

## Tudományos és Innovációs Park címpályázat

**PÁLYÁZATI FELHÍVÁS  
TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS PARK CÍM VISELÉSÉRE****1. A pályázat célja**

A tudományos és innovációs, a technológiai, az ipari és a logisztikai parkokról szóló 161/2023. (IV. 28.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 4. § (1) bekezdése alapján a tudománypolitika koordinációjáért felelős miniszter<sup>1</sup> pályázatot ír ki a Tudományos és Innovációs Park cím elnyerésére.

A Kulturális és Innovációs Minisztérium (a továbbiakban: KIM) célja, hogy jelen pályázattal lehetőséget adjon – a Neumann János Programban meghatározottaknak megfelelően – a Tudományos és Innovációs Park cím elnyerésére olyan szervezetek számára, amelyek elsősorban az egyetemi bázisú innovációs ökoszisztémára és kutatás-fejlesztési és innovációs tevékenységekre építő tudományos és innovációs parkot kívánnak megvalósítani, fejleszteni és üzemeltetni.

A „tudományos és innovációs park” a Korm. rendelet meghatározása szerint a Korm. rendelet 7. §-ában a Tudományos és Innovációs Parkra vonatkozó feltételeknek megfelelő, tudományvezérelt park, mely a lehetséges termelő egységeken túl elsősorban az egyetemi bázisú innovációs ökoszisztémára és kutatás-fejlesztési és innovációs tevékenységekre épít, olyan infrastruktúrával ellátott területen, ahol elsősorban a kutató egyetemi környezetben kialakított ökoszisztémára épített tudás közvetlenül áramlik az ipari és a tudományos szereplők között.

A Tudományos és Innovációs Park cím elnyerésével a cím viselője jogosult a jogszabályokban meghatározott támogatást igényelni, illetve a jogszabályokban vagy pályázati rendszerekben megfogalmazott támogatásra, kedvezményre pályázni. A cím megszerzése nem jelent közvetlen pénzügyi támogatást.

**2. A pályázók köre**

A Tudományos és Innovációs Park cím elnyerésére pályázhat tudományos és innovációs parkot megvalósítani, fejleszteni és üzemeltetni szándékozó, e célból megfelelő stratégiát kidolgozó:

- felsőoktatási intézmény,
- felsőoktatási intézményt fenntartó jogi személy,
- felsőoktatási intézmény többségi tulajdonában lévő gazdasági társaság,
- konzorcium<sup>2</sup>

<sup>1</sup> A Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 128. § 2. pontja alapján a kultúráért és innovációért felelős miniszter.

<sup>2</sup> A Korm. rendelet 1. §. 8. pontja szerint: „a részes felek polgári jogi szerződésben szabályozott munkamegosztásán alapuló együttműködés, amelyben a munkamegosztást meghatározó szavazati jogok legalább 51%-a a felsőoktatási intézményt illeti meg”.

### Tudományos és Innovációs Park címpályázat

---

(a továbbiakban: Pályázó), amely a jogszabályban és a pályázati felhívásban meghatározott feltételekkel rendelkezik. A KIM részéről javasoljuk, hogy a címpályázatot az Egyetem vagy az Egyetemet konzorciumvezetőként vagy konzorciumi tagként magában foglaló – a Korm. rendelet 1. §. 8. pontjának megfelelő – konzorcium nyújtsa be.

### **3. A pályázati feltételek**

- 3.1. A Tudományos és Innovációs Park cím elnyerésének területre vonatkozó feltételei:
- 3.1.1. a Tudományos és Innovációs Park céljára kialakított terület (telek) nagysága legalább 1 hektár, amely a megvalósítási ütemek szerinti részterületekből áll:
- a) *elsődleges terület*: az a legalább 2000 négyzetméter nagyságú, a címviselő székhelyének illetve bejegyzett telephelyeinek 25 kilométeres körzetében lévő bel- vagy külterület, amely alkalmas – vagy alkalmassá tehető – a tudományos és innovációs park számára a Korm. rendeletben előírt feltételek szerint, valamint a tudományos és innovációs park központi területeként szolgál, és amelyen az infrastrukturális, szolgáltatási és egyéb fejlesztések a kivitelezés első ütemében megvalósulnak,
  - b) *másodlagos terület*: az elsődleges területen kívüli további terület, amely az elsődleges területtel egybefüggő vagy attól különálló lehet, azzal, hogy a megvalósítási ütemezés szerint ezek a másodlagos, a harmadlagos, valamint a további ütemek számozásának megfelelő területek.
- 3.1.2. amennyiben a Tudományos és Innovációs Park céljára kialakított terület (telek) vonatkozásában a 3.1.1. pontban foglalt feltételek a pályázat benyújtásának időpontjában a Pályázó által nem teljesíthetők, úgy a pályázat érdemi elbírálás nélkül elutasítható, kivéve, ha a Kormány a beruházást nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházásnak minősíti vagy bármely más módon a területet a cél szerinti használatra kijelöli.
- 3.2. A Tudományos és Innovációs Park cím elnyerésének további feltételei:
- 3.2.1. a Pályázó rendelkezik a tervezett tudományos és innovációs parkra vonatkozó „Megvalósíthatósági tanulmány, tudományos és üzleti terv”-vel;
- 3.2.2. a Pályázó – legkésőbb a Tudományos és Innovációs Park cím megítélésével kapcsolatos döntésig – rendelkezik a területfejlesztés térségi feladatait ellátó, területileg illetékes szervek – a vármegyei/fővárosi önkormányzat, a vármegyei/fővárosi kormányhivatal, a Közigazgatási és Területfejlesztési Minisztérium – tudományos és innovációs park létrehozását támogató nyilatkozatával;
- 3.2.3. a Pályázó vállalja, hogy
- a) a működése megkezdésétől számított 10 éven belül a tudományos és innovációs park használatba vett területek működési költségeit tekintve – ideértve a bérköltségeket is – önfenntartóvá válnak;
  - b) folyamatosan ösztönözi a regionális kutatási-fejlesztési és innovációs (a továbbiakban: KFI) tevékenységet, a külső vállalati együttműködések a tudományos és innovációs parkban folyó kutatási-fejlesztési és innovációs tevékenységek kapcsán, technológiai intenzív vállalkozások alakulását, szám- és méretbeli növekedését;

**Tudományos és Innovációs Park címpályázat**

---

- c) a tudományos és innovációs park célterületéhez kapcsolódó – a pályázó intézményben a pályázat benyújtásának évében létező szakok kapcsán – duális képzéseket alakít ki a pályázat benyújtásától számított 5 éven belül;
- d) a tudományos és innovációs park célterületéhez kapcsolódó alapképzésekre épülő új mesterképzést létesít a pályázat benyújtásától számított 5 éven belül;
- e) a tudományos és innovációs park célterületéhez kapcsolódó új doktori képzéseket létesít a pályázat benyújtásától számított 7 éven belül;
- f) a tudományos és innovációs parkhoz kapcsolódó nem KFI pályázatait – lehetőség szerint – a régióban telep- vagy székhellyel rendelkező külső partnerrel vagy partnerekkel konzorciumban valósítja meg;
- g) a hazai a tudományos és innovációs parkhoz – szakmai vagy célterülethez vagy a KFI tevékenységhez – kapcsolódó együttműködések számát minden évben növeli, amelyet a két fél által együttesen aláírt együttműködési megállapodás formájában igazol;
- h) a külföldi tudományos és innovációs parkhoz – szakmai vagy célterülethez vagy KFI tevékenységhez – kapcsolódó együttműködések számát minden évben növeli, amelyet a két fél által együttesen aláírt együttműködési megállapodás formájában igazol;
- i) törekszik a tudományos és innovációs parkban részben vagy egészben végzett kutatótevékenység nyomán bejegyzett szabadalmak számának növelésére;
- j) a tudományos és innovációs park kialakításakor tervez és kivitelez konferenciatermeket, közösségi tereket és szolgáltatásokat, oktatási termeket, valamint közösségi irodákat;
- k) minden év június 15-ig a tudományos és innovációs park portálról letölthető adatlap kitöltésével elektronikus úton beszámol éves tevékenységéről a tudománypolitika koordinációjáért felelős miniszternek;
- l) a tudományos és innovációs park cím viselésének napjától számított 60 napon belül elkészíti saját weboldalát magyar és angol nyelven, amelyet a cím viselésének ideje alatt fenntart és mind a két nyelven folyamatosan frissít;
- m) törekszik arra, hogy az igazoltan a tudományos és innovációs parkban végzett munka eredményeként készült magyar nyelvű publikációk száma folyamatosan növekedjen;
- n) törekszik arra, hogy az igazoltan a tudományos és innovációs parkban végzett munka eredményeként készült idegennyelvű publikációk száma folyamatosan növekedjen;
- o) a Nemzeti Innovációs Ügynökség (a továbbiakban: NIÜ) számára tanácskozási jogot biztosít, valamint a tudományos és innovációs parkról a NIÜ által meghatározott módon, formában, tartalommal és gyakorisággal adatot szolgáltat a 1993/2021. (XII. 28.) Korm. határozat 1. b) pontjában meghatározott feladat ellátása érdekében;
- p) legkésőbb 2024. december 31-ig a Tudományos és Innovációs Park címet viselő egyetem olyan, a Park céljaihoz illeszkedő technológia transzfer funkciókat alakít ki az egyetem 100%-os tulajdonában álló gazdasági társaságon keresztül, amely révén a gazdasági társaság alkalmassá válik az

## Tudományos és Innovációs Park címpályázat

---

üzletszerzési és értékesítési feladatok és szellemi termék hasznosítás ellátására és az erről szóló koncepció 2024. szeptember 1-ig a NIÜ számára bemutatásra kerül. Továbbá azt is vállalja, hogy ez a gazdasági társaság a tudományos és innovációs park működtetésében stratégiai szerepet játszik, amelyet a „Megvalósíthatósági tanulmány, tudományos és üzleti terv”-ben mutat be a Pályázó.

3.2.4. amennyiben a Pályázó konzorcium, akkor a felsőoktatási intézménynek vagy a kapcsolódó intézménynek rendelkeznie kell szellemi tulajdon hasznosítására (kezelésére) vonatkozó szabályzattal.

### **4. A pályázat benyújtásának módja, helye és határideje**

- 4.1. Pályázatot benyújtani csak magyar nyelven, kizárólag a pályázathoz készített, a pályázati felhívásban közölteknek megfelelően kitöltött és cégszerűen aláírt „Megvalósíthatósági tanulmány, tudományos és üzleti terv” csatolásával lehet.
- 4.2. A pályázati felhívás és a „Megvalósíthatósági tanulmány, tudományos és üzleti terv” a Kormány honlapjáról ([www.kormany.hu](http://www.kormany.hu)) letölthetőek. A „Megvalósíthatósági tanulmány, tudományos és üzleti terv” tartalmi és formai megkötései nem változtathatóak.
- 4.3. A „Megvalósíthatósági tanulmány, tudományos és üzleti terv”-et (PDF formátumban) egy példányban, elektronikusan aláírva, e-mailen az alábbi címre kell beküldeni:

[sciencepark@kim.gov.hu](mailto:sciencepark@kim.gov.hu)

Amennyiben a pályázati felhívás 5.1. pontjában meghatározott XIII. pontot a pályázat értékelésekor beszámíttatni kívánja, kérjük az ezt alátámasztó dokumentumokat is megküldeni a pályázattal egyidejűleg.

- 4.4. A pályázatokat a pályázati felhívásban leírt érvényességi, formai és tartalmi követelmények szerint kell benyújtani. Hiánypótlásra – a 3.2.2 pontban meghatározott támogató nyilatkozat megküldésének kivételével – nincs lehetőség.
- 4.5. A pályázatok beadási határideje: **2024. május 24. 23:59:59**

### **5. Az elbírálás folyamata**

A pályázatok érdemi elbírálásának előfeltétele az érvényességi, valamint formai követelmények maradéktalan teljesítése.

#### 5.1. Tartalmi és szakmai értékelés

A Korm. rendelet 5. §-a alapján a Tudományos és Innovációs Park címpályázat részletes szakmai követelményrendszerét, valamint a pályázat értékelési szempontjait a pályázati felhívás határozza meg.

Az érvényességi és formai követelményeknek megfelelő pályázatok tartalmi értékelésére a „Megvalósíthatósági tanulmány, tudományos és üzleti terv” szakmai elbírálása alapján kerül sor. Amennyiben a pályázat elbírálásához szükséges, a Pályázótól egyéb dokumentum is bekérhető.

## Tudományos és Innovációs Park címpályázat

Az érvényességi és formai követelmények nem teljesítése a pályázat elutasításával jár. Továbbá elutasításra kerülhet az a pályázat, amely esetében a Pályázótól bekért egyéb dokumentum nem kerül 5 munkanapon belül megküldésre.

A szakmai elbírálás az alábbi értékelési rendszerben történik:

	<b>Értékelési szempontok</b>	<b>Max. pontszám</b>
<b>I.</b>	A Tudományos és Innovációs Park fejlesztésével kapcsolatos előzmények és az egyetemen jelenleg meglévő vállalati kapcsolódások, együttműködések és azok eredményeinek bemutatása a Park fókuszterületei mentén (amennyiben volt már Park fejlesztésre kapott forrás, annak hatékony felhasználása)	<b>5</b>
<b>II.</b>	A Tudományos és Innovációs Park fókuszterületeinek kapcsolódása a Neumann János Programhoz	<b>4</b>
<b>III.</b>	A Tudományos és Innovációs Park hozzájárulása a modern, zöld technológiai átállás támogatásához (pl. megújuló energiatermelés)	<b>2</b>
<b>IV.</b>	A Tudományos és Innovációs Park fejlesztés hatása az egyetemi-vállalati együttműködésekre, a vállalati partnerekkel tervezett együttműködésekkel kapcsolatos tervek megalapozottsága	<b>6</b>
<b>V.</b>	A vállalati szándéknyilatkozatban megadott indikátorok <sup>3</sup> , a tervezett együttműködési területek spektrumának szélessége és mélysége	<b>5</b>
<b>VI.</b>	Tudományos és innovációs képességek, valamint meglévő technológiai infrastruktúrák és szolgáltatások, amelyek rendelkezésre állnak az egyetemen a Tudományos és Innovációs Park fókuszterületei mentén	<b>9</b>
<b>VII.</b>	Tervezett technológiai infrastruktúra és szolgáltatási portfólió, illetve a partnerek számára tervezett ösztönzők, a Tudományos és Innovációs Parkban tervezett szolgáltatások megalapozottsága	<b>12</b>
<b>VIII.</b>	A Tudományos és Innovációs Park területe, valamint annak infrastrukturális adottságai, meglévő ingatlanok (épületek) Park célkitűzéseivel összhangban történő hasznosításának bemutatása	<b>9</b>
<b>IX.</b>	A Tudományos és Innovációs Park menedzsmentje	<b>10</b>
<b>X.</b>	A Tudományos és Innovációs Park teljesítményének mérésére szolgáló indikátorrendszer megalapozottsága (1 milliárd forint támogatási igényre jutó indikátor vállalás), illetve a fejlesztési modulok szerinti ütemezése	<b>15</b>
<b>XI.</b>	A Tudományos és Innovációs Park finanszírozásának és üzleti modelljének megalapozottsága	<b>12</b>

<sup>3</sup> A javasolt indikátorokat az *1. melléklet* tartalmazza

## Tudományos és Innovációs Park címpályázat

XII.	A Tudományos és Innovációs Park fejlesztés ütemezésének megalapozottsága, a fejlesztés ütemezésének moduláris jellege, az egyes modulok önálló hozzájárulása az indikátorok teljesüléséhez	9
XIII.	A Pályázó a Tudományos és Innovációs Park kialakítását részben vagy egészben felhagyott, alulhasznosított, szennyezett földrészlet vagy az ingatlan-nyilvántartás szerint művelés alól kivett bel- vagy külterületi földrészlet felhasználásával vagy a 290/2014. (XI. 6.) Korm. rendelet szerinti kedvezményezett eljárás és a 27/2013. (II. 12.) Korm. rendelet szerinti szabad vállalkozási zóna területén tervezi megvalósítani.	2
<b>Összesen</b>		<b>100</b>

A Tudományos és Innovációs Park cím elnyeréséhez minimum 60 pont elérése szükséges. A cím megszerzése nem jelent közvetlen pénzügyi támogatást. Az értékelés mellé részletes állásfoglalást küldünk, az ebben jelölt hiányosságok kezelése a finanszírozás feltétele lesz.

## 5.2. Döntés, döntés-előkészítés, döntési mechanizmus

A pályázatok értékelését a Tudományos és Innovációs, Technológiai, Ipari és Logisztikai Park Tanácsról szóló 1166/2023. (IV. 28.) Korm. határozat szerint a Tudományos és Innovációs, Technológiai, Ipari és Logisztikai Park Tanács (a továbbiakban: Tanács) végzi. A benyújtott teljes pályázati dokumentációt a KIM, illetve az értékelésben résztvevő személyek és a Tanács tagjai bizalmasan kezelik.

A Tudományos és Innovációs Park cím odaítéléséről – a Tanács javaslatának figyelembevételével – a tudománypolitika koordinációjáért felelős miniszter dönt. A tudománypolitika koordinációjáért felelős miniszter írásban közli döntését.

A Korm. rendelet 4. § (3) bekezdésére tekintettel a címet elnyert szervezet az erről szóló döntés kézhezvételétől jogosult a cím viselésére, és köteles a Korm. rendeletben meghatározott, továbbá a pályázatában vállalt kötelezettségeket teljesíteni.

## 6. A szakmai ellenőrzés és értékelés

A Tudományos és Innovációs Park címet viselő szervezet a tudománypolitika koordinációjáért felelős miniszternek a Korm. rendelet 7. § (13) bekezdés k) pontjában meghatározott időpontig a kormányzati portálról letölthető adatlapon, elektronikus úton beszámol éves tevékenységéről.

A tudománypolitika koordinációjáért felelős miniszter a tudományos és innovációs parknál helyszíni ellenőrzés keretében szakmai ellenőrzést végez. A helyszíni ellenőrzés keretében a beszámolóban foglaltakat is ellenőrizheti.

## 7. A pályázati felhívásban nem szabályozott kérdések

Egyéb, a pályázati felhívásban nem szabályozott kérdések esetében különösen az alábbi jogszabályok irányadók:

**Tudományos és Innovációs Park címpályázat**

---

- a tudományos és innovációs, a technológiai, az ipari és a logisztikai parkokról szóló 161/2023. (IV. 28.) Korm. rendelet
- a Tudományos és Innovációs, Technológiai, Ipari és Logisztikai Park Tanácsról szóló 1166/2023. (IV. 28.) Korm. határozat

## Tudományos és Innovációs Park címpályázat

1. melléklet a pályázati felhívás 5.1 pontjában meghatározott V. ponthoz

**Javasolt indikátorok a vállalati szándéknyilatkozatok kapcsán**

<b>Technológiatranszfer</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nemzeti úton benyújtott iparjogvédelmi oltalmi bejelentések száma (közös tevékenység alapján) (db)</li><li>• Nemzetközi úton benyújtott iparjogvédelmi oltalmi bejelentések száma (közös tevékenység alapján) (db)</li><li>• Nyilvántartásba vett szellemi alkotás (közös tevékenység alapján) (db)</li><li>• Hasznosított szellemi alkotások száma (db)</li><li>• Szellemi alkotások hasznosításából származó bevétel (mFt)</li><li>• Az Egyetem közreműködésével alapított, üzletszerűen működő hasznosító/spin-off vállalkozások száma (db)</li></ul>
<b>Tudományos kiválóság</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Közös publikáció (db)</li><li>• Kutatás-fejlesztési tevékenységhez kapcsolódó egyetem által végzett tanácsadási szerződések száma és értéke (db/mFt)</li><li>• Egyetemmel közös kutatás-fejlesztési tevékenységre irányuló szerződések száma és értéke (db/mFt)</li><li>• Kutatás-fejlesztési megbízás, megrendelés száma és értéke (db/mFt)</li><li>• Közös K+F pályázatok (db, mFt)</li></ul>
<b>Képzés, kutatói utánpótlás</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Duális partnerség (fő)</li><li>• Kooperatív PhD képzés (fő)</li><li>• Szakmai gyakorlati helyek (fő)</li><li>• Szakdolgozathoz külső konzulens (fő)</li><li>• Oktatásban részt vevő, óraadó munkatársak (alkalom)</li><li>• Egyetemi képzésben részt vevő munkavállalók (fő)</li><li>• Új K+F álláshelyek száma (fő)</li></ul>
<b>Erőforrás</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Kutatási infrastruktúra értéke a Tudományos és Innovációs Parkban vagy egyetemi telephelyen (mFt)</li><li>• Laborhasználat hozzáférés biztosítási oktatási és/vagy tesztelési célra (óra/hónap)</li></ul>
<b>Hallgatói innováció</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• TDK, OTK dolgozathoz konzulens (fő)</li><li>• Hallgatói ösztöndíjak (mFt)</li><li>• Hallgatói tevékenységek támogatása (mFt)</li><li>• Hallgatói események (db)</li></ul>