



# RENDÉSZETTUDOMÁNYI KAR KATASZTRÓFAVÉDELMI INTÉZET

SUB LEGE LIBERTAS!



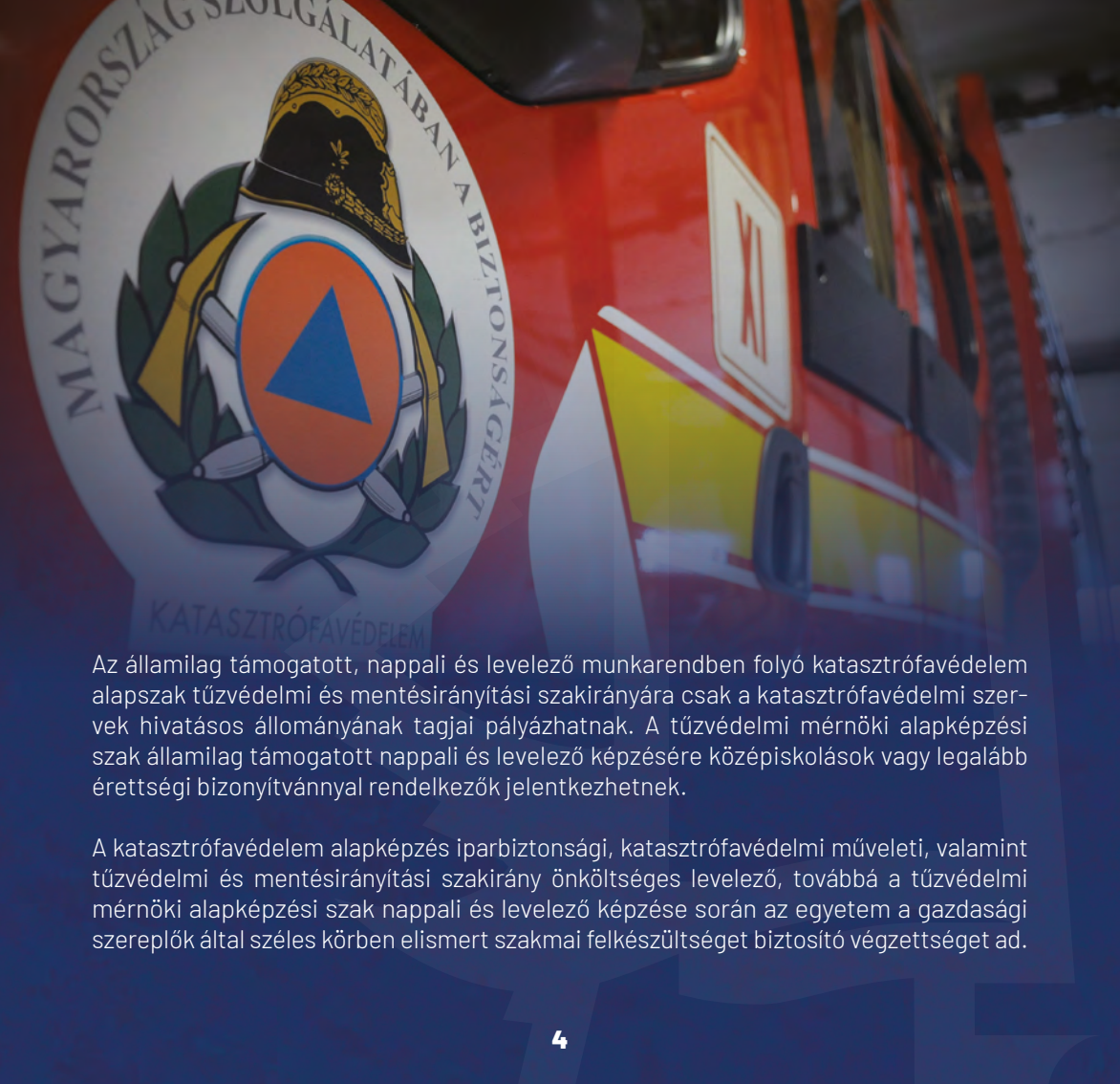
## KATASZTRÓFAVÉDELMI INTÉZET

**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 tanszéket – Katasztrófavédelmi Műveleti Tanszék, Tűzvédelmi és Mentésirányítási Tanszék, Iparbiztonsági Tanszék, Tűzvédelmi Mérnöki Tanszék, Tűzvédelmi Műszaki Tanszék –, valamint egy Oktatás-szervezési 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 kétéves katasztrófavédelem mesterképzési szakon levelező munkarendben folytathatnak tanulmányokat. Az intézet olyan felsőoktatási portfóliót kínál, amely az alapképzéstől a mesterképzésen keresztül a doktori képzésig a hivatásos katasztrófavédelmi szervezetek és a gazdasági szereplők igényeinek megfelelően biztosítja a szakemberek utánpótlását. Az intézet a hivatásos katasztrófavédelmi szervek, az önkormányzati és létesítményi tűzoltóságok, az önkéntes tűzoltó egyesületek tűzoltó képzései mellett civil képzések keretében a gazdasági szereplők számára is biztosítja a szakemberek utánpótlását.





Az államilag támogatott, nappali és levelező munkarendben folyó katasztrófavédelem alapszak tűzvédelmi és mentésirányítási szakirányára csak a katasztrófavédelmi szervezetek hivatásos állományának tagjai pályázhatnak. A tűzvédelmi mérnöki alapképzési szak államilag támogatott nappali és levelező képzésére középiskolások vagy legalább érettségi bizonyítvánnyal rendelkezők jelentkezhetnek.

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



# ALAPKÉPZÉSEK

ÉRETTSÉGI UTÁN JÖHET A DIPLOMA!

Az első évfolyamra felvett, nappali munkarendben államilag támogatott formában tanuló rendvédelmi (tűzoltó) tisztjelölt jogállású hallgatók rendészeti alapfelkészítésen vesznek részt. Ennek során elsajátítják a rendvédelmi szerveknél megkövetelt szolgálati, alaki és öltözködési szabályokat, megismerik a hivatásos katasztrófavédelmi szervek működését és szervezeti kultúráját.

Az alapfelkészítés első öt hetében (intenzív szakasz) a hallgatók alapvetően gyakorlati foglalkozásokon (alaki, testnevelés) vesznek részt, amelyek mind fizikailag, mind mentálisan megterhelők. Az intenzív szakasz célja a fizikai állóképesség növelése, a rendészeti szocializáció alapjainak lerakása, a rendvédelmi szerveknél elvárt szolgálati érintkezési és magatartási szabályok elsajátítása. A hallgatók szoros napirend szerint élnek, amelynek részei az ébresztő (6.00), a reggeli torna, a tanórán kívüli elfoglaltságok és a takarodó (22.00). Aki az alapfelkészítést egészségügyi vagy mentális okokból nem teljesíti, esetleg időközben rádöbben arra, hogy nem a rendészeti képzés érdekli, az a Tanulmányi és Vizsgaszabályzatban foglaltak, valamint a szabad kapacitások függvényében kérheti átvételét az egyetem más, civil képzést folytató alapszakjára.

A tűzoltó tisztjelölt hallgatók az első évben térítésmentes napi háromszori étkezés és egyéb ellátás mellett vállalják a kötelező kollégiumi elhelyezést és bentlakást. Az alapfelkészítést követi a tűzoltói alaptanfolyam, ahol a hallgatók megismerik a tűzoltás és a műszaki mentés alapismereteit, valamint a szolgálatellátás rendjét.



A szakiránynak megfelelő szakismeretek elsajátításán túl a tisztjelölt hallgatók folyamatos szervezeti szocializációját biztosító képzés is folyik a Rendvédelmi Tagozat támogatásával. A tisztjelöltek számára a BM OKF havonta nettó 260-290 ezer forintos illetményt biztosít. Az első félév végén a hallgatók tisztjelölti alapvizsgát, majd esküt tesznek. Ezt követően – az egyetemi, a szolgálati és szervezeti foglalkozások mellett – szakmai tanfolyamok, többek között veszélyesáru-szállítási ellenőri, katasztrófavédelmi mobillaboratórium-kezelői, kényszerintézkedés-alkalmazási, elsősegélynyújtó és szolgálatigépjármű-vezetési tanfolyamok elvégzésével készülnek fel az első tiszti beosztásuk ellátására. A civil képzések (önköltséges katasztrófavédelem alap- és mesterképzési szak, valamint államilag támogatott és önköltséges tűzvédelmi mérnöki alapképzési szak) keretében a hallgatók hagyományos egyetemi struktúrában folytatják tanulmányaikat a szakmai tantárgyak elsajátításával.

### **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 alapfogalmai 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 katasztrófák elleni védekezés szervezeti és irányítási struktúráját, a katasztrófamegelőzés, 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 Katasztrófamegelőzés, a Katasztrófák következményeinek felszámolása és a Polgári védelmi szakismeret című tantárgyakból jutnak ismeretekhez a hallgatók.

A levelező munkarendben folyó, államilag támogatott képzésre csak a hivatásos katasztrófavédelmi szervek állományából lehet jelentkezni. A nappali képzés államilag támogatott, amelyre középiskolások is jelentkezhetnek. Az önköltséges képzésre érettségi bizonyítvány birtokában bárki jelentkezhet.



### **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 Tűzmelegzési ismeretek, a Tűzoltási és műszaki mentési ismeretek és a Tűzoltó technikai ismeretek című tantárgyakat oktatják.

A nappali munkarendben folyó államilag támogatott képzésre csak a katasztrófavédelmi szervek hivatásos állományának tagjai pályázhatnak, míg a nappali önköltséges helyekre középiskolások vagy érettségi bizonyítvánnyal rendelkezők is jelentkezhetnek. A levelező államilag támogatott és az önköltséges munkarendű képzés az önkormányzati és létesítményi tűzoltóságok és az önkéntes tűzoltó egyesületek szaktevékenységet ellátó tagjai számára is nyitott.

Az önköltséges civil képzés során a szakirányra felvett hallgatók nem vesznek részt a tisztjelölti alapfelkészítés (fizikai, alakí, kiképzési) szakaszaiban, valamint napirendjében, hanem hagyományos egyetemi struktúrában folytatják tanulmányaikat.



## 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 képzés államilag támogatott, amelyre középiskolások jelentkezhetnek. A levelező munkarendben folyó támogatott képzésre csak a hivatásos katasztrófavédelmi szervek állományából várják a jelentkezőket.

Az intézet önköltséges formában, nappali és levelező munkarendben civil hallgatóknak is lehetőséget biztosít a szakirány elvégzésére. Az önköltséges nappali képzés keretében felvett hallgatók nem vesznek részt a tisztjelölti alapfelkészítés (fizikai, alakí, kiképzési) szakaszaiban, valamint napirendjében, hanem hagyományos egyetemi struktúrában folytatják tanulmányaikat.





## 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 oltásmélelet; 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 készségek 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 vezetéspszichológiai, 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

VÁLTOZÁSOK 2024-TŐL

# A KVI-N



## FELVÉTELI KÖVETELMÉNYEK

### Katasztrófavédelem alapképzési szak

A nappali munkarendben folyó államilag támogatott alapképzésre állandó bel-földi lakóhellyel rendelkező, a felvétel időpontjában 18. életévét betöltött, de a felvétel évében 25. életévét még be nem töltött – a rendvédelmi szervek hivatásos állományú tagjai esetében 30 évesnél nem idősebb –, cselekvőképességű, magyar állampolgársággal és magyarországi állandó lakóhellyel rendelkező személy jelentkezhet. A nappali munkarendű támogatott képzéseknél követelmény, hogy a jelentkezők az egészségi, pszichikai és fizikai alkalmasság szabályairól szóló rendeletben előírtaknak megfeleljenek, valamint a pályorientációs beszélgetésen megfelelt minősítést szerezzenek.

Ezen túlmenően a képzésekre történő jelentkezéshez egy felvételi tárgyból emelt szintű érettségi vizsga megléte is szükséges.

A nappali munkarendű, államilag támogatott iparbiztonsági és katasztrófavédelmi művelti szakirányon feltétel, hogy a hallgató hozzájáruljon a kifogástalan életvitel ellenőrzéséhez, és az alapképzés idejére vállalja a tisztjelölti szolgálati viszony létesítését és fenntartását.



Az államilag támogatott tűzvédelmi és mentésirányítási szakirányra való bejutáshoz alapfokú tűzoltó szakmai végzettség és a nappali tagozaton legalább két-, levelezőn pedig hároméves tűzvédelmi szakmai gyakorlat szükséges. A hivatásos katasztrófavédelmi szerv hivatásos állományú tagjának a jelentkezéshez rendelkeznie kell továbbá a BM OKF humán-szolgálat-vezetőjének támogató 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

Civil 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 előbbi ok 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.

## TANULÁS- ÉS PÁLYASEGÍTÉS

A katasztrófavédelem nappali munkarendű államilag támogatott képzésben részt vevő hallgatók rendvédelmi (tűzoltó) tisztjelölti jogállásban tanulnak, és illetményt kapnak, valamint foglalkoztatási jogviszonyban állnak a központi hivatásos katasztrófavédelmi szervvel, a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatósággal. Ez azt jelenti, hogy a szerv támogatja a tisztjelölt tanulmányait, majd azok befejezését követően őt hivatásos állományba veszi, és a végzettségének megfelelő szolgálati beosztásban foglalkoztatja. A képzés során a KVI folyamatos kapcsolatban van a hivatásos katasztrófavédelmi szervekkel. Ennek része az is, hogy a hallgatók kötelező szakmai gyakorlatokon vesznek részt a katasztrófavédelmi szervezeteknél.

Ez alól kivételt képeznek a katasztrófavédelem alapképzési szak katasztrófavédelmi műveleti, iparbiztonsági, valamint tűzvédelmi és mentésirányítási szakirány önköltséges képzésében részt vevő hallgatók, azonban alkalmasság esetén a végzést követően számukra is nyitva állnak a hivatásos katasztrófavédelmi szervek nyújtotta elhelyezkedési lehetőségek.


A tűzvédelmi mérnöki alapképzési szakon olyan széles körű ismeretekre tesznek szert a hallgatók, amelyek birtokában képesek a komplex műszaki feladatok megoldására és a mérnöki szakmai szervezetek egységeinek irányítására. A képzés során a gyakorlat megszerzése és azt követően az elhelyezkedés is biztosított a mérnöki feladatokat ellátó tervező és kivitelező gazdálkodó szervezetekben.

## 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 az önkéntes polgári védelmi és tűzoltói feladatokban is részt vehetnek. A KVI-n működik a Katasztrófavédelmi Szakkollégium. A szellemi és közösségi műhely 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 ezen a területen 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 infrastruktúrák 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 rendvédelmi tisztjelöltek tanulmányaik befejezését követően tűzoltó tisztként a katasztrófavédelem különböző szervezeteiben fognak elsődlegesen engedélyezési és ellenőrzési feladatokat ellátni emelt szintű fizetés mellett, amely az első szolgálati év leteltével a beosztástól függően fokozatosan nő. 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 hivatásos katasztrófavédelmi szervezetek tűz megelőzési, tűzoltási és ügyeleti szakterületén, az önkormányzati és a létesítményi tűzoltóságok tűzvédelmi mérnöki szakbeosztásaiban 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 mindennapjaikat számos esemény színesíti. A hagyományos rendezvények – gólyatábor és gólyabál – mellett idetartoznak a végzősök számára rendezett gyűrűavató, 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.

## VÁLTOZÁSOK 2024-TŐL

Az alapképzési szakokon 2024 után is követelmény marad a 280 pontos minimum ponthatár.

Még több tantárgy közül választhatják majd ki a diákok a tanulmányi pontok számításához szükséges ötödik tantárgyat és az érettségi bizonyítványban szereplő ötödik vizsgatárgyat, valamint bővül az érettségi pontba beszámítható érettségi tantárgyak köre is.

Megszűnik a többletpontok rendszere, helyette intézményi pontokat határozunk meg. Ezek túlnyomó része olyan jogcím, amely korábban többletpontjogcímként működött: államilag elismert vagy azzal egyenértékű, magyartól eltérő idegen nyelvből tett nyelvvizsga, emelt szintű érettségi vizsga, esélyegyenlőség, sporteredmény (8 éven belül, a Nemzetközi Olimpiai Bizottság által elismert sportágban szerzett), szakképesítés, Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyen (OKTV) ágazaton belül elért eredmény. Új elemként jelenik meg az Országos Haditorna Versenyen, a Nemzetközi Kadét Kupán és a Honvéd Kadét Kupán elért eredmény.

## 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 izgalmas tartalmakat, fotókat, videókat töltünk fel.





**Nemzeti Közsolgálati 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)**