

TANULMÁNYI TÁJÉKOZTATÓ

KATONAI ÜZEMELTETÉS MESTERKÉPZÉSI SZAK

Nemzeti Közszolgálati Egyetem Hadtudományi és Honvédtisztképző Kar | 2019.

A Katonai Üzemeltetés mesterszak képzési és kimeneti követelményei

1. A mesterképzési szak megnevezése: katonai üzemeltetés mesterképzési szak

(angol név: Military Maintenance)

2. A mesterképzési szakon szerezhető végzettségi szint és a szakképzettség oklevélben szereplő megjelölése

- végzettségi szint: mesterfokozat (magister, master; rövidítve: MSc)

- szakképzettség: okleveles katonai üzemeltető

- angol nyelvű megjelölése: Military Maintenance (Technical)

3. Képzési terület: államtudományi

4. A mesterképzésbe történő belépésnél előzményként elfogadott szakok

4.1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe:

a had- és biztonságtechnikai mérnöki, a biztonságtechnikai mérnöki alapképzési szak, valamint a felsőoktatásról szóló 1993. évi LXXX. törvény szerinti katonai felsőoktatás főiskolai szintű műszaki informatikai és villamosmérnöki alapképzési szakja.

4.2. A 9.4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével elsősorban számításba vehető:

a műszaki képzési területről a villamosmérnöki, az informatika képzési területről a mérnökinformatikus, a programtervező informatikus, a gazdaságinformatikus alapképzési szak.

4.3. A 9.4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével vehetők figyelembe továbbá:

azok az alapképzési és mesterképzési szakok, illetve a felsőoktatásról szóló 1993. évi LXXX. törvény szerinti szakok, amelyeket a kredit megállapításának alapjául szolgáló ismeretek összevetése alapján a felsőoktatási intézmény kreditátviteli bizottsága elfogad.

5. A képzési idő félévekben: 2 félév

6. A mesterfokozat megszerzéséhez összegyűjtendő kreditek száma: 60 kredit

6.1. Az alapozó ismeretekhez rendelhető kreditek száma: 22-38 kredit

6.2. A szakmai törzsanyaghoz rendelhető kreditek száma: 22-30 kredit

6.3. A szabadon választható tantárgyakhoz rendelhető kreditek minimális száma: 3 kredit

6.4. A diplomamunkához rendelt kreditek száma: 6 kredit

6.5. A gyakorlati ismeretek aránya: az intézményi tanterv szerint legalább 20%

7. A szakképzettség képzési területek egységes osztályozási rendszere szerinti tanulmányi területi besorolása: 1031

8. A mesterképzési szak képzési célja és a szakmai kompetenciák

A képzés célja hivatásos állományú tisztek, katonai vezető szakemberek képzése, akik az elsajátított korszerű hadtudományi, vezetés- és szervezéstudományi, társadalomtudományi, természettudományi, műszaki tudományi elméleti és gyakorlati módszertani ismereteik, szakmai képességeik, továbbá az angol nyelv magas szintű ismerete birtokában, békében és háborúban egyaránt képesek szakterületüket magas szinten művelni, a rájuk bízott katonai szervezeteket vezetni, a katonai-szakmai feladataikat maradéktalanul megoldani, beosztásukból eredő köteleiket ellátni. Szakképzettségüknek megfelelően képesek békeidőszakban alegység, egység, parancsnoki, a különböző katonai szervezeteknél szakterület vezetői vagy szaktisztai beosztásokban, valamint a béketámogató és háborús műveletek során az alkalmazott haditechnikai rendszerek üzemeltetéséhez és üzemben tartásához kapcsolódó gyakorlati tevékenységek tervezésére, szervezésére és irányítására. A végzett hivatásos állományú tisztek megfelelnek a NATO-ban a katonai vezetők részére előírt feltételeknek, és képesek feladataikat e rendszer keretei között is kiváló minőségben ellátni, valamint felkészültek tanulmányaik doktori képzés keretében történő folytatására.

8.1. Az elsajátítandó szakmai kompetenciák

8.1.1. A katonai üzemeltető

a) tudása

1. Átfogó társadalomtudományi ismeretekkel rendelkezik.
2. Elmélyült katonai vezetői ismeretekkel, valamint hadműveleti/harcászati katonai szakmai ismeretekkel.
3. Behatóan ismeri az általános-, és katonai szakterületen alkalmazható vezetéselméleti elveket és módszereket.
4. Rendelkezik átfogó államigazgatási ismeretekkel.
5. Rendelkezik hazai- és nemzetközi közjogi- és hadijogi ismeretekkel.

6. Mélységében ismeri a NATO-, és az EU szervezési-vezetési filozófiákat, valamint a globális társadalmi-, politikai-, és gazdasági folyamatokat.

b) képességei

- Képes a széleskörű általános műveltség és társadalomtudományi ismeretek alapján eligazodni a nemzetközi-, a társadalmi-, és a politikai eseményekben.
- Képes a komplex katonai műszaki rendszerek, és azok alrendszerei működésének magasabb szintű, átfogó tervezésére, szervezésére, és irányítására.
- Képes helyesen értelmezni a modern hadsereg funkcióit, helyét és szerepét a demokratikus társadalmakban.
- Képes érvényt szerezni a hadviselés nemzetközi egyezményekben rögzített szabályainak a hazai, nemzetközi, és a szövetségi műveletekben.
- Képes a hivatásos tiszt számára előírt fizikai edzettségi-, és állóképességi követelményeinek folyamatos teljesítésére.
- Képes a rendszeresített műszaki-technikai-, és haditechnikai eszközök üzemeltetésének, valamint üzemfenntartásának tervezésére, szervezésére, és irányítására.
- Képes a komplex haditechnikai híradó-, informatikai-, és információvédelmi rendszerek üzemeltetésének, valamint üzemfenntartásának tervezésére, szervezésére, és irányítására.
- Képes az erők megóvásával kapcsolatos feladatok (erők védelme, kockázatelemzés, egyszerűbb, és bonyolultabb védelmi tervek összeállítása) rendszerszemléletű tervezésére, szervezésére, és irányítására.
- Képes a környezettudatos katonai-szakmai tevékenység végzésére és a munkavédelmi feladatok megoldására.
- Képes az információvédelem és rejtjeltevékenység megismerésére, és alkalmazására.
- Képes a modern vezetési módszerek és eszközök alkalmazására.
- Képes az összhaderőnemi műveletek, illetve saját tevékenységük törvényi, jogi alapjainak megértésére.

- Képes a korszerű hadműveleti-, és harcászati ismeretek birtokában a kialakult helyzet elemzésére, a harcászati-hadműveleti döntések előkészítésére, meghozatalára összhaderőnemi háborús-, és nem háborús katonai műveletek során.
- Képes a vezetői ismeretei, jártassága, valamint szakmai tudása birtokában a rábízott szervezet tevékenységeinek megtervezésére, megszervezésére és folyamatos irányítására, a szervezet tevékenységében való hatékony részvételre, valamint az irányított szervezet munkájának (tevékenységének), gyakorlati problémáinak elemzésére, megoldására, a szervezet munkájának korszerűsítésére.
- Képes az alárendeltek tevékenységeinek, feladatainak megalapozott, előrelátó és a gyakorlatban végrehajtható meghatározására a végrehajtás koordinálására, hatékony ellenőrzésére.
- Képes a katonai feladatok végrehajtása érdekében érdemi együttműködésre a fegyveres testületek, és más polgári szervek vezetőivel, vagy képviselőivel.
- Képes a feladatok végrehajtása érdekében az együttműködés megszervezésére és folyamatos fenntartására összhaderőnemi háborús-, és nem háborús műveletek során.

c) attitűdje

- Nyitott ismereteinek gyarapítása iránt.
- Feladatai ellátása során együttműködési készség jellemzi, törekszik a beosztottak bevonására a döntési folyamatokba.
- Törekszik feladatellátása során a megfelelő önkontroll, tolerancia, empátia és az előítéletektől mentes gondolkodás és viselkedés tanúsítására.
- Munkájában és emberi kapcsolataiban megbízhatóság jellemzi.
- Elkötelezett a minőségi szakmai munkavégzés iránt, különös tekintettel a légiközlekedés-biztonság szempontjainak figyelembevételére.
- Nyitott szakterülete új eredményei, innovációi iránt, törekszik azok megismerésére, megértésére és alkalmazására, elkötelezett önmaga folyamatos képzésére.

d) autonómiája és felelőssége

- A szakterületén megjelenő folyamatokban képes önállóan döntéseket hozni, azokat felelősséggel, a jogszabályi keretek figyelembevételével végrehajtani.
- Tisztában van döntéseinek, tevékenységének az alegységének egészére gyakorolt hatásaival, következményeivel.

9. A mesterképzés jellemzői

9.1. Szakmai jellemzők

9.1.1. A szakképzettséghez vezető tudományágak, szakterületek, amelyekből a szak felépül

- természettudományi ismeretek: 5–6 kredit

(alkalmazott matematika, alkalmazott informatika, alkalmazott információtechnológia)

- gazdasági és humán ismeretek: 22–26 kredit

(Katonai humánerőforrás gazdálkodás, konfliktus kezelés, minőségbiztosítás, gazdálkodási és logisztikai ismeretek, katonai vezetés elmélete és gyakorlata, katonai műveletek elmélete és gyakorlata, szárazföldi erők műveletei (hadművelet), légi erők műveletei, különleges katonai műveletek, felkelők elleni műveletek elmélete, információs műveletek)

- műszaki szakmai ismeretek: 20-26 kredit

(Üzemeltetés-elmélet, katonai híradó rendszerek üzemeltetése, katonai informatikai rendszerek üzemeltetése, információvédelmi komplex rendszerek üzemeltetése, katonai robotikai alkalmazások)

- diplomamunka: 6 kredit

9.2. Idegennyelvi követelmény

A mesterfokozat megszerzéséhez angol nyelvből államilag elismert STANAG 6001. szerint 2.2.2.2. nyelvvizsga-bizonyítvány szükséges.

9.3. A szakmai gyakorlat követelményei

Az intézményen kívül teljesítendő szakmai (csapat) gyakorlat kritérium-követelmény. A szakmai és csapatgyakorlatok összegzett időtartama a teljes képzés során 4 hét. A szakmai gyakorlat teljesítésének további feltételeit a szak tanterve határozza meg.

9.4. A 4.2. és 4.3. pontban megadott oklevéllel rendelkezők esetén a mesterképzési képzési ciklusba való belépés minimális feltételei

A mesterképzésbe való belépéshez a korábbi tanulmányokból szükséges minimális kreditek száma összesen legalább 30 kredit az alábbi területekről:

- matematika, villamosságtan, irányítástechnika, szabályozástechnika, közgazdaságtan, logisztika, katonai vezetői ismeretek, üzemeltetés elmélet, jogi ismeretek 15 kredit
- hadtudományi alapismeretek, harcászat szakmai ismeretek, katonai műveletek alapjai ismeretek, haditechnikai ismeretek, híradó ismeretek, informatikai ismeretek - legalább 15 kredit

A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a felsorolt területeken legalább 24 kredittel rendelkezzen a jelentkező. A hiányzó krediteket a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felsőoktatási intézmény tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.

A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a felsorolt ismeretkörökben legalább 24 kredittel rendelkezzen a hallgató. A hiányzó krediteket a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül, a felsőoktatási intézmény tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.

A Katonai üzemeltetés mesterképzési szak KKK-ban előírt (60 kreditnyi) ismeretanyag főbb tanulmányi területeként felsorolva	1.félévben teljesítendő kredit	2.félévben teljesítendő kredit	1. v. 2. félévben teljesíthető kredit (max 6)	Befogadott kredit (min 24)
Természettudományos alapismeretek:				
Alkalmazott matematika	2			
Alkalmazott informatika	2			
Alkalmazott információtechnológia	2			
Gazdasági és humán ismeretek:				
Katonai humánerőforrás gazdálkodás	2			
Konfliktus kezelés	2			
Minőségbiztosítás	2			
Gazdálkodási és logisztikai ismeretek	2			
Katonai vezetés elmélete és gyakorlata	2			
A katonai műveletek elmélete és gyakorlata	2			
Szárazföldi erők műveletei és gyakorlata	2			
Légerő műveletei	2			
Különleges katonai műveletek	2			
A felkelők elleni műveletek elmélete I.	2			
Információs műveletek LE	2			
Összhaderőnemi katonai műveletek	2			
Alapozó ismeretek (első félév) összesen	30			min 15 kredit
Üzemeltetéselmélet SZE		4		
Katonai kírado rendszerek üzemeltetése		5		
Katonai informatikai rendszerek üzemeltetése		5		
Információvédelmi komplex rendszerek üzemeltetése		4		
Szárazföldi erők műveletei (harcászat)		3		
Választható tantárgy SZE		3		
Szárazföldi erők modul (második félév) összesen		24		
Üzemeltetéselmélet LE		2		
Légiforgalmi szervezés elmélete és gyakorlata		4		
Katonai légi járművek sárkányszerkezete és rendszerei		3		
Légi jármű szerkezetek és rendszerek üzemeltetése		2		

Katonai légijárművek hajtóművei		3		
Légijármű fedélzeti fegyverrendszerek üzemeltetése		2		
Légijármű fedélzeti anionikai rendszerek üzemeltetése		2		
szakharcászat		3		
Választható tárgy LE		3		
Légierő modul (második félév) összesen		24		
Szakmai törzsanyag:				min 15 kredit
Differenciált szakmai ismeretek összesen		6		
Mindösszesen (diplomamunkával, +6 kredit):		60		

A szak mintatanterve

A képzési idő félévekben: 2 félév

A képzési idő részletezése

Teljes idejű (nappali) képzés

A mesterfokozat megszerzéséhez összegyűjtendő kreditek száma	60 kredit
Összes hallgatói tanulmányi munkaidő	1800 óra
Egy szemeszternyi munkamennyiség:	Átlagosan 30 kredit
Tanóra (kontaktóra) idegen nyelv nélkül, valamint a kredittel el nem ismert félévekben a testnevelés nélkül, csak a kötelező és kötelezően választható, kreditértéket képező, illetve a 90 (120) kreditértékig a szabadon választható tantárgyakat figyelembe véve – a képzés teljes időtartamára:	Nappali munkarend szerint: 750 tanóra
Kreditet nem képező tanóra (kontaktóra) jellemző száma a képzés teljes időtartamára:	Nappali munkarend szerint: 150 tanóra
Félévenkénti tanóra átlagosan:	450/450 tanóra
Heti tanóra átlagosan:	Nappali munkarend szerint: 30 tanóra
Kötelező csapat (üzemi) gyakorlatok:	2*1 hét

A képzés főbb tanulmány területenkénti arányai:

- Alapozó ismeretek: 30 kredit
- Szakmai törzsanyag: 24 kredit
- Diplomamunka kredit: 6 kredit
- Szabadon választható tantárgyak 3 kredit

A tanév hetekre bontott elosztása:

A teljes idejű (nappali) képzés folyamatában

szorgalmi időszak 2x15 hét

vizsgaidőszak max. 6 hét (a csapatgyakoroltatás időtartamának függvényében)

regisztráció maximum 1

hét szakmai gyakorlat: 2*1 hét

tanításmentes időszakok: téli

szünet 1x kb.1 hét tavaszi

szünet 1x kb.1 hét

A tanév részletes adatait az évente kiadott rektori intézkedés tartalmazza.

tantárgy kódja	tantárgy jellege	tanulmányi terület/tantárgy	félév/szemeszter												összesen								
			1.						2.						elm.			gyak.			kredit	elmélet + gyakorlat heti összes tanóra két félév átlaka	
			elm.		gyak.		kredit	számonkérés és heti összes tanóra	elm.		gyak.		kredit	számonkérés és heti összes tanóra	elm.		gyak.						
			heti tanóra	félévi tanóra	heti tanóra	félévi tanóra			heti tanóra	félévi tanóra	heti tanóra	félévi tanóra			heti tanóra	félévi tanóra	heti tanóra	félévi tanóra					
1		Alapozó ismeretek																					
		Természettudományos alapismeretek																					
H925M90	K	Alkalmazott matematika	2	30			2	F										2	30			2	2
HIEHM01	K	Alkalmazott informatika KUM	1	15	1	15	2	F										1	15	1	15	2	2
HIEHM11	K	Alkalmazott információtechnológia KUM	1	15	1	15	2	F										1	15	1	15	2	2
		Gazdasági és humán ismeretek																					
HVKPM81	K	Katonai humánerőforrás gazdálkodás	1	15	1	15	2	F										1	15	1	15	2	2
HVKPM02	K	Konfliktus kezelés	1	15	1	15	2	G										1	15	1	15	2	2
HIEHB59	K	Minőségbiztosítás	1	15	1	15	2	G										1	15	1	15	2	2
HLHAM63	K	Gazdálkodási és logisztikai ismeretek	2	30			2	G										2	30			2	2
HHH3M02	K	Katonai vezetés elmélete és gyakorlata	2	30			2	B										2	30			2	2
HHH1M04	K	A katonai műveletek elmélete és gyakorlata	2	30			2	F										2	30			2	2
HÖSHM16	K	Szárazföldi erők műveletei (hadművelet)	2	30			2	K										2	30			2	2
HÖLHM06	K	Légi erők műveletei Kauz	1	15	1	15	2	B										1	15	1	15	2	2
HFELM20	K	Különleges katonai műveletek	1	15	1	15	2	K										1	15	1	15	2	2
HÖSHM03	K	A felkelők elleni műveletek elmélete I.	2	30			2	K										2	30			2	2
HIEHM05	K	Információs műveletek LE	1	15	1	15	2	K(Z)										1	15	1	15	2	2
HHH1M05	K	Összhaderőnemi katonai műveletek	1	15	1	15	2	F										1	15	1	15	2	2
		Alapozó ismeretek összesen:	21	315	9	135	30	30										21	315	9	135	30	30

2.		Szakmai törzsanyag																		
		Szárazföldi erők modul																		
HLHTM01	KV	Üzemeltetéselmélet SZE							2	30	2	30	4	G	2	30	2	30	4	4
HHIRM02	KV	Katonai híradó rendszerek üzemeltetése KAuz							2	30	2	30	5	K(Z)	2	30	2	30	5	4
HIEHM12	KV	Katonai informatikai rendszerek üzemeltetése KAuz							2	30	2	30	5	K(Z)	2	30	2	30	5	4
HIEHM13	KV	Információvédelmi komplex rendszerek üzemeltetése KAuz							2	30	2	30	4	K(Z)	2	30	2	30	4	4
HŐSHM15	KV	Szárazföldi erők műveletei (harcászat)							1	15	1	15	3	K(Z)	1	15	1	15	3	2
	V	Választható tárgy SZE							1	15	2	30	3	G	1	15	2	30	3	3
		Légierő modul																		
H916M12	KV	Üzemeltetéselmélet LE Kauz							2	30			2	G	2	30			2	2
H916M02	KV	Légiforgalom szervezés elmélete és gyakorlata							1	15	2	30	4	K(Z)	1	15	2	30	4	3
H916M05	KV	Katonai légijárművek sárkányszerkezete és rendszerei							1	15	1	15	3	K(Z)	1	15	1	15	3	2
H916M11	KV	Légijármű szerkezetek és rendszerek üzemeltetése KAuz							1	15	1	15	2	G	1	15	1	15	2	2
H916M08	KV	Katonai légijárművek hajtóművei							1	15	1	15	3	G	1	15	1	15	3	2
H916M09	KV	Légijármű fedélzeti fegyverrendszerek üzemeltetése							1	15	1	15	2	G	1	15	1	15	2	2
H916M10	KV	Légijármű fedélzeti avionikai rendszerek üzemeltetése KAuz							1	15	2	30	2	K(Z)	1	15	2	30	2	3
H916M03	KV	Szakharcászat LE							1	15	2	30	3	K(Z)	1	15	2	30	3	3
	V	Választható tárgy LE							1	15	2	30	3	G	1	15	2	30	3	3
		Szakmai törzsanyag összesen:							10	150	11	165	24	21	10	150	11	165	24	21
3.		Differenciált szakmai ismeretek																		
HIEHM07	K	Diplomamunka készítés							1	15	5	75	6	G	1	15	5	75	6	6
HIEHM08	K	Diplomamunka védés												Z						
HIEHM09	K	Záróvizsga												Z						
		Differenciált szakmai ismeretek összesen																		
		SAKON ÖSSZESEN	##	315	9	135	30	30	##	165	##	240	30	27	32	480	20	375	60	29

4.		Kreditet nem képező tantárgyak																		
ZNEKTSKKVM1	KR	Katonai testnevelés I M			2	30	x	G									2	30	x	2
ZNEKTSKKVM2	KR	Katonai testnevelés II M									2	30	x	G			2	30	x	2
		Kreditet nem képező tantárgyak összesen:			2	30	x	2			2	30	x	2			4	60	x	4
		ÖSSZES TANÓRARENDI TANÓRA	##	315	##	165	x	32	##	165	##	270	x	29	32	480	29	435	x	31

Záróvizsga tantárgyak

Záróvizsga tantárgyak a választott – szárazföldi VAGY légi – modulnak megfelelően:

Szárazföldi erők modul:

- Katonai híradó rendszerek üzemeltetése KAuz;
- Katonai informatikai rendszerek üzemeltetése KAuz;
- Információs műveletek LE;
- Információvédelmi komplex rendszerek üzemeltetése KAuz;
- Szárazföldi erők műveletei (hadművelet).

Légi erők modul:

- Légh forgalom szervezés elmélete és gyakorlata;
- Katonai légijárművek sárkányszerkezete és rendszerei;
- Légijármű fedélzeti avionikai rendszerek üzemeltetése KAuz;
 - Információs műveletek LE;
- Szakharcászat LE.

A végbizonyítvány (abszolutórium) követelményei

A végbizonyítvány (abszolutórium) megszerzése, legalább 54 kreditpont összegyűjtése;

Szakmai (csapat-) gyakorlat eredményes végrehajtása;

Kritériumkövetelmények teljesítése;

Diplomamunka elkészítése, amelyet a témavezető bírálatra alkalmasnak tart.

A diplomamunka tartalmi és formai követelményei

A szakdolgozat/diplomamunka tartalmi és formai követelményeit a Nemzeti Közs zolgálati Egyetem Tanulmányi és vizsgaszabályzat (egysége szerkezetben a 117/2013. (VII. 10.) szenátusi határozat és a 92/2014. (VII. 16.) szenátusi határozat módosító rendelkezéseivel.) 5. sz. melléklet: A szakdolgozatok, diplomamunkák készítésének szabályai (88. oldal) tartalmazza. Elérhetősége: http://uni-nke.hu/uploads/media_items/tanulmanyi-es-vizsgaszabalyzat_hataly-2016_-ii_-1-tol.original.pdf

A záróvizsga eredmény megállapításának módja

A záróvizsga eredménye:

A záróvizsga eredményét a diplomamunkára adott egy osztályzat, a záróvizsga írásbeli és/vagy szóbeli részére adott egy osztályzat (amely szakon gyakorlati záróvizsgát is szerveznek, az erre adott egy osztályzat) egyszerű átlaga képezi, az alábbiak szerint.

$$Zvö = (dm + zv) / 2$$

Az oklevél minősítésének összetevőit és kiszámításának módja

Az oklevél kiadásának feltétele

Az eredményes záróvizsga;
 Nyelvvizsga-követelmény, a KKK szerint: angol nyelvből
 STANAG 6001. 2.2.2.2. nyelvvizsga megszerzése. Az oklevél minősítésének
 megállapítása

Az oklevél minősítését, a hatályos TVSZ 54. § (5) pontja szerint, az alábbiak egyszerű
 átlaga adja meg:

- a) a szakdolgozat/diplomamunka védésére adott osztályzat;
- b) a záróvizsga szóbeli részére adott (több elemből álló vizsga esetén az elemekre adott
 osztályzatok átlaga egész számra kerekítve) egy osztályzat;
- c) a teljesített félévek (két tizedesig kifejezett) tanulmányi átlagai átlaga (A_i) egész
 számra kerekítve:

$$(SZD + ZV + ((\acute{A}1 + \dots + \acute{A}n)/n)) / 3$$

A tanulmányi ügyek intézési rendje, a félfogadási idő

A hallgatók, tanulmányaikkal kapcsolatos ügyekben, az egyetemi tanulmányi és
 vizsgaszabályzat alapján, a kari tanulmányi ügyintéző és a szakfelelős járnak el.

A hallgatói jogorvoslat rendje

A hallgatói jogorvoslat rendjét részletesen szabályozza a:

*„Szabályzat a hallgatói jogok gyakorlásának és kötelesek teljesítésének, valamint a
 hallgatói jogviszonnyal kapcsolatos kérelmek elbírálásának és a jogorvoslatnak a rendjére”*
 egyetemi szintű szabályzó. (http://www.uni-nke.hu/uploads/media_items/a-hallgato-i-jogokgyakorlasanak-szabalyzata_-hataly-2016_-ii_-1-tol-1.original.pdf)

A Hallgatói Tanulmányi Vizsga és Szociális Ügyek Bizottsága (HTVSZÜB) döntése ellen a
 hallgatónak, a határozat kézhezvételét követően 15 napon belül joga van halasztó hatályú (mely
 nem érinti a hallgató egyéb tanulmányi és vizsgakötelezettségeit) fellebbezést benyújtania kari
 Tanulmányi Osztályon keresztül a Hallgatói Jogorvoslati Bizottsághoz (a továbbiakban: HJB).
 A HTVSZÜB első fokon hozott döntését a HJB másodfokon bírálja el.

Egyéb információk

A szakfelelősök, illetve a tantárgyfelelősök a képzés indítása előtt legalább egy hónappal
 biztosítják, hogy a hallgatók megismerhessék az adott képzési szak ajánlott tantervét, tantárgyi
 programjait.

A kari Tanulmányi Osztály gondoskodik arról, hogy a félév kezdetéig a hallgatók megkapják az adott félév rendjére vonatkozó összes információt, illetve a szak aktuális órarendjét.

A szak felelőse:

Dr. habil Négyesi Imre alezredes egyetemi docens

elérhetősége: negyesi.imre@uni-nke.hu