



Dr. Teknős László

SZEMÉLYI ADATOK

Telefon	061/432-9000 Mellék: 29-563
E-mail	teknos.laszlo@uni-nke.hu
Születési dátum	1985. 03. 30.
Születési hely	Debrecen
Családi állapot	Házas

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.

BEFEJEZETT TANULMÁNYOK

Időtartam	2018. szeptember 1. – 2021. január 31.
Végzettség	Okleveles környezetgazdálkodási agrármérnök (MSc)
Oktatást biztosító intézmény neve	Pannon Egyetem / Szent István Egyetem Georgikon Campus
Főbb tárgyak	<ul style="list-style-type: none">• Biokémia, környezetfizika, környezetminőség: víz- és levegőminőség méréstechnika, környezettechnológia, légköri elemek és folyamatok felmérése, értékelése és védelme, műszaki ismeretek• Éghajlat, környezet és egészség, környezetmenedzsment, környezetmodellezés és monitoring• Földhasználat, növényvédelem környezeti hatása, fenntartható mezőgazdasági rendszerek és technológiák, agrár- és környezetpolitika• Szennyvíztisztítás, víz- és talajkármentesítés, vízminőség védelem és vízkészlet gazdálkodás hulladékkezelés, környezeti hatásvizsgálat

Időtartam	2012. szeptember - 2015. augusztus
Végzettség	<u>PhD képzés</u>
Kutatási téma	A lakosság és az anyagi javak védelmének újszerű értékelése és feladatai a klímaváltozás okozta veszélyhelyzetekben Magyarországon
Főbb tárgyak	Katasztrófavédelem; kritikus infrastruktúrák védelme; katasztrófafpszichológia; meteorológia; lakosság veszélyhelyzeti felkészítése; polgári védelem stb.
Oktatást biztosító intézmény neve	Katonai Műszaki Doktori Iskola
Helye	Nemzeti Közszolgálati Egyetem - 1101 Bp., Hungária krt. 9-11.
Időtartam	2005. - 2010. július
Végzettség /képesítés	<u>Okleveles Védelmi Igazgatási Manager – katasztrófavédelmi szakirány</u>
Oktatást biztosító intézmény neve	Zrínyi Miklós Nemzetvédelmi Egyetem, Budapest X. ker. Hungária krt. 9-11.
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	<ul style="list-style-type: none"> • Szakmai: Katasztrófavédelem; lakosságvédelem; árvízvédelem; tűzvédelem; tűzoltás és műszaki mentés; mentő és tűzoltó technikák; tűzvizsgálat és kárbecslés; ABV védelem; veszélyes anyagok szállítása; veszélyes anyagok kárelhárítása; mérgezőanyagok • Igazgatás: Védelmi igazgatás; honvédelmi igazgatás, közigazgatás • Jogi ismeretek: Alkotmányjog; közigazgatási jog; közjog; büntetőjog • Műszaki jellegű: Katonai műszaki tudományok; műszaki védelem; statika • Informatika: Informatika; katonai informatika; katasztrófavédelmi híradás • Társadalomtudományi: Vezetés- és szervezélmélet; rendszerelmélet; döntéelmélet; szervezetszociológia; vezetépszichológia; veszélyanalízis
Időtartam	2004. - 2005.
Végzettség /képesítés	<u>Környezetvédelmi és vízminőségi laboratóriumi technikus</u>
Oktatást biztosító intézmény neve	Erdey-Grúz Tibor Vegyipari és Környezetvédelmi Szakközépiskola, 4024 Debrecen Csapó u. 29-35.
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	<p>Gépészeti és műszertechnikai ismeretek; környezetterhelő technológiák; mérés technika; laboratóriumi mérések; analitikai vizsgálatok;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Közreműködés kárelhárítási tervek készítésében • Talajminták, vízminták, hulladékok, levegő és ipari gázok elemzése, a mérési eredmények kiértékelése, dokumentálása
Időtartam	2000. - 2004.
Végzettség /képesítés	<u>Érettségi</u>
Oktatást nyújtó intézmény neve	Erdey-Grúz Tibor Vegyipari és Környezetvédelmi Szakközépiskola, 4024 Debrecen Csapó u. 29-35.
Főbb tárgyak / gyakorlati képzés	Környezetvédelem, analitika, kémia – emelt óraszám, környezettechnika, laboratóriumi mérések, analitika, mérés technika, környezet-gazdaságtan

Nyelvismeret

Anyanyelv	MAGYAR
Egyéb nyelv(ek)	<u>NÉMET középfok - ARMA katonai szaknyelv, C-típusú</u> <u>ANGOL alapfok – általános, C-típusú</u>

ÉRDEKLŐDÉSI KÖR

- **Globális klímaváltozás katasztrófavédelmi aspektusai**
- **A katasztrófavédelem és fenntartható fejlődéssel kapcsolatos feladatainak elemzése-kiértékelése**
- **Az éghajlatváltozás és a rendkívüli időjárás hatásaiból adódó közszolgálati feladatok kockázatalapú megközelítése**
- **Lakosságvédelem 21. századi kérdésköreinek vizsgálata (újszerű felkészítési – tájékoztatási módszerek kutatása, katasztrófapszichológia, veszélyhelyzeti kommunikáció)**
- **A kritikus infrastruktúrák biztonsági kérdései a 21. században**
- **Éghajlatvédelem, környezetbiztonság, környezetvédelem, környezeti jog, EU szakpolitikák**
- **Katasztrófa reziliencia, természeti katasztrófák tendenciájának kutatása, globális környezeti problémák, vízbiztonság**
- **Az agrárium és a katasztrófavédelem kapcsolódási pontjainak elemzése**

TUDOMÁNYOS TEVÉKENYSÉGEK ÉS ELISMERÉSEK

Kutatás	<ul style="list-style-type: none">• TÁMOP-4.2.1.B-11/2/KMR-2011-0001 pályázat „Közlekedési kritikus infrastruktúra védelem” (Nemzeti Közszolgálati Egyetem)• Kutató• 2013. január 2. – 2013. november 30.
Beosztás	
Időtartam	
Kutatás	<ul style="list-style-type: none">• Egyed István Posztdoktori Program (Nemzeti Közszolgálati Egyetem)• Kutató• 2016. december 15. – 2018. június 15.
Beosztás	
Időtartam	
Kutatás	<ul style="list-style-type: none">• a KÖFOP-2.1.2-VEKOP-15-2016-00001 azonosító számú, „A jó kormányzást megalapozó közszolgálat-fejlesztés” című kiemelt projekt• Kutató, szerző (1-1 műre: 2017. szeptember, 2018. július)1. A katasztrófavédelem és a rendőrség fenntartható fejlődéssel kapcsolatos feladatainak bemutatása2. Current issues in disaster management aspects of global climate change
Beosztás	
Szerződött művek	
Kutatás	<ul style="list-style-type: none">• A Pannon Egyetem Festetics Doktori Iskola kari ösztöndíja• Kutató• A magyar lakosság sebezhetőségének, sérülékenységének vizsgálata a globális klímaváltozás egészségügyi hatásain keresztül• 2019. január 01. – január 31.
Beosztás	
Szerződött mű	
Időtartam	
Kutatás	<ul style="list-style-type: none">• A Pannon Egyetem Festetics Doktori Iskola kari ösztöndíja• Kutató• Sustainability Aspects of Disaster Management• Appearance of Disaster Management Task System in Agriculture• 2019. május 01. – május 31.
Beosztás	
Szerződött mű	
Időtartam	

Kutatás
Beosztás
Időtartam

- **A Pannon Egyetem/Szent István Új Nemzeti Kiváló Program (ÚNKP)**
- Kutató
- **2020. szeptember 01. – 2021. január 31.**

1. **2008. ősz - Intézményi TDK – 1. helyezés**

- ZMNE - Dr. Nagy Kálmán okl. mk. ezredes kancellár különdíja
- TIT Hadtudományi és Biztonságpolitikai Közhasznú Egyesület (TIT HABE) különdíja
- Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság különdíja

2. **2009. tavasz - Országos OTDK – 4. helyezés**

- MK. Önkormányzati Miniszter tárgyjutalma
- **2009. tavasz - Bolyai Hadmérnöki Díj Bronz fokozat – TDK különdíj**
- **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 **küldődíj** a Belügyi Tudományos Tanács és az Országos Vízügyi Főigazgatóság közös 2014. évi meghirdetett pályázatán.
- **2017. február 03.** Dr. Góra Zoltán t. vezérőrnagy úr, a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság főigazgatójának **elismerő oklevele**, a NKE Hadtudományi és Honvédtisztképző Tudományos Diákköri Konferencia Katasztrófavédelmi Művelési tagozatában kiemelkedően teljesítő hallgató 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**, a XXXIII. Országos Tudományos Diákköri Konferencia Katasztrófavédelmi Művelési tagozatában kiemelkedően teljesítő hallgató felkészítésében végzett konzulensi tevékenységért.

Tudományos díjak
és elismerések

Tudományos díjak
és elismerések

- **2017. december 14.** Dr. Góra Zoltán t. vezérőrnagy úr, a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság főigazgatójának **elismerő oklevele**, a NKE Hadtudományi és Honvédtisztképző Kar Tudományos Diákköri Konferencia Katasztrófavédelmi műveleti tagozatában kiemelkedően teljesítő hallgató felkészítésében végzett konzulensi tevékenységért.
- **2018. június 27.** Nemzeti Közszolgálati Egyetem Katasztrófavédelmi Intézet **Kiváló Oktatója** cím. Adományozta Prof. Dr. Patyi András rektor úr
- **2020. ősz - Intézményi TDK – 1. helyezés – Szent István Egyetem**
- **2020. december – Nemzeti Közszolgálati Egyetem Publikációs Nívódíja** IV. természet- és műszaki tudományok kategóriában, 1. Szakkönyv, monográfia, kézikönyv alkategóriában