



# RENDÉSZETTUDOMÁNYI KAR KATASZTRÓFAVÉDELMI INTÉZET

2025

SUB LEGE LIBERTAS!



## KATASZTRÓFAVÉDELMI INTÉZET

**Becsülettel, bátorsággal, buzgalommal!**

A Nemzeti Közszolgálati Egyetem Rendészettudományi Kar Katasztrófavédelmi Intézet (NKE RTK KVI) a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság (BM OKF) szakmai felügyelete mellett 2012. január 1-jén alakult meg. A Rendészettudományi Kar önálló szervezeteként működő intézet öt egyetemi tanszék – Katasztrófavédelmi Műveleti Tanszék, Tűzvédelmi és Mentésirányítási Tanszék, Iparbiztonsági Tanszék, Tűzvédelmi Mérnöki Tanszék, Tűzvédelmi Műszaki Tanszék –, valamint egy Oktatásszervezési Osztályt foglal magában. Az intézet az egyetem Hungária körúti campusán működik, képzéseit a Rendészettudományi Kar hirdeti meg.

A KVI-hez felvételt nyert hallgatók a hároméves katasztrófavédelem és a négyéves tűzvédelmi mérnöki alapképzési szakokon nappali és levelező munkarendben, a két-éves katasztrófavédelem mesterképzési szakon levelező munkarendben folytathatnak tanulmányokat. Az intézet olyan felsőoktatási portfóliót kínál, amely az alapképzéstől a mesterképzésen keresztül a doktori képzésig a jogszabályokban meghatározott igényeknek megfelelően biztosítja a szakemberek utánpótlását. Ennek megfelelően az intézet a hivatásos katasztrófavédelmi szervek, az önkormányzati és létesítményi tűzoltóságok, az önkéntes tűzoltó-egyesületek, valamint a közigazgatási szervek és a gazdasági szereplők számára képez szakembereket.





A katasztrófavédelem alapképzés iparbiztonsági, katasztrófavédelmi műveleti, valamint tűzvédelmi és mentésirányítási szakirány államilag támogatott és önköltséges nappali, valamint levelező, továbbá a tűzvédelmi mérnöki alapképzési szak nappali és levelező képzése során az egyetem a közigazgatási szervek és a gazdasági szereplők által is széles körben elismert szakmai felkészültséget biztosító végzettséget ad.

A katasztrófavédelem alapszak nappali munkarendes államilag támogatott iparbiztonsági és katasztrófavédelmi műveleti szakirányaira 2025-ben nem a korábban megszokott tisztjelölti, hanem közszolgálati ösztöndíjas jogviszonyba vesz fel hallgatókat az egyetem. Ezekhez a képzésekhez nem kapcsolódnak alkalmassági vizsgálatok.



# ALAPKÉPZÉSEK

ÉRETTSÉGI UTÁN JÖHET A DIPLOMA!

## **KATASZTRÓFAVÉDELEM ALAPKÉPZÉSI SZAK (6 féléves képzés)**

A nappali és levelező munkarendű képzés célja olyan katasztrófavédelmi szervezők képzése, akik a hivatásos katasztrófavédelmi szerveknél, az önkormányzati és a létesítményi tűzoltóságoknál, a közigazgatási és a gazdasági szervezeteknél katasztrófavédelmi, tűzvédelmi (tűzoltói) és iparbiztonsági feladatok ellátására alkalmasak, ismerik a katasztrófavédelmi, a tűzvédelmi és az iparbiztonsági igazgatásban alkalmazandó jogszabályokat, szabványokat, eljárásokat és eszközöket.

**Főbb tantárgyak: Rendészeti igazgatás alapgazdálkodási és alapelvei; Rendészeti igazgatás gyakorlati alkalmazása; Hivatásos katasztrófavédelmi szervek szervezeti felépítése, működése és munkamódszere; Szolgálati feladatok alapvető szabályai, összefüggései és gyakorlati alkalmazása.**

Az itt tanulók a következő szakirányokon szerezhetnek oklevelet: katasztrófavédelmi műveleti, tűzvédelmi és mentésirányítási, iparbiztonsági.

### **Katasztrófavédelmi műveleti szakirány**

A hallgatók megismerik a katasztrófa elleni védekezés szervezeti és irányítási struktúráját, a katasztrófa megelőzés, a védekezés és a helyreállítás feladatrendszerének kapcsolódásait. Elsajátítják a lakosság katasztrófavédelmi és polgári védelmi felkészítésével kapcsolatos feladatokat, azok végrehajtásának gyakorlati megoldásait. Betekintenek a tárgyhoz tartozó hatósági és műveleti tevékenységbe, a polgári védelmi szervezetek létrehozásával és működtetésével kapcsolatos feladatok ellátásának szabályaiba. E szakirányon többek között a katasztrófa megelőzés, a katasztrófa következményeinek felszám-

olása és a polgári védelmi szakismeret című tantárgyakból jutnak ismeretekhez a hallgatók.

A nappali munkarendes képzés érettségi birtokában sikeresen pályázható, más jelentkezési feltétel nincs. Az államilag támogatott levelező képzésre további jelentkezési feltétel a hivatásos katasztrófavédelmi szervek állományával fennálló foglalkoztatási jogviszony. Az önköltséges levelező képzés esetében ilyen további feltétel nincs.

### **Tűzvédelmi és mentésirányítási szakirány**

A hallgatók megismerik a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló jogszabályokat, valamint az azokhoz kapcsolódó irányítási és belső előírásokat. Elsajátítják a tűzvédelmi hatósági, szakhatósági és tűzvizsgálati feladatokra vonatkozó jogszabályokat, szabványokat és azok gyakorlati alkalmazásának rendjét. Betekintenek a tűzoltással és műszaki mentéssel kapcsolatos szervező, előkészítő, operatív irányító feladatokba és az elsődleges katasztrófaelhárítási beavatkozásokkal összefüggő tűzoltói tevékenységbe. E szakirányon többek között a tűz megelőzési ismeretek, a tűzoltási és műszaki mentési ismeretek és a tűzoltó technikai ismeretek című tantárgyakat oktatják.

A nappali munkarendben folyó, önköltséges helyekre középiskolások vagy érettségi bizonyítvánnyal rendelkezők jelentkezhetnek. A levelező államilag támogatott képzésre csak a hivatásos katasztrófavédelmi szervek állományából lehet jelentkezni, illetve megfelelő szakmai gyakorlattal az önkormányzati és létesítményi tűzoltóságok, továbbá az önkéntes tűzoltó-egyesületek szaktevékenységet ellátó tagjai is felvételt nyerhetnek. A levelező munkarendű önköltséges képzés a középiskolát végzettek mellett a megfelelő szakmai gyakorlattal rendelkező önkormányzati és létesítményi tűzoltóságok, továbbá az önkéntes tűzoltó-egyesületek szaktevékenységet ellátó tagjai számára is nyitott.





### Iparbiztonsági szakirány

A hallgatók elsajátítják a veszélyes üzemek létesítésére és működésére vonatkozó jogszabályokban, szabványokban és hatósági előírásokban foglaltakat, azok gyakorlati alkalmazásának rendszerét. Megismerik a veszélyes anyagok különféle szállítási módjaival kapcsolatos jogszabályi és hatósági előírásokat, az ezekre vonatkozó hatósági eljárás rendjét, a kritikus infrastruktúrákkal összefüggő hazai és nemzetközi szabályozásokat, valamint a működési rendjüket meghatározó biztonsági követelményrendszereket. Elsajátítják továbbá a nukleárisbaleset-elhárítás, a katasztrófavédelmi mobil laborok és a sugárfelderítő egységek katasztrófavédelmi feladataival kapcsolatos ismeretanyagot is. E szakirányon többek között az Ipari és közlekedési veszélyhelyzetek felszámolása, az Iparbiztonságtan és a Kritikus infrastruktúra-védelem című tantárgyak anyagával ismerkednek meg a hallgatók.

A nappali munkarendben folyó államilag támogatott képzésre, valamint a nappali önköltséges helyekre középiskolások vagy érettségi bizonyítvánnyal rendelkezők jelentkezhetnek. A levelező munkarendben folyó államilag támogatott képzésre csak a hivatásos katasztrófavédelmi szervek állományából várják a jelentkezőket, míg az önköltséges képzés a középiskolát végzettek számára biztosít továbbtanulási lehetőséget.

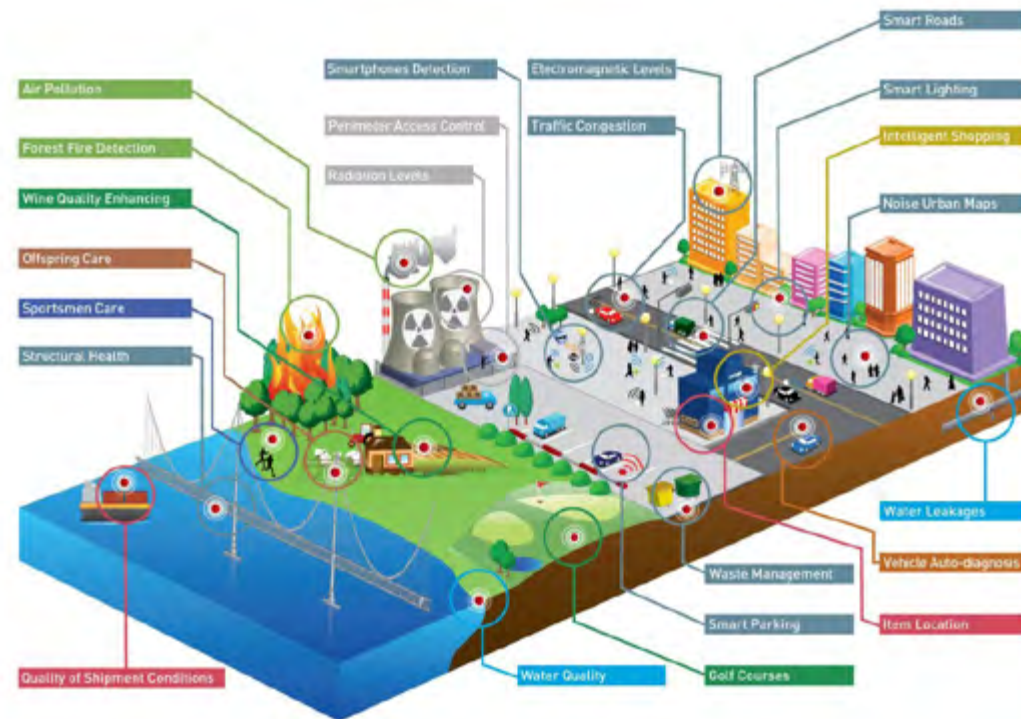


## TŰZVÉDELMI MÉRNÖKI ALAPKÉPZÉSI SZAK (8 féléves képzés)

A nappali és levelező munkarendű civil képzés célja az építésügyi tűzvédelmi tervezői tevékenység folytatásához szükséges tűzvédelmi mérnöki felsőoktatási végzettséget (tervezési jogosultság) megalapozó ismeretek átadása. A hallgatók emellett elsajátíthatják az építmények tűzvédelme, a tűzoltó technikai eszközök, az ipari tűzvédelem és a tűzvizsgálat területén adódó tűzvédelmi szakértői feladatok ellátásához szükséges tudást is. A képzés további célja a beépített tűzvédelmi rendszerek (automatikus tűzjelző és tűzoltó berendezések) tervezői és kivitelezői részére előírt tűzvédelmi szakvizsga bizonyítvány megszerzéséhez szükséges előképesítés biztosítása.

A tűzvédelmi mérnöki alapképzési szakot sikeresen elvégző hallgatók tűzvédelmi mérnöki munkakörökben tudnak elhelyezkedni, alapvetően a gazdálkodói szférában, illetve a hivatásos katasztrófavédelem hatósági szakterületén, amennyiben az alkalmassági követelményeknek megfelelnek. A képzés elsősorban azokat a készségeket és kompetenciákat fejleszti, amelyek a hallgatót a mérnöki műszaki feladatok végrehajtására alkalmassá teszik.

**Főbb tantárgyak:** Matematika; Mechanika; Kémia; Égés- és oltáselelmélet; Tűzvédelmi jog és igazgatás; Építészeti tervezés és kivitelezés; Épületgépészet; Épületszerkezetek tűzvédelme; Tűzvédelmi mérnöki módszerek; Létesítés és használat tűzvédelme; Tűzeseti diagnosztika és rekonstrukció.





# MESTERKÉPZÉS

A JÖVŐ VEZETŐIT KÉPEZZÜK!

## KATASZTRÓFAVÉDELEM MESTERKÉPZÉSI SZAK

A kétéves, levelező munkarendben folyó képzés elsősorban a katasztrófavédelem alapképzési szak szakirányait integrálja, ugyanakkor nagy hangsúlyt fektet a vezetői képességek és kompetenciák fejlesztésére.

A cél, hogy az itt végzettek betekintést nyerjenek a katasztrófavédelmi szervek irányításához és vezetéséhez szükséges jogi ismeretekbe, biztonság- és humánpolitikába, a tervezés és szervezés módszertanába. A képzés során a hallgatók elsajátíthatják a szükséges vezetépszichológiai, vezetői kommunikációs és katasztrófavédelmi szervezési ismereteket.

**Főbb tantárgyak:** *Veszélyes létesítmények; Tűzvédelmi és polgári védelmi esettanulmányok; A katasztrófavédelem jogi és igazgatási rendszere; Hatósági és műveletelemzés.*

A szak államilag támogatott helyeire a hivatásos katasztrófavédelmi szervek állományaik tagjai pályázhatnak a munkáltató támogató nyilatkozatának benyújtásával. Az önköltséges mesterképzésre azok jelentkezhetnek, akik rendelkeznek a szükséges alapképzéssel.

FELVÉTELI KÖVETELMÉNYEK

TANULÁS- ÉS PÁLYASEGÍTÉS

TEHETSÉGGONDOZÁS

ELHELYEZKEDÉSI ESÉLYEK

HALLGATÓI ÉLET

# A KVI-N







## FELVÉTELI KÖVETELMÉNYEK

### Katasztrófavédelem alapképzési szak

A nappali munkarendben folyó államilag támogatott és önköltséges alapképzésre magyar állampolgársággal és magyarországi állandó lakhellyel rendelkező személy jelentkezhet.

Sem az államilag finanszírozott, sem az önköltséges formájára történő jelentkezéshez nem felvételi követelmény az emelt szintű érettségi, de célszerű figyelembe venni, hogy a középszintű érettségi százalékos eredménye csak 67%-ban jelent felvételi pontszámot. Ezért az emelt szintű érettségi letétele az előbbieket és az intézményi többletpontok megszerzése miatt ajánlott.

A levelező államilag támogatott tűzvédelmi és mentésirányítási szakirányra való bejutáshoz alapfokú tűzoltó szakmai végzettség és hivatásosok esetében hároméves tűzvédelmi szakmai gyakorlat szükséges.

A hivatásos katasztrófavédelmi szerv hivatásos állományú tagjának a jelentkezéshez rendelkeznie kell továbbá a BM OKF humánszolgálat-vezetőjének támogatott nyilatkozatával.



A levelező munkarendű katasztrófavédelmi művelti, iparbiztonsági, valamint tűzvédelmi és mentésirányítási szakirányon folyó önköltséges képzésre a felvételi eljárás során meghatározott általános feltételek teljesítését követően lehet bekerülni.

Azok, akik alapképzésre jelentkeznek, de 5 évnél korábban érettségiztek, Felsőoktatási Felvételi Szakmai Vizsgát tehetnek. A részletes tudnivalókat az Oktatási Hivatal a Felsőoktatási Felvételi Tájékoztatóban publikálja.

### Tűzvédelmi mérnöki alapképzési szak

Műszaki képzés, amelynek sem az államilag finanszírozott, sem az önköltséges formájára történő jelentkezéshez nem felvételi követelmény az emelt szintű érettségi, de célszerű figyelembe venni, hogy a középszintű érettségi százalékos eredménye csak 67%-ban jelent felvételi pontszámot. Ezért az emelt szintű érettségi letétele az előbbieket és az intézményi többletpontok megszerzése miatt ajánlott. Azok, akik alapképzésre jelentkeznek, de 5 évnél korábban érettségiztek, Felsőoktatási Felvételi Szakmai Vizsgát tehetnek. A részletes tudnivalókat az Oktatási Hivatal a Felsőoktatási Felvételi Tájékoztatóban publikálja.

Az induló képzések felvételi követelményeiről, az intézményi pontok részletezéséről minden esetben a felvi.hu és a kar honlapja nyújt naprakész tájékoztatást.

## TEHETSÉGGONDOZÁS

A KVI színvonalas szakmai oktatással, szakmaspecifikus gyakorlati foglalkozásokkal, egyéni mentorálással, tudományos diákköri tevékenységgel, konferenciákkal, publikálási lehetőséggel és az Erasmus+ program keretében külföldi ösztöndíjakkal segíti a hallgatók képzését, akik többek között az önkéntes polgári védelmi és tűzoltói feladatokban is részt vehetnek. A KVI-n működik a Katasztrófavédelmi Szakkollégium. Ennek a szellemi és közösségi műhelynek a célja, hogy az elhivatott és motivált hallgatók a legkiválóbbakká váljanak.

## ELHELYEZKEDÉSI ESÉLYEK

A katasztrófavédelem alapképzést elvégző hallgatók a hivatásos katasztrófavédelmi szerveknél, az önkormányzati és a létesítményi tűzoltóságoknál, a közigazgatási és a gazdasági szervezeteknél helyezkednek el. A képzett munkaerő iránt ezeken a területeken is egyre nagyobb az igény. Jogszabályi szempontok alapján az érintett önkormányzatoknak kötelező alkalmazniuk megfelelő katasztrófavédelmi ismeretekkel rendelkező közbiztonsági referenst, a veszélyes üzemeknél veszélyes ipari védelmi ügyintézőt, a kijelölt kritikus inf-



rastruktúrák üzemeltetőinél biztonsági összekötőt, a veszélyesáru-szállításban és a logisztikai telephelyeken veszélyesáru-ügyintézőt, de a katasztrófavédelem szervezetében is egyre fontosabb a felsőfokú végzettségű szakemberek munkája.

A tűzvédelmi mérnöki alapképzési szakot sikeresen elvégző hallgatók az építmények és az ipari technológiák tűzvédelmével foglalkozó gazdasági szereplők tervezői, kivitelezői, műszaki ellenőri és üzemeltetési szakbeosztásait tudják betölteni, amit a hazai és külföldi beruházások folyamatos bővülése biztosít. Emellett lehetőség nyílik a kormányhivatalok tűzvédelmi hatósági szakterületén való elhelyezkedésre is. A tűzvédelmi mérnöki diplomával együtt a hallgatók a legmagasabb tűzvédelmi tervezői jogosultságot szerzik meg, amely birtokában a legösszetettebb tűzvédelmi mérnöki munkakörök betöltésére is alkalmassá válnak, egyben a Magyar Mérnöki Kamara Tűzvédelmi Tagozatának tagjai lehetnek.

## HALLGATÓI ÉLET

A hallgatók mindennapjait számos esemény színesíti. A hagyományos rendezvények – gólyatábor és gólyabál – mellett idetartoznak a végzősök számára rendezett gyűrűavatató, a felezőbál és egyéb, integrációt elősegítő programok. Évente van kollégiumi hét, sportnap, gasztronómiai, kultúra- és vetélkedőnap, de képviselteti magát a tudományos élet is. A hallgatók a tanév során számos szakmai konferencián és előadáson vehetnek részt az intézetek, a Tudományos Diákköri Konferenciák (TDK-k) és a szakkollégiumok szervezésében. A Ludovika Sportegyesület szakosztályai megfelelő sportolási lehetőséget biztosítanak.



## SOCIAL MEDIA

Kövess az NKE-t az online platformokon is, ahol mindig naprakész információkat találsz! A felvétellel kapcsolatos tudnivalók mellett az egyetem pezsgő életébe is bepillantást nyerhetsz. Az NKE oldalaira rendszeresen töltünk fel izgalmas tartalmakat, fotókat, videókat.





**Nemzeti Közszolgálati Egyetem  
Rendészettudományi Kar  
Katasztrófavédelmi Intézet**

**Központi szám: +36 1 432 9000**

**Cím: 1101 Budapest, Hungária krt. 9-11.**

**Web: [rtk.uni-nke.hu](http://rtk.uni-nke.hu)**

**E-mail: [tanulmanyi.rtk@uni-nke.hu](mailto:tanulmanyi.rtk@uni-nke.hu)**