



PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM
SZENTÁGOTTHAI JÁNOS
KUTATÓKÖZPONT

ÉLŐ TUDOMÁNY

Stratégia 2023-2030

Pécsi Tudományegyetem Szentágotthai János Kutatóközpont



„A Pécsi Tudományegyetem Szentágotthai János Kutatóközpontja ...egyedülálló felkészültséggel rendelkezik és a transzlációs medicina elveinek, szemléletének és gyakorlatának hazai úttörője. A PTE SzKK kellő felkészültségű mind a vezetői, a szakemberi, az infrastrukturális, a szervezeti és a menedzsment képességek szempontjából, hogy egy országosra kiterjeszhető, számos műhelyt és projektet magában foglaló rendszert alakítson ki”

(NKFIH 2020)



A Szentágothai János Kutatóközpont 2023-2030-as stratégiája

A Szentágothai János Kutatóközpont (SzKK), mint a Pécsi Tudományegyetem (PTE) tudományos és innovációs zászlóshajója, stratégiai célkitűzéseivel összhangban áll az egyetem alapvető értékeivel és stratégiai céljaival. Az SzKK egyedülálló kutatói szakmai közösséget, magas színvonalú, modern kutatási infrastruktúra- és tudáshátteret, valamint korszerű laboratóriumokat biztosít, ezáltal aktívan hozzájárul a PTE multidiszciplináris kutatásaihoz, oktatásához, és innovációs tevékenységéhez, erősítve ezzel az egyetem regionális és nemzetközi jelentőségét.

A kutatóközpont, amelyben jelenleg 11 kutatócsoport és két Nemzeti Laboratórium közel 200 kutatója dolgozik, kiemelt céljának tekinti a nemzetközileg elismert magas színvonalú publikációs aktivitást, az ipari kapcsolatok erősítését, a pályázati aktivitás és versenyképesség növelését, fiatal kutatók intenzív bevonását, ezáltal aktívan vesz részt a graduális és posztgraduális képzésben, az utánpótlás nevelésében. A Kutatóközpont infrastruktúrája helyet ad egyetemünk kiemelt pályázatainak megvalósítására és oktatási célra egyaránt. Az SzKK épít a PTE-vel közös hagyományainkra, az eddigi tapasztalatokra, és a tudományos, piaci és társadalmi környezeti igényekre, elvárásokra, lehetőségekre. Ehhez vezetői elkötelezettségre, alapítónk támogatására, a nálunk dolgozó kutatóink, munkatársaink bizalmára és együttműködésre van szükség. Mindezen erőforrásokat kihasználva a központ képes adaptívan megfelelni a dinamikusan változó környezeti kihívásoknak, miközben hozzájárul a regionális fejlesztési célokhoz és a társadalmi jólét növeléséhez.

2023. október 15.

SzKK elnök



Tartalom

1. Helyzetelemzés

- 1.1 Értékek, erősségek
- 1.2 Vízió
- 1.3 Misszió

2. Célok

- 2.1 Kutatás-Fejlesztés-Innováció Dimenzió
 - 2.1.1 Nemzeti és nemzetközi tudományos kiválóság
 - 2.1.2 Finanszírozás növelése
 - 2.1.3 Innováció
- 2.2 Minőségirányítási rendszer kiépítése és bevezetése

3. A célok eléréséhez vezető eszközök

- 3.1 Nemzetközi tudományos kiválóság
 - 3.1.1 Tudományos eredmények, publikációk
 - 3.1.2 Kutatási portfólió fejlesztése
 - 3.1.3 Nemzeti Laboratóriumok
 - 3.1.3.1 Humán Reprodukciós Nemzeti Laboratórium
 - 3.1.3.2 Virologiai Nemzeti Laboratórium
 - 3.1.4 Core Facility rendszer
 - 3.1.5 Közép-európai és balkán kutatások
- 3.2 Finanszírozás növelése
 - 3.2.1 Pályázati források
 - 3.2.2 Infrastruktúra-fejlesztési támogatások
 - 3.2.3 Saját bevétel növelése: K+F+I szerződések és szolgáltatások
- 3.3 Innováció



3.3.1 Korai innováció menedzsment az alap- és klinikai kutatások területén

3.3.2 Innovációs és Ipari Tanácsadó Testület

3.3.3 Menedzselt K+F+I folyamatok

3.3.4 ERIC és nemzetközi kapcsolatok: A PTE nemzetközi stratégiájának tükrében

4. Horizontális támogató folyamatok

4.1 Stratégiai menedzsment

4.2 Nemzetközi láthatóság

4.3 Karokon átívelő oktatás, képzés, tehetséggondozás és utánpótlásnevelés

4.4 Kapcsolati, tudományos és tudománynépszerűsítő kommunikáció



1. Helyzetelemzés

A SzKK egyedülállóan speciális tudományos szervezet, egy vezető egyetem karain átívelő, orvosbiológiai fókuszú, de multidiszciplináris kutatóintézmény. Alapvető célja a kutatómunka és a tudományos aktivitás nemzetközi viszonyításban is megjelenő eredményességének növelése, illetve az egyetemi és országos stratégiába illeszkedően a kutatások társadalmi és gazdasági hasznosíthatóságának biztosítása. Ehhez elengedhetetlen a hazai és nemzetközi tudományos életbe való intenzív bekapcsolódás, nemzetközi pályázati és alternatív (üzleti, NGO és más non-profit) finanszírozási források, ipari-üzleti együttműködések kiaknázása. E törekvés hatékonysága, eredményessége nagyban köszönhető a nemzetközi láthatóságnak és a nemzetközi szakmai szervezeti tagságoknak, ami az SzKK-ban folyó munka megfelelő kommunikációjára is támaszkodik. A sikerhez e feltételek, a magas szakmai színvonal, a szükséges egyetemi és pályázati finanszírozás, valamint az ipari együttműködő és/vagy hasznosító partnereink – a technológia transzfer – egymással szoros összefüggésben való fejlesztésére van szükség.

1.1 Értékek, erősségek

- Tudományos kiválóság: A PTE akadémiai és kutatási kiválóságra irányuló elkötelezettségének mintájára, az SzKK célja, hogy hazai és nemzetközi szinten is jegyzett tudományos központtá váljon.
- Regionális és nemzeti hatás: Összhangban a PTE társadalmi elkötelezettségére irányuló fókuszával, az SzKK a kutatási tevékenységei révén széles körű társadalmi és gazdasági hatást kíván elérni.
- Multidiszciplináris kutatás: Az SzKK kutatási portfóliója több tudományágat is lefed, beleértve az orvosbiológiát, természettudományt, a bioinformatikát, és az anyagtudományokat.
- Kutatási infrastruktúra: A központ rendelkezik az új technológiákhoz és kutatási módszertanhoz szükséges modern laboratóriumokkal és eszközökkel, melyeket kutatást támogató egységként, core facilitásokként működtet. Kutatóközpontunkban több, az NKFIH által elismert “Kiváló kutatási infrastruktúra” működik.
- Kutatóközpontunk elnyerte a Magyar Tudományos Akadémia “Kiváló Kutatóhely” minősítését is.



- Nemzetközi együttműködés: Az SzKK aktív résztvevője a nemzetközi tudományos projekteknek és hálózatoknak, erősítve a nemzetközi láthatóságát.
- Fiatal kutatók támogatása: Az SzKK kiemelt figyelmet fordít a fiatal kutatók támogatására és mentorálására, elősegítve az utánpótlás nevelést.
- Innovációs kapacitás: A központ aktívan keresi az ipari együttműködések és a kutatás piacra vitelének lehetőségeit.
- Társadalmi felelősségvállalás: A központ kutatási tevékenysége során különös figyelmet fordít az etikai normákra és a fenntarthatóságra.

1.2 Vízió

Az SzKK arra törekszik, hogy Kelet-Közép Európában olyan transzdiszciplináris kiválósági központtá váljék, amely kiemelkedő teljesítményt mutat az orvosbiológiai alap- és klinikai kutatásokban, miközben nyitott az innovációra és előmozdítja a kutatási eredmények társadalmi és gazdasági hasznosulását. E vízió összhangban áll a PTE azon céljával, hogy az egyetem tudományos presztízsét erősítve a hazai és nemzetközi rangsorokban egyre kiemelkedőbb helyen szerepeljen.

1.3 Misszió

Az SzKK a PTE tudományos központjaként orvosbiológiai és az ahhoz kapcsolódó élő- és élettelen természettudományos területeken fejleszti a régió és az ország kutatási és innovációs tevékenységét, a tudomány, a társadalom és a gazdaság együttműködését. Európai léptékkel is példaértékű tudományos közösséget alkot.

2. Célok

2.1 Kutatás-Fejlesztés-Innováció Dimenzió

2.1.1 Nemzeti és nemzetközi tudományos kiválóság

A tudományos eredmények, publikációk számának és minőségének dinamikus növelése, a Nemzeti Laboratóriumokkal való szoros együttműködése, a Core Facility rendszer bővítése, valamint a hazai és nemzetközi kutatási együttműködések erősítése, és kutatók bevonása.



2.1.2 Finanszírozás növelése

A pályázati és piaci finanszírozás növelése, elsősorban hazai, európai és nemzetközi forrásokból. A K+F+I bevételek és a szabadalmak számának növelése. Az SzKK tudományos fejlődésének alapfeltétele az egyetem finansziális támogatásának folytatása.

2.1.3 Innováció

A kutatási eredmények ipari hasznosíthatóságának fejlesztése és a korai innovációs aktivitás hatékonyságának növelése. Több aktív és minőségileg kiemelkedő kutatás-fejlesztési együttműködés kialakítása és fenntartása.

2.2 Minőségirányítási rendszer kiépítése és bevezetése

A hatékony és strukturált működés és a fejlesztések (pl.: Core Facility, műszerpark) megvalósítása érdekében az SzKK folyamatainak, humán és infrastrukturális kapacitásainak és kompetenciáinak megújítása, bővítése és folyamatos fejlesztésének támogatására minőségirányítási rendszer kerül kiépítésre és bevezetésre.

3. A célok eléréséhez vezető eszközök

3.1 Nemzetközi tudományos kiválóság

3.1.1 Tudományos eredmények, publikációk

A publikációs tevékenység kulcsfontosságú indikátor a nemzetközi tudományos kiválóság eléréséhez. Az SzKK célja, hogy az évi több, mint 100 Q1/D1 minősítésű publikáció alapján nem csak kvantitatív, hanem kvalitatív mutatókat is növeljünk. Terveink szerint 2030-ra évente közel 5%-os növekedést érünk el, valamint a publikációkban a Q1/D1 arányát is növeljük. Ezzel összhangban a kutatócsoportonkénti publikációs arányokat is monitorozzuk.

3.1.2 Kutatási portfólió fejlesztése

Az SzKK továbbra is az orvosbiológiai területeken, különösen az idegtudományok, endokrinológia-immunológia, genomika, bioinformatika, virológia és gyógyszerkutatás-gyógyszerfejlesztés területeire kíván fókuszálni.



Az SzKK befogad minden olyan projektet és kutatócsoportot, amely eleget tesz a tudományos kiválóságnak, alkalmazkodik és aktív szereplőjévé válik az SzKK szakmai közösségének, valamint a tudományos kutatással szemben jelentkező társadalmi és piaci igényekre kíván válaszokat adni. A kutatási portfólió fejlesztését a minőségbiztosítási rendszer keretében folyamatos értékelés, kiválóság alapú szelekció, illetve különböző kutatást támogató folyamatok (horizontális támogató folyamatok) fejlesztésével tervezzük biztosítani.

Kiemelt célunk a különösen tehetséges fiatal kutatók aktív támogatása, hogy őket a kutatóintézet keretei közt megtartsuk, egy olyan támogató rendszer segítségével, amely lehetővé teszi számukra önálló, független munkacsoportok létrehozását.

3.1.3 Nemzeti Laboratóriumok

Az Innovációs és Technológiai Minisztérium kezdeményezésére létrehozott nemzeti laboratóriumok kulcsszerepet játszanak az SzKK kutatási tevékenységében. Az SzKK több nemzeti laboratórium létrehozásában és működtetésében vesz részt, például a Humán Reprodukciós és Virologiai Nemzeti Laboratóriumokban.

3.1.3.1 Humán Reprodukciós Nemzeti Laboratórium

Szakmai vezető: Prof. Dr. Kovács L. Gábor

Fő célok:

- Az asszisztált reprodukciós kezelések hatékonyságának növelése innovatív tudományos eszközökkel.
- Tudományos közreműködés a demográfiai stabilitás megteremtésének területén.

Kulcsfontosságú projektek és tevékenységek:

- Elméleti és klinikai kutatások, pályázatok és szakmai programok irányítása.
- Európai és USA szabadalmak alkalmazása.
- Doktori programok és core facility igényű műszeres beruházások integrálása.
- Külső kutatócsoportok, vállalatok és szakmai szervezetek integrálása.
- Nemzeti reprodukciós ökoszisztéma kialakítása a társegyetemekkel, illetve a Richter Nyrt. együttműködésével.



Hosszú távú stratégia: Az SZKK Humán Reprodukciós Nemzeti Laboratórium a hazai és nemzetközi kutatási, fejlesztési és innovációs hálózatokban is aktív szereplője kíván lenni.

3.1.3.2 Virologiai Nemzeti Laboratórium

Szakmai vezető: Prof. Dr. Jakab Ferenc

Fő célok:

- Fertőző betegségek világméretű fenyegetettségének és terjedésének megértése és kezelése.
- Hazai és nemzetközi szintű kutatási hálózatok munkájában történő részvétel erősítése.

Kulcsfontosságú projektek és tevékenységek

- Komplex virológiai laboratóriumi egység működtetése és fejlesztése.
- Nemzeti virológiai kutatási hálózat alapjainak megteremtése.

Hosszú távú stratégia: Az SZKK Virologiai Nemzeti Laboratórium az egyetemi prioritásoknak megfelelően a nemzetközileg elismert, kimagasló tudományos eredmények elérését tűzte ki célul, és az előbb ismertetett kiemelkedő kutatási facilitás bevonásával és irányítási szerepével egy nemzeti virológiai kutatási hálózat alapját képezi.

3.1.4 Core Facility rendszer

A kutatási infrastruktúra hatékony működtetése és fejlesztése érdekében kutatást támogató központi-laboratóriumok (Core Facilitások, azaz CF-ek) kerültek kialakításra, melyek jelentős tudományos és innovációs potenciált és kollaborációs lehetőséget hordoznak. Ezek mentén a kutatási hálózatokba való bekapcsolódás, a pályázati aktivitás növelése is erősödik. Kutatás-támogatási feladata mellett, a core facilitások infrastruktúrájukkal és képzett szakembergárdájukkal aktívan részt vesznek a Klinikai Központ diagnosztikai feladatainak támogatásában. Ezen feladatok ellátása és a versenyképesség fenntartása miatt kiemelten fontos a CF-ek műszerparkjának és infrastruktúrájának folyamatos fejlesztése, mely a PTE finansziális támogatása nélkül megvalósíthatatlan.



3.1.5 Közép-európai és balkán kutatások

Szakmai vezető: Prof. Dr. Pap Norbert

Fő célok:

- PTE komparatív előnyeire építve nemzeti tudásközpont kialakítása.
- Térségi közvetítői szerep betöltése felsőoktatási, kutatási, tanácsadási, hálózatépítési és ismeretterjesztési tevékenységeken keresztül.
- Nemzetközi láthatóság és kooperációs háló kialakítása közép- és délkelet-európai partnerekkel.

Kulcsfontosságú projektek és tevékenységek

- Közép-Európa és a Balkán (elsősorban a Nyugat-Balkán) multidiszciplináris kutatása
- képzési portfólió továbbfejlesztése (pl. Balkán mesterszak, doktori képzések).

Hosszú távú stratégia: a PTE komparatív előnyeire építve egy meghatározó nemzeti, a Balkánnal (elsősorban a Nyugat-Balkánnal) foglalkozó tudásközpont jöjjön létre az Egyetemen.

3.2 Finanszírozás növelése

3.2.1 Pályázati források

Az SzKK 2023-2030-as stratégiai tervének kiemelt célja a hazai és nemzetközi pályázati források növelése. A Pályázat- és Projektmenedzsment Igazgatóság koordinálása mellett, az érintett karokkal és intézetekkel szoros együttműködésben a következő célokat tűztük ki:

- Hazai beadott pályázatok számának növelése,
- Nemzetközi, különösen Horizon Europe beadott pályázatok számának növelése,
- Összes pályázati bevétel növelése 2030 végére.

A sikeres pályázati tevékenységben fontos szerepet játszanak az Európai Kutatási Infrastruktúra Konzorciumok (ERIC), melyekben az SzKK is aktív. Célunk, ennek az aktív szerepnek a megtartása.

Kitüntetett célunk továbbá egy kutatói életpálya modell kidolgozása, melyben hangsúlyt fektetünk a tehetséges fiatal „post-doc” kutatók megtartására kutatóintézetünkben, valamint egy olyan támogató rendszer kialakítása, amely segíti a különösen tehetséges fiatal kutatók



vezetésével megalakuló önálló, független munkacsoportok létrehozását. E program megvalósulásának alapfeltétele a PTE stratégiai tervében szereplő belső kutatás-élénkítő pályázati rendszer kialakítása.

3.2.2 Infrastruktúra-fejlesztési támogatások

Az SzKK-ban kerül kialakításra a KrioEM Kompetencia Központ, ami az egyetem egyik kiemelt projektje. Célunk az ezzel kapcsolatos fejlesztések menedzselése. Célunk továbbá: aktív szerepvállalás a Tudományos és Innovációs Park létrehozásában és működtetésében.

A PTE infrastrukturális fejlesztési terveinek összhangjában az SzKK prioritást és megvalósítási helyszínt biztosít az új kutatói műszerek beszerzésének és a meglévő eszközpark modernizálásának.

Ezek a projektek összhangban állnak a PTE kutatási és fejlesztési céljaival, és az intézményi stratégia részét képezik.

3.2.3 Saját bevétel növelése: K+F+I szerződések és szolgáltatások

Az ipar és a tudomány közötti együttműködés előmozdítása, valamint az új technológiai és innovációs projektek megvalósítása révén a saját bevétel növelése a cél. Az SzKK évi 5-10%-os növekedést tervez ezen a területen. Kiemelt feladat az ipari kapcsolatok növelése.

3.3 Innováció

3.3.1 Korai innováció menedzsment az alap- és klinikai kutatások területén

Az SzKK elsősorban az innovációs lánc kutatáshoz közeli fázisában, a korai innováció területén látja azokat az előnyöket, amelyek kiaknázásával jelentős mértékben képes növelni az innovációs aktivitását, a hazai és nemzetközi innovációs struktúrában betöltött szerepét.

A kutatási eredmények ipari hasznosíthatóságának fejlesztése érdekében, hatékonyabbá tesszük a korai innovációs aktivitást, több aktív és minőségileg kiemelkedő kutatás-fejlesztési együttműködés kialakítása és fenntartása segítségével.

3.3.2 Innovációs és Ipari Tanácsadó Testület

A Kutatóközpont Innovációs és Ipari Tanácsadó Testülete (IITT) az együttműködési lehetőségek feltérképezésével segíti a kutatókat és a piaci szereplők közötti kapcsolatot. Tagjai



olyan cégek vezetői, akikkel közös tudományterületen működünk, így közös szakmai nyelvet beszélünk.

3.3.3 Menedzselt K+F+I folyamatok

Az SzKK egy olyan K+F+I menedzsment rendszert alakít ki, amely közvetlenül támogatja az kutatóintézetben folyó kutatási és innovációs tevékenységeket. Ezen keresztül, az SzKK az együttműködési lehetőségeket is feltérképezi, és hatékonyan kiaknázza a hazai és nemzetközi forrásokat. Kutatóközpontunk kutatócsoportjai aktívan részt vesznek ebben.

3.3.4 ERIC és nemzetközi kapcsolatok: A PTE nemzetközi stratégiájának tükrében

Az SzKK elkötelezett az ERIC (European Research Infrastructure Consortium) és hasonló nemzetközi szervezetekben való aktív részvétel mellett. Ez összhangban áll a PTE nemzetközi kutatási és oktatási stratégiájával, amely az európai és globális kutatási hálózatokban való aktív jelenlétet és együttműködést tűzte ki célul.

Célkitűzések és intézkedések:

- **Intenzív kapcsolatépítés:** Az SzKK stratégiai partnerkapcsolatok kiépítését és mélyítését tervezi ERIC és egyéb nemzetközi kutatási hálózatokban.
- **Kutatási portfólió diverzifikálása:** Az ERIC szervezetekhez való csatlakozás lehetővé teszi az SzKK számára, hogy Kutatócsoportjai szélesítse kutatási tevékenységeit és részt vegyen európai multidiszciplináris projekteknél.
- **Nemzetközi finanszírozási források:** Az ERIC tagság révén az SzKK hozzáférhet EU-s és egyéb nemzetközi forrásokhoz, amelyek segíthetnek a kutatási infrastruktúra fejlesztésében és a nemzetközi kutatási projektek megvalósításában.

4. Horizontális támogató folyamatok

4.1 Stratégiai menedzsment

Az SzKK a megalakulása óta eltelt időszakban jelentős fejlődésen ment keresztül, és ennek eredményeképpen 2021-ben először készítette el saját stratégiai tervét. A stratégia olyan komplex fejlesztési keretrendszerként szolgál, amely több alárendelt cél és tevékenység összehangolásával teszi lehetővé az átfogó stratégiai célok – mint például a tudományos



kiválóság – elérését. A stratégia alkalmazása nem csak a vezetői szemlélet változását eredményezi, de az is fontos, hogy a kutatói közösség és az egyetemi karok is aktívan részt vegyenek a stratégiai célok megvalósításában. Ezen túlmenően, a stratégia hatékony végrehajtása érdekében éves működési tervek készülnek, és ezek teljesítése rendszeresen kiértékelésre kerül. E kiértékelések alapján a stratégia finomhangolásra kerül, és ha szükséges, új célok és tevékenységek kerülnek meghatározásra.

4.2 Nemzetközi láthatóság

Az SzKK nemzetközi láthatóságának növelése kulcsfontosságú a Kutatóközpont számára. Cél, hogy aktív szereplője legyen az európai és globális tudományos és innovációs közösségnek. Ennek érdekében az SzKK támogatja a kutatócsoportokat abban, hogy részt vegyenek európai és globális projekteken és programokban. Adminisztratív segítséget nyújt a kapcsolatmenedzsment feladatok ellátásában, valamint a projektek sikeres lebonyolításában is.

4.3 Karokon átívelő oktatás, képzés, tehetséggondozás és utánpótlásnevelés

Az SzKK szerepet vállal a tudományos utánpótlás nevelésében is. Ezt szolgálja a Szentágotthai Tehetségtámogató Program, melynek célja a Szentágotthai János Kutatóközpont-hoz szorosan kapcsolódó kutatócsoportok fiatal, tehetséges munkatársainak szakmai és anyagi támogatása, további tudományos tevékenységük ösztönzése a Pécsi Tudományegyetem kötelékén belül. A kimagasló teljesítményt nyújtó fiatal kutatók támogatásával a program elkötelezett a tudományos utánpótlás biztosításának elősegítésére. A program elsősorban a műszaki- és természettudományok, valamint élettudományok területén végzett kiemelkedő kutatásokat kívánja támogatni.

Az SzKK emellett aktívan részt vesz a graduális és posztgraduális képzésekben is, és kialakított egy karokon átívelő képzési portfóliót, amely lehetővé teszi a multidiszciplináris kutatások végzését. Az intézet emellett támogatja a Tématerületi Kiválósági Programban részt vevő kiválósági központok működését és szakmai koordinálását.



Díjak, elismerések:

A tudományos kiválóság elismerése, ösztönzése céljából működtetett „Szentágothai díj”, illetve „Junior Szentágothai Díj” elismerések mellett tovább kívánjuk bővíteni a kutatóink előtt nyitva álló motivációs rendszert, elsősorban potenciális ipari, vállalati partnereink által és részvételével alapítandó további kutatási és innovációs tevékenységet ösztönző elismerések létrehozásával.

4.4 Kapcsolati, tudományos és tudománynépszerűsítő kommunikáció

A PTE kommunikációs stratégiájával összhangban az SzKK folyamatosan erősíti kommunikációs tevékenységét.

A kommunikációs célok közé tartozik:

1. Hazai és nemzetközi láthatóság növelése: Az SzKK-nak erős online és offline jelenlétet kell kialakítania. Ezt szakmai konferenciákon való részvétellel, nemzetközi kutatási együttműködésekkel és tudományos publikációkban való aktív szerepléssel érjük el.
2. Saját arculat felépítése - "Élő Tudomány" - "Living Science": Az SzKK egy saját, könnyen felismerhető brandet kíván építeni, amely összhangban áll a PTE márkaértékeivel.
3. Kutatók vonzása: Az SzKK pozitív munkakörnyezetet és kutatási lehetőségeket kínál, és ezt hatékonyan kommunikálja a potenciális kutatók felé.
4. Tudomány népszerűsítése: Az SzKK célja, hogy a közösség szélesebb körében is népszerűsítse a tudományt. Ennek érdekében aktív szerepet vállalunk tudományos ismeretterjesztő programokban, közösségi média kampányokban és egyéb népszerűsítő tevékenységekben.