



Dr. Teknős László

SZEMÉLYI ADATOK

Telefon	061/432-9000 Mellék: 29-563 (munkahelyi)
Mobil	06703878627 (magán)
E-mail	teknos.laszlo@uni-nke.hu
Születési dátum	1985. 03. 30.
Születési hely	Debrecen
Családi állapot	Házas
Lakcím	1165 Budapest, Újszász utca 104/e IV / 17.

JELENLEGI MUNKAHELY

Időtartam	2017. május 1-től BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság rendelkezési állományában, mint hivatásos, századosi rendfokozatban
Munkakör	Adjunktus (2018. júliustól), kiemelt főreferens (2017. májustól)
Helye	Nemzeti Közszolgálati Egyetem RTK Katasztrófavédelmi Intézet - 1101 Bp., Hungária krt. 9-11.

JELENLEGI TANULMÁNYOK

Időtartam	2025. február – 2026. június
Végzettség	<u>Infrastruktúra Építőmérnöki Mesterképzés (MSc) - Víz- és vízi környezetmérnöki specializáció</u>
Helye	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Építőmérnöki Kar
Időtartam	2024. szeptember – 2026. június
Végzettség	<u>Okleveles közgazdász közgazdálkodás és közpolitika szakon (MSc.)</u>
Helye	Nemzeti Közszolgálati Egyetem Államtudományi és Nemzetközi Tanulmányok Kar
Időtartam	2024. szeptember – 2025. június
Végzettség	<u>EHS szakmérnök</u>
Helye	Óbudai Egyetem Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar

BEFEJEZETT TANULMÁNYOK

Időtartam	2022. szeptember – 2024. június
Végzettség	<u>Okleveles közigazgatási szakértő (MA szint)</u> - (kiváló minősítés)
Helye	Nemzeti Közszoigalati Egyetem Államtudományi és Nemzetközi Tanulmányok Kar
Időtartam	2023. szeptember – 2024. június
Végzettség	<u>Államháztartási gazdálkodási és ellenőrzési szaktanácsadó</u> (kiváló minősítés)
Helye	Nemzeti Közszoigalati Egyetem, Közigazgatási Továbbképzési Intézet
Időtartam	2018. szeptember 1. – 2021. január 31.
Végzettség	<u>Okleveles környezetgazdálkodási agrármérnök (MSc)</u> (jeles minősítés)
Helye	Pannon Egyetem / Szent István Egyetem Georgikon Campus – Gödöllő
Időtartam	2012. szeptember – 2015. augusztus
Végzettség	<u>Katonai műszaki tudományok doktora</u> (summa cum laude)
Helye	Katonai Műszaki Doktori Iskola Nemzeti Közszoigalati Egyetem
Időtartam	2005. szeptember – 2010 június
Végzettség	<u>Okleveles Védelmi Igazgatási Manager – katasztrófavédelmi szakirány</u>
Helye	Zrínyi Miklós Nemzetvédelmi Egyetem, Budapest X. ker. Hungária krt. 9-11.
Időtartam	2004. - 2005.
Végzettség	<u>Környezetvédelmi és vízminőségi laboratóriumi technikus</u>
Helye	Erdey-Grúz Tibor Vegyipari és Környezetvédelmi Szakközépiskola, 4024 Debrecen Csapó u. 29-35.

Számítógép-felhasználói készségek

Felhasználói szint	office szoftverekben (word, excel, powerpoint, outlook, teams, onenote); IBM SPSS statisztikai program, ADOBE szoftverek gyakori használata (photoshop, acrobat; premiere pro). 2016-tól egyetemi intézeti honlap szerkesztése, grafikai tervezési alkalmazások
--------------------	---

Egyéb készségek és kompetenciák

- Csapatszellem és önállóság; gyors döntési képesség; nagyfokú terhelhetőség; magas stressz tűrő képesség; rendszerszemléletű gondolkodás; elemző-értékelő készségek;
- Következetesség; tanulás, humán menedzsment-tréningek; önfejlesztés; közösségépítés;
- Kiváló kommunikációs készség; jó problémamegoldó képesség, konfliktuskezelő, pozitív szemlélet; innovatív, kreatív feladatmegoldás

Nyelvismeret

Anyanyelv	MAGYAR
Egyéb nyelv(ek)	NÉMET középfok - ARMA katonai szaknyelv, C-típusú ANGOL alacsony - általános, C-típusú (középfok vizsga: 2025. január)

ÉRDEKLŐDÉSI KÖR

- Önkormányzatok zöld beruházásai, fejlesztései
- Energiabiztonság, megújuló energiahordozók, atomenergia, zöld innovációs technológiák
- Magyarországi fiskális és monetáris politikai, igazgatási intézkedések elemzése, értékelése
- Globális klímaváltozás biztonsági aspektusai
- Geopolitikai trendek, változásmenedzsment
- Ifjúságnevelés és pályaeorientációs motiváció a közigazgatásban
- A kritikus infrastruktúrák biztonsági kérdései a 21. században, okosvárosok jövője
- Környezetpolitika, éghajlatvédelem, környezetbiztonság, környezetvédelem, környezeti jog,
- EU humanitárius segítségnyújtási és polgári védelmi szakpolitika, fejlesztéspolitika

TUDOMÁNYOS KUTATÓI, PÁLYÁZATI TEVÉKENYSÉGEK

- 2008. ősz - **Intézményi Tudományos Diákköri Konferencia – 1. helyezés**
Pályamunka címe: „*A globális klímaváltozás és a katasztrófavédelem kapcsolata avagy a katasztrófavédelem reagálása az új kihívásokra Magyarországon*”
- 2009. tavasz - **Országos Tudományos Diákköri Konferencia – 4. helyezés**
 - MK. Önkormányzati Miniszter tárgyjutalma
 - 2009. tavasz - Bolyai Hadmérnöki Díj Bronz fokozat – TDK különdíj
- 2013. **TÁMOP-4.2.1.B-11/2/KMR-2011-0001 pályázat** „Közlekedési kritikus infrastruktúra védelem” (Nemzeti Közszerológati Egyetem) – mint kutató
- 2013. november 4. „*A rendkívüli időjárás okozta káresemények és a kárterületeken végzendő polgári védelmi feladatok rendszere Magyarországon*” című pályamunkával **Katasztrófavédelmi díj** (alapító: MTA, BM OKF, NKE Rektor, SOMOS Alapítvány)
- 2013. november 29. „*A CIVILHELP.HU Információs Rendszer helye és szerepe a katasztrófavédelem szervezetében, és jelentősége a polgári védelmi feladatok végrehajtásában*” című pályamunkával **III. helyezés** a Katasztrófavédelem Tudományos Tanács 2013. évi meghirdetett pályázatán
- 2014. március 1. Varga Ferenc t. dandártábornok úr, Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság igazgatójának **elismerő oklevele** a Katasztrófavédelem területén végzett kimagasló munkáért.
- 2014. november 28. „*Az önkéntes polgári védelmi erők új dimenziója, avagy a magyar Felsőoktatási Intézmények Önkéntes Mentőszervezeteinek megalakításának szükségessége, jelentősége a hazai katasztrófavédelmi rendszerben*” című pályamunkával **I. helyezés** a Katasztrófavédelem Tudományos Tanács 2014. évi meghirdetett pályázatán.
- 2014. november 28. „*A vízzel kapcsolatos veszélyeztetettség éghajlatváltozással kapcsolatos aspektusainak katasztrófavédelmi szempontú elemzése és kiértékelése*” című pályamunkával **küldndíj** a Belügyi Tudományos Tanács és az Országos Vízügyi Főigazgatóság közös 2014. évi meghirdetett pályázatán.
- **2016-2018. Egyed István Posztdoktori Program** (Nemzeti Közszerológati Egyetem) – mint kutató – pályázat: „*Az éghajlatváltozás és a rendkívüli időjárás hatásaiból adódó katasztrófavédelmi feladatok kockázatalapú megközelítése*”
- 2018. **KÖFOP-2.1.2-VEKOP-15-2016-00001 azonosító számú, „A jó kormányzást megalapozó közszolgáltatás-fejlesztés”** című kiemelt projekt – mint kutató szerződött műre: „*A katasztrófavédelem és a rendőrség fenntartható fejlődéssel kapcsolatos feladatainak bemutatása*” és „*Current Issues in Disaster Management Aspects of Global Climate Change*”.
- 2017-től **Magyar Tudományos Akadémia köztestületi tagja**
- 2017. február 03. Dr. Góra Zoltán t. vezérőrnagy úr, a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság főigazgatójának **elismerő oklevele**, a Diákköri Konferencián teljesítő hallgatók felkészítésében végzett **konzulensi tevékenységért**.

- 2017. március 1. Varga Ferenc t. dandártábornok úr, Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság igazgatójának **elismerő oklevele** a Katasztrófavédelem területén végzett kimagasló munkáért.
- 2017. április 27. Dr. Góra Zoltán t. vezérőrnagy úr, a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság főigazgatójának **elismerő oklevele**, XXXIII. Országos Tudományos Diákköri Konferencián kiemelkedően teljesítő hallgatók felkészítésében végzett konzulensi tevékenységért.
- 2017. december 14. Dr. Góra Zoltán t. vezérőrnagy úr, a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság főigazgatójának **elismerő oklevele**, a Tudományos Diákköri Konferencián kiemelkedően teljesítő hallgató felkészítésében végzett konzulensi tevékenységért.
- 2018-2019. A Pannon Egyetem Festetics Doktori Iskola kari ösztöndíja – **4 alkalommal**, mint kutató szerződött művekre.
- **2020. szeptember – 2021. január. A Pannon Egyetem/Szent István Új Nemzeti Kiváló Program (ÚNKP) –** mint kutató. Pályázat: „Az agrárium és a katasztrófavédelem kapcsolódási pontjainak elemzése, kiértékelése”
- **2020. szeptember – 2020. november. EMMI IV/1183-1/2020/EGST szerződés által finanszírozott Éghajlatváltozás és egészség című jelentés –** mint kutató szerződött műre: „Az emberek egészségét és életét veszélyeztető kockázatok csökkentési lehetőségei”
- 2020. november 25. őszi - **Intézményi TDK – 1. helyezés –** Szent István Egyetem Georgikon Campus Környezet- és Gazdaságtudományi Tagozatban. Pályamű: „A katasztrófavédelem fenntartható fejlődést támogató feladatainak elemzése” + **Dékáni különdíj.**
- 2020. november – **Korponay János Díj** odaítélése a Magyar Hadtudományi Társaságtól a Magyar Tudomány Napja alkalmából.
- 2020. december – **Nemzeti Közszerzői Egyetem Publikációs Nívódíja IV.** természet- és műszaki tudományok kategóriában, 1. Szakkönyv, monográfia, kézikönyv kategóriában. Pályamű: „Az éghajlatváltozás és a rendkívüli időjárás hatásaiból adódó katasztrófavédelmi feladatok kockázatalapú megközelítése”.
- 2021. május 4-én a Tűzoltóság Napja alkalmából, Dr. Góra Zoltán t. altábornagy úr, a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság főigazgatója **dicsérete és jutalma**
- **2021. november. Védelmi-biztonsági Szabályozási és Kormányzástani Kutatóműhely –** mint kutató szerződött műre: „Magyarországon kihirdetett veszélyhelyzetek katasztrófavédelmi, honvédelmi szempontú elemzése”
- **2021. november.** „A természeti eredetű katasztrófák és események növekvő tendenciáinak vizsgálata, elemzése, katasztrófavédelmi szempontú értékelése” című pályamunkával II. helyezés a Katasztrófavédelem Tudományos Tanács 2021. évi meghirdetett pályázatán.
- **2022. február – 2022. július. Tématerületi Kiválósági Program 2020-2022: 3 pályázat elnyerése 2 publikációra és 1 monográfiára–** Nemzeti Közszerzői Egyetem – mint kutató szerződött művekre: „North Atlantic Treaty Organisation’s climate change risk management responsibilities” és „A katasztrófavédelmi hatósági rendszerek alkalmazási lehetőségei” és monográfia „A katasztrófatudomány terminológiai vizsgálata, tudománymetriai elemzése”
- 2023. május 01. – 2023. november 30. **TKP2021-NVA-18, “A XXI. századi biztonsági kihívások nemzetbiztonsági hangsúlyai”** projektben, mint kutató. Címe: *A területi védelmi bizottság tagjai, a helyi védelmi bizottságok elnökei, valamint a területi szintű védelmi igazgatási és katasztrófavédelmi feladatok ellátásában közreműködők felkészítésének feladatai*
- 2023. november 16. Dr. Góra Zoltán t. vezérőrnagy úr, a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság főigazgatójának **elismerő oklevele** a kiemelkedően teljesítő hallgatók felkészítésében végzett konzulensi tevékenységért.
- 2022. november. NKE Rendészettudományi Kar kari nap – Nemzeti Közszerzői Egyetem – **dékáni dicséret**
- 2024. június. NKE Rendészettudományi Kar Diplomaosztó Ünnepe – Nemzeti Közszerzői Egyetem – **dékáni dicséret**
- 2024. szeptember – 2025. június: **Egyetemi Kutatói Ösztöndíj Programban** kutató a Nemzeti Közszerzői Egyetemen. Pályázat címe: *Az orosz-ukrán konfliktus hatásaira adott magyarországi fiskális és monetáris politikai, igazgatási válaszok elemzése, értékelése*

- 2024. október 01. – 2025. szeptember 30.: **Fenntarthatóság, állóképesség – az éghajlatváltozás és az ahhoz való alkalmazkodás társadalmi kihívásai** című projektben, mint kutató, a Pázmány Péter Katolikus Egyetem megbízásából. Cím: *A geotermikus energia hasznosítására vonatkozó műszaki korlátok és a fejlődő technológiai megoldások piacképessége közötti viszony alakulása a hazai és nemzetközi gyakorlat szempontjából*

Nemzeti Közszolgálati Egyetemen, az oktatással kapcsolatos információk

Beosztás	<ul style="list-style-type: none"> • 2013. július 1. - 2015. február - oktató, közalkalmazott • 2015. február – 2017. április 30. – oktató, egyetemi tanársegéd, közalkalmazott • 2017. május 1. – 2018. június 30. – oktató, egyetemi tanársegéd, kiemelt főreferens, tű. százados • 2018. júliustól jelenleg is - oktató, adjunktus, kiemelt főreferens, tű. százados
Beosztása mellett ellátja	<ul style="list-style-type: none"> • 2020 ősz NKE RTK Katasztrófavédelmi tudományos diákkör elnöke • 2016. szeptembertől NKE RTK Katasztrófavédelmi Intézet, Katasztrófavédelmi Műveleti Tanszék tanszéki adminisztrátora • 2016. szeptembertől – NKE Katasztrófavédelmi Intézet honlap szerkesztője, koordinátora – 2019. július 1-től NKE RTK KVI honlap szerkesztője, koordinátora
Tantárgy felelős	<ul style="list-style-type: none"> • 13 tantárgy, melyből 2 magyar és 2 angol nyelvű a Katonai Műszaki Doktori Iskolában van akkreditálva
Oktatott tárgyak	<ul style="list-style-type: none"> • 19 tantárgy (kurzus)
Hallgatói tehetséggondozás	<ul style="list-style-type: none"> • Összesen témavezetői feladatok alapképzésben és mesterképzésben: 92 fő • Országos tudományos versenyt (OTDK) nyert hallgatója I. helyezést: 3 fő (2017; 2019; 2021); II. hely: 3 fő; III. hely: 2 fő, különdíjat 4 fő kapott
PhD. témavezetés	<ul style="list-style-type: none"> • 3 fő doktorandusz (katasztrófavédelmi témában) + 1 fő folyamatban
Oktatói cím	<ul style="list-style-type: none"> • 2018. június 27. Nemzeti Közszolgálati Egyetem Katasztrófavédelmi Intézet Kiváló Oktatója 2018 cím. Adományozta Prof. Dr. Patyi András rektor úr
Oktatói minősítés	<ul style="list-style-type: none"> • Oktatói minősítés egyetemi és kari szinten egyaránt kiváló 2019-2023 között. A Nemzeti Közszolgálati Egyetem teljesítmény értékelési rendszerében (TÉR) 2019-ben (250 %-os teljesítménnyel) a 102 fős, 2021-ben (352 %-os teljesítménnyel) a 98 fős, 2022-ben (425,17 %-os teljesítménnyel) a 95-fős adjunktusi oktatói állományból az éves teljesítményértékelés alapján 3. legjobban teljesített oktató (adjunktus kategóriában). 2023-ban 2. helyezés; 2024-ben 1. helyezés.