) munkanapon belül felszólítja a munkavállalót az összeférhetlenség megszüntetésére.

(7) A bejelentési kötelezettség elmulasztása, illetve az összeférhetlenség megszüntetésére irányuló felhívás nem teljesítése esetén a munkavállalót munkaügyi, polgári jogi (kártérítési), amennyiben a magatartás bűncselekményt valósít meg, büntetőjogi felelősség terheli.

IV. FEJEZET

A TUDOMÁNYOS KUTATÁS ETIKAI SZABÁLYAI

17. § A tudományos kutatás etikai szabályai

(1) A kutatási tevékenységgel kapcsolatos etikai szabályok összhangban állnak az Egyetemi szervezetek működésének általános etikai szabályaival. A tudományos kutatás etikai szabályai meghatározzák a kutatási tevékenységhez köthető etikai normák és az emberi szabadság összefüggéseiből levezethető általános elveket.

(2) A tudományos kutatás etikai szabályainak hatókörébe tartoznak a kutatást végző, illetve a kutatásba bevont kutatókkal, oktatókkal, egyetemi hallgatókkal és a kutatói személyzettel szemben támasztott etikai elvárások.

18. § A tudományos kutatás erkölcsi és etikai alapelvei

Az MTA Tudományetikai Kódexében meghatározott erkölcsi és etikai alapelvek, melyeket a jelen szabályzat hatálya alá tartozó szervezetek és személyek magukra nézve kötelezőnek ismernek el:

- a) *Tisztesség* a tudományos célok és a kutatási szándékok ismertetésében, a tudományos módszerek, eljárás módok és megalapozott értelmezések szabatos bemutatásában, továbbá az eredmények alkalmazásában rejlő lehetőségek, veszélyek és jogosnak tekinthető igények világossá tételében.
- b) *Megbízhatóság* a kutatás végzésében, az adatok rögzítésében és tárolásában, továbbá az adatok közlésében. A gondatlanság és figyelmetlenség kiküszöbölése. Teljes körű beszámolás a kutatás kivitelezéséről és eredményeiről.
- c) *Objektivitás*: az értelmezések és a következtetések levonása kizárólag tényeken vagy elfogulatlan és logikus bizonyítás alapulhat, valamint olyan adatokon, amelyek helyessége legalább elméleti szinten ellenőrizhető.
- d) *Pártatlanság és függetlenség* bármely érdekelt féltől vagy csoportérdektől, ideológiai vagy politikai nyomásgyakorlástól, gazdasági vagy pénzügyi befolyástól.
- e) *Nyitottság* az eredmények más kutatókkal történő megbeszélésekor és az eredmények publikálása során, hozzájárulva a közös tudáskincs gyarapításához. A nyitottság feltételezi a tudományos közleményben közzétett eredményeket alátámasztó adatok nyilvánosságát és hozzáférhetőségét minden érdeklődő kutató és a közvélemény számára. Ezt az alapelvet indokolt esetben korlátozhatják a kutatás jellegéből adódó speciális szempontok (iparjogvédelem, személyiségi jogok védelme, stb.). Korlátozott a nyitottság a folyamatban lévő kutatások során is.
- f) *Gondosság* a kutatásban résztvevőket és annak tárgyait illetően, legyenek azok emberek, kísérleti állatok, a környezet vagy a kultúra termékei. Az embereken és az állatokon végzett vizsgálatok mindig a többnyire jogszabályokban rögzített is eljárásokon, tiszteleten és figyelmességen kell hogy alapuljanak.
- g) *Elfogulatlanság* a mások munkájának bemutatásában, a referenciák megadásában. A kutató kollégák szakmai integritását tiszteletben kell tartani, eredményeiket becsületesen kell kezelni.
- h) *Felelősség az eljövendő tudományos nemzedékek iránt*: a fiatal kutatók irányítása, oktatása különös figyelmet, és az etikai normák közvetítését és fokozott tiszteletben tartását követeli meg.

- i) *Önzetlen és elfogulatlan részvétel a tudományos közéletben*: a bírálati folyamatokban, a tudományos testületek és a bizottságok munkájában.

19. § A kutatásba bevont hallgatókkal kapcsolatos etikai szabályok

- (1) Az Egyetemen kutatási feladatokban résztvevő hallgatókkal szemben az általános etikai elvárások megegyeznek a kutatókkal szemben megfogalmazott elvárásokkal.
- (2) A hallgatói tudományos munka irányításában szerepet vállaló kutatók felelősek a vezetett hallgató munkájának etikai vonatkozásaiért is. Az irányító kutatónak világosan meg kell fogalmaznia a kutatásba bevont hallgatóval szembeni elvárásait, részletesen informálnia kell a projekt céljáról, a tőle elvárt munkáról és felelősségéről. Rendszeresen rendelkezésre kell állnia konzultációra, melynek keretében feladata tanácsok adása, a kutatási folyamat segítése, valamint a hallgatók munkájának érvekkel alátámasztott értékelése.
- (3) A kutató és a hallgató köteles a kutatásra vonatkozó jogszabályokat, valamint az Egyetem vonatkozó szabályzatait betartani és betartatni.
- (4) A hallgató az Egyetemen kívül végzett kutatási tevékenysége során köteles betartani a fogadó hely, intézmény által megkövetelt egyedi előírásokat (pl. üzleti titok) is.

20. § Kutatási eredmények gyakorlati alkalmazása

- (1) Amennyiben olyan gyakorlati vonatkozású kutatásokra kéri fel az Egyetem valamely kutatóját, melyeknek meggyőződése szerint nincs megfelelő tudományos alapjuk, a felkérést vissza kell utasítania.
- (2) A kutatónak általában nem ajánlott kereskedelmi reklámtevékenységben közreműködni, de semmiképpen nem szabad olyan termék vagy eljárás reklámozásában részt vennie, melynek valós voltában ismeretei és/vagy tapasztalatai alapján kétségei vannak.
- (3) Minden olyan kutatással kapcsolatban, melyet valamely vállalat termékével kapcsolatban végeznek, a közleményekben egyértelműen fel kell tüntetni a kutatások anyagi támogatóját.
- (4) Amennyiben a kutatási eredményeknek potenciális gyakorlati alkalmazásai lehetnek, a kutatónak törekednie kell közvetlenül vagy mások bevonásával azok realizálására.
- (5) Kutatási eredmény gyakorlati alkalmazhatóságának kérdésében a kutató köteles egyeztetni a Technológia- és tudástranzfer Központtal.

21. § Embereken végzett orvostudományi és egyéb kutatások

- (1) Az embereken végzett kutatások során a vizsgálóknak szigorúan követniük kell, és minden körülmények között be kell tartaniuk a vonatkozó jogszabályokat és egyéb előírásokat, szakmai kollégiumi állásfoglalásokat, akár egyetemi kutató, akár doktorandusz, hallgató vagy vendégkutató végzi a kísérleti munkát.
- (2) A kutatások során elsőrendű szempont a kutatásban résztvevő személy maximális védelme.
- (3) A kutatásvezetőnek vagy az általa kijelölt - a kutatásban résztvevő kutatónak - szóban és írásban - a kutatásba bevont személyt, számára érthető módon részletesen kell tájékoztatni a kutatás menetéről, a tervezett beavatkozások jellegéről, a lehetséges és várható következményekről, illetve az esetleges kockázatokról. Kizárólag az a személy vonható be a kutatásba, aki a teljes körű tájékoztatás után írásos beleegyezését adta a vizsgálatban való részvételhez.
- (4) A kutatás résztvevője a kutatásból annak bármely fázisában szabadon kiléphet.

- (5) A kutatás megkezdése előtt a kutatás vezetőjének a Kutatásetikai Bizottsághoz kérelmet kell benyújtania.
- (6) Emberen végzett orvostudományi kutatás esetén a szakmai-etikai véleményalkotásra az intézményi Kutatásetikai Bizottság (a továbbiakban: KEB), illetve az Egészségügyi Tudományos Tanács Tudományos és Kutatásetikai Bizottsága (a továbbiakban: ETT TUKEB) jogosult. Az engedélyezést az egészségügyi hatóság végzi.
- (7) Kutatás csak olyan vizsgálóhelyen végezhető, ahol a személyi, szakmai és tárgyi feltételeket a KEB megfelelőnek találja. A kutatás elvégzésének további feltétele, hogy a kutatást befogadó szervezeti egység vezetője támogató nyilatkozatot írjon alá.
- (8) A kutatás vezetőjének a kutatás megkezdése után folyamatos jelentési kötelezettsége van a nem kívánatos eseményekről, mellékhatásokról a KEB, illetve a többi szakmai-etikai véleményt adó etikai bizottság részére. Bizottsági kérésre a kutatásvezető esetenként jelentést készít a kutatás állapotáról, eredményeiről.
- (9) Embereken végzett kutatások során az alábbi jogszabályok rendelkezéseit kell alkalmazni:
- a) 1997. évi CLIV. törvény az egészségügyről;
 - b) 2002. évi VI. törvény az Európa Tanácsnak az emberi lény emberi jogainak és méltóságának a biológia és az orvostudomány alkalmazására tekintettel történő védelméről szóló, Oviedóban, 1997. április 4-én kelt Egyezménye: Az emberi jogokról és a biomedicináról szóló Egyezmény, valamint az Egyezménynek az emberi lény klónozásának tilalmáról szóló, Párizsban, 1998. január 12-én kelt Kiegészítő Jegyzőkönyve kihirdetéséről;
 - c) 2008. évi XXI. törvény a humán genetikai adatok védelméről, a humán genetikai vizsgálatok és kutatások, valamint a biobankok működésének szabályairól;
 - d) 23/2002. (V.9.) EüM rendelet az emberen végzett orvostudományi kutatásokról;
 - e) 28/2014.(IV.10.) EMMI rendelet az Egészségügyi Tudományos Tanácsról;
 - f) 35/2005.(VIII.26.) EüM rendelet az emberi felhasználásra kerülő vizsgálati készítmények klinikai vizsgálatáról és a helyes klinikai gyakorlat alkalmazásáról;
 - g) 235/2009. (X.20.) Kormányrendelet az emberen végzett orvostudományi kutatások, az emberi felhasználásra kerülő vizsgálati készítmények klinikai vizsgálata, valamint az emberen történő alkalmazásra szolgáló, klinikai vizsgálatra szánt orvostechnikai eszközök klinikai vizsgálata engedélyezési eljárásának szabályairól.

22. § A kutatásban résztvevőkre vonatkozó etikai és adatkezelési szabályok

- (1) A kutatás során a kutatás alanyának érdeke mindig megelőzi a tudomány és a társadalom érdekeit. A kutatónak kötelessége tiszteletben tartani a kutatásban résztvevőket, és mindent meg kell tennie annak érdekében, hogy azok ne károsodjanak sem nyilvánvaló, sem rejtett módon. A kutatónak kötelessége tiszteletben tartani a vizsgálatban résztvevők jogait és méltóságát, az egyének jogait a magánszféra fenntartásához és az önmeghatározáshoz.
- (2) A kutatók tisztában vannak a kulturális, egyéni és szerepeltérésekkel, kiemelt figyelmet fordítanak a kutatásban résztvevő személyek érdekeinek és adatainak védelmére, különös tekintettel az egyenlő bánásmódról és az esélyegyenlőség előmozdításáról szóló 2003. évi CXXV. törvény 8.§-ban felsorolt tulajdonságokra, figyelembe veszik, tiszteletben tartják ezeket, amikor adott csoport tagjaival dolgoznak.
- (3) Az érintettet tájékoztatni kell a kutatás menetéről, módszeréről, eszközeiről, az adatfelhasználás céljáról, módjáról, időtartamáról, az adatkezelés során közreműködőkről, az eredmények tervezett felhasználásáról, a részvételi szándékot esetlegesen befolyásoló

tényezőkről, valamint az adatszolgáltatás önkéntes voltáról. Informált hozzájárulás alapján zajló kutatásban cselekvőképtelen vagy korlátozottan cselekvőképes személy is részt vehet, amennyiben a törvényes képviselő teljeskörű tájékoztatás után a nyilatkozatot aláírta.

(4) A kutató a kutatás során, feladatai ellátása érdekében rögzített név- és lakcím adatokat, illetve személyes adatokat, vagy különleges adatokat a természetes személyeknek a személyes adatok kezelése tekintetében történő védelméről és az ilyen adatok szabad áramlásáról, valamint a 95/46/EK rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló 2016. április 27-i (EU) 2016/679 európai parlamenti és tanácsi rendelet (a továbbiakban: GDPR) és az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról szóló 2011. évi CXII. törvény (a továbbiakban: Info tv.), a kutatás és közvetlen üzletszerzés célját szolgáló név-és lakcímadatok kezeléséről szóló 1995. évi CXIX. törvény, valamint az egészségügyi és a hozzájuk kapcsolódó személyes adatok kezeléséről és védelméről szóló 1997. évi XLVII. törvény rendelkezéseinek megfelelően köteles kezelni.

(5) Az Info tv.-ben előírt adatvédelmi és adatbiztonsági előírások betartásáért a kutatás vezetője felelős. A kutatás vezetője köteles gondoskodni arról, hogy a kutatásban résztvevők ügyeljenek az adatvédelmi és adatbiztonsági szabályok betartására.

(6) A kutatóknak garantálniuk kell a kutatásban részt vevők anonimitását, adataik titkosságát. Harmadik személy vagy szervezet részére csak anonimizált adat továbbítható, kivéve, ha az érintett az adatai átadásához írásban hozzájárult. A vizsgált személy számára nyilvánvalóvá kell tenni, hogy visszavonhatja az adatainak felhasználási jogát.

(7) A kutatónak a kutatás megkezdése előtt adatkezelési tervet kell készítenie. Az adatkezelési tervet az adatkezelés jogszerűségének bizonyíthatósága és az ellenőrzés lehetőségének biztosítása céljából az adatok kezelésének megszüntetéséig meg kell őrizni.

23. § Állatokon végzett kísérletek

(1) Az állatkísérletek során az élet tiszteletét, és az állatok védelméről és kíméletéről szóló törvény célját messzemenően szem előtt kell tartani. A vonatkozó jogszabályokat és egyetemi szabályzatokat szigorúan be kell tartani.

(2) Az állatkísérleteknek - tudományosan és szakmailag - megalapozottnak kell lenniük.

(3) Állatkísérlet nem végezhető, ha egy adott kísérlet eredményessége élő állat felhasználását nem igénylő módszerrel is biztosítható. A kísérletek közötti választás során a kutatónak azt a kísérletet kell választani, amely minél kevesebb állat felhasználását igényeli, a fájdalomra, szenvedésre, kínra és maradandó egészségkárosodásra legkevésbé érzékeny állatok felhasználásával történik, a legkevésbé fájdalmat, szenvedést, kínt vagy maradandó egészségkárosodást okozza az állatnak, valamint a legnagyobb valószínűséggel vezet kielégítő eredményre.

(4) Állatkísérlet csak az előzetesen kiadott szakhatósági engedélyek alapján és azokban engedélyezett protokollok mentén, arra kijelölt helyen lehet végezni. Az engedélyeztetési és kísérletvégzési eljárásrendet az állatkísérletekről szóló 40/2013. (II.14.) számú Kormányrendelet szabályozza.

(5) Az engedélyt az illetékes élelmiszerlánc-biztonsági és állategészségügyi hatóság adja ki.

(6) Állatkísérlet csak az engedély kiadását követően és az engedélyben meghatározott feltételek szerint végezhető. Az állatkísérletek végzéséhez szükséges engedélyek beszerzéséről a kísérlet megkezdése előtt az állatkísérletet végző szervezeti egység vezetője köteles gondoskodni.

(7) A szervezeti egység vezetőjének felelőssége, hogy az engedélyek hiányából vagy az engedélytől eltérő tevékenység folytatásából az Egyetemen hátrány vagy anyagi kár ne keletkezzen.

24. § Géntechnológiával módosított szervezeteken végzett kísérletek

(1) Géntechnológiával módosított szervezetnek (a továbbiakban: GMO) minősül minden olyan természetes szervezet (élő állat, növény, mindennemű állati ill. növényi szövet, mikroorganizmusok: baktérium, gomba, vírus), amelyben a génállomány géntechnológiai módosítás által változott meg, ideértve ennek a szervezetnek a módosítás következtében kialakult tulajdonságot továbbvivő utódait.

(2) Géntechnológiai tevékenységek végzéséhez engedély szükséges. Külön engedélyre van szükség

- a) géntechnológiai módosítást végző létesítmény létrehozásához,
- b) természetes szervezetek géntechnológiával való módosításához,
- c) GMO-k és az azokból előállított termékek
 - zárt rendszerben történő felhasználásához,
 - nem forgalomba hozatali célú kibocsátásához,
 - forgalomba hozatalához,
 - ártalmatlanításához,
 - behozatalához,
 - kiviteléhez,
 - szállításához.

(3) A géntechnológiai tevékenységek végzéséhez szükséges engedélykészerzéséről a géntechnológiai tevékenység megkezdése előtt a géntechnológiai tevékenységet végző szervezeti egység vezetője köteles gondoskodni. Géntechnológiai tevékenység csak az engedély kiadását követően és az engedélyben meghatározott feltételek szerint végezhető.

(4) Az engedélykészerzés hiányából vagy az engedélytől eltérő tevékenység folytatásából eredő hatósági intézkedések és géntechnológiai bírság kiszabása következtében az Egyetemen keletkező anyagi hátrány megtérítésére a géntechnológiai tevékenységet végző szervezeti egység köteles.

(5) Géntechnológiával módosított szervezeteken végzett kísérletek és az engedélykészerzés során az alábbi jogszabályok rendelkezéseit kell alkalmazni:

- a) 1998. évi XXVII. törvény a géntechnológiai tevékenységről;
- b) 82/2003. (VII.16.) FVM rendelet a géntechnológiai tevékenységre vonatkozó nyilvántartás és adatszolgáltatás rendjéről, valamint a géntechnológiai tevékenységhez szükséges engedély iránti kérelemhez csatolandó dokumentációról;
- c) 132/2004. (IV.29.) Korm. rendelet a géntechnológiai tevékenység engedélyezési eljárási rendjéről, valamint az eljárás során az Európai Bizottsággal való kapcsolattartásról.

25. § Veszélyes anyagok felhasználása kutatás során

A veszélyes anyagok felhasználóinak szigorúan követniük kell, és minden körülmények között be kell tartaniuk a vonatkozó jogszabályi és egyéb előírásokat, valamint az Egyetem Veszélyes Anyagok Kezelési és Felhasználási Szabályzatának, Munkavédelmi Szabályzatának, valamint Tűzvédelmi Szabályzatának rendelkezéseit, akár egyetemi kutató, akár hallgató vagy vendégkutató végzi a kísérleti munkát.

26. § Kábítószerrel és pszichotróp anyagokkal, valamint új pszichoaktív anyagokkal végzett kutatások

(1) A kábítószerrel és pszichotróp anyagokkal, valamint új pszichoaktív anyagokkal végzett kutatások során szigorúan követni kell, és minden körülmények között be kell tartani a vonatkozó jogszabályi és egyéb előírásokat.

(2) A kábítószerrel és pszichotróp anyagokkal, valamint új pszichoaktív anyagokkal végzett kutatást a kábítószerrel és pszichotróp anyagokkal, valamint az új pszichoaktív anyagokkal végezhető tevékenységekről, valamint ezen anyagok jegyzékre vételéről és jegyzékeinek módosításáról szóló 66/2012. (IV. 2.) Korm. rendelet szabályozza.

(3) Kábítószerrel, pszichotróp anyagokkal és új pszichoaktív anyagokkal végzett kutatási tevékenység csak a tevékenység folytatására jogosító tevékenységi engedély, vagy eseti kutatási engedély birtokában lehet végezni.

(4) A kábítószerrel és pszichotróp anyagokkal, valamint új pszichoaktív anyagokkal végzett kutatásokhoz szükséges anyagok nyilvántartására a rektor nevez ki intézményi felelőst. Az intézményi felelős felel az ellenőrzött anyagok nyilvántartásáért, az egyetem tevékenységi engedélyének frissítéséért, valamint az ezzel kapcsolatos adatszolgáltatásért.

27. § A tudományos publikációkra vonatkozó szabályok

(1) A tudományos publikáció olyan eredeti tudományos eredmények leírása, amelyeket a szerzők értek el, és amelyekért a szakmai felelősséget vállalják. Célja a kutatók eredményeinek ismertetése, és azok mások által történő felhasználásának elősegítése. A tudományos publikáció szakemberek által elbírált közlemény, tanulmány, könyvrészlet, könyv, ideértve a review-kat, hipotézis- és véleménycikkeket.

(2) Az ellenőrizhető (szakemberek által megismételhető) módon regisztrált kísérleti, megfigyelési anyagok vagy elméleti következtetések, valamint a kreatív alkotások dokumentációjának hiteles elkészítése és annak megőrzése minden kutató kötelezettsége.

(3) A dokumentációban a kutatás minden olyan részletét fel kell tüntetni, amely szükséges ahhoz, hogy megfelelő szakemberek azt világosan megértsék és egyértelműen reprodukálhassák.

(4) A dokumentációt a kutatással párhuzamosan kell készíteni, amelyben minden, az eredeti hipotézisektől, valamint a kísérlet részletes tervétől eltérő változást fel kell tüntetni.

(5) A dokumentációk nem évülnek el, azokat nem lehet selejtezni, kivéve, ha jogszabály ettől eltérően rendelkezik.

(6) Az Egyetemi Könyvtár és Levéltár elektronikus formában gyűjti, rendszerezi és részben elérhetővé teszi az Egyetemen keletkezett szakdolgozatokat, doktori disszertációkat, oktatói publikációkat és a digitalizált könyvtári dokumentumokat.

(7) Szerzői jogi, ugyanakkor etikai kérdés is, hogy ismételt leírás helyett a szerzők azonosítható hivatkozásokkal hívják fel a figyelmet saját, illetve mások korábbi, már leközölt eredményeire. A kutatási eredmények publikálásakor a szerzők kötelesek figyelembe venni az MTA Tudományetikai Kódexében foglaltakat, valamint a nemzetközi közlésetikai elveket.

(8) A megjelent közlemények tartalmáért a szerzők felelősséggel tartoznak.

(9) Tudományos publikációban szerzőként csak azt a személyt kell szerepeltetni, aki tudományos munkáján keresztül jelentős hozzájárulást adott kutatás, vagy kísérletek tervezéséhez, megvalósításához, az eredmények értékeléséhez és ellenőrzéséhez.

(10) A szerzők sorrendjének meghatározása a kutatásban résztvevők feladata és joga. A kutatásban részt vett szervezeti egység vezetőjének csak akkor van joga az adott cikk

szerepléséhez, ha annak kidolgozásában részt vett. A szerzőség egyben olyan felelősséget is jelent, ami nem évül el.

(11) Lényegében azonos tartalmú kéziratot nem nyújthat(nak) be a szerző(k) egyidejűleg több helyre elsődleges közlés céljából. Kivételt képeznek azok az esetek, amikor a kéziratot elutasítják, vagy azt a szerző(k) visszavonja(ák).

(12) Megengedhető egy rövid formában publikált előzetes közlemény kibővített, teljes formában történő újbóli benyújtása, vagy – tekintettel a társadalomtudományok esetében érvényesülő publikálási szabályokra – egy előzetesen benyújtott hosszabb terjedelmű műhelytanulmány alapján készült közlemény újbóli benyújtása, az előzetes közlésre történő korrekt hivatkozással.

(13) Az ismeretterjesztő közleményekkel kapcsolatban megfogalmazható etikai előírások alapvető követelményei azonosak a tudományos publikációk etikai normáival. Bár a tudományos szigor követelményei laikusok számára írt munkákban nem érvényesíthetők maradéktalanul, a szerző(k)nek olyan mértékben törekednie(ük) kell arra, amennyiben az nem veszélyezteti a közérthetőséget.

(14) Nem etikus új tudományos felfedezésről a napi sajtót vagy népszerűsítő orgánumokat tájékoztatni mielőtt az eredményekről írt közlemény(ek)e)t szakmai fórumok (szakfolyóirat, konferencia, stb.) el nem fogadták.

(15) Amennyiben egy tudományos publikációval kapcsolatban felmerül a plágiumnak, adatok szándékos manipulálásának, szándékos félrevezetésnek vagy bármilyen más csalásnak a gyanúja, a szerzőkkel szemben az illetékes szervezeti egység vezetője köteles etikai vizsgálatot kezdeményezni, és – a jogszabályi feltételek fennállása esetén – felelősségre vonási eljárást lefolytatni. Az etikai vizsgálatot az Etikai Bizottság folytatja le.

(16) A felelősségre vonás szabályaira a Mt., valamint az Egyetem Foglalkoztatási Követelményrendszerének rendelkezéseit kell alkalmazni.

(17) Kutatási eredmény publikálása vagy egyéb módon történő nyilvánosságra hozatala előtt a szerző köteles figyelembe venni az Egyetem szellemi alkotások jogvédelméhez fűződő jogait.

(18) Az önjelölt szellemi alkotás elkerülése érdekében, amennyiben a kutatás eredményeképpen olyan szellemi alkotás születik, amely szellemi tulajdonvédelmi oltalom tárgya lehet, vagy előre láthatóan piaci hasznosításra érdemes, a kutató köteles bármilyen nyilvánosságra hozatal előtt a Technológia- és tudástranzfer Központ munkatársaival a kapcsolatot felvenni.

(19) A kutató kötelezettségének megszegésével az Egyetemnek okozott kárt köteles megtéríteni, ha nem úgy járt el, ahogy az adott helyzetben általában elvárható.

(20) Amennyiben az iparjogvédelmi oltalom megszerzése érdekében indokolt, az Egyetem az elsőbbségi nap megszerzésének időpontjáig a tudományos publikációt visszatarthatja és a szellemi alkotás nyilvánosságra hozatalát megtilthatja.

(21) Meg nem engedett intellektuális magatartás a tudományos kutatásban és a tudományok művelésében:

- a) adatok önkényes módosítása, meghamisítása, helytelen kezelése, plagizálás,
- b) a szerzőség és/vagy mások lényegi hozzájárulásának (a hallgatókat is beleértve) el nem ismerése, vagy olyan információ, elgondolás, adat felhasználása, amelyhez bizalmas kézirat, pályázati anyag vagy kollegiális információcsere révén jutott hozzá, vagy archív anyagok szabálytalan felhasználása,
- c) a kutatók, a kutatásban érintettek, vagy mások egészségének és biztonságának érdekét szolgáló jogszabályok és egyetemi szabályzatok, előírások megsértése, vagy a kutatásra vonatkozó jogszabályi előírások megsértése,

- d) lektorálási, kiadói és bírálói eljárásokkal kapcsolatos vétségek, összeférhetlenség a bírálati folyamatban,
- e) koholmány: a minden alapot nélkülöző „eredmények” közzétele,
- f) személyes befolyásolás (mely irányulhat a befolyásoló érdekében történő előnyös állásfoglalás kikényszerítésére, vagy harmadik személyre vonatkozó előnytelen döntés meghozatalára, ellenszolgáltatás kérésére, stb.)
- g) személyiségi jogok megsértése (pl. titoktartási kötelezettség megsértése, kísérleti alanyként bevont személyek méltóságának és szabadságának megsértése, stb.)

(22) Nem tartoznak a nem megengedett intellektuális magatartás körébe azok a tényezők, amelyek a kutatási folyamat benső sajátosságaihoz tartoznak: mint a jóhiszemű tévedés, az eltérő interpretáció, vagy adatmegítélés, vagy kísérlet-tervezés.

(23) A tudományos kutatás, a tudományok művelése eredményéről számot adó publikációban és a kreatív munka végzése eredményében megfelelően fel kell tüntetni, ha tudatosan felhasználjuk mások eredményeit, megfogalmazásait, vizuális vagy szóbeli megnyilvánulásait, akár közvetlenül idézve, akár másolatot készítve, vagy átfogalmazva. Ezt a követelményt a nyilvánosságra hozott és a nyilvánosságra nem hozott eredeti eredmények vonatkozásában egyaránt be kell tartani.

V. FEJEZET

A TUDOMÁNYOS MŰVEK REGISZTRÁLÁSÁNAK RENDJE

28. § Az egyetemi adatok rögzítése az MTMT-ben

(1) Az Egyetemen keletkezett tudományos közlemények leíró adatait az MTMT-ben kell nyilvántartani.

Az Egyetem valamennyi munkavállalójának, valamint munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban foglalkoztatott oktatónak és kutatónak, az Egyetemmel fennálló bármely szerződéses jogviszony alapján kutatási tevékenységet folytató személynek és doktorandusznak, mint a tudományos közlemények szerzőinek szerzőséggel összefüggő – az MTMT által meghatározott – adatait az MTMT számára biztosítani szükséges.

(2) Az MTMT nyilvános, hiteles adatbázis, amely az Egyetem szervezeti felépítését követve a tudományos előmenetelhez, az Egyetem akkreditációjához, a pályázati adatszolgáltatásokhoz, a doktori iskolák követelményeinek teljesítéséhez, az akadémikus tagajánlásokhoz, és az „MTA doktora” pályázatok követelményeihez igazodva hivatkozható publikációs adatokat szolgáltat.

(3) Az Egyetemen az oktatói követelmények megítélésére irányuló eljárásokban, a habilitációs eljárásban, a doktori fokozatszerzési eljárásban, valamint a tudományos publikációs tevékenység megítélése során az MTMT adatbázisban megjelenő adatokat kell figyelembe venni, a publikációs tevékenységet az MTMT-ben szereplő adatokkal kell bizonyítani. Az MTMT adatbázisában nem szereplő művek az oktató, kutató, illetve doktorandusz hallgató tudományos publikációs tevékenységének megítélése során nem vehetők figyelembe. Az MTMT nyilvántartása hiteles adatokat szolgáltat az Egyetem oktatóira vonatkozó teljesítményértékelési rendszer számára.

(4) Az MTMT-ben nyilván lehet tartani az Egyetemmel korábban munkaviszonyban álló oktatók, kutatók, egyéb publikáló munkatársak és hallgatók szerzőséggel összefüggő adatait is.

(5) Az MTMT működtetésének szakmai irányítását az intézményi adminisztrátor – a Könyvtár és Levéltár igazgatója – látja el. Munkáját MTMT adminisztrátorok segítik.

(6) Az intézményi MTMT adminisztrátor:

- a) regisztrálja és karbantartja a szervezeti egységek, a szerzők, valamint az MTMT adminisztrátorok adatait az adatbázisban,
- b) figyelemmel kíséri az MTMT adatbázis szerkezetében történt fejlesztéseket, valamint az Egyetem szervezetében történő változásokat és biztosítja az intézményi adatok folyamatos naprakészségét,
- c) az MTMT-ből az egyetemi adatszolgáltatási kötelezettségnek megfelelően lekérdezéseket és riportokat készít,
- d) biztosítja a közleményadatok és idézők folyamatos felvitelét és javítását az MTMT adatbázisban.

(7) Az MTMT adminisztrátorok az intézményi MTMT adminisztrátor útmutatásai alapján biztosítják a közleményadatok és idézők folyamatos felvitelét és javítását az MTMT adatbázisban.

(8) A szerzők:



- a) folyamatosan tájékoztatják a Könyvtár és Levéltárát a saját művek - ideértve a társszerzőkkel alkotott műveket is -, valamint idézők adatainak változásáról, gondoskodnak azok aktualizálásáról, valamint évente legalább egy alkalommal ellenőrzik az adatbázisban rögzített adatok teljességét,
- b) publikáció készítésekor jelzik a pontos intézményi affiliációt és az esetleges támogatási formát, és az adatbázisban is ellenőrzik a műhöz kapcsolódó szervezeti egység és pályázat forrás rögzítettségét,
- c) a publikációs adatok hitelesítése érdekében a közlemények eredeti, illetve nyomtatott változatából a Könyvtár és Levéltár számára, az intézményi MTMT adminisztrátorral egyeztetett példányszámban belső kötelempéldányokat juttatnak el.

VI. FEJEZET ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK

(1) Jelen szabályzatot a Szenátus 2022. február 24-i ülésén hozott 14/2022. (II. 24) számú határozatával elfogadta. A szabályzat az elfogadását követő napon lép hatályba.

(2) Jelen Szabályzatot az Egyetem honlapján közzéteszi, hiteles példányát nyilvántartja a Jogi Igazgatóság.

Budapest, 2022. február 24.



Dr. habil. Sterbenz Tamás
rektor