



MAGYAR MÉRNÖKI KAMARA

Beszámoló

**a Magyar Mérnöki Kamara
2023. évi tevékenységéről**

2024. ÁPRILIS

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége

Tartalomjegyzék

ELŐSZÓ	5
KITÜNTETETTJEINK	6
ÉV MÉRNÖKE ARANYGYŰRŰ DÍJ	6
ZIELINSKI SZILÁRD DÍJ	6
A MAGYAR MÉRNÖKI KAMARÁÉRT ELISMERŐ OKLEVÉL	6
TISZTELETBELI MÉRNÖKI KAMARAI TAG	7
TISZTÚJÍTÁSOK	8
TERÜLETI KAMARÁK	8
SZAKMAI TAGOZATOK	8
SZABÁLYOZÁS, PÁLYÁZATI TÁMOGATÁS	9
ÚJ SZABÁLYZATOK	9
A KAMARÁT ÉRINTŐ ALAPVETŐ JOGSZABÁLYI VÁLTOZÁSOK	10
AZ ENERGETIKAI TANÁCSADÁS MŰKÖDTETÉSE	11
A FŰTŐ- ÉS LÉGKONDITIONÁLÓ RENDSZEREK ENERGETIKAI FELÜLVIZSGÁLATA	11
ÚJ KATALÓGUSLAPOK A MEKH SZÁMÁRA	12
LIFE LOGOS FOR WATERS	12
SZAKMAI TAGOZATOK	16
TESTÜLETI ÜLÉSEK	16
A SZAKMAI TAGOZATOK BESZÁMOLÓJA	18
A TAGOZATI FINANSZÍROZÁS	19
KONFERENCIÁK, KIEMELKEDŐ ESEMÉNYEK	21
HATÓSÁGI ÜGYEK	24
ORSZÁGOS TITKÁRI ÉRTEKEZLETEK TAPASZTALATAI	24
AZ ELSŐFOKÚ ÜGYINTÉZÉS TÁMOGATÁSA	25
JOGI KÉPVISELET	27
2023-AS PEREK TAPASZTALATAI	27
KONCEPCIÓK ÉS JOGSZABÁLYOK KAMARAI VÉLEMÉNYEZÉSE	27
TOVÁBBKÉPZÉSI RENDSZER	28
KÖTELEZŐ SZAKMAI KÉPZÉSEK	28
IPARI PARTNEREK BEVONÁSA	30

SZAKMAI RENDEZVÉNYEK AKKREDITÁCIÓJA.....	32
KÖTELEZŐ JOGI KÉPZÉS	34
BERUHÁZÁSLEBONYOLÍTÓI MESTERISKOLA (BLMI5)	38
NUKLEÁRIS TERVEZŐI MESTERISKOLA (NTM2)	40
ÉPÍTÉSI KÖLTSÉGTERVEZŐI, KÖLTSÉGSZAKÉRTŐI KÉPZÉS	41
BIM MESTERISKOLA 2.0	43
ENERGETIKAI AUDITOROK ÉS SZAKREFERENSEK TOVÁBBKÉPZÉSE	44
ENERGETIKAI FELÜLVIZSGÁLÓK KÉPZÉSE ÉS VIZSGÁZTATÁSA	45
A HIBRID RENDSZERŰ OKTATÁS TAPASZTALATAI	46
VIZSGARENDSZER.....	47
JOGOSULTSÁGI VIZSGÁK	47
VILLÁMVÉDELMI VIZSGÁK	49
ÉPÜLETENERGETIKAI VIZSGÁK.....	50
GEODÉZIAI VIZSGÁK	51
ENERGETIKAI AUDITORI VIZSGÁK SZÁMOKBAN	52
ENERGETIKAI FELÜLVIZSGÁLÓI VIZSGÁK ADATAI	53
TANÚSÍTÁSI RENDSZER	55
FOLYAMATOS ÉRDEKLŐDÉS.....	55
A TANÚSÍTVÁNYOKRÓL SZÁMOKBAN.....	55
A TANÚSÍTÁSOK ERŐSÖDŐ PIACI ELFOGADOTTSÁGA.....	56
KOMMUNIKÁCIÓ	57
KOMMUNIKÁCIÓS FELÜLETEK	57
NYILVÁNTARTÁSI RENDSZER FELADATAI	62
ENERGETIKAI SZAKMAI FELADATOK ELLÁTÁSA	67
AZ ENERGETIKAI TANÁCSADÁS 2023. ÉVI TEVÉKENYSÉGE.....	67
A FŰTŐ ÉS LÉGKONDICIONÁLÓ RENDSZEREK ENERGETIKAI FELÜLVIZSGÁLATA	69
ÚJ KATALÓGUSLAPOK A MEKH SZÁMÁRA	72
FELADAT ALAPÚ PÁLYÁZAT	73
A 2023. ÉVI FAP KIÍRÁS.....	73
SZOLGÁLTATÁSOK.....	75
MÉRNÖKIGAZOLVÁNYHOZ KAPCSOLÓDÓ KEDVEZMÉNYEK	75
JOGSEGÉLYSZOLGÁLAT	76
NEMZETKÖZI KAPCSOLATOK	77

FEANI-BÓL ENGINEERS EUROPE	77
V4 KONFERENCIA	78
EGYÜTTMŰKÖDÉSEK.....	79
EGYÜTTMŰKÖDÉS MINISZTERIUMOKKAL ÉS KORMÁNYZATI SZERVEKKEL	79
EGYÜTTMŰKÖDÉS SZAKMAI SZERVEKKEL.....	80
ÁLLAMI BERUHÁZÁSI ÉRDEKEGYEZTETŐ TANÁCS.....	80
SZAKMAI KAMARÁK EGYÜTTMŰKÖDÉSE.....	81
KÉPVISELETEK.....	82
A KAMARA A SZAKKÉPZÉS TERÉN MŰKÖDŐ ALÁBBI ÁGAZATI KÉSZÉGTANÁCSOKBAN RENDELKEZIK TAGOKKAL:	83
MELLÉKLET I.: KAMARAI KITÜNTETÉSEK	84
„ÉV MÉRNÖKE” KAMARAI ARANYGYŰRŰ KITÜNTETÉS 2024.....	84
ZIELINSKI SZILÁRD DÍJ 2024.	85
MAGYAR MÉRNÖKI KAMARÁÉRT DÍJ.....	86
TISZTELETBELI MÉRNÖKI KAMARAI TAG 2024.	87
MELLÉKLET II.: MMK KÜLDÖTTGYŰLÉSI HATÁROZATOK.....	89
MELLÉKLET III.: MMK ELNÖKSÉGI HATÁROZATOK	94

Előszó

A Magyar Mérnöki Kamara ügyintéző szervei, az Elnökség és az állandó bizottságok, a kamarai törvényben foglalt kötelezettségüknek eleget téve minden évben beszámolnak tevékenységükről az országos Küldöttgyűlésnek.

E szakmai beszámolók tartalmát, illetve időtávját illetően sem jogszabály, sem kamarai szabályzat nem tartalmaz részleteket. A szakmai beszámoló tartalmát, a gazdálkodásról szóló beszámolóhoz kötöttük, így közérthetőbb és egységesebb beszámolók készülnek, egyúttal megvalósítja azt a kívánalmat, hogy a beszámolók naptári évről adnak tájékoztatást a küldöttgyűlésnek.

A beszámoló tartalmi és formai összeállítása igazodik a korábbi gyakorlathoz, a mellékleteként a szakmai tagozatok pedig szintén elkészítik a saját tevékenységüket részletesen is bemutató beszámolóikat.

Kitüntetettjeink

Év Mérnöke Aranygyűrű Díj

Az eddigi kitüntetettekből és a kamara elnökéből álló kuratórium a Magyar Mérnöki Kamara „Év Mérnöke” Aranygyűrű Díját 2024-ben

- életművéért **Lénárd Miklós** geotechnikai tervező, aranydiplomás geológusmérnök részére adományozta
- alkotói munkájáért **Kocsis András Balázs** okleveles építőmérnöknek ítélte
- Jubileumi Aranygyűrű kitüntetésben részesült **Dr. Szepes András** okleveles építőmérnök.

Zielinski Szilárd díj

Az 1924-ben alapított Budapesti Mérnöki Kamara – egyúttal az első országos mérnöki kamara – első elnökének tiszteletére és emlékezetére elnevezett Zielinski Szilárd-díjat 2024-ben az MMK elnökéből és alelnökeiből álló testület az alábbi személyeknek ítélte oda:

- **Buzás Zoltán** okleveles üzemmérnök, a Békés Vármegyei Mérnöki Kamara elnöke részére
- **Györgyi Károly** okleveles építőmérnök, a Magyar Mérnöki Kamara alapító tagja részére
- **Makra Magdolna** okleveles építőmérnök, közműépítési szakmérnök, a Magyar Mérnöki Kamara alapító tagja részére
- **Dr. Siki Zoltán** okleveles építőmérnök, mérnökmatematikai szakmérnök, az MMK Geodéziai és Geoinformatikai Tagozata elnöke részére

A Magyar Mérnöki Kamaráért Elismerő Oklevél

Az MMK Elnöksége „a Magyar Mérnöki Kamaráért Elismerő Oklevelet” adományozott az alábbi személyeknek a kamaráért végzett kiemelkedő és áldozatos munkásságukért, amellyel hozzájárultak a MMK elismerésének és szerepének növeléséhez:

- **Dr. Bálint Ákos** okleveles építőmérnök, a Csongrád-Csanád Vármegyei Mérnöki Kamara alelnöke, a Magyar Mérnöki Kamara Felügyelő Bizottságának tagja részére,

-
- **Holló Csaba** okleveles építőmérnök, a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Mérnöki Kamara elnöke részére.

Tiszteletbeli Mérnöki Kamarai Tag

Az MMK Elnöksége „Tiszteletbeli Mérnöki Tag” címet adományozott az alábbi személyeknek a mérnöki tevékenység és a kamara elismertségének érdekében kifejtett tevékenységükért:

- **Dr. Krausz Ferenc** villamosmérnök, fizikus. A Molekuláris- Ujjlenyomat Kutató Központ ügyvezetője, a müncheni Lajos-Miksa Egyetem Kísérleti Fizikai Tanszékének vezetője, az MTA külső tagja, több egyetem professzora. A 2023. évben fizikai Nobel-díjban részesült
- **Dr. Süle Zoltán** a Pannon Egyetem, Műszaki Informatikai Kar dékánja
- **Szilágyi László** a Maros-parti Veteránjárműveket Kedvelők Sportegyesületének alapító tagja és elnöke
- **Dr. Takács János PhD** a Pozsonyi Műszaki Egyetem Építőmérnöki Kar, Épületgépészeti Tanszék professzora

A kitüntetések ünnepélyes átadására 2024. február 9-én a XXVI. Országos Mérnökbálon került sor. A Tiszteletbeli Mérnöki Kamarai Tag oklevelet a küldöttgyűlés alkalmával adjuk át.

Tisztújítások

Területi kamarák

A területi kamarák 2023. májusa óta megválasztott elnökei:

Területi kamara	Tisztújítás dátuma	Megválasztott elnök
Békés Vármegyei Mérnöki Kamara	2023.09.21.	Buzás Zoltán

Szakmai tagozatok

A szakmai tagozatok 2023. májusa óta megválasztott elnökei az alábbiak:

Tagozat	Tisztújítás dátuma	Megválasztott elnök
Szilárdásvány-bányászati Tagozat	2023.05.03.	Németh László
Tűzvédelmi Tagozat	2023.09.06.	Decsi György
Munkabiztonsági Tagozat	2023.11.08.	Dr. Zákányiné Dr. Mészáros Renáta

Szabályozás, pályázati támogatás

Új szabályzatok

Az MMK Tervdokumentációk Tartalmi és Formai Követelményeinek Szabályzata C.5) fejezetének módosítása

Az MMK Küldöttgyűlése 2023. július 14-én írásbeli szavazással elfogadta a Tervdokumentációk Tartalmi és Formai Követelményeinek Szabályzata C.5) fejezetének módosítását. A módosítás a Hírközlési és Informatikai Tagozat szakterületét érintette, tekintettel arra, hogy a hírközlési hálózat tervezés területén paradigmaváltást eredményez a Hír-Közmű rendszer bevezetése, amely jelentősen módosítja a tervezésben és kivitelezésben eddig kialakult gyakorlatot.

Kitüntetési Szabályzat módosítása

Az MMK Elnöksége 2023. január 18-i ülésén elfogadta a Kitüntetési Szabályzat módosítását. A módosítás alapján az Év Mérnöke Aranygyűrű-díj alkotói kategóriájában immár a díj odaítélését megelőző három évben megvalósult mérnöki alkotás díjazható.

Az Elnökség szintén a 2023. január 18-i ülésén döntött a Magyar Mérnöki Kamaráért Elismerő Oklevél alapításáról, amely kitüntetést évente két fő veheti át.

Országos Tiktárság Szervezeti és Működési Szabályzat módosítása

Az MMK Elnöksége 2023. március 16-i ülésén módosította az Országos Tiktárság Szervezeti és Működési Szabályzatát.

A deregulációra tekintettel kikerültek a szabályzatból az Alapszabály által meghatározott feladatok. A szabályzatban rögzítésre kerülnek az országos tiktárság felépítésére, létszámára, a főtitkár helyettesítésére vonatkozó előírások. A szabályzatban megállapításra került az országos tiktárság kiadmányozási és az iratkezelési rendje is.

Továbbképzési Eljárásrend módosítása

Az MMK Elnöksége 2023. december 12-én írásbeli szavazással módosította a Továbbképzési Eljárásrendet. A módosítás alapján immár a nonprofit szervezetek és alapítványok által díjmentesen szervezett konferenciák is mentesülnek az akkreditációs díj megfizetésének kötelezettsége alól.

FAP Szabályzat módosítása

Az MMK Elnöksége 2023. december 18-i ülésén módosította a FAP Szabályzatot. A módosítás alapján a feladat alapú finanszírozási keretből nem fedezhető költségek felsorolásának változását tartalmazta.

A kamarát érintő alapvető jogszabályi változások

Az állami beruházások rendjéről szóló 2023. évi LXIX. törvény

Az Országgyűlés 2023 őszén megszavazta az állami beruházások rendjéről szóló 2023. évi LXIX. törvényt, amelynek véleményezésében a Magyar Mérnöki Kamara is részt vett.

A törvény tartalmazza –többek között – az építési beruházások típusait és szakaszait, az állami beruházás szereplőit. A jogszabály a beruházás szereplőinek körében létrehozta az Állami Beruházási Érdekegyeztető Tanácsot, amelynek tagjai között szerepel a Magyar Mérnöki Kamara elnöke is.

A törvény tartalmazza a fent hivatkozottakon túl a tervező kiválasztására és a tervezésre, az engedélyezési dokumentációra és az engedélyezésre, a kivitelezési dokumentációra, a kivitelező kiválasztására irányuló eljárás feltételei, az ajánlatok értékelésének szempontjaira, a kivitelezési szerződés tartalmára és a tartalékkeretre, a nyomon követésre, ellenőrzésre és értékelésre, valamint a sajátos építményfajtákat érintő állami építési beruházásokra vonatkozó szabályokat is.

A magyar építészetéről szóló 2023. évi C. törvény

Az Országgyűlés 2023 decemberében megszavazta a magyar építészetéről szóló 2023. évi C. törvényt, amelynek véleményezésében a Magyar Mérnöki Kamara is részt vett. A törvény magában foglalja a korábban külön jogszabályként hatályban lévő, az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény, a településkép védelméről szóló 2016. évi LXXIV. törvény és a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény mellett a tervező- és szakértő mérnökök, valamint építészek szakmai kamaráiról szóló 1996. évi LVIII. törvény rendelkezéseit is.

A jogszabály hatályba lépése módosítja a Magyar Mérnöki Kamarára vonatkozó szabályokat is, így a korábban a területi kamaráknál működő elsőfokú etikai-fegyelmi bizottságok helyett országosan működő elsőfokú etikai-fegyelmi bizottság bírálja el a beérkezett panaszokat.

A változás érinti továbbá az építési műszaki ellenőrök és felelős műszaki vezetők, valamint épületenergetikai tanúsítók jogállását is, akik a jogszabály hatályba lépését követően kizárólag

kamarai tagként végezhetik tevékenységüket.

Az energetikai tanácsadás működtetése

Az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény módosításával a kamarához telepített feladat feltételrendszerének kialakítását követően, az **Energiaügyi Minisztérium** jogelődje, az **Innovációs és Technológia Minisztérium** támogatása révén **2021. tavaszán elindulhatott a lakossági, valamint kis- és középvállalkozói szektorban** történő ingyenes energetikai tanácsadási szolgáltatás.

A minisztérium által biztosított 2021. évi támogatás terhére 2023. júniusáig biztosította a kamara az ingyenesen igénybevehető szolgáltatást. A két és fél év alatt összesen 712 regisztráció érkezett ingyenes energetikai tanácsadási szolgáltatásunkra. Lakossági ügyfélként 221 településről, míg vállalkozói ügyfeleink 90 különböző településről keresték fel a kamarát.

A feladat ellátása érdekében folytatott egyeztetések eredményeként a feladatra az ITM összesen 95,988 Millió Ft költségvetési támogatás megítéléséről döntött.

A 2023. január végén benyújtott részbeszámolóban a 2020. október – 2022. december közötti időszak pénzügyi felhasználásairól számoltunk el. A beszámoló kapcsán benyújtottuk a szükséges számlákat, pénzügyi bizonylatokat. Hiánypótlás keretében pótoltuk a minisztérium kéréseit, melynek eredményeként 69 638 188 Ft felhasználást jóváhagytak, a teljesítésigazolás kibocsátásra került. Az augusztusban benyújtott záróbeszámolóban a 2023. évi első félév tevékenységéről adtunk számot. Ennek keretében a maradványból további 23 862 682 Ft felhasználással számoltunk el, melyről a teljesítésigazolást 2023. október 27-én adta ki a minisztérium. A támogatás 97,5%-át használtuk fel az érintett időszakban.

A szolgáltatás folytatása érdekében újabb támogatást kértünk a minisztériumtól, amely támogatásról a döntés megszületett, így 49,741 millió Ft költségvetési forrás áll rendelkezésünkre a 2024. június 30-ig terjedő időszakra.

A fűtő- és légkondicionáló rendszerek energetikai felülvizsgálata

Az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény **25/A. A fűtési és légkondicionáló rendszerek energetikai felülvizsgálat** című alfejezete rendelkezik a felülvizsgálattal kapcsolatos regisztrációs és nyilvántartási kötelezettségekről, a felülvizsgálat tartalmi követelményeiről, az ellenőrzési feladatokról, illetve jogkövetkezményekről.

A kamara feladata többek között az energetikai felülvizsgálóknak szervezett képzés és vizsga lebonyolítása, annak rögzítése a Nemzeti Klímavédelmi Hatóság rendszerében, valamint az éves továbbképzések kidolgozása és lebonyolítása. 2023-ban összesen 3 képzés és 8 vizsgaalkalom került megtartásra.

A jogalkotó szintén a Kamara feladatai közé sorolta a mentességi kérelmekkel kapcsolatos hatósági munka ellátását, amihez a kamarán belül megfelelő szakértelem biztosítására van szükség.

A mentességi eljárás mellett a kamara feladata továbbá, hogy az éves periódusokban elvégzett felülvizsgálatok egy megadott hányadának ellenőrzését lefolytassa.

Új katalóguslapok a MEKH számára

A 2020. évben indult együttműködés folytatásaként előbb 2021. év őszén majd 2022. évben újabb szerződés keretében végez szakértői tevékenységet az **energiahatékonysági kötelezettségi rendszerhez** kapcsolódóan a Kamara a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal részére. A 2023. októberéig kötött megállapodás keretében katalóguslapokat és mintapéldákat készítettek a kamara által felkért szakértők az épületek korszerűsítése, megújuló energiák alkalmazása, gyártási folyamatok optimalizálása, közlekedés, szállítás területén.

A katalóguslapok tartalmazzák az intézkedés részletes leírását, az elszámolható élettartamot, a megtakarítás számításának módszertanát és képletét, az intézkedés létrejöttét, a nemzeti szabályozási háttérrel és egyéb szükséges információkat.

Az együttműködés keretében kidolgozott új katalóguslapok 2024. februárjában jelentek meg a MEKH elnökének rendeletében.

Life Logos for Waters

A Magyar Mérnöki Kamara a LIFE LOGOS 4 WATERS projekt keretein belül az alábbi, pályázat akcióterveiben és eredménytermékeiben való megvalósításában vett részt az elmúlt, 2023-as beszámoló időszak elkészülte óta.

C6 Önkormányzati pályázati programok kezelése

Az akcióakcióterv keretein belül a KTSZ-BM és a Magyar Mérnöki Kamara között elkezdődtek

a belső egyeztetések a partnerségen belül, a Vízgyűjtő Pályázati Program nevű pályázati felhívás dokumentumának kidolgozásában, illetve pontosításra került a Program idővonala amely tartalmazza a pályázat benyújtásának és értékelésének menetét.

Egyeztető megbeszélés történt 2023. március 27-én online módon.

A megbeszélés következő ütemezésnek feladataként tűzte ki célul a pályázati program anyagainak kiírása, adatlap, a konzorciumi nyilatkozat továbbá a javasolt ütemezés ellenőrzése, további egyeztető megbeszélésen való részvétel. Részvétel a konzultációban szakaszban, valamint a beérkező pályázati anyagok bírálatában.

C8.5 Képzésfejlesztés és képzésszervezés a Magyar Mérnöki Kamara Vízgazdálkodási és Vízépítési Tagozat tagjai számára

A Magyar Mérnöki Kamara a LIFE LOGOS 4 WATERS elnevezésű project C8 akcióterv- Képzések kidolgozása szakmai célcsoportok számára, amelyek az integrált vízgazdálkodás jövőbeni használatát ösztönzik az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás érdekében – keretében belül részt vevő partnerként a feladata a kamarai tagsággal rendelkező szakemberek képzési anyagának kifejlesztése, mely a C8.5 akció keretei között valósulna meg 2025. május 30-ai határidővel.

Az akció 3 fő teendőből áll össze, ezek a képzési anyagok kifejlesztése, a gyakorlati képzés (Workshop, terepbejárás), az itt szereplő vállalás a workshopok során összesen 200 résztvevő, illetve harmadikként a végleges mérnöki képzési tanterv.

A projekt első felében (2021. október 1. – 2023. július 31.) számottevő feladat még nem teljesült, mivel az egymásra épülő akciók mérföldköveinek teljesülése miatt a Kamara által vezetett, a mérnököknek szóló képzésfejlesztés és szervezés a projekt második felében fog megvalósulni.

Az erről szóló előkészületi munkák elkezdődtek, a szervezet 2023. júliusában a projekt C8 akcióban közreműködő partnereivel kétnapos konferencián vett részt, ahol egyeztető megbeszélést folytatott a célcsoportspecifikus képzési anyagok kidolgozása, tananyagfejlesztése és a képzések megvalósítása kapcsán, illetve ezen közös tudásanyag tartalmi vázának logikai összefésülésében.

A Magyar Mérnöki Kamara a projekt keretein belül a tagjai számára rendelkezésre bocsájtott tananyagot a Magyar Mérnöki Kamara Továbbképzési Szabályzata értelmében a Magyar Mérnöki Kamara Vízgazdálkodási és Vízépítési Tagozat elnökségének elfogadása utána lehet meghirdetni.

A törzsanyag célja egy komplex oktatási tudásanyag összeállítása a mérnökök részére, amely

a sikeres ökoszisztéma-alapú vízgyűjtő és csapadékvízgazdálkodási tervezéshez szükséges tudás és lépéseket biztosítva.

A mérnököknek szóló törzsanyag akkreditációs folyamata 2023. július 31-e (félidei jelentés utáni időszak) utáni tervezéssel került az ütemtervben.

A képzés tervezett felépítése a következő:

- oktatási továbbképzési anyag (személyes jelenlét formájában)
- szakmai nap szervezése – gyakorlati feladattal ellátott workshop keretében
- szakmai, helyszíni bemutatók a két vízgyűjtő területen, együttműködve a területileg
- területileg illetékes mérnöki kamarával.

A képzési anyag kifejlesztése, a mérnököknek szóló törzsanyag kidolgozásának folyamata:

- MMK VVT elnöksége meghatározza a kamarai tagoknak szóló oktatási tematikát, kijelöli és felkéri a szakterület mérnökeit a törzsanyagok elkészítésére
- MMK törzsanyag előadói szerződéskötés folyamatának elindítása (a szerződés adatainak egyeztetése)
- A törzsanyag kidolgozásának megbízási szerződéskötésekor lehetséges, hogy az előadó (megbízott) vállalkozóként köt szerződést.
- Törzsanyag elkészítése az előzetesen elküldött témák alapján
- MMK törzsanyag kidolgozásának előzetes verziójának elküldése az MMK képzési koordinátorának
- MMK törzsanyag előzetes verziójának véleményeztetése az ITT által felállított C8-as munkacsoportnak
- Az ITT által felállított Munkacsoport észrevételeinek összevezetése
- MMK törzsanyag jóváhagyása a Vízgazdálkodási és Vízépítési Szakmai Tagozat elnöksége által
- Az elfogadott törzsanyag feltöltésre kerül az MMK Informatikai Képzési Rendszerébe

A gyakorlati képzés részletes feladatai (2024.01.01 – 2024.11.01.)

- MMK VVT felveszi a kapcsolatot a LIFE projekt két mintaterületén lévő illetékes területi kamarákkal
- A szakmai képzési nap részletes előkészületének tervezése a képzést szervező területi kamarával
- A Workshopot szervező jogi személy felveszi a kapcsolatot a törzsanyag előadókkal, továbbá kijelöli a rendezvény helyszínét és időpontját
- A rendezvény szakmai továbbképzésként való elfogadáshoz a rendezvény programjának, előadóinak, valamint a szakmai tagozatok írásbeli hozzájárulás dokumentumának benyújtása a KTT felé.

- Tréningek megtartása (személyes oktatás, workshop, terepbejárás) (200 fő részvételével)
- Minősítés és értékelés az oktatáson, helyszíni bejárások körében felmérés a kapott információk hasznosságáról, újszerűségéről (összegyűjtése)
- A workshopon résztvevők értékelésének elemzése és illetve javaslatok a törzsanyag kiegészítésére.

A végleges mérnöki képzési tanterv feladatai: (2024.11.02 – 2024.12.31)

- A gyakorlati képzéseken résztvevők észrevételeinek integrálása a törzsanyagba az MMK VVT által összeállított munkacsoport közreműködésével
- A frissített törzsanyag véleményeztetésre való elküldése továbbítása az MMK VVT Elnökségének
- A végleges mérnöki képzési tanterv elküldése a LIFE LOGOS 4 WATERS C8-as munkacsoportnak véleményeztetésre
- A C8-as munkacsoport által beérkező észrevételek összevezetése
- A végleges MMK VVT által elfogadott törzsanyag közzététele a Magyar Mérnöki Kamara Informatikai Képzési Rendszerébe (IIR).
- A Magyar Mérnöki Kamara a projekt során vállalt akcióit, - mint akciófelelős – a feladat megvalósulásának határidejét a korábban jelzett határidőn belül teljesíteni tudja.

2023. december 12-én lezajlott V. Projekt Koordinációs Bizottsági ülésen (Helyszín: Belügyminisztérium főépülete, 1. emelet, 108-as számú tárgyaló) a Kamara részéről, mint felhatalmazott, Jancsó Béla, MMK Vízgazdálkodási és Vízépítési Tagozat elnöke, továbbá Szabó Dávid, MMK továbbképzési koordinátora vett részt. Az ülésen az előre kiküldött napirendi pontok alapján a projekt részletes szakmai ütemterv, a projekt likviditási terv és a Projekt Működési Rend módosításai egyhangúlag el lettek fogadva. (A Kamara mindhárom napirendi pont esetében a módosítások elfogadását szavazta meg.)

Egyúttal a PKB egyhangúan felhatalmazta a BM Önkormányzati Államtitkárságot az intézményi változás miatt szükséges adminisztratív változások intézésére

Szakmai tagozatok

Az MMK szakmai tagozatai az Elnökség küldöttgyűlésnek szóló beszámolójához külön csatolják beszámolóikat. Az alábbiakban ezért csak a szervezeti rendezvényeiket összefoglaló adatok és – külön cím alatt – finanszírozásuk átalakításáról szóló ismertető található.

Testületi ülések

2023. évi tagozati testületi ülések időpontjai

Az MMK szakmai tagozatai az Elnökség küldöttgyűlésnek szóló beszámolójához külön csatolják beszámolóikat. Az alábbiakban ezért csak a szervezeti rendezvényeiket összefoglaló adatok.

2023. évi tagozati testületi ülések időpontjai						
Tagozat	elnökségi ülések	küldöttgyűlés / taggyűlés	összesen	kibővített	kihelyezett	Díjátadó
Akusztikai	02.08.; 02.28. 05.02.; 05.26. 09.01.; 10.16. 12.06.		7			
Anyagmozgató gépek, Építőgépek és Felvonók	03.21.; 05.30. 09.12.; 10.24. 12.05.	10.06.	6			
Egészségügyi-műszaki	03.01.; 09.12. 10.24.; 10.30. 12.08.	11.09.	6			
Elektrotechnika	03.02.; 04.27. 07.06.; 09.14. 10.05.; 10.19. 11.23.; 12.07.		8			
Energetikai	01.16.; 02.13. 04.06.; 06.21. 11.06.; 12.11.		6			
Építési	01.09.; 02.13. 03.13.; 04.17. 05.15.; 06.12. 09.11.; 10.09. 11.13.; 12.11.	04.05.	10			
Épületgépészeti	01.19.; 02.09. 03.24.; 04.18. 06.15.; 09.14. 11.23.; 12.14.	04.04.	10	05.24-25. 10.12-13.	05.24-25. 10.12-13.	

Tagozat	elnökségi ülések	küldött- gyűlés / taggyűlés	össze- sen	kibővített	kihe- lyezett	Díjátadó
Erdőmérnöki, Faipari és Agrárműszaki	01.25.; 12.01.		3		06.02-03.	
Gáz- és Olajipari	03.07.; 06.13. 11.08.; 12.08.		4			
Geodéziai és Geoinformatikai	09.11.; 12.07.		4	02.02.	05.05.	
Geotechnikai	01.10.; 02.28. 05.09.; 09.12. 11.14.; 12.11.		6			
Gépészeti	01.26.; 03.23. 06.01.; 10.12.	11.30.	6		11.09	
Hírközlési és Informatikai	01.25.; 03.30. 05.24.; 06.19. 09.27.; 11.23. 12.13.		7			
Környezetvédelmi	02.23.; 09.06. 12.07.		6	04.19-21. 10.25-26.	04.19-21. 10.25-26.	09.28.
Közlekedési	02.07.; 03.07. 04.11.; 05.08. 06.20.; 09.12. 10.10.; 11.14. 12.12.	06.02.	10			12.12.
Munkabiztonsági	03.13.; 05.09. 06.08.; 11.27.	11.08.	5			
Szilárdásvány- bányászati	02.28.; 04.19. 09.19.; 11.29.	05.03.	5			
Tartószerkezeti	03.01.; 05.17. 11.17.		3			
Tűzvédelmi	03.23.; 06.28. 11.17-18.	09.06.	4			
Vegyésmérnöki	06.28.; 12.01.		2			
Vízgazdálkodási és Vízépítési	01.25.; 02.15. 03.22.; 04.26. 06.21.; 08.30. 09.20.; 10.18. 12.20.	11.22.	11	06.08-10.	06.08-10.	05.23.

A tagozatok testületi ülésein tárgyalt napirendi pontok az alábbi témák köré csoportosultak:

- *Beszámoló az MMK elnökségi ülésein elhangzottakról, az elmúlt időszakban történetekről*
- *Kamarai dokumentumok (ágazati stratégiák, kormányzati kezdeményezések) véleményezése*
- *Szakmai továbbképzések*
- *Javaslattevői felhívás kamarai kitüntetésekre*
- *Tagozati kitüntetések (felhívás, kiválasztás, átadás)*
- *Honlap és kommunikáció*
- *Képviselőtestületek bizottságokban*
- *Ügyrend módosítás az alapszabály változása kapcsán*
- *Tanúsítás, eljárási szabályok kidolgozása*
- *Tagozati tag-/ küldöttgyűlés, elnökségi üléselőkészítése*
- *Éves munkaterv*
- *Éves beszámoló*
- *Tagozati költségvetés*
- *FAP pályázattal kapcsolatos tevékenység*
- *Területi kamarákkal/szakcsoportokkal való együttműködés*
- *Területi szakcsoportok eseményei, beszámoló*
- *Szakmagyorkorlási feltételek és a jelenlegi egyetemi képzések összhangjának kérdései*
- *MMK küldöttgyűlés*
- *Beszámoló a MMK elnökségi ülésekről*
- *Szakosztályok alakulása, beszámoló*
- *Beruházási kerettörvény*
- *Új építési törvény*
- *266-os módosulásával kapcsolatos tennivalók*

A szakmai tagozatok beszámolója

A szakmai tagozatok az Alapszabály értelmében évente beszámolnak a küldöttgyűlésnek. Az egyes tagozati beszámolókat jelen beszámoló mellékletét képezik.

A tagozati finanszírozás

A szakmai tagozatok tevékenységére fordítandó pénzügyi forrásokat a Magyar Mérnöki Kamara éves költségvetésének bevételi és kiadási oldalán is elkülönítetten kell szerepeltetni.

A szakmai keretösszeg a tárgyévet követő év végéig használható fel. Ha a felhasználásra eddig a határidőig nem kerül sor, akkor az ezt követően fennmaradó összeg egy szakmai alapba kerül, amelynek a forrásaira a területi kamarák és a szakmai tagozatok pályázhatnak.

Az Elnökség a kamarai szakmai tevékenységről és a finanszírozás helyzetéről az éves beszámolójának a részeként tájékoztatást ad a Küldöttgyűlés részére.

Munka- és költségtervek

Az adott évi tagozati pénzügyi keret felhasználására a tagozatok maguk készítettek munka- és költségtervet, ez a mindenkori éves beszámolójuk részét képezi. Jelen esetben a 2023. évi keretösszeget a következő év végéig, azaz 2024. december 31-ig felhasználhatják.

Az egyes tagozatok 2023. évi pénzügyi mérlegét az alábbi táblázat szemlélteti.

SZAKMAI TAGOZAT	INVITÓ PÉNZKÉSZLET 2023.01.01 [A]	INVITÓBÓL 2022.ÉVI FELNEM HASZNÁLT FORRÁS [B]	2023.ÉVI MMK KÖLTSÉGVETÉSI FORRÁS [C]	2023. ÉVI EGYÉB BEVÉTEL [D]	2023.ÉVI ÖSSZES BEVÉTEL [E] = [C] + [D]	2023.ÉVI ÖSSZES PÉNZKÉSZLET [F] = [A] + [E]	2023.ÉVI ÖSSZES KÖLTSÉG 2023.12.31. [H H]	2022.ÉVI FELNEM HASZNÁLT MARADVÁNY 2023.12.31. [I] = [B] - [H H]	2023.ÉVI FELNEM HASZNÁLT 2023.12.31. [J] = [B] + [C] - [H H]	ZÁRÓ PÉNZKÉSZLET [K] = [F] - [H H]	TOVÁBB VIHETŐ 2024.ÉVRE ÖSSZESEN [L] = [K] - [I]
AKUSZTIKAI TAGOZAT	612 639	443 944	768 314	0	768 314	1 380 953	1 309 600	0	0	71 353	71 353
ANYAGMOZGATÓGÉPEK, ÉPÍTŐGÉPEK ÉS FELVONÓK TAGOZAT	1 233 635	0	2 193 274	976 181	3 169 455	4 403 090	4 254 010	0	0	149 080	149 080
EGÉSZSÉGÜGY-MŰSZAKI TAGOZAT	1 494 406	619 397	717 551	0	717 551	2 211 957	697 040	0	639 908	1 514 917	1 514 917
ELEKTROTECHNIKAI TAGOZAT	5 559 193	5 259 661	6 939 520	0	6 939 520	12 498 713	3 919 521	1 340 140	6 939 520	8 579 192	7 239 052
ENERGETIKAI TAGOZAT	4 401 503	2 317 392	4 535 578	0	4 535 578	8 937 081	1 765 318	552 074	4 535 578	7 171 763	6 619 689
ÉPÍTÉSI TAGOZAT	7 722 842	3 002 899	5 224 490	0	5 224 490	12 947 332	6 318 777	0	1 908 612	6 628 555	6 628 555
ÉPÜLETGÉPÉSZETI TAGOZAT	13 984 273	2 698 335	8 306 468	505 000	8 811 468	22 795 741	11 910 317	0	0	10 885 424	10 885 424
ERDŐMÉRNÖKI, FAIPARI ÉS AGRÁRMŰSZAKI TAGOZAT	1 469 581	361 722	967 735	0	967 735	2 437 316	1 325 655	0	3 802	1 111 661	1 111 661
GÁZ- ÉS OLAJIPARI TAGOZAT	5 336 016	1 649 177	2 015 607	0	2 015 607	7 351 623	2 328 208	0	1 336 576	5 023 415	5 023 415
GEODÉZIAI ÉS GEOINFORMATIKAI TAGOZAT	4 745 405	2 058 842	3 625 488	0	3 625 488	8 370 893	4 672 197	0	1 012 133	3 698 696	3 698 696
GEOTECHNIKAI TAGOZAT	4 048 064	960 311	1 272 308	0	1 272 308	5 320 372	1 917 221	0	315 398	3 403 151	3 403 151
GÉPÉSZETI TAGOZAT	6 133 321	83	3 219 392	0	3 219 392	9 352 713	6 812 967	0	0	2 539 746	2 539 746
HÍRKÖZLÉSI ÉS INFORMATIKAI TAGOZAT	2 892 050	0	2 791 541	5 136 220	7 927 761	10 819 811	8 497 506	0	0	2 322 305	2 322 305
KÖRNYEZETVÉDELMI TAGOZAT	3 610 525	1 207 422	4 521 075	0	4 521 075	8 131 600	7 055 120	0	0	1 076 480	1 076 480
KÖZLEKEDÉSI TAGOZAT	498 334	219 090	7 320 235	0	7 320 235	7 818 569	6 981 809	0	557 516	836 760	836 760
MUNKABIZTONSÁGI TAGOZAT	3 922 447	1 396 248	1 663 900	0	1 663 900	5 586 347	1 330 848	65 400	1 663 900	4 255 499	4 190 099
SZILÁRDANY-BÁNYÁZATI TAGOZAT	4 956 036	289 871	891 593	0	891 593	5 847 629	1 286 725	0	0	4 560 904	4 560 904
TARTÓSZERKEZETI TAGOZAT	14 304 567	3 294 291	6 518 920	3 348 362	9 867 282	24 171 849	16 488 993	0	0	7 682 856	7 682 856
TŰZVÉDELMI TAGOZAT	1 613 513	528 719	1 885 077	0	1 885 077	3 498 590	1 937 231	0	476 565	1 561 359	1 561 359
VEGÉSZMÉRNÖKI TAGOZAT	4 093 199	791 418	920 599	0	920 599	5 013 798	648 551	142 867	920 599	4 365 247	4 222 380
VÍZGAZDÁLKODÁSI ÉS VÍZÉPÍTÉSI TAGOZAT	10 343 514	4 738 308	6 156 336	950 000	7 106 336	17 449 850	6 405 819	0	4 488 825	11 044 031	11 044 031
ÖSSZESEN	102 975 063	31 837 130	72 455 001	10 915 763	83 370 764	186 345 827	97 863 433	2 100 481	24 798 932	88 482 394	86 381 913

Konferenciák, kiemelkedő események

- 2023.05.03. Szilárdásvány-bányászati Szakmai Tagozat - Tisztújító Taggyűlés
- 2023.05.03. – 05. Budapesti és Pest Vármegyei Mérnöki Kamara – „Közlekedésfejlesztés Magyarországon” c. konferencia
- 2023.05.04. Komárom-Esztergom Vármegyei Mérnöki Kamara - Taggyűlés és Mérnöknap
- 2023.05.04. Tolna Vármegyei Mérnöki Kamara - Taggyűlés és Fórum
- 2023.05.10. Elnökségi ülés
- 2023.05.10. Tagozati elnökök ülése
- 2023.05.12. Fejér Vármegyei Mérnöki Kamara – Küldöttgyűlés, Székesfehérvár
- 2023.05.15. Csongrád-Csanád Vármegyei Mérnöki Kamara – Taggyűlés, Szeged
- 2023.05.17. Somogy Vármegyei Mérnöki Kamara – Küldöttgyűlés
- 2023.05.18. Szakmai nap – Geotermikus energia többlépcsős hasznosítása – Szolnok
- 2023.05.19. Magyar Mérnöki Kamara – Küldöttgyűlés, Hungexpo
- 2023.05.19. Ipar Napjai, Automotive kiállítás Hungexpo (2023.05.16-19.)
- 2023.05.22. MSZKSZ – Közgyűlés
- 2023.05.23. Magyar Hidrológiai Társaság – Tisztújító Küldöttgyűlés
- 2023.05.23. MISZ Tisztújító Közgyűlés
- 2023.05.25. ÉMI – ConsrtuctSkills4LIFE – Panelbeszélgetés, Szentendre
- 2023.05.25. Országos Titkári Értekezlet, Szekszárd
- 2023.05.25. Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Mérnöki Kamara - Taggyűlés
- 2023.05.30. Mérnökszalon – Dr. Szöllőssi-Nagy András
- 2023.05.31. BME - Építőmérnöki Kar, Jubileumi diplomaátadó
- 2023.06.02. Építők Napja, BME
- 2023.06.02. XIV. Nemzetközi Építésügyi Konferencia, Szeged
- 2023.06.02. Közlekedési tagozat – Küldöttgyűlés, Budapest
- 2023.06.06. Energetikai Gépek és Rendszerek Tanszék 20 éves fennállásának évfordulója – Születésnap rendezvény, BME

2023.06.09.	Nukleáris Tervezői Mesteriskola – Oklevéltadó, MMK
2023.06.14.	Európai BIM CEN/TC 442 Munkabizottság Plenáris ülés, Budapest
2023.06.16.	BLMI Oklevéltadó, BME Díszterem
2023.06.16.	Épületgépész BIM Szakosztály – Taggyűlés
2023.06.22.	„Gyáli ivóvízminőség-javító projekt” sajtótájékoztatóval egybekötött hivatalos átadó ünnepség, Gyál
2023.07.31.	Mérnöki Kamara Nonprofit Kft. – Taggyűlés
2023.08.10.	297-es Bizottság alapító ülése
2023.09.01.	Balatoni Médiahajó, Somogyi Hírlap, Siófok
2023.09.01.	BME Tanévnnyitó
2023.09.05.	Magyar Mérnöki Kamara - Kihelyezett elnökségi ülés, Veszprém (ActiCity)
2023.09.05-06.	Európai Mérnöknep, Veszprém
2023.09.06.	XII. Lakiteleki Tűzvédelmi Szakmai Nap
2023.09.06.	Mérnökszalón – Görög Ibolya
2023.09.10.	Óbudai Egyetem 2023/24-es tanévnnyitó - Rektori gálavacsora
2023.09.13.	XXVII. Országos Főépítész Konferencia, Veszprém
2023.09.21.	Békés Vármegyei Mérnöki Kamara - Tisztújító Taggyűlés, Békéscsaba
2023.09.22.	Társadalmi konzultáció a 2024-es magyar EU-elnökség prioritásairól, Európai Unió Háza
2023.09.25.	Országos Titkári Értekezlet, Budapest
2023.09.28.	Poszterkiállítás és MIK Partners Szakmai Nap, Pécs
2023.09.29.	K3 Találkozó, Balassagyarmat
2023.09.29.	VII. Épületgépész Tervezői Konferencia, Budapest
2023.09.29.	ÉMI létrehozásának 60. évfordulója, Szentendre
2023.10.05-07.	V4 - 29. ülése, Pozsony
2023.10.10.	Épületvillamossági igazságügyi szakértők találkozója, MMK
2023.10.12.	Innovációs és Ipari Nap, Óbudai Egyetem
2023.10.12.	ÉMI – Construct Skills 4LIFE – Workshop, Szentendre

2023.10.12.	BME VKKT60 - ünnepi szimpózium és fogadás
2023.10.17.	Portfolio - Építőipari szakmai találkozó, Budapest
2023.10.18.	Magyar Szakmai Kamarák Szövetsége – Közgyűlés, Építészek Háza
2023.10.19.	Közbeszerzési Expó 2023, Ludovika
2023.10.26.	Választmány
2023.10.26.	Építési Költségszakértői képzés nyitónapja
2023.11.03.	BME Építőmérnöki Kar végzős hallgatóinak diplomaátadója
2023.11.09.	Egészségügyi-műszaki Tagozat - Taggyűlés, MMK
2023.11.11.	Mérnökgeodéziai Konferencia, Budapest
2023.11.22.	Vízgazdálkodási Tagozat – Taggyűlés, MMK
2023.11.23.	BIM Mesteriskola Nyitónap, MMK
2023.11.23.	ÉVOSZ – Országos Építőipari Konferencia, Budapest
2023.11.24.	Küldöttgyűlés
2023.11.30.	Gépészeti Tagozat Küldöttgyűlés, MMK
2023.12.01.	Épületgépész Bál, Budapest
2023.12.02.	Rubik Ernő emléknap – Kapcsolatok háza
2023.12.04.	Állami Beruházási Érdekegyeztető Tanács alakuló ülés
2023.12.07.	Magyar Szakmai Kamarák Szövetségének IV. Szakmai napja, Közjegyzők Háza, Budapest
2023.12.07.	ÉVOSZ Évzáró Ünnepi Közgyűlés, Budapest
2023.12.08.	Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság - Online Konferencia
2023.12.11.	Év Mérnöke Aranygyűrű-Díj Testületi ülés, MMK
2023.12.15.	Novofer Alapítvány - 2023. évi Gábor Dénes-díjak átadása, Budapest
2023.12.16.	Építési és Közlekedési Minisztérium – Díjátadó

Hatósági ügyek

A 2023. évben összesen 8 darab ügyben terjesztettek elő fellebbezést. A fellebbezési eljárásokban két esetben került sor az elsőfokú határozat megváltoztatására, egy esetben az elsőfokú döntés részben megváltoztatásra kerül, egy alkalommal a területi kamarát új eljárás lefolytatására utasítottuk, négy alkalommal a fellebbezés elutasításra került.

Országos titkári értekezletek tapasztalatai

A 2023. év során megtartott Országos Titkári Értekezletek elsősorban az építésügyi és az építésüggyel összefüggő szakmagyakorlási tevékenységekről szóló 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet), a közigazgatási szankciók nyilvántartásának helyzetéről, vonatkozásában folytak egyeztetések.

Az elmúlt évben négy alkalommal került sor Országos Titkári Értekezőlet megrendezésére, három alkalommal a Magyar Mérnöki Kamara székhelyén, egy alkalommal pedig két napos kihelyezett ülésre került sor Szekszárdon.

A márciusi ülésen a területi kamarák alapszabályainak módosításáról, a területi kamarák küldötteinek bejelentéséről, a Korm. rendelet módosításával összefüggő energetikai és hírközlési területeken érintett jogosultságok helyzetéről, a jogi képzés megújításáról, az energetikai tanácsadásról, a fűtő és légkondicionáló rendszerek energetikai felülvizsgálatáról, valamint a felvonó tervezői jogosultság problémáiról egyeztettek a résztvevők.

Májusban bemutatásra kerültek az új iratminták, a területi kamarák titkárai tájékoztatást kaptak a szerzett jog fogalmáról, annak értelmezéséről, a tagdíj és nyilvántartási díj fizetésének elmulasztása esetén követendő eljárásról, valamint a továbbképzésekkel kapcsolatos információkról. Az ülésen tárgyalták továbbá a gépészeti tanúsítványokkal és jogosultságokkal kapcsolatos ügyintézés módját, valamint az egyes jogosultsági eljárásiok igazgatási szolgáltatási díjainak kérdését is.

Szeptemberben a területi kamara titkárai megvitatták az építésügyi és az építésüggyel összefüggő szakmagyakorlási tevékenységekről szóló 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendelet változásait, valamint egyeztettek a követendő eljárási szabályokról.

Az értekezőlet témái voltak még a vármegye név átállással kapcsolatos tapasztalatok és a törvényességi észrevételek is.

Az értekezőlet fő témája a közigazgatási szankciók nyilvántartása volt, mely kapcsán a résztvevők az egységes gyakorlat érdekében egyeztettek a felmerült jogértelmezési

kérdésekben.

A decemberi ülés elsőszámú témáját a magyar építészetről szóló törvény elfogadásával kapcsolatos feladatok áttekintése mellett a közigazgatási szankciók nyilvántartásának használatából fakadó tapasztalatcsere képezte. A titkárok tájékoztatást kaptak a Mérnökigazolványhoz fűződő kedvezmények bővülő köréről is.

A területi kamarák titkárainak minden esetben lehetőségük volt az egyedi ügyek megtárgyalására is.

Az elsőfokú ügyintézés támogatása

Oklevelek és szakképzettség vizsgálata

Az oklevél szakirányúságát és a szakirányú szakképzettség egyenértékűségét megállapító szakértői testület (OSZMSZT) az elsőfokú döntésekhez szükséges szakmai véleményezést végzi, a véleményezés szakmai tartalmának egységessége a testület révén biztosítható. A testület elnöke dr. Farkas György.

Az OSZMSZT által elbírált – azaz véleményezett – **kérelmek száma 2023-ban 131 db volt.**

Tagozat	Elbírált kérelmek
Egészségügyi-műszaki	1
Elektrotechnikai	6
Energetikai	8
Építési	21
Építési (Településtervezés)	2
Épületgépészeti	21
Erdőmérnöki- Faipari és Agrárműszaki	1
Gáz- és Olajipari	2
Geotechnikai	1
Gépész	1

Hírközlési	9
Közlekedési	19
Szilárdásvány-Bányászat	1
Tartószerkezeti	18
Vegyész	1
Vízgazdálkodási	19
Összesen	131

Vezető tervezői cím

A szakmai címek megadásáról döntést hozó testülethez a beszámolási időszakban **összesen 15 kérelem érkezett**, amelyből eddig **11 cím odaítélésére** került sor.

A részletes adatokat az alábbi táblázat tartalmazza:

Szakterület	Kérelem	Vezető tervezői címét kapott	Elutasított	Nem lezárt
Elektrotechnika	1	1		
Energetika	1	1		
Épületgépészeti	3		2	1
Geotechnikai	1			1
Közlekedés	2	2		
Tartószerkezeti	6	6		
Tűzvédelmi	1	1		
Összesen:	15	11	2	2

Jogi képviselet

2023-as perek tapasztalatai

A 2023-as év során a Magyar Mérnöki Kamarával kapcsolatban egy került lezárásra.

A jogi eljárást egy gázszerelő kezdeményezte, aki panasszal élt igazolványa visszaküldésével kapcsolatban. Az eljáró bíróság a keresetet elutasította.

Koncepciók és jogszabályok kamarai véleményezése

A magyar építészetről szóló törvény

A 2023-as év során a jogalkotó több alkalommal biztosított lehetőséget a magyar építészetről szóló törvény véleményezésére, amely lehetőséggel – a területi kamarákkal és a szakmai tagozatokkal egyeztetve – a Kamara minden alkalommal élt.

A Kamara a kamarai törvényről szóló fejezeten kívül –amelyhez konkrét szövegszerű javaslatot készítettünk – minden fejezetével kapcsolatban kifejtette véleményét. A Kamara által a minisztérium felé megküldött vélemények a www.mmk.hu honlapon tekinthetők meg.

Az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet

2023 októberében a jogszabályalkotó lehetőséget biztosított a Kamara számára az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet (a továbbiakban: OTÉK) módosításának véleményezésére. A Kamara a területi kamarákkal és a szakmai tagozatokkal egyeztetve küldte meg véleményét, amely az OTÉK teljes áttekintését követően szövegszerű javaslatokat tartalmazott.

Továbbképzési rendszer

A Kamarai Továbbképzési Testület a 2023-ban **10 ülést** tartott és **20 határozatot** fogadott el, melyek többsége a továbbképzések engedélyezésével kapcsolatban született meg és **3 szakmai ajánlást** fogadott el. A KTT által **elbírált egyéni teljesítési kérelmek száma: 24 darab.**

A KTT összeállította a 2023. évi tevékenységéről szóló beszámolóját, amelyet az elnökség megtárgyalt, és elfogadott.

Kötelező szakmai képzések

Számok és értékelés

2019-ben elkészült az egységes törzsanyag-nyilvántartási rendszer, melynek keretében törzsanyag adatlapok kerültek kidolgozásra a megyei szervezetek támogatására.

A szakmai tagozatok a képzésekhez 1-től 6 egységig terjedő képzési anyagokat állítottak össze, amelyek a nyilvántartásba, és a Kamarai Továbbképzési Rendszerbe is feltöltésre kerültek.

Szakmai tagozatok	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Akusztikai	2	3	3	3	1	1
Anyagmozgatógépek, Építőgépek és Felvonók	2	3	3	3	2	4
Elektrotechnikai	16	15	15	13	1	13
Energetikai	24	28	28	28	28	27
Erdőmérnöki, Faipari és Agrárműszaki	1	0	0	0	0	1
Építési	10	10	15	3	5	11
Épületgépészeti	17	14	7	13	15	15
Gáz- és Olajipari	4	8	7	8	5	5
Geodéziai és Geoinformatikai	12	10	7	11	5	5
Geotechnikai	4	5	1	1	6	6
Gépészeti	4	3	6	6	6	8

Szakmai tagozatok	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Hírközlési és Informatikai	7	19	9	19	21	18
Közlekedési	25	23	45	41	123	119
Szilárdásvány-bányászati	0	2	19	2	0	11
Tartószerkezeti	14	15	15	13	11	11
Tűzvédelmi	21	6	4	4	1	0
Vegyésmérnöki	0	0	1	1	0	0
Vízgazdálkodási- és Vízépítési	9	15	14	2	9	12

A törzsanyagok kölcsönös elfogadására vonatkozó – a tagozatok közötti együttműködésen alapuló – javaslatok kevés lehetőséget teremtettek interdiszciplináris, több tagozat számára elfogadható képzések indítására.

A 2023-ban a 2022. és 2021. évi anyagok bevonására lehetőséget ad az IIR keretrendszer, így a két elmúlt évben kidolgozott törzsanyagok elérhetőek voltak 2023-ban is.

A 2023. évi törzsanyagok kidolgozásánál figyelembe vették a tagozatok a továbbképzési iránymutatásokat és előnyben részesítették a 6 x 45 perces, teljes képzési napot kitöltő anyagok készítését. Egyes tagozatok a korábbi évekhez hasonlóan a kisebb óraszámú modulok összeállításának lehetőségével éltek

Továbbképzési Szabályzat, Továbbképzési Eljárásrend

A KTT Elnökének kezdeményezésére a 2022. júniusában módosított Továbbképzési Szabályzat, és a Továbbképzési Eljárásrend alkalmazásának tapasztalatairól, továbbá a 2023-as évre vonatkozó törzsanyagok témáit érintő megbeszélésre került sor a szakmai tagozatok elnökei, valamint a továbbképzési referensei bevonásával.

A módosított Továbbképzési Szabályzat, és a Továbbképzési Eljárásrend alkalmazásának tapasztalatai, figyelembe véve, hogy az elmúlt években néhány tagozat adta le a következő évre vonatkozóan a szakmai területükhöz tartozó oktatható témákat, a KTT kérésére az. Szakmai Tagozatok témalistái az Integrált Informatikai Rendszer Képzések listájának moduljába került feltöltésre PDF formátumban, ezen modulban egyúttal látható, hogy az adott törzsanyag a fő szakterületén kívül, mely egyéb más szakmai tagozat fogadta el oktatható képzésként.

A korábbi Továbbképzési Szabályzattól eltérően, a 2022. júniustól hatályos Szabályzatban

leírtak szerint a törzsanyag oktatóknak, az előadásuk után járó honorálásnak összege mintegy 20%-kal emelkedett.

A továbbképzési tárhely a szakmai tagozatok elnökei és továbbképzési referensei, illetve a területi kamarák elnökei és a képzést szervező / koordináló ügyintézői számára hozzáférhető, ezen dokumentumtárban, mind a 21 szakmai tagozat mappába rendezett érvényes, oktatható törzsanyagai megtalálhatók.

A törzsanyagok kivonata tartalmazza az előadás címét, az elfogadó szakterületek ID megnevezését (pl. 09-GOT-a szakmai tagozat abc sorba rendezett száma, illetve a három betűs azonosítóját) a tanóra időtartamát (1,2,3,4,5 vagy 6x45 perc), a tananyag a törzsanyag előadójának nevét és titulusát, továbbá a téma rövid, pár mondatos bemutatását, illetve az előadás pontokba szedett tartalmát.

A kamarai továbbképzési rendszerbe becsatlakozott ipari partnerek kapcsolattartóinak adatait tartalmazó táblázat, illetve a vállalatok rövid tematikája is elérhető a tárhelyen.

Az Országos Titkárság a nem hatályos, szakmai tagozatok által nyilatkozatba foglalt, nem fenntartott anyagokat archiválja a képzés integrált informatikai rendszerében.

Az Országos Főtitkárság képzési koordinátora és a szakmai tagozatok továbbképzésért felelős munkatársai között folyamatos kommunikáció biztosítja, hogy a kamarai képzés informatikai rendszerében mindig aktualizált állapotban elérhetőek a továbbképzési törzsanyagok.

A képzési anyagok tagozatonként, valamint elfogadó tagozatonként egyesével és összesítve is megjeleníthetők, így lehetőséget biztosítanak a teljes áttekintés birtokában a képzések összeállítására. Az aktualizálás, a kölcsönös tagozati elfogadások visszaigazolása folyamatosan kerül felvezetésre az egyes képzési anyagok esetében.

Ipari partnerek bevonása

Az ipari partnerek bevonása a piackész ismeretekhez jutás fontos lehetősége, egyúttal a területi kamarák számára is előnyös megoldás. Az ipari partnerek révén naprakész, a piacon vezető szerepet betöltő szakmai partnerek által kidolgozott előadásokat lehet beilleszteni a kötelező szakmai képzések rendszerébe.

Az ipari partnerek nyilvántartása a kamara főtitkárságán elérhető, a partnerekkel a Magyar Mérnöki Kamara köt együttműködési megállapodást. A megállapodás alapján rendelkezésre álló időkeretben tudnak bekapcsolódni a képzésekbe – a bekapcsolódás tényét szintén online felületen tudjuk a területileg érintett kamarákkal együttműködésben regisztrálni.

A 2023. évi kötelező kamarai továbbképzésen részt vevő ipari partnerek – területi kamarákkal

való együttműködését áttekinthető táblázat:

Képzés dátuma	Negyed-év	Képzés címe	Ipari partneres résztvevők	Ipari partner	Vár-megye
02.16	Q1	Gáz-és Olajipari szakmai hibrid továbbképzés	57	Bosch	Baranya
02.22	Q1	ONLINE Épületgépészeti szakmai továbbképzés - Égéstermékkelvezetés a kéményáramkörben a 2023-as év követelményeinek megfelelően	218	Bosch	Budapest és Pest
03.02	Q1	Építési szakmai továbbképzés (online és személyes részvételű)	169	MAPEI	Baranya
03.21	Q1	KONTAKTÓRÁS Építési e-napló energetikai, közlekedési, vízépítési, tartószerkezeti, gáz- és olajipari, épületgépészeti, épületvillamossági, hírközlési szakmai továbbképzés	26	MAPEI	Hajdú-Bihar
03.21	Q1	ONLINE Építési e-napló energetikai, közlekedési, vízépítési, tartószerkezeti, gáz- és olajipari, épületgépészeti, épületvillamossági, hírközlési szakmai továbbképzés	206	MAPEI	Hajdú-Bihar
04.25	Q2	Biztonsági áramellátás-UPS és dízelaggregát- és azok együttműködése	114	SOMFY Kereskedelmi Kft.	Bács-Kiskun
05.03	Q2	Épületgépészeti szakmai továbbképzés Zalaegerszeg KONTAKTÓRÁS	50	Robert Bosch Kft.	Zala

Képzés dátuma	Negyed-év	Képzés címe	Ipari partneres résztvevők	Ipari partner	Vár-megye
11.14.	Q4	ONLINE szakmai (építési) Képzés - Tetőszigetelések, csarnoktetők, erkélyek, teraszok szigetelése		MAPEI	Budapest és Pest
11.28.	Q4	ONLINE szakmai (építési, közlekedési és tartószerkezeti) Képzés - Beton- és vasbeton szerkezetek, különös tekintettel a minőségre		MAPEI	Budapest és Pest
12.07	Q4	ONLINE szakmai (építési) Képzés - Padló- és homlokzatburkolatok		MAPEI	Budapest és Pest

A kiválasztást követően a partner bevonását a megyei kamarának online úrlapon van módja benyújtani a szükséges dokumentációkkal a kamara képzésekért felelős munkatársának részére.

A partnerek bevonása korlátozott, legfeljebb két-két előadó, illetve kiállító partner vonható be egy szakmai nap programjába: legfeljebb két előadó, és legfeljebb két további partner, aki csak kiállítóként kapcsolódik be a szakmai nap programjába.

A bekapcsolódást regisztrálva a „felhasználó” megye visszatérítést kap a bevont ipari partner után, melyet az MMK és a területileg érintett kamara számol el egymással. Ezzel a lehetőséggel támogatjuk a partnerbevonást, ezen keresztül a szakmai előadások naprakész ismeretekkel való kiegészítése a megyei szervezésben is segítséget jelent.

A bevonható partnerek ismertetése, hasonlóan az előbb említett OneDrive felhőben, strukturáltan, vállalatonkénti mappa elnevezéssel, az oktatható rövid 1 oldalas tematikája megtalálható.

Szakmai rendezvények akkreditációja

A Kamarai Továbbképzési Szabályzat módosítása során – a korábbi szabályokhoz hasonlóan – lehetővé vált a külső szervezésű szakmai konferenciák továbbképzésként való elismertetése. A benyújtott kérelmet a Kamarai Továbbképzési Testület bírálja el.

2023-ban a Kamarai Továbbképzési Testület 16 képzést akkreditált, egy esetben a beérkezett kérelmet elutasította, tekintettel arra, hogy a kérelemben szereplő szakmai nap nem felel meg a Továbbképzési Szabályzatban foglalt konferencia fogalmának.



Konferencia vagy szakmai nap akkreditációja

Kérelmező adatai

Kérelmező / kapcsolattartó neve *

Kapcsolattartó email címe *

Email megadása

Email megadása újból

Kapcsolattartó telefonszáma *

Rendezvény adatai

A rendezvény típusa *

Kérjük, jelölje meg, hogy kamarai rendezvényt vagy kamarai szervezetrendszeren kívüli (külső) rendezvényt szeretne akkreditálni. E tekintetben kamarai rendezvénynek tekintjük valamely területi kamara által szervezett és a tagozat által előzetesen szakmailag elfogadott, vagy a tagozat által

Kamarai – belső – szervezésű képzések

A „belső” képzések esetében a területileg illetékes kamara – a képzés kezdeményezője – előkészíti az érintett tagozat általi jóváhagyását a szakmai tartalomnak, majd a képzés további részleteivel az információkat az akkreditációs felületen feltölti.

A Kamarai Továbbképzési Testület (KTT) a feltöltött anyagok alapján hozza meg határozatát, amelyeknek birtokában a képzéshez kapcsolódó törzsanyag adatlap elkészül, feltöltésre kerül a Kamarai Továbbképzési Rendszerbe (IIR), így a területileg illetékes kamara meghirdetheti a képzést.

Külső szervezésű, kamarai részvétellel bonyolított képzések

Amennyiben a képzés külső szervező koordinálásával történik, úgy a képzés előkészítése során a területileg illetékes megyei kamara és a szervező közötti megállapodással bővül az

akkreditáció számára feltöltendő anyagok köre. A megállapodásnak tartalmaznia kell a feladatok, költségek megosztását, mellette biztosítani kell a szakmagyakorló számára a részvétel lehetőségére szolgáló nap kijelölését többnapos rendezvény esetében. A részvételi díj kialakításánál a Kamarai Továbbképzési Szabályzat rendelkezéseit kell figyelembe venni.

A „külső” rendezvények szervezésében jelenleg fennálló korlát a tagozatok számára 2-2 alkalom szervezését biztosítja.

A 2023. év során **16** önálló képzés került akkreditálásra.

Kötelező jogi képzés

Kontaktórás és online képzés

A Magyar Mérnöki Kamara továbbképzési szabályzata alapján a szakmagyakorlók számára kötelező az öt éves szakmai ciklus alatt jogi képzésen részt venni. Ezt az online felület teszi elérhetővé a kollégák számára, de a Kamara lehetőséget biztosít egyedi esetekben hibrid képzés keretében elvégezni a szükséges jogiképzést.

A szakmagyakorlók igényeit figyelembe véve a képzés teljesítésére 2023-ban egy alkalommal hibrid, illetve egy alkalommal kontaktórás eseményt hirdettünk meg, melynek helyszíne előbbi esetén Veszprém (Agóra Veszprém Kulturális Központ), utóbbinál pedig Pécs (Pécsi Tudományegyetem, Műszaki és Informatikai Kar) volt. A két oktatási napon közel 740 szakmagyakorló teljesítette a kötelező jogi továbbképzési kötelezettségét.

A 2023. március 20-ai veszprémi általános jogi képzés tematikája:

- *Igényérvényesítés a 21. században*
- *Építési termékek*
- *Jogi környezet általános felépítése, jogszabályi hierarchia, alapvető versenyjogi szabályok*
- *A Magyar Szabványügyi Testület szabályozási rendszere*
- *Új földgáz- és villamosenergia szerződés kötése*

Előadónk a területek elismert szakértői, nagy gyakorlattal rendelkező munkatársak, akik jól ismerik a mérnöki szakmához kapcsolódó jogi környezetet.



A képzés minden eddiginél magasabb számú érdeklődés mellett zajlott le, az oktatási forma rugalmas, azaz hibrid keretrendszerének köszönhetően, a szakmai napot 622 szakmagyakorló teljesítette.

A szakmai napon előadást tartott oktatók a hallgatóságtól az alábbi értékelést kapták: (A maximálisan adható pontszám: 10)

- *Dr. Rátkai Gábor: Igényérvényesítés a 21. században: 9,55/10*
- *dr. Zsardon Péter: A jogi környezet általános felépítése, jogszabályi hierarchia: 9,53/10*
- *dr. Zsardon Péter: Alapvető versenyjog szabályok: 9,52/10*
- *Dr. Igaz György: Építési termékek: 9,44/10*
- *Szabó József: Szabványosítással kapcsolatos tudnivalók: 9,00/10*
- *dr. Szilágyi Zsombor: Új földgáz- és villamos energia szerződés kötése 8,87/10*

A 2023. november 9-ei pécsi általános jogi képzés tematikája:

- *Igényérvényesítés a 21. században*
- *Közbeszerzés*
- *Jogi környezet általános felépítése, jogszabályi hierarchia, alapvető versenyjogi szabályok*
- *A kivitelezők, felelős műszaki vezetők, építési műszaki ellenőrök felelőssége a 2022-2023-as jogszabályváltozások tükrében*

A kontaktórák képzésén a Pécsi Tudományegyetem, Műszaki és Informatikai Kar 010-es termében került megrendezésre, ahol közel 120 személyes részt vevő szakmagyakorló Wagner Ernő, a Magyar Mérnöki Kamara elnöke, illetve Bocz Gábor, a Baranya Vármegyei Mérnöki Kamara elnöke köszöntötte.



A szakmai napon előadást tartott oktatók a hallgatóságtól az alábbi értékelést kapták:

(A maximálisan adható pontszám: 10)

- *Dr. Rátkai Gábor: Igényérvényesítés a 21. században: 9,78/10*
- *dr. Zsádon Péter: A jogi környezet általános felépítése, jogszabályi hierarchia: 9,63/10*
- *Marián Gábor: Közbeszerzés 9,47/10*
- *dr. Kukai Tibor: A kivitelezők, felelős műszaki vezetők, építési műszaki ellenőrök felelőssége a 2022-2023-as jogszabályváltozások tükrében 9,37/10*

A Magyar Mérnöki Kamara WEBUNI felületén található jogi továbbképzése 2023. február 20-án 9 új tananyaggal bővült, melyek elérhető a szakmagyakorló kamarai tagjaink és nyilvántartottjaink számára, a régi képzések április 30-án kerültek kivezetésre.

Az új tananyag előadóinak neve, illetve az oktatott témák listája:

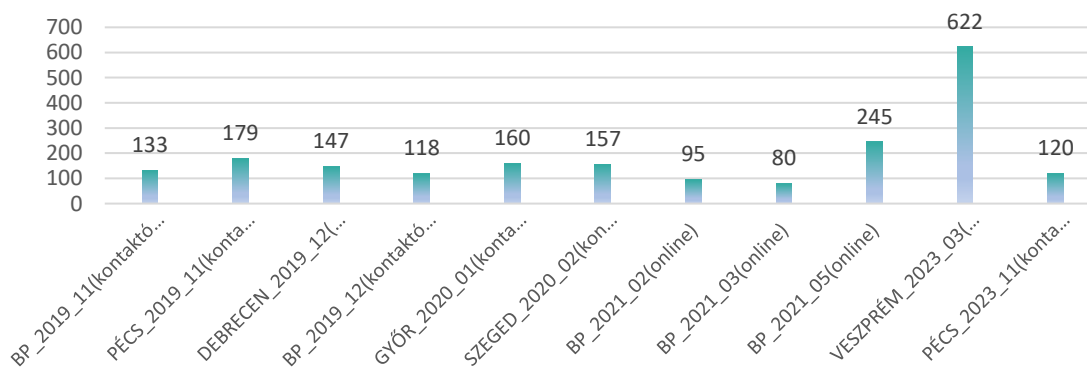
- *Dr. Bálint Norbert - A projektfejlesztéshez szükséges területek*

- *Dr. Bálint Norbert - A kötelmi jog kérdései*
- *dr. Juhász Erzsébet - Egyes közbeszerzési kérdések*
- *dr. Kovács Oszkár - Szabványhasználat a mérnöki munkában*
- *dr. Szabó Kinga- A közbeszerzési eljárások specialitásai*
- *dr. Zsádon Péter – Általános jogi szabályozási környezet*
- *Wagner Ernő - Tervek a közbeszerzési eljárások tükrében*
- *Zöldi József - Pénzügyi, adózási és számviteli ismeretek*
- *Szabó Zsuzsanna - Általános jogi szabályozási környezet, Az építési jog*

A tananyagok jelentős mértékű fejlesztése következtében a minőség fenntartása céljából az egyes kurzusok hosszabb időtartalmúak lettek. Ennek kezelése érdekében a kurzusok pontalapúak lettek, a jogi képzés abszolválása érdekében az öt éves időszak alatt összesen 6 pontot, vagyis tanórát kell teljesíteni. A kurzusok pontértéke a tananyag címe mellett látható.

A kurzusok 2 leckéből állnak. Az 1. lecke az előadást tartalmazza, a 2. lecke a teszt (ellenőrző kérdések), amit csak a lecke meghallgatása után lehet megnyitni. A leckéhez kapcsolódó ellenőrző kérdések teljesítésével kerül(nek) jóváírásra a kurzus pontja(i).

A kontaktórák, online és hibrid jogi képzéseken megjelentek száma 2019. novemberre és 2023. novemberre között



Jogi képzés a Webuni keretrendszerben

A 2023-as évben is folyamatosan teljesíteni lehetett a jogi továbbképzési kötelezettséget e-learning formában, az MMK Webuni keretrendszerében is. A 2023. év során 11 db kurzus volt a kínálatban. A Webuni keretrendszerben 2023-ban 3423 hallgató teljesítette a képzési kötelezettségét.

2023-ban a legnépszerűbb 10 kurzus az alábbi volt:

Kurzus címe	2023. évi teljesítések
A kiviteli dokumentáció	2133
Szakmagyakorlási előírások	1314
Szerződés-kötés	1224
Az építési beruházáshoz szükséges területek és engedélyek megszerzése	1162
Az építménytípusok rendszere	1119
Szabálytalan tevékenységek	1098
Egyszerűsített bejelentéssel építhető lakóépületekre vonatkozó jogi előírások	909
Szabványhasználat a mérnöki munkában	765
Pénzügyi, adózási és számviteli ismeretek	760
Az általános jogi szabályozási környezet	691

Beruházáslebonylítói Mesteriskola (BLMI5)

A Beruházáslebonylítói Mesteriskola 2019. tavaszán történt elindításával a Magyar Mérnöki Kamara és a mellette közreműködő szakmai szervezetek: a Magyar Építész Kamara, az Építési Vállalkozók Országos Szakszövetsége, a Magyar Tanácsadó Mérnökök és Építészek Szövetsége, a Magyar Projektmenedzsment Szövetség, valamint az Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nkft. céljai egyértelműek voltak: kifejezetten gyakorlat-központú képzést nyújtani elsősorban olyan mérnök-szakemberek számára, akik bizonyos előzetes beruházási, illetve építőipari gyakorlattal rendelkeznek és elhivatottságot éreznek magukban a beruházás-lebonylítás, mint szakmai tevékenység iránt, illetve ehhez rendszerezett tudásra akarnak szert tenni.

Az indítása óta négy sikeres évadot tudhat maga mögött ez az intézmény: összesen mintegy kétszáz hallgató vett részt a kurzusonként 96 tanórás képzésben és készített záródolgozatot, melynek eredményeként a mesteriskola elvégzéséről a létrehozó szervezetek oklevelét, a Magyar Mérnöki Kamara - a tagjai számára - tanúsítványt állított ki.

A mesteriskola programjáról és előadóirol minden kurzus kezdetén egyeztetéseket folytattunk az említett szakmai szervezetekkel és az építési beruházási piac szereplőivel; a negyedik évad meghirdetése előtt a korábbi tapasztalatokat, hallgatói véleményeket alapul véve több

vonatkozásban is megújítottuk a tematikánkat; ennek eredményeként lett végleges a következő összeállítás, a Beruházáslebonyolítói Mesteriskola ötödik kurzusának (BLMI5) programja, amely három alapvető fejezet köré csoportosul.

1. A beruházáslebonyolító működésének keretei, lehetőségei, eszközei
2. A beruházáslebonyolítás az építési beruházások folyamatában
3. Projektismertetések, esettanulmányok

A Beruházáslebonyolítói Mesteriskola immáron 5. évfolyamának első képzési napja 2022. november 3-án (csütörtökön) kezdődött, amely hasonlóan az Nukleáris Tervezői és BIM Mesteriskolához-hoz, hibridoktatási formában zajlott, a képzésre a várakozásokat meghaladó, azaz 95 hallgató jelentkezett, a következő 12 képzési napon a hallgatók kétötöde személyesen, míg 60%-a online vett részt.

A Beruházáslebonyolítói Mesteriskola 5. évfolyamának rendkívüli képzési napján, 2022. november 18-án fakultatív program keretein belül közel 40 Mesteriskolás hallgató tekinthette meg a jelenleg épülő Nemzeti Atlétikai Stadiont. A kihelyezett képzési nap délelőtti időszakában a projekt megrendelője, a BMSK Zrt. beruházási igazgatója, Takács Imre köszöntötte a jelenlévőket, majd ezt követte a beruházáskonzorcium részéről (Főber Zrt. – Óbuda Újlak Zrt. képviselőinek előadása) a projektvezető Tratnyek István és projektvezető-helyettes Szabadszállási Tibor előadása, a kávészünetet követően a tervezői oldalról Szántó László (EXON 2000 Kft. ügyvezetője, MMK Tartószerkezeti Tagozat elnöke) prezentált, a délelőtt befejező előadását pedig a generálkivitelezői konzorciumot (ZÁÉV Zrt. – Magyar Építő Zrt.) képviselő Schriffert Péter projektigazgató zárta. Ezután a fakultatív nap a kivitelező konzorcium, Balás Ákos projektigazgató-helyettes vezetésével zárult.

A képzésen 56 oktató mutatta be a prezentációját, a tanfolyam utolsó képzési napja 2023. február 24-én (pénteken) volt, a képzés zárásaként az ÉVOSZ képviseletében Koji László Elnök úr, valamint a Magyar Mérnöki Kamara elnöke Wagner Ernő mondott beszédet.

A hallgatóknak 2023. április 14-éig kellett a záródolgozatukat benyújtani digitális, valamint nyomtatott formában az MMK részére.

A Mesteriskola Ünnepléses oklevélátadása 2023. június 16-án (péntek) a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem K épület Dísztermében került megrendezésre. Az esemény kiemelt vendégei, többek között Gombos Márk (ÉKM – helyettes államtitkár), Koji László (ÉVOSZ elnök), Buday-Malik Adrienn (ÉMI Nonprofit Kft. vezérigazgató), Tutervai Mátyás (Magyar Építész Kamara alelnök), Tóth Péter (MMK Építési Tagozat elnök), Cserna József (Projektmenedzsment Szövetség elnök), Wéber László (a Mesteriskola szakmai koordinátora) és Wagner Ernő (Magyar Mérnöki Kamara elnök) mondott értékelő beszédet.

A Mesteriskolát 85 hallgató végezte el sikeresen a képzés, köztük 31 mérnök kamarai tagság

miatt, tanúsítványban is részesült.

Nukleáris Tervezői Mesteriskola (NTM2)

A Nukleáris Tervezői Mesteriskola képzési programja a gyakorló mérnökök, az atomerőmű-
ipar projektjeiben résztvevő és a kapcsolódó területeken dolgozó szakemberek tudásának
nukleáris ismeretekkel való bővítését szolgálja.

A nukleáris energiaszektor a stratégiai iparágak egyike, amely tudományosan megalapozott
erőfeszítések eredményeként, magas minőségi elvárásoknak megfelelően hozza létre
létesítményeit, biztosítja működésüket. A sajátos környezetben végzett, speciális
követelményeket kielégítő, minőségi és költséghatékony munka különleges felkészültséget
igényel.

A tananyag az átfogó és általános szintű nukleáris ismeretekre és összefüggésekre koncentrál.
Összeállítása azt a célt szolgálja, hogy a résztvevők megértsék a nukleáris szakterület
sajátosságait, ezt saját szakmai és vállalkozási területükön alkalmazni tudják, eszközként
használják a terület más szakágaival folytatott együttműködésben.

A tananyag a speciális nukleáris ismeretek átadása mellett a hagyományos szakmai területek
nukleáris szempontú tárgyalását is tartalmazza. Az iparág magas minőségi és szakmai
követelményeinek megfelelő ismeretek egyes részei az általános célú beruházások
projektjeikben való munkavégzés során is jól felhasználhatók.

A Magyar Mérnöki Kamara és a vele együttműködő partnerszervezetek - Paks II. Atomerőmű
Zrt., az Országos Atomenergia Hivatal, valamint a Budapesti Műszaki Egyetem Nukleáris
Technikai Intézete - a hazai vállalkozások sikerességét, nukleáris projektekbe való
bekapcsolódását kívánja elősegíteni a Nukleáris Tervezői Mesteriskola kezdeményezésével. A
képzés elindításával a hazai nukleáris energetika meghatározó szereplői egyetértének és
támogatják azt.

Az első, Európában is egyedülálló témakörű képzés 2021. novemberében indult. Több mint 50
oktató közreműködésével, 98 szakmagyakorló mérnök, 97 óra keretén belül sajátíthatta el a
nukleáris közegben való tervezést, szakértést, illetve jutott hozzá a nukleáris projektek
feladatai megértéséhez szükséges ismeretekhez.

A Mesteriskola 2. évfolyama 2022. november 24.-én pénteken hibrid oktatási formában 55
hallgatóval vette kezdetét, amely 13. képzési napon át tartott és 2023. március 24.-én zárult.

A képzés hasonlóan az első évfolyamhoz, teszt jellegű vizsgával végződött. Eredményes vizsga
után a hallgatók oklevelet, a regisztrált kamarai tagok - e mellett - tanúsítványt kaptak az

oktatás elvégzéséről.

A vizsgára való felkészülést (vizsga várható időpontja 2023. áprilisa), a tananyag áttekinthetőségét, a kamara, az alapfogalmakat tartalmazó segédlet átadásával kívánta segíteni.

A Mesteriskola nívóját mi sem mutatja, jobban, hogy a hallgatói értékelés az ún. hallgatói elégedettségi index 8.98-as értékű volt. A mesteriskola 2. évfolyamának (NTM) programjának témakörei:

- *A villamosenergia termelés és szállítás létesítményei*
- *Atomreaktorok működésének alapjai*
- *Létesítmény, rendszer és rendszerelem biztonsága*
- *Nukleáris védelem, biztosítékok*
- *A nukleáris energetikai létesítmény szabályozási és szabvány környezete*
- *Nyomottvízes atomerőművi technológia, az energiatermelés és szállítás infrastruktúrája*
- *Létesítmény, rendszer, rendszerelem tervezése*
- *Atomerőmű megvalósítás és üzemeltetés menedzsmentje*
- *Nukleáris létesítmények leszerelése*
- *Tervezői és szakértői tevékenység*
- *Szakmai kommunikáció*

Az oklevelek ünnepélyes átadására 2023. június 9-én 13 órakor került sor a Magyar Mérnöki Kamara ovális földszinti előadótermében, ahol közel 50 végzett hallgató, számos hozzátartozóval. A eseményen értékelőbeszédet mondott Tóth Pál. MVM Paksi Atomerőmű Zrt. vezérigazgatói kabinetfőnökgazdátja, Szarvas Krisztián, PAKS II.- műszaki igazgatója, Móga István, a képzés szakmai koordinátora, továbbá Wagner Ernő, a Magyar Mérnöki Kamara elnöke.

Építési költségtervezői, költségszakértői képzés

Az elmúlt években egyre érezhetőbbé váltak a hazai építésgazdasági folyamatokban az építési beruházások költségtervezésének hiányosságai. A probléma sokrétű okainak jórészt fogja orvosolni az állami építési beruházások tervezett törvényi szabályozása, amely határozottan támaszkodni fog az építési költségszakértői tevékenységre is. Tekintettel arra, hogy ezen a szakterületen célirányos szakmai képzés több, mint 30 esztendeje nem folyt Magyarországon,

a szakmagyakorlás – az előzőek szerint törvényileg is szabályozott - magas szintje az ezirányú ismeretek továbbképzés jellegű oktatását igényli. Ezt felismerve állapodott meg a Magyar Mérnöki Kamara, az ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. és az Építési Vállalkozók Országos Szakszövetsége abban, hogy a nevezett szakértői kör számára képzést, továbbképzést indítanak. Ebben a munkában a sikeres korábbi közös oktatási projektjük, az ötödik évadát a közelmúltban záró Beruházáslebonyolítói Mesteriskola (BLMI) eredményeire is támaszkodnak.

Az alábbiakban közzétett tematika a mai hazai építésügyi, építőipari gyakorlatból kiindulva, az ezen a területen meglévő tudást és szakmai tapasztalatokat felhasználva fogalmazza meg azokat a célokat és eszközöket, amelyek révén a szakérőnek az építési költségzakértés, költségtervezés terén képesnek kell lennie

- *egyfelől a „hagyományos” költségzakértői feladatok magas szintű elvégzésére, azaz az építési beruházások költségvetéseinek és tényleges költségeinek ellenőrzésére, véleményezésére az átlagon felüli hozzáértésével, mértékadó általános szakértelmével, szakmai véleményformálásával,*
- *másfelől a közszféra és a magánszféra építési beruházásainak megalapozott előkészítése érdekében - összhangban az említett, és részben előkészítés alatt álló jogszabályi követelményekkel -, a reális beruházási költségtervezésére mind az általános előkészítési, mind a műszaki tervezési, mind a megvalósítási fázisokban.*

A képzés rövid tematikája:

- *jogi ismeretek*
- *közgazdasági ismeretek*
- *vállalkozói árképzési ismeretek*
- *az építési alágazatok és az építőanyaggyártók és -forgalmazók, valamint a tervezők, szakértők, szolgáltatók és a fuvarozók árképzése*
- *az építési beruházások költségtervezése*
- *a rendelkezésre álló adatbázisok*
- *digitális kompetenciák fejlesztése*
- *speciális előkalkulációs kérdések*
- *az építési költségzakértési munka sajátosságai*
- *esettanulmányok, a „jó gyakorlat” a költségtervezésben*
- *gyakorlati foglalkozások*

Az első képzési nap: 2023. október 26; a záró oktatás tervezett időpontja: 2024. március 1.

A képzés helyszíne a Magyar Mérnöki Kamara székhelye: Budapest XI. Szerémi út 4. földszinti ovális stúdiója.

A képzés időtartama: 60 tanóra; formája: ún. hibrid (kontaktóras, aminek élő közvetítése révén esetenként a hallgatók online részvétele is lehetséges); kötelező hallgatói helyszíni jelenlét legalább a képzési idő 25 %-ában; az első képzési napon a személyes, helyszíni jelenlét minden hallgató számára kötelező. A képzés naptári rendje a már említett beruházáslebonyolítói (BLMI) képzés során jól bevált ritmust alkalmazza, azaz egy oktatási napot két hét szünet követ, majd két oktatási nap következik, ami után két hét szünettel ismét egy oktatási nap, mindig csütörtöki és pénteki napokon. Egy oktatási nap 5 tanórát tartalmaz 09:00 – 14:00 óra között, így az egész továbbképzés 12 oktatási napot jelent.

Neves elméleti és gyakorlati szakemberek, intézményi, egyetemi, kutatóintézeti és gazdasági szereplők adják a több, mint harminc fős oktatói, előadói stábot. A hallgatóság számára a jegyzetanyagot az előadók által előzetesen elkészített és az előadást követően a résztvevők számára online közzétett ppt-diaanyag jelenti.

Záróvizsga nincs, azonban a képzési napok végén a hallgatók kötelezően kitöltendő tesztkérdésekre válaszolnak (a 12 képzési nap, legalább 6 képzési nap tesztjét ki kell töltenie); a válaszok legalább 51%-ának megfelelőnek kell lennie (összesített teszteredményeket tekintve), ahhoz, hogy a képzés eredményes legyen a hallgató számára (a sikeres teljesítést minden esetben csak a legalább 6 képzési nap tesztjének kitöltését elvégző hallgatók esetében tudjuk elfogadni).

A képzés, továbbképzés eredményes elvégzése után a hallgatók oklevelet, illetve amennyiben az MMK tagjai, tanúsítványt kapnak.

BIM Mesteriskola 2.0

A Magyar Mérnöki Kamara – a vele együttműködő az Építési Vállalkozók Országos Szakszövetségével, a Lechner Tudásközponttal, az Építéstudományi Egyesület és a széles támogatottsággal rendelkező és Magyarországon járatos és ismert szoftvereket fejlesztő, illetve forgalmazó szervezetekkel közösen – kiemelt feladatának tekinti a Mérnöki társadalom korszerű technológiákon alapuló ismeretek átadását a tervezőket, szakembereket részére

A BIM 1.0 Mesteriskolát a beruházások hazánkban korábban nem tapasztalt méretű bővülése, valamint a bővüléssel párosuló magas minőségi és gazdaságossági igények hívták életre. A BIM 1.0 mesteriskola az első és alap lépés volt ahhoz, hogy az új kihívások teljesítéséhez szükséges jelentős többlet tudást megalapozzuk. Ahhoz, hogy a különböző építési folyamatok

versenyképességét növelni lehessen az ismert munkaerő és kapacitáshiányok mellett, a megszerzett tudást bővíteni és fejleszteni kell, hogy mind a magán, mint az állami beruházásokon helyt tudjanak a Mérnökök állni. A BIM 2.0 Mesteriskola célja ezért az, hogy a már megszerzett ismeretekre építve egy olyan, tapasztalati és gyakorlati tudást adjon egy összetett és tömör képzés során, amit aztán a résztvevő Mérnökök a teljes építési és üzemeltetési folyamat – úgy, mint előkészítés, tervezés, valamint a kivitelezés előkészítése, a kivitelezés, épületkarbantartás - során hatékonyan tudjanak hasznosítani a mindennapi munkájuk során.

A BIM2.0 Mesteriskola 2023. november 23-án indult, az első képzési napon Határ Renáta, építésgazdaságért felelős államtitkárhelyettes, Wagner Ernő, a Magyar Mérnöki Kamara elnöke, illetve Virág Zoltán, köszöntötte a hallgatóságot. A képzés struktúrája tekintve hibrid oktatási formában zajlik, 72 tanórából áll, mely tartalmaz kötelező személyes megjelenést, elsősorban a kihelyezett gyakorlatorientált napokon.

A képzés kilenc összefoglaló blokkba rendezhető képzési tervet jelent:

- *BIM 2.0 Mesteriskola Orientációs nap*
- *BIM szervezeti képességek, BIM szabványok (nemzetközi szabályozás kitekintés)*
- *BIM előkészítő dokumentációk, BIM követelmények, szerződéses környezet és etika*
- *CDE környezet bevezetésében, és a tervezésben, kivitelezésben való alkalmazásában, CDE szoftver alkalmazások áttekintése*
- *BIM alapú tervezés – laborgyakorlat (különböző szakági tervezés szoftverképzés)*
- *BIM alapú kivitelezés (egy-egy Magasépítési és mélyépítés/vonalas létesítmény)*
- *BIM alkalmazások műszaki ellenőrzés, építés vezetésben (szoftvergyakorlat)*
- *BIM alapú üzemeltetés (üzemeltetésre való előkészületek, és esettanulmányok)*
- *BIM Esettanulmányok, projektek – tapasztalatok*

A képzés lezárásaként a hallgatók 2024 április-májusi tavaszi időszakában teszt, beszámoló írásával tesznek tanúságot a képzési anyag elsajátításáról, és erről a Magyar Mérnöki Kamara bizonyítványt ad ki az eredményes vizsgát követően.

Energetikai auditorok és szakreferensek továbbképzése

Az energetikai auditorok és szakreferensek számára jogszabályi előírás, hogy a névjegyzékbe vételt követően minden évben továbbképzésen kell részt venniük. A továbbképzéseken

résztevők száma az alábbiak szerint alakult.

2023. évi energetikai auditor/szakreferensi továbbképzés

Továbbképzés dátuma	Résztevő (fő)
2023. június 14	65
2023. szeptember 27	57
2023. október 25	61
2023. november 22	21
2023. december 13.	62
Összesen:	266

Energetikai felülvizsgálók képzése és vizsgáztatása

A 2023-as évben összesen 3 képzés került lebonyolításra. A képzések két napos munkarendben, hibrid formában kerültek megtartásra, melyek során összesen 70 fő vett részt. A 3 képzéshez összesen 7 vizsgaidőpontot tartott meg a kamara. A 2023-as évben összesen 61 fő tett sikeres vizsgát.

Időpont	Esemény	Sikeres (Jelentkezés) (fő)
2023.02.14-15.	Képzés	35
2023.02.24	Vizsga	15(16)
2023.03.03	Vizsga	6(8)
2023.03.07	Vizsga	7(9)
2023.05.25-26.	Képzés	15
2023.06.02	Vizsga	12(12)
2023.06.09	Vizsga	3(3)
2023.11.09-10.	Képzés	20
2023.11.17	Vizsga	13(14)
2023.11.24	Vizsga	5(8)
2023.11.29.	Továbbképzés	30

A hibrid rendszerű oktatás tapasztalatai

A koronavírus okozta vészhelyzet bizonytalanságai miatt, kétségessé vált a kontakórák képzések megtartásának lehetősége, ezért a szövet, informatikai fejlesztések mellett a képzési keretrendszer rugalmasságának biztosítása érdekében bevezette a hibrid oktatási formát.

Ezen technikai rendszer a hallgatóság számára, a távoli hozzáférést tudja biztosítani az egyes képzési napokon. Az elmúlt 4 év, több mint 30 hibrid oktatási formában tartott képzése mutatja, hogy a hallgatóság igényeit teljes mértékben ki tudja szolgálni a Kamara által üzemeltetett stúdió, valamint a képzés informatikai weboldalát szolgáló platform.

A hibrid oktatási formában tartott képzési napok, több mérnökhallgató továbbképzési kötelezettségének abszolválásában tud eleget tenni, mivel a képzésre jelentkezők számát nem befolyásolja a Kamara stúdiós befogadóképességének korlátja.

Vizsgarendszer

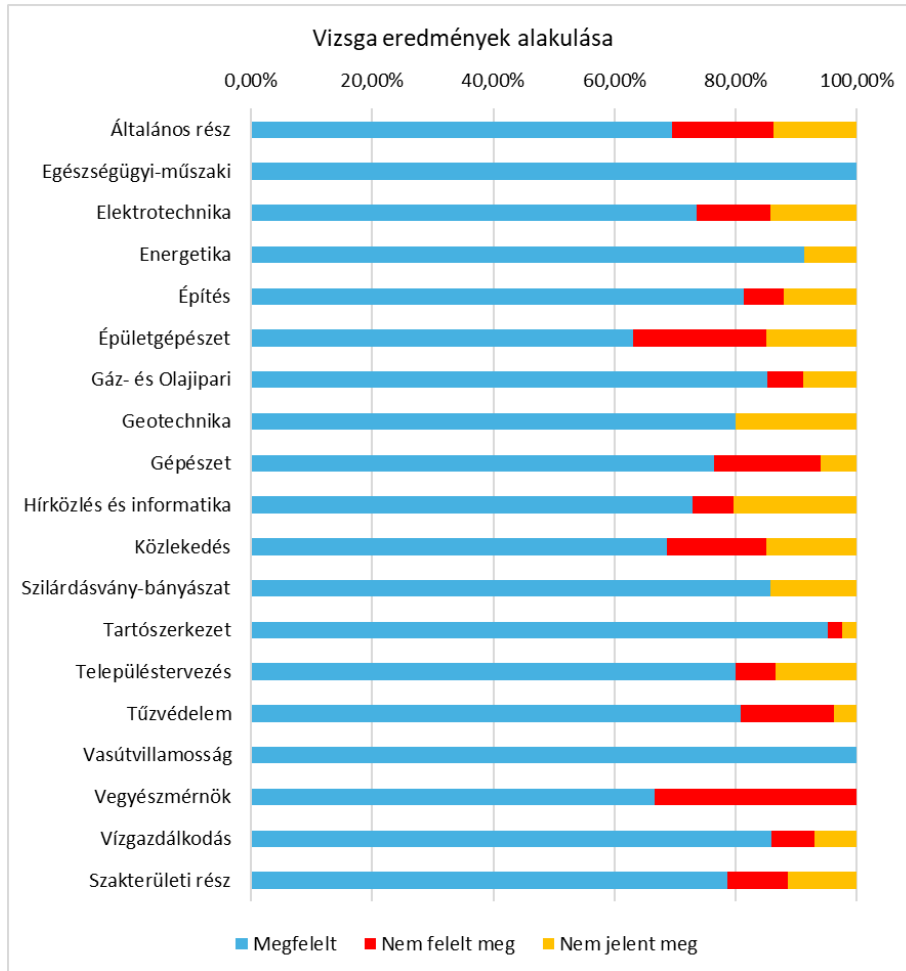
Jogosultsági vizsgák

A 2021. május 4-től indított online vizsgák továbbra is sokkal népszerűbbek, mint a vizsgatermi vizsgák, ehhez alkalmazkodva kerülnek kiírásra a vizsga helyadatok.

A 266/2013. (VII.11.) Korm. rendelet 2022-es változását követően a vizsgázók létszáma kis mértékben csökkent. A megyei kötelező előszűrés segít abban, hogy mindenki a megfelelő vizsgarészre/vizsgarészekre jelentkezzen be.

Szakterület	Alkalmak	Jelentkezők száma	Megfelelt	Nem felelt meg	Szóbeli	Nem jelent meg
Általános rész	108	1122	780	187	400	155
Egészségügyi-műszaki	4	4	4	0	0	0
Elektrotechnika	28	182	134	22	69	26
Energetika	11	151	138	0	6	13
Építés	25	241	196	16	84	29
Épületgépészet	26	168	106	37	82	25
Gáz- és Olajipari	18	34	29	2	10	3
Geotechnika	7	15	12	0	3	3
Gépészet	14	17	13	3	8	1
Hírközlés és informatika	19	59	43	4	25	12
Közlekedés	45	207	142	34	108	31
Szilárdásvány-bányászat	4	7	6	0	0	1
Tartószerkezet	16	84	80	2	7	2
Településtervezés	9	15	12	1	1	2
Tűzvédelem	20	52	42	8	22	2
Vasútvillamosság	9	15	15	0	3	0
Vegyésszmérnök	3	3	2	1	2	0
Vízgazdálkodás	25	156	134	11	82	11
Szakterületi rész	283	1410	1108	141	512	161

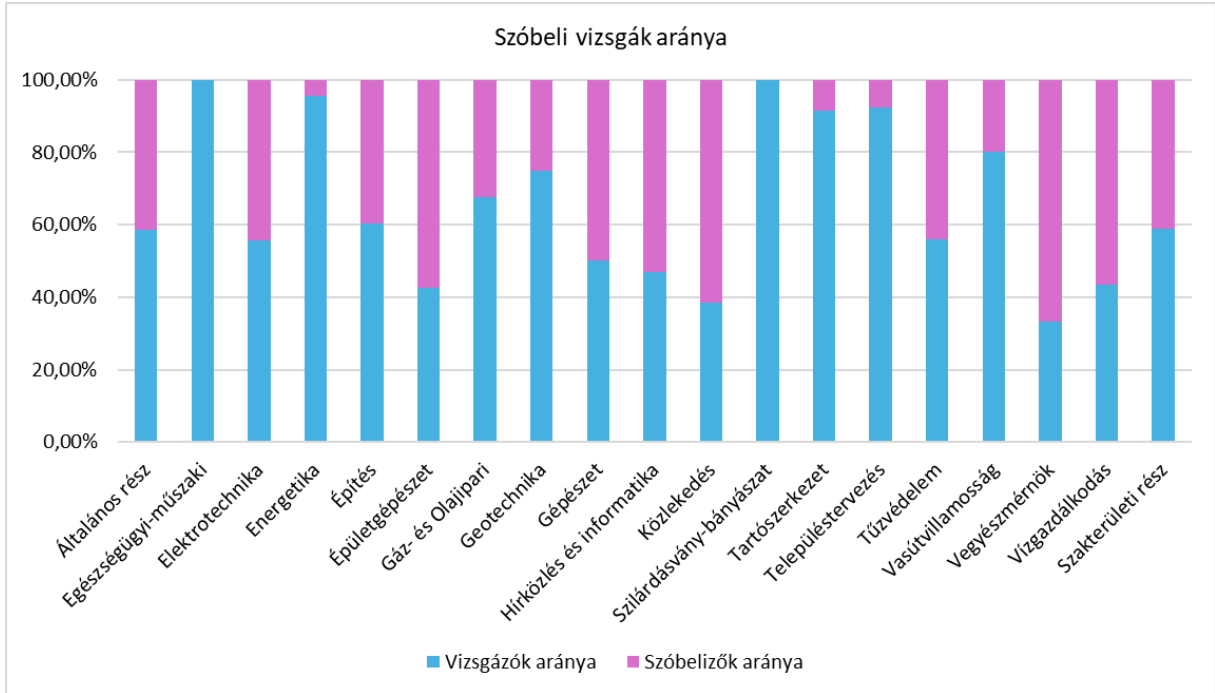
A vizsgákat a vizsga elnöke személyesen felügyeli és egyben ő felel az általános vizsgarész szóbeliztetéséért is. A szakterületi vizsgákon általában 1-3 vizsgáztató vesz részt személyesen, vagy online formában. A vizsgáztatók munkájának segítését, a vizsgatermi és online vizsgázók beazonosítását, ellenőrzését, az esetleges technikai problémák megoldását a két vizsgaszervező munkatárs végzi.



A vizsgák felkészülési segédletei és a hozzájuk tartozó kérdésbankok egy kis része frissítésre került a honlapunkon.

Az új vizsga struktúra is bevált, az elmúlt pár év igazolta a szigorítás jelentőségét. A korábbi 10 kérdés helyett 50 kérdést kell a vizsgázóknak megválaszolniuk a rendelkezésre álló 60 perc alatt.

A vizsgákat a vizsga elnöke személyesen felügyeli és egyben ő felel az általános vizsgarész szóbeli lebonyolításáért. A szakterületi vizsgákon általában 1-3 vizsgáztató vesz részt személyesen, vagy online formában. A vizsgáztatók munkájának segítését, a vizsgatermi és online vizsgázók beazonosítását, ellenőrzését, az esetleges technikai problémák megoldását, a teljes vizsga lebonyolítását a két vizsgaszervező munkatárs végzi.



Villámvédelmi vizsgák

A villámvédelmi vizsga 2023-ban 9 alkalommal került megszervezésre. A vizsgázóknak 42 tesztkérdésre számítógépen kell válaszolniuk, majd 2 szóbeli kérdés következik, amennyiben a tesztkérdések 80%-át teljesítette a vizsgázó. A vizsgabizottság 3 főből áll minden vizsgán.

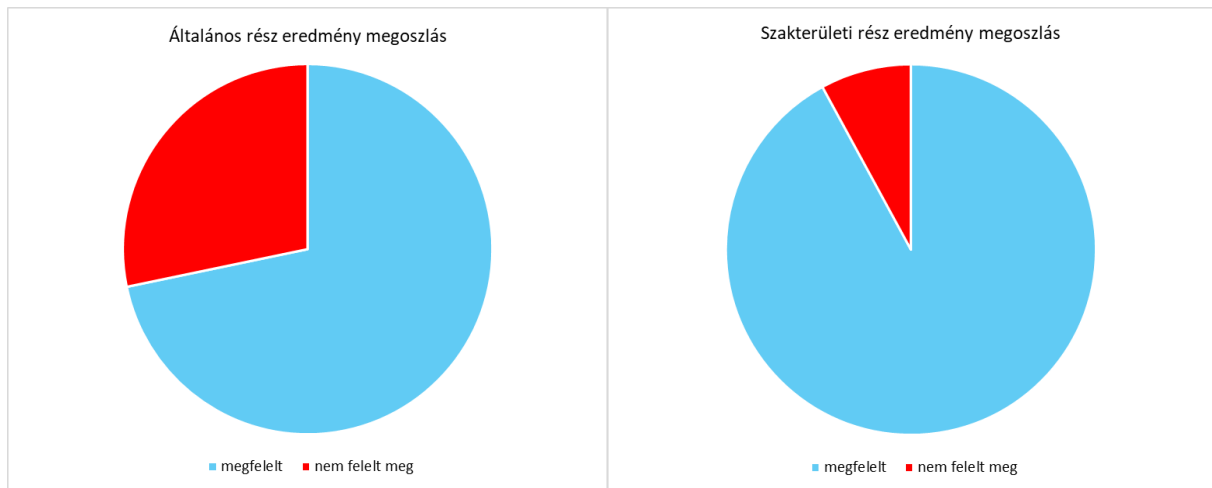
Dátum	Vizsgázók létszáma (fő)	Megfelelt (fő)	Nem felelt meg (fő)	Nem jelent meg (fő)
2023. február 07.	11	9	2	0
2023. április 12.	7	4	3	0
2023. június 06.	11	7	1	3
2023. június 22.	12	4	6	2
2023. július 17.	10	6	3	1
2023. szeptember 18.	14	5	5	4
2023. szeptember 25.	13	6	5	2
2023. október 25.	11	8	3	0
2023. december 04.	6	3	1	2
Összesen	95	52	29	14



Épületenergetikai vizsgák

Az épületenergetikai tanúsító vizsga egy újabb jogszabályváltozás következtében 2023. őszétől szüneteltetésre került, a teljes felkészülési segédlet és kérdésbank lecserélése megkezdődött. A számpéldákat is beillesztettük az online vizsgarendszerbe. Ennek hatására a számpéldákat (6 db-40perc) is teszt kérdés formájában kell megválaszolni a vizsgázóknak, az elméleti rész 20 kérdésére 20 perc a rendelkezésre álló idő. Ezt követi az általános rész, ami megegyezik a beszámoló vizsgák általános részével. A vizsgát 2 fő vizsgáztató felügyeli.

Dátum	Vizsgázók száma	Ebből ált. részből is vizsgázott	Ált.rész megfelelt	Ált. rész nem felelt meg	Szakter rész megfelelt	Szakter rész nem felelt meg	Nem jelent meg
2023.01.26.	13	9	6	3	11	1	1
2023.05.25.	15	11	9	2	13	1	1
2023.06.20.	18	8	6	2	17	1	0
2023.08.30.	20	18	12	6	17	2	1
Összesen	66	46	33	13	58	5	3



Geodéziai vizsgák

A geodéziai minősítő vizsgák is teljesen online formában zajlanak, a vizsgákat havonta egyszer bonyolítjuk, amennyiben van minősítésen átment kérelem. A vizsgabizottság mindig 3 főből áll. Ennél a vizsgatípusnál az 51%-ot elért vizsgázók kötelező szóbeli vizsgát tesznek, így a megfelelt eredményekben ez már szerepel.

dátum	vizsgázók száma	megfelelt	nem felelt meg
2023. március 07.	3	3	0
2023. április 12.	1	1	0
2023. május 09.	1	1	0
2023. június 06.	3	2	1
2023. augusztus 16.	1	1	0
2023. szeptember 12.	1	1	0
2023. október 17.	6	6	0
2023. november 14.	1	1	0
Összesen	17	16	1



Energetikai auditori vizsgák számokban

2023. évi energetikai auditor/szakreferensi vizsgafelkészítő tanfolyam

Az energetikai auditorok és szakreferensek részére szervezett vizsgát megelőzően lehetőségük van **felkészítő tanfolyamon** részt venni, melyet a kamara évente legalább egy alkalommal kell megtartsion. 2021. évtől a megújító vizsgához is rendeltünk felkészítő tanfolyamot.

Vizsgafelkészítő Tanfolyam dátuma	résztevő/fő
2023. szeptember 18. - szeptember 20.	39
Megújítóvizsga felkészítő Tanfolyam dátuma	résztevő/fő
2023. szeptember 20.	7

2023. évi energetikai auditor/szakreferensi vizsgák

Az energetikai auditorok és szakreferensek részére szervezett vizsgát a kamarának legalább negyedévente kell megtartania jelentkező esetén.

2020-tól a regisztrációt követően 5 évente megújító szakmai vizsgát kell tenni az energetikai

auditoroknak és szakreferenseknek.

vizsga dátuma	részvevők (fő) szakmai/megújító	megfelelt (fő) szakmai/megújító	nem felelt meg (fő) szakmai/megújító
2023. március 06.	4/3	3/3	1/0
2023. június 05.	4/1	3/1	1/0
2023. október 02.	4/10	3/8	1/2
2023. november 06.	8/2	6/1	2/1
2023. december 11.	8/4	4/1	4/3
összesen:	32/28	21/20	11/8

Energetikai felülvizsgálói vizsgák adatai

Az energetikai felülvizsgálói vizsgán a vizsgázónak 120 perc áll rendelkezésére, hogy az 50 kérdésre az általa helyesnek vélt választ, illetve eredményt a vizsgarendszerben bejelölje. A megadott négy válasz között csak egy helyes válasz van. A szakmai vizsga követelményeit az teljesíti, aki a vizsgatematika szerinti modulonként a kérdések legalább 45%-át, valamint a teljes vizsgalap tekintetében a kérdések legalább 70 %-át helyesen válaszolta meg. Sikertelen a vizsga, ha a vizsgázó modulonként 45% alatti, valamint összességében 70 % alatti teljesítményt ér el. A vizsga ún. "Nyitott könyv vizsga", azaz minden írott, nyomtatott segédeszköz használható (segédletek, jegyzetek, könyvek).

vizsga dátuma	részvevők (nem jelent meg) (fő)	megfelelt (fő)	nem felelt meg (fő)
2023.02.24 10:00	9	8	1
2023.02.24 14:00	7	7	0
2023.03.03.	7 (1)	6	1
2023.03.10.	7 (2)	7	0
2023.06.02.	12	12	0
2023.06.09.	3	3	0

2023.11.17.	14 (1)	13	1
2023.11.24.	5 (3)	5	0
Összesen	64 (7)	61	3

A vizsgatermi kapacitásra és a képzéseken résztvevő hallgatók számára tekintettel összesen 8 vizsgát tartott meg a kamara 2023-ban. A 2023-as évben összesen 61 fő tett sikeres vizsgát. A vizsgákról igazoltan távol maradt összesen 5 fő, igazolható ok nélkül nem jelent meg 2 fő, valamint nem felelt meg 3 fő. A vizsgák gördülékenyen lezajlottak, a felmerülő kisebb technikai problémákat a kamara munkatársai orvosolni tudták még a vizsga megkezdése előtt.

Tanúsítási rendszer

Folyamatos érdeklődés

A Kamara által kibocsátott tanúsítványok a szakmai tagozatok által javasolt és a Kamara Elnöksége által jóváhagyott szakterületeken érhetők el. Az építésügyi és az építésüggyel összefüggő szakmagyakorlási tevékenységekről szóló 266/2013. (VII. 11.) Korm. rendelet 2022. április 1-jei módosítása nagy mértékben érintette a kamarai tanúsítványokat is, tekintettel arra, hogy több szakterületen a tanúsítvány helyett immár jogosultságot kérelmezhetnek a szakmagyakorlók.

A korábban tanúsítvánnyal rendelkező szakmagyakorlók nagy része – a szakmai tagozatok döntése alapján – egyszerűsített eljárásban kaphatta meg a jogosultságát.

A tanúsítványok megszerzéséhez – a jogosultságokhoz hasonlóan – a szakirányú végzettség és meghatározott időtartamú szakmai gyakorlat bemutatása, meghosszabbításukhoz évente kötelező szakmai továbbképzés elvégzése szükséges.

Kamarai tanúsítvány jelenleg 10 szakmai tagozat szakterületén érhető el a kérelmezők számára.

A Kamara által kibocsátott tanúsítvány a szakmagyakorlóknak és a megrendelőknek biztosítékot ad arra, hogy a tanúsított megfelelő szintű szakmai tudással és gyakorlattal rendelkezik a tanúsítvány által lefedett szakterületen.

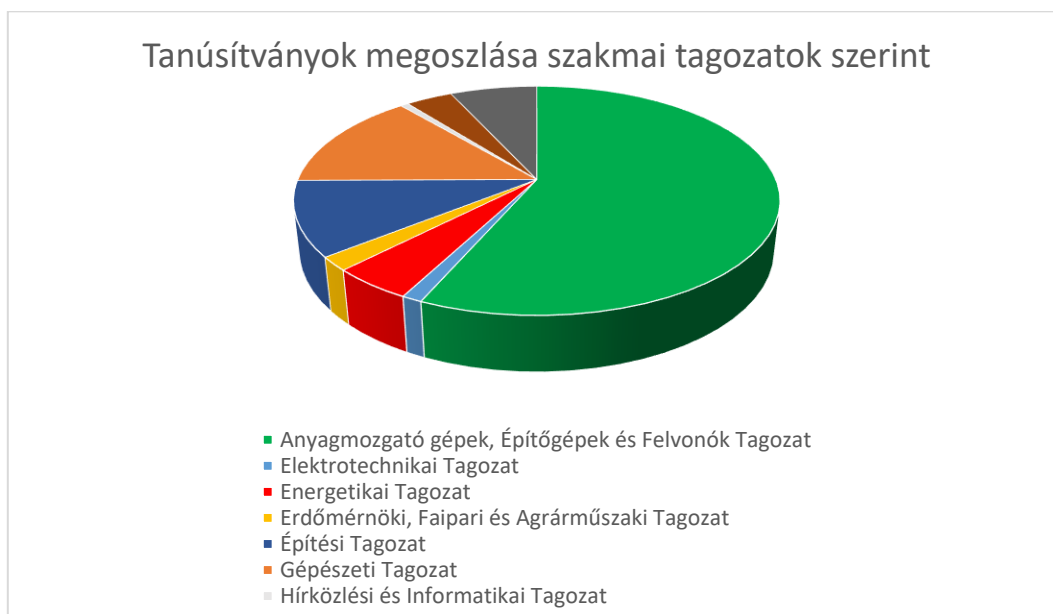
A tanúsítványokról számokban

A kamara a tanúsítási rendszer bevezetése óta összesen 4170 darab, az elmúlt évben 424 darab tanúsítvány került kiadásra vagy megújításra.

A jelenleg elérhető tanúsítványok közül legnagyobb arányban az Anyagmozgatógépek, Építőgépek és Felvonók Tagozat (2353 db), valamint a Gépészeti Tagozat szakterületén (közel 600 db) kerültek kiadásra.

Tagozat neve	Kiadott tanúsítványok (db)
Akusztikai Tagozat	3
Anyagmozgatógépek, Építőgépek és Felvonók Tagozat	2353

Elektrotechnikai Tagozat	48
Energetikai Tagozat	193
Erdőmérnöki, Faipari és Agrárműszaki Tagozat	80
Építési Tagozat	439
Gépészeti Tagozat	578
Hírközlési és Informatikai Tagozat	26
Környezetvédelmi Tagozat	154
Vegyésmérnöki Tagozat	287



A tanúsítások erősödő piaci elfogadottsága

A visszajelzések, valamint a tanúsítványt igénylők növekvő száma alapján elmondható, hogy a tanúsítványok piaci elfogadottsága egyre erősebb, meghatározott területeken szinte a megbízás előfeltételeként tekintenek annak meglétére. Az MMK törekszik a tanúsítványok szélesebb körű elismertetésére.

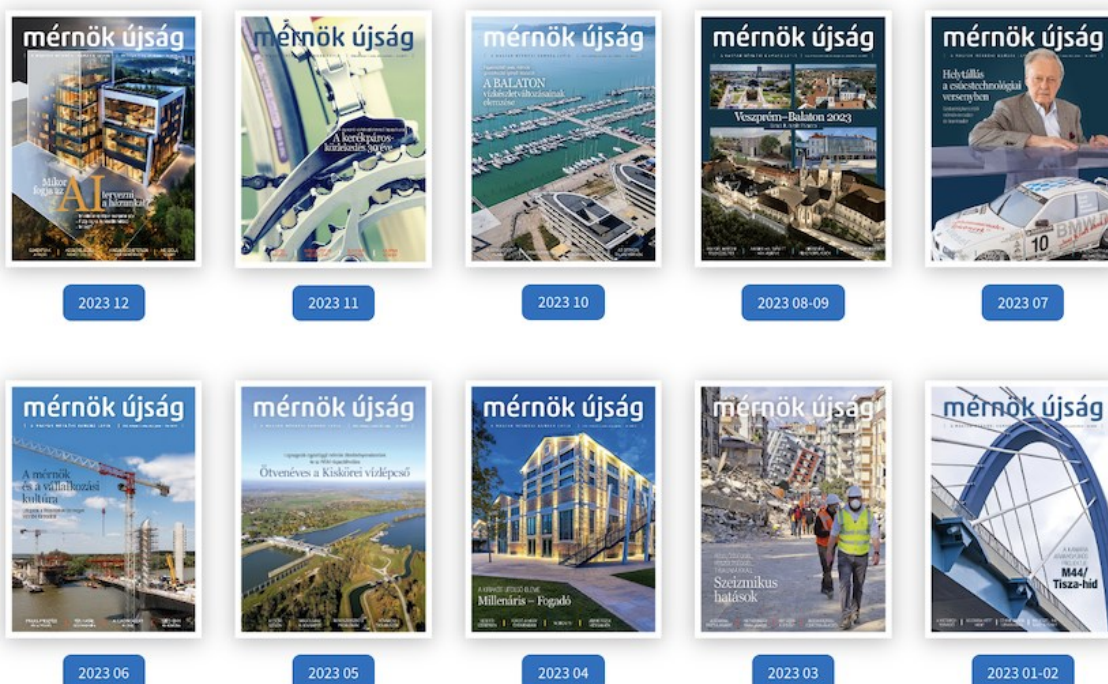
Kommunikáció

Kommunikációs felületek

Mérnök Újság

A Mérnök Újság továbbra is a Magyar Mérnöki Kamara első számú kommunikációs felülete. Az újság valamennyi tag részére kézbesítésre kerül (évi tíz lapszám), jelenleg mintegy 19 ezer példányban. A 2023-as év hirdetés szervezési szempontból nagyon jól indult, számos új hirdető partnerrel sikerült nagy hirdetési csomagra leszerződni, illetve több már meglévő partnerünk is az előző évinél nagyobb költségre köteleződött el már az év elején. A harmadik negyedévtől azonban sajnos a romló gazdasági várakozások miatt több, már megrendelt felület foglalását is lemondták, kevesebb új szerződést tudtunk kötni, a piac érezhetően fékezésbe kezdett. Így sem panaszkodhatunk, **összességében 4%-os hirdetési bevétel növekedést sikerült elérni**, amellyel nettó 26 819 743 Ft + áfa bevételt értünk el.

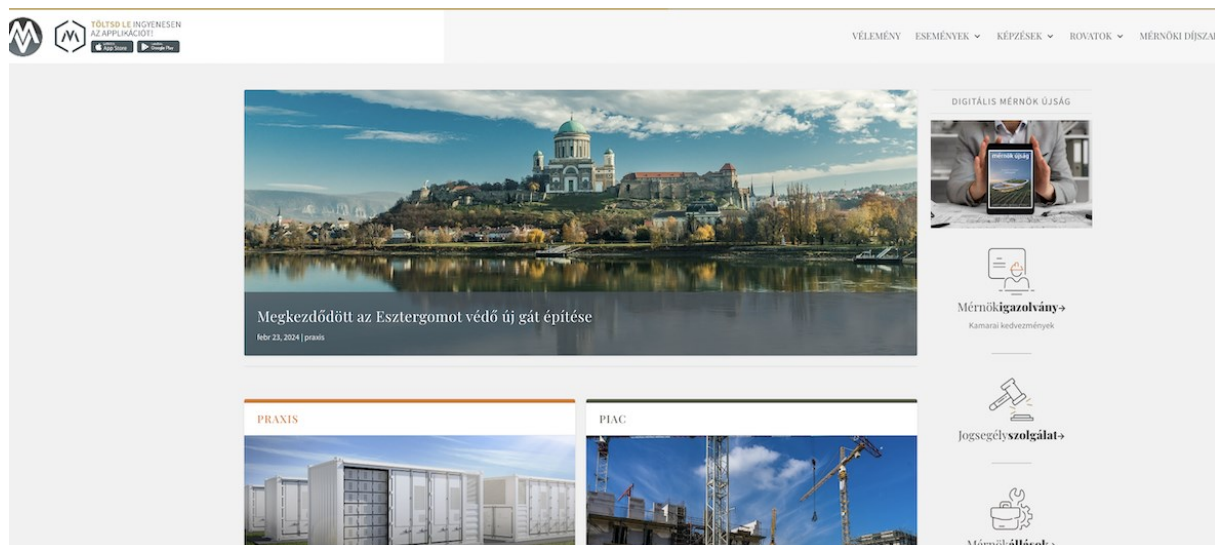
A Mérnök Újság hirdetési bevételeit 2023-ban is sikerült szinten tartani.





mernokvagyok.hu

A mernokvagyok.hu hirdetési felületeinek értékesítését továbbra is nehezítette az oldal alacsony látogatottsága, illetve a szerver túlterheltsége miatt gyakran jelentkező műszaki problémák (Az oldal sokszor volt elérhetetlen.). Az online hirdetési bevétel a vázolt okok miatt mintegy nettó 400 ezer Ft-tal maradt el a 2022-es szinttől. Nagy várakozásokkal nézünk azonban előre, a tervek szerint 2024 elején integrálódhat a kamara két weboldala, ez koncentrálná a látogatószámot és ezáltal a felület vonzóbbá válhat a hirdető partnerek számára, valamint a technikai problémák is megoldódhatnak a webhely új szerverre költözésével.



Munkamenetek [📄] 12711 <small>↑ 35% vs. Previous 30 Days</small>	Pageviews [📄] 19216 <small>↑ 51% vs. Previous 30 Days</small>
Avg. Session Duration [📄] 51s <small>↑ 11% vs. Previous 30 Days</small>	Total Users [📄] 8,625 <small>↑ 32% vs. Previous 30 Days</small>
Visszafordulási arány [📄] 43.9% <small>↑ 3% vs. Previous 30 Days</small>	New Users [📄] 7,071 <small>↑ 29% vs. Previous 30 Days</small>



Hírlevél



**MAGYAR
MÉRNÖKI
KAMARA**

HÍRLEVÉL
2024. 02. 21.

[HÍREK](#) | [TOVÁBBKÉPZÉSEK](#) | [KAMARAI KEDVEZMÉNYEK](#) | [DIGITÁLIS MÉRNÖK ÚJSÁG](#)

Tisztelt Kollégák!

Az Ügyféligyűlés kötelező KAU állításhoz szükséges engedélyeket a Kamaránk még tavaly kezdeményezte és fejlesztést megkezdte. Az engedélyek tavalyi megszerzése ellenére külső – kamara hatáskörébe nem tartozó ok – miatt a belépést nem tudjuk tesztelni és a fejlesztést nem tudjuk befejezni. A rendszer teszteléséhez a hozzáférést központi szolgáltatótól a kapott engedély ellenére nem kaptuk meg.

A hozzáférés biztosítását követően Kamaránk a rendszer fejlesztését folytatja.
 Köszönjük megértésüket.

Kamarai védőernyő – gondoskodási csomag tagjainak

Az MMK ezévtől széleskörű gondoskodási csomagot vezetett be tagjai számára. A Magyar Mérnöki Kamara tagjai és nyilvántartottjai, valamint közvetlen családtagjai 2024. január 1-től automatikusan balesetbiztosítással rendelkeznek. A biztosítási védelem igénybevételéhez semmilyen adminisztráció, díjfizetés nem szükséges, a tagi, nyilvántartotti viszony automatikus biztosítási védelmet jelent. A biztosítás kiterjed minden 80. életévét be nem töltött kamarai tagra és nyilvántartottra, valamint a 70. életévet be nem töltött közvetlen családtagjaikra is.
 Letölthető tájékoztató és bővebb információ itt: mmk.hu/tagikedvezmenyek

**FOTOPLUS – TÖBB MINT EGY
SZAKÜZLET!**



XXVI. Fővárosi Mérnökből



Az MMK hírlevele 2023-ban 22 alkalommal került kiküldésre csaknem 30 ezer címre. A hírlevél eladás 2023-ban tovább szárnyalt, nettó 1,7 millió forinttal nőtt a hírlevél hirdetésekbe befolyt összeg, ezzel bőven sikerült kompenzálni a másik két médium gyengélkedését.

A hirdető partnereket vizsgálva látszik, hogy továbbra is meghatározó a sok éve jellemző fluktuáció. Hat, évek óta állandó volumenben költő partner mellett, tizenhat új hirdetővel és tíz hirdető esetében a magasabb értékű hirdetési szerződések megkötésével sikerült kompenzálni a tizenöt elpártolt és a kilenc kisebb volumenre váltó partnert.

2024-ben az új hirdetőik bevonása mellett cél a lemorzsolódott partnerek visszacsábítása, illetve az online felületek értékesítésének növelése, amennyiben a technikai feltételek is adottak lesznek hozzá.

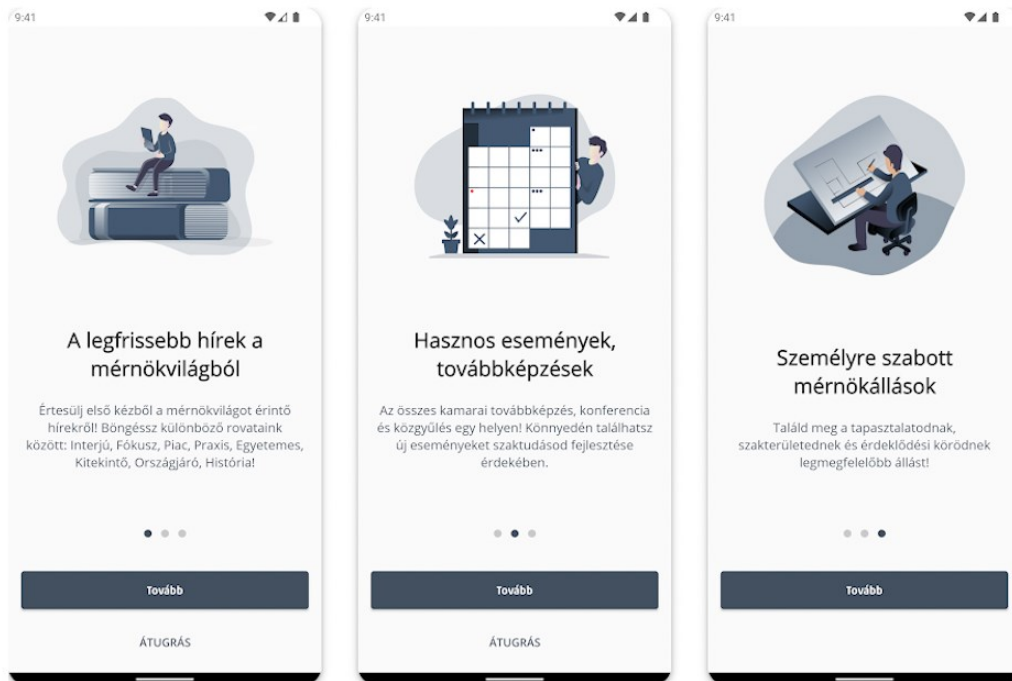
A hirdetési bevételek alakulása

Hirdetési bevételek alakulása (Ft+áfa)				
Időszak	Mérnök Újság		Mérnök Újság+Web+Hírlevél	
	2022	2023	2022	2023
Január/február	714 200	1 097 500	1 822 700	2 125 250
Március	1 476 250	2 646 700	2 147 000	3 941 700
Április	2 025 200	1 784 000	2 928 950	2 717 250
Május	2 717 750	1 476 700	4 451 250	2 848 950
Június	1 218 950	1 434 250	1 699 200	2 225 800
Július	1 174 750	1 246 200	1 643 875	1 928 843
Augusztus	0	0	198 875	391 000
Szeptember	1 801 950	2 139 750	2 450 950	3 212 500
Október	2 595 250	1 857 950	3 673 375	2 649 500
November	1 170 200	1 135 000	1 841 075	2 348 500
December	2 276 000	2 045 700	2 932 250	2 430 450
Összbevétel:	17 170 500	16 863 750	25 789 500	26 819 743
Százalékos változás:		-1,80%		+3,99%

Mobil applikáció

Még 2019 és 2020 között indult meg a mérőkvagyok.hu applikáció fejlesztése. A megbízott cég 2020 év folyamán letett egy tervezett mobil applikáció verziót az akkorivezetés asztalára. 2022. év folyamán ismételt előkerült az ügy, hogy a mérnöktársadalom immáron mobil applikáción keresztül is megtudja ismerni a mernokvagyk.hu-n megjelenő cikkeket, tanulmányokat és igénybe tudjon venni kamarai szolgáltatásokat. A rendszeren keresztül lehetőség van a mérnökkereső programot használni, így külső – kamarától független – személyek számára is hasznos az alkalmazás. Az applikáció legfontosabb fejlesztése az állásajánlatok. A mobil applikáción keresztül elérhetőek a közétett állásajánlatok, azokra pár gomb nyomásával akár jelentkezni is lehet. A kamarai ügyek intézéséből először a vizsgajelentkezés került fel. A regisztrált szakmagyakorló a naptárban valamennyi jogosultsági

vizsgaidőpontot láthat, így könnyedén választani tud azok közül megfelelőre. Az új applikáció fejlesztésének lehetőségei nincsenek korlátozva, így lehetőség nyílik arra, hogy a legtöbb témában új programcsoportokat alakítsunk ki.



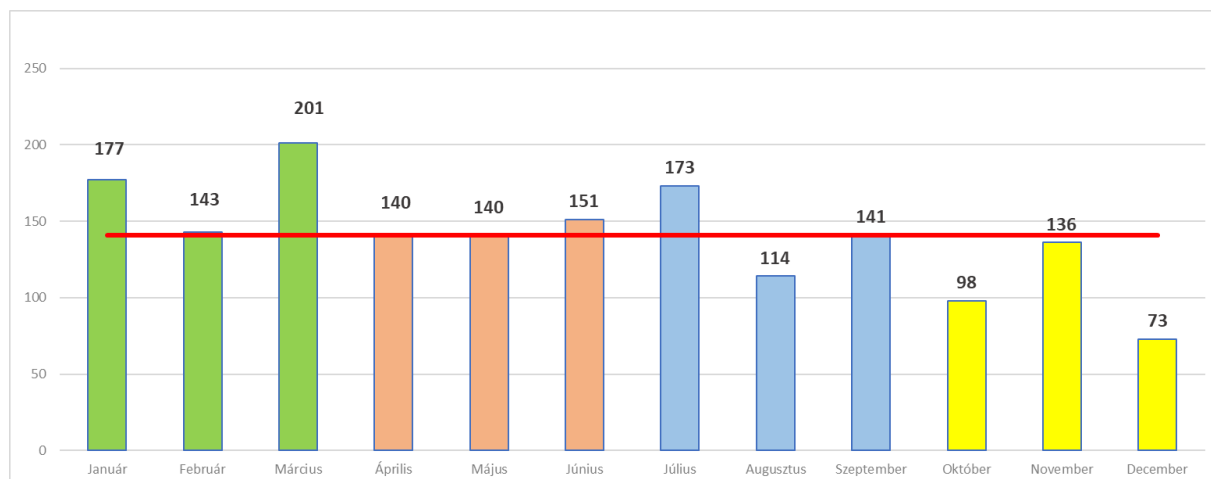
Nyilvántartási rendszer feladatai

A gázszerelők nyilvántartása 2019. decemberi törvénymódosítással a Magyar Mérnöki Kamarához került. Ez közel 6500 fő nyilvántartásának a kamarai rendszerbe történő beintegrálását jelentette. A nyilvántartásba vétellel egyidejűleg a kamara **igazolványt** állít ki a bejelentő személynek.

2023. december 31-én a nyilvántartott gázszerelők száma **8 844 fő** volt, melyből aktív státuszú 8 043 fő. Az induló állapothoz képest ez **36,6%-os növekedést** jelent az össznyilvántartotti létszámban.

A gázszerelői igazolványok alapesetben **5 évig érvényesek**, így ez az ügyfélszám 5 évente ismétlődve megjelenik a kamarai ügyintézkésekben. Az eddig lezárt 3 évben az eredetileg várható ügyfélszámot jelentősen meghaladták a gázszerelői nyilvántartással összefüggő bejelentések. A 2021. évben kiadott igazolványok száma a várható 1 082-höz képest összesen 1 775 db volt (+64,0%). A 2022. évben kiadott igazolványok száma a várható 1 201 darabhoz képest összesen 1 867 db volt (+55,5%). A **2023. évben kiadott igazolványok száma** a várható 1 386 darabhoz képest összesen **1 687 db volt** (+21,7%). 2023. december 31-ig **összesen 8 840 db igazolvány** készült a Kamarában.

2023-ban ez átlagosan havi 141 ügyintézkést jelentett. Az alábbi ábrán látható az elintéztett ügyek havi statisztikája.



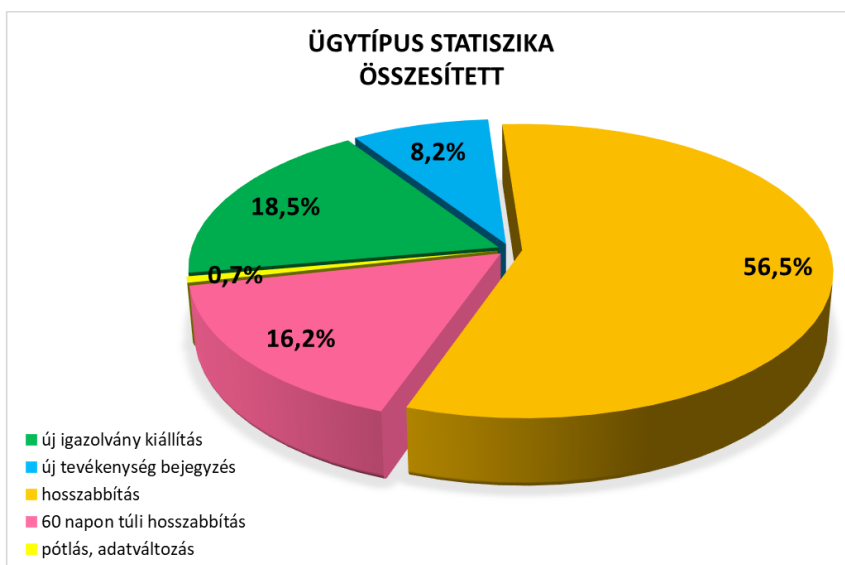
Az **elmúlt év tapasztalatai** alapján az alábbiak láthatók:

Az ügyintézés keretében kiadott igazolványok legnagyobb részét **56,5%-át az érvényességi idő meghosszabbítása** indokolta (**1153 db**). A 60 napot meghaladó lejáratú **330 db** volt.

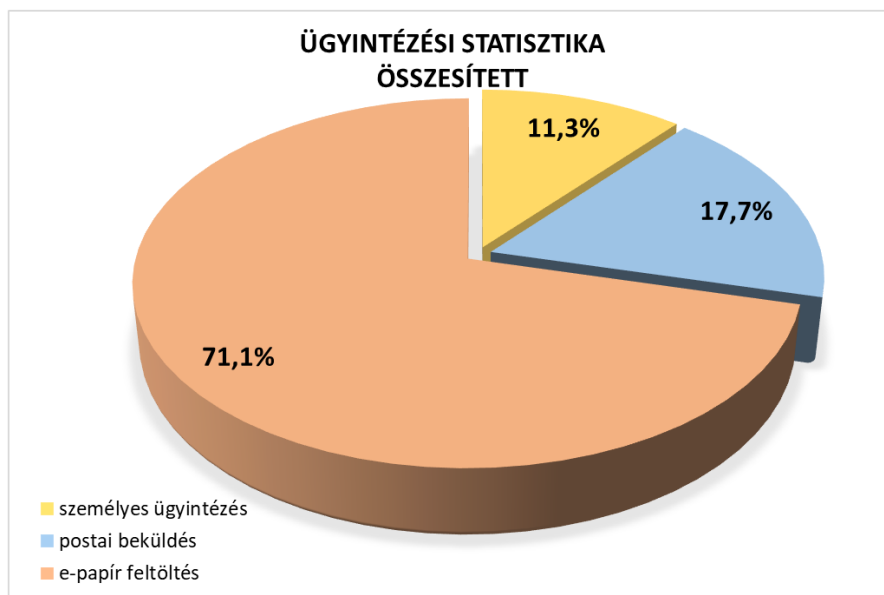
A következő jelentősebb hányadot **18,5%-ot (377 db) az új első igazolvány kiállítás** jelentette.

Új tevékenység bejegyzése miatt 168-an fordultak a kamarához, ez az **ügyintézés 8,2%-át**

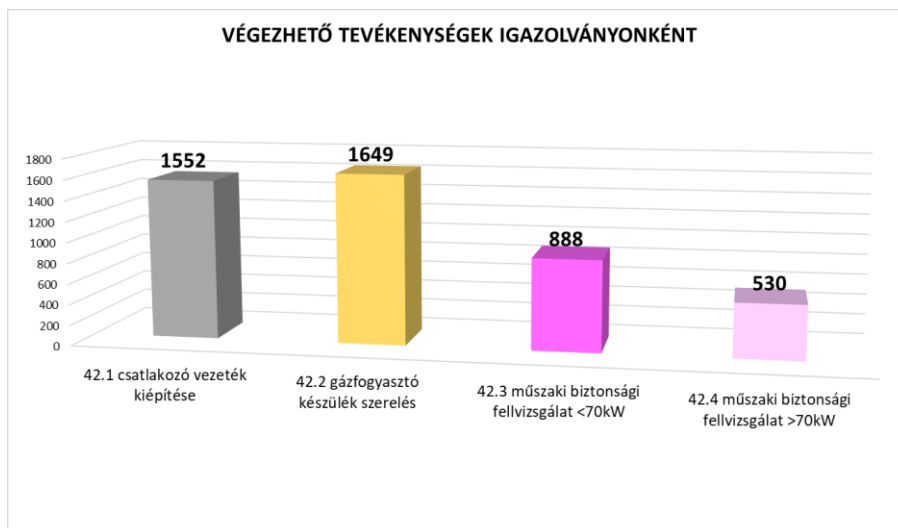
tette ki 2023-ban. Az igazolványok **0,7%-a (14 db) pótlás, adatváltás** miatt került kiállításra.



Az **ügyintézési statisztika** az alábbiak szerint alakult. A kiállított igazolványok legnagyobb hányadát **71,1%** (1 199 db) **elektronikus** ügyintézés keretében e-papíron igényelték az ügyfelek. Ezt követi az **postai** ügyintézéssel benyújtott bejelentések száma, amely **17,7%-ot** (298 db) tett ki. A **személyes** ügyfelek a teljes ügyintézés **11,3%-át** (190 db) jelentették. A megoszlás az alábbi diagramon látható.

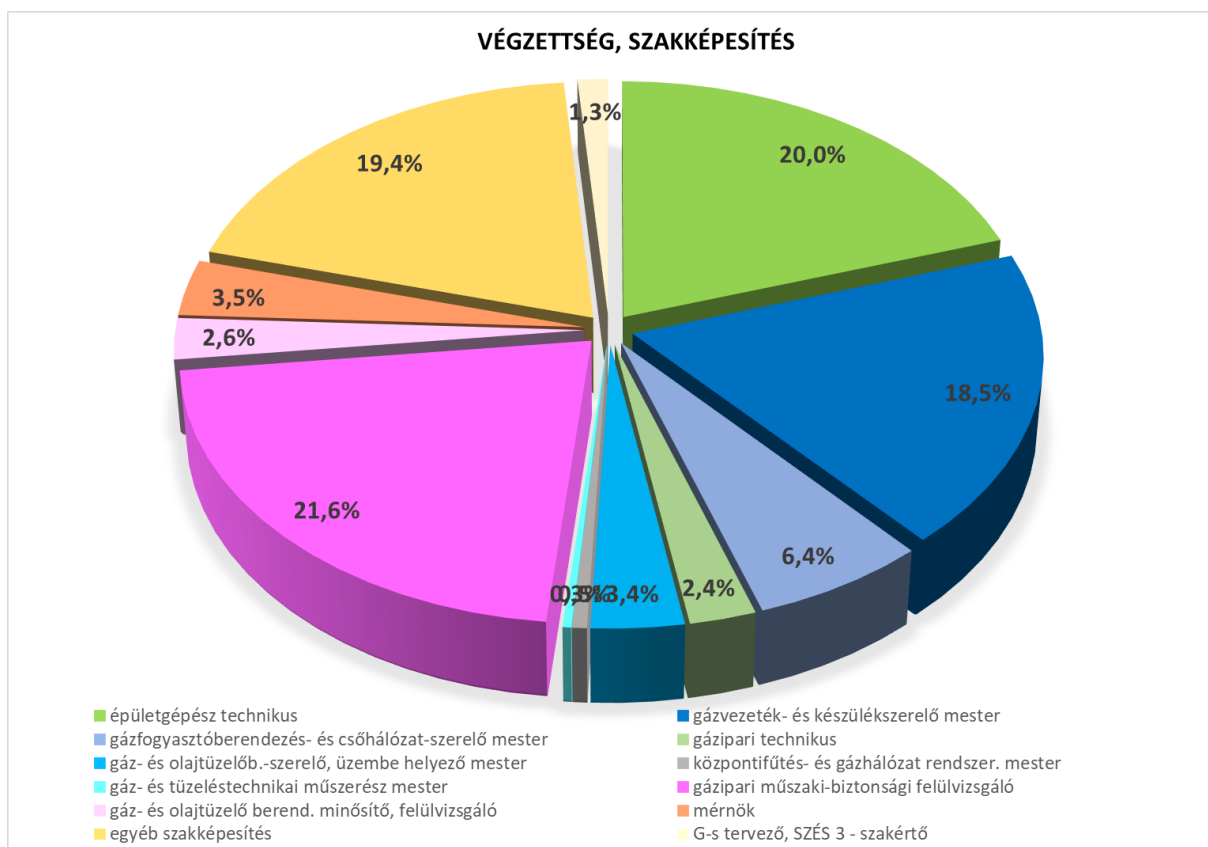


Az elmúlt évben kiadott 1 687 db igazolványba a bejegyzett végezhető tevékenységek alakulását az alábbi ábra mutatja. Az igazolványok több, mint 97%-a tartalmazza a csatlakozó vezetékkel kapcsolatos, valamint a gázfogyasztó készülékekkel kapcsolatos bejegyzéseket.



A **műszaki biztonsági felülvizsgálatra** vonatkozó bejegyzéssel az ügyfélként megjelent gázszerelők közel **19,2%-a** rendelkezik, valamint közel **11,5%-nak** mindkét felülvizsgálói bejegyzés szerepel az igazolványában. A **műszaki biztonsági felülvizsgálói tevékenység** bejegyzéséhez szükséges szakképesítést a gázszerelők **24,2%-a** jelentette be. Ezt a gázipari műszaki biztonsági felülvizsgáló szakképesítéssel (**21,6%**), a gáz- és olajtüzelő berendezés minősítő, felülvizsgáló szakképesítéssel (**2,6%**), valamint a G-s tervezői jogosultsággal (**1,3%**) alapozták meg.

A gázszerelők **19,4%-a** egyéb szakképesítést is bejelentett az alapvégzettségén túl.



A **31/2022. (IV. 13.) MMK** Elnökségi határozatában foglaltak alapján 2022. május 1-től a nyilvántartásba történő bejegyzésnek, a nyilvántartott adatokban bekövetkezett változások bejegyzésének, az igazolvány pótlásának, cseréjének és hosszabbításának a díja a választott ügyintézési módtól függően alakult.

Elektronikus ügyintézés (ügyfélkapu hozzáféréssel epapir.gov.hu felületen keresztül benyújtva, előre utalással) választása esetén 12.000,-Ft.

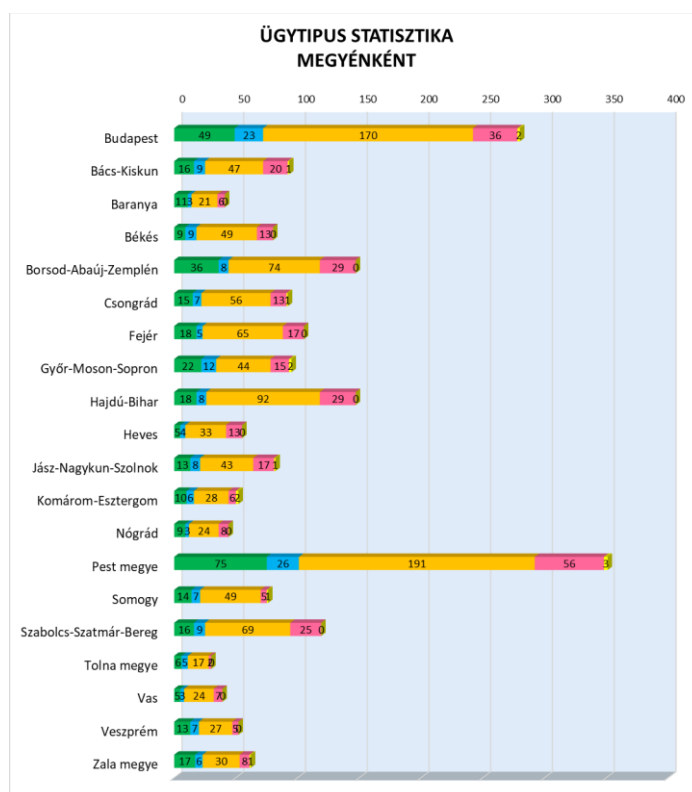
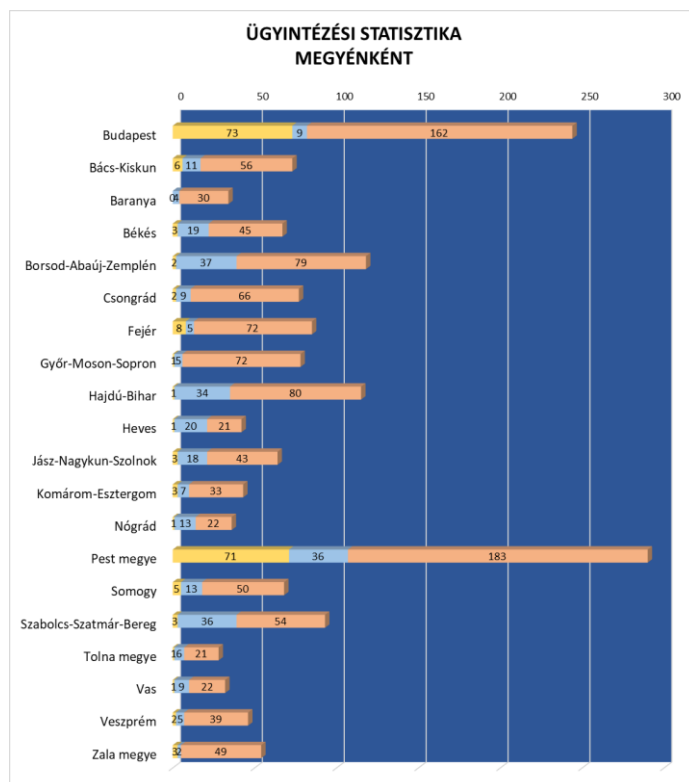
Postai ügyintézés (előre utalással) választása esetén 15.000,-Ft.

Személyes ügyintézés (ügyfélfogadáson történő azonnali igazolvány kiállítás, bankkártyás pénztári befizetéssel) választása esetén 20.000,-Ft.

A nyilvántartás vezetésével járó feladatokat jelenleg egy 8 órás munkatárs végzi. Az ügyintézés keretében befizetett **eljárási díjakból 22 612 000 Ft bevétel keletkezett**, melynek havi megoszlását az alábbi táblázat mutatja.

Hónap	Befolyt díj
2023.01	2 355 000
2023.02	1 968 000
2023.03	2 672 000
2023.04	1 863 000
2023.05	1 873 000
2023.06	1 971 000
2023.07	2 397 000
2023.08	1 592 000
2023.09	1 877 000
2023.10	1 302 000
2023.11	1 814 000
2023.12	928 000
Összesen	22 612 000

Az egyes ügytípusok és az ügyintézési módok megyénkénti megoszlást az alábbi diagramok szemléltetik:



Energetikai szakmai feladatok ellátása

Az energetikai tanácsadás 2023. évi tevékenysége

Az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény módosításával a kamarához telepített feladat feltételrendszerének kialakítását követően, 2021. tavaszán indult el a lakossági, valamint kis- és középvállalkozói szektorban történő ingyenes energetikai tanácsadás szolgáltatás.

A feladat ellátásához az Energiaügyi Minisztérium jogelődje az Innovációs és Technológiai Minisztérium által biztosított támogatás jelentős segítséget nyújtott. A rendelkezésre álló forrást 2021-2022. időszakban nem merítettük ki ezért a kamara kezdeményezte a támogatói okirat módosítását a támogatott tevékenység időtartamának kitolása érdekében, az eredeti 2021. november 30. helyett 2023. június 30-ra. A minisztérium a módosítási kérelmet elfogadta, így a megkezdett munka folytatódott.

A 2023-as évben 35 tanácsadónk közül 23 fő vállalta továbbra is az energetikai tanácsadást, valamint az év folyamán 2 új tanácsadóval bővült a csoport, így jelenleg 25 tanácsadó kollégával dolgozunk együtt, akik közül többen aktívan vesznek részt az egyes ügyfelek és szervezetek felkeresésében a tanácsadás népszerűsítése érdekében.

A tanácsadás alapján megvalósított fejlesztésekről, beruházásokról nyomon követés keretében tájékoztatnak bennünket, hogy összesíthessük az elért energiamegtakarítást. Tapasztalataink szerint a beruházási kedv elmarad az elvárttól, így a javasolt beruházásoknak mindössze töredéke valósul meg.

Az egyes alternatív szakpolitikai intézkedésekből eredő halmozott energiamegtakarítás célértékeit az Ehat. tv végrehajtási rendelete tartalmazza. Az energetikai tanácsadás által elért energiamegtakarítás mértékének meghatározásakor a Tanácsadási és szakmai képességfejlesztő információs és motivációs szakpolitikai intézkedés keretében a Magyar Mérnöki Kamara által ellátott lakossági és kisvállalkozói, valamint Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal által ellátott egyes részintézkedésekben meghatározott tanácsadási tevékenységeket kell figyelembe venni.

Tekintettel arra, hogy ebben a szakpolitikai intézkedésben a MEKH-el közösen kell a célértéket elérni, egyeztetést folytattunk az energiamegtakarítás mértékének egységes szempontrendszer szerinti gyűjtéséről, amely beilleszthető a Hivatal által működtetett adatstruktúrába. Az egyes esetekben elért energiamegtakarítás meghatározására – figyelembe véve a rendelkezésünkre álló információkat – alkalmazhatók az EKR (energiahatékonysági kötelezettségi rendszer) kapcsán kidolgozásra került releváns

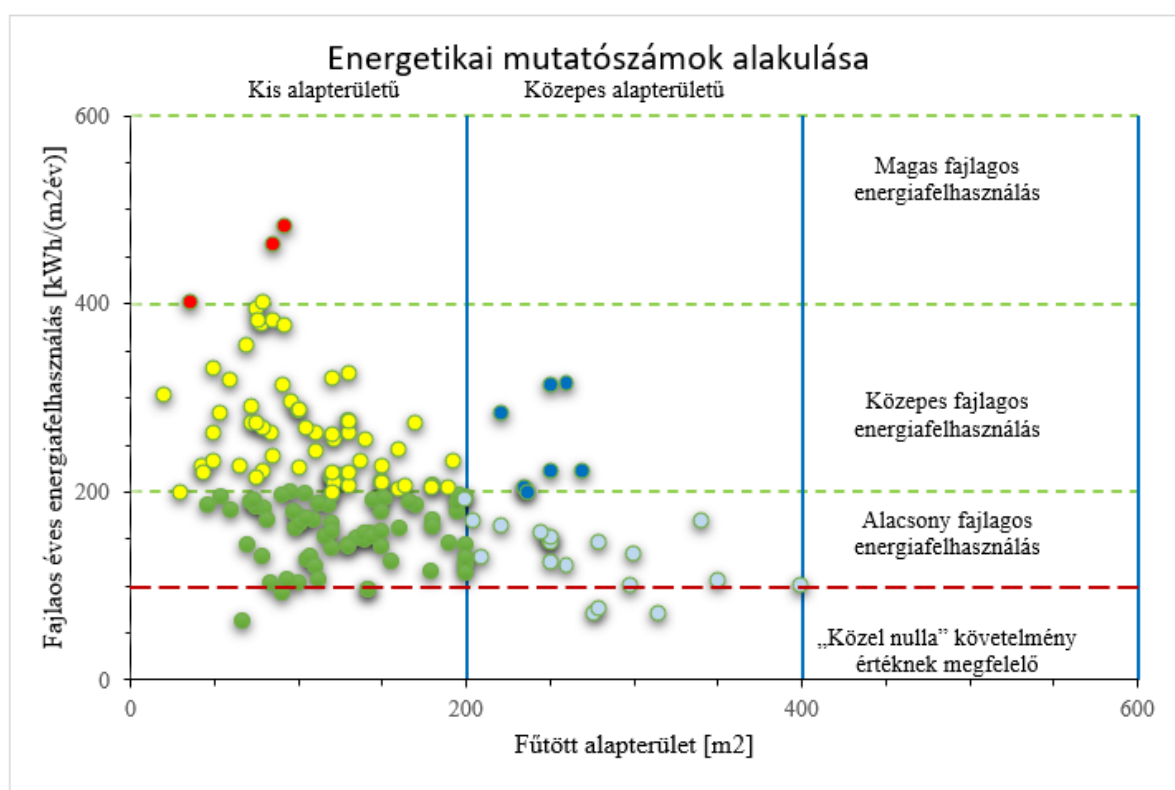
katalóguslapok (pl. fűtéskorszerűsítés, nyílászárócsere, hőszigetelés stb.) és mintaszámítások.

A 2023. évi összesítés alapján 255 regisztráció érkezett ingyenes energetikai tanácsadás szolgáltatásunkra. Ingyenes energetikai tanácsadás szolgáltatásunkat lakossági ügyfélként 178 településről vették igénybe, míg vállalkozói ügyfeleink 84 különböző településről kerestek fel minket.

A 2021. évi adatokat is figyelembe véve elmondható, hogy az átlagos hónapban történő regisztrációk száma 10-15 %-kal emelkedett, ami arra enged következtetni, hogy az ingyenesen elérhető tanácsadás szolgáltatás egyre nagyobb körben elterjedt, valamint a tanácsadás szolgáltatás hasznos és van rá igény. Ezt bizonyítja az is, hogy november óta további regisztrációk érkeztek be és szinte napi szinten érdeklődnek ügyfelek a lehetőségről.

A beérkezett adatok elemzése során vizsgáltuk az ingatlanok fajlagos éves energiafelhasználását az egyes ingatlanok alapterületéhez viszonyítva.

A következő ábra szemlélteti ennek alakulását:



A tanácsadással kapcsolatos elégedettség mérése érdekében, kérdőívet állítottunk össze, melyet az emlékeztetővel egyszerre küldünk meg az ügyfeleknek. A tanácsadásban részt vett ügyfelek több mint 50%-a (148 fő) töltötte ki az ügyfélelégedettségi kérdőívet. A válaszadók 93%-a lakossági, 7%-a pedig vállalkozói tanácsadást vett igénybe. A válaszadók jellemzően 9, vagy 10 pontra értékelték a szolgáltatást, és 3 esetet kivéve ajánlanák másoknak is azt. A teljes tanácsadást tekintve az értékelések átlaga 9,78. A válaszadók többsége, közel 42%-a

ismerősétől hallott szolgáltatásunkról, míg a válaszadók további 30%-a valamilyen online média felületen értesült szolgáltatásunkról.

Az egykori Innovációs és Technológiai Minisztériummal történt egyeztetések eredményeként a feladatra az ITM összesen 95,988 Millió Ft költségvetési támogatás megítéléséről döntött. Az időközben bekövetkező változások indokolták, hogy előbb a támogatás időtartamának módosítását majd az egyes költségsorok közötti átcsoportosítást kezdeményezzük.

A támogatás megítélésekor feladatonként mérőszámok kerültek megállapításra a fajlagos költségek minimális és maximális értékének meghatározása érdekében. A támogatási időszakban a fajlagos költségek alapján meghatározott mérőszámokra figyelemmel kapható 60 400 000 Ft finanszírozáson túl az egyszeri költségek keretében rendelkezésre bocsátott 14 501 477 Ft biztosította az eddigi kiadások fedezetét. Ez együttesen 74 901 477 Ft keretet jelent.

A fűtő és légkondicionáló rendszerek energetikai felülvizsgálata

A Kamara szerepe az energetikai felülvizsgálat vonatkozásában

A jogalkotó az energetikai felülvizsgálat kapcsán több feladatot és jelentős szerepet szánt a Magyar Mérnöki Kamarának.

A Kamara feladata többek között az energetikai felülvizsgálóknak szervezett képzés és vizsga lebonyolítása, annak rögzítése a Nemzeti Klímavédelmi Hatóság rendszerében, valamint az éves továbbképzések kidolgozása és lebonyolítása. A képzési, továbbképzési és vizsgakötelezettségek tartalmáról és eljárásrendjéről, valamint ezek tananyagáról, és részletes oktatási módszertanáról szóló szabályzatot a Kamara még 2021-ben elkészítette, majd 2022-ben a képzési feladattal szoros összefüggésben a Kamara kidolgozta a felülvizsgálattal kapcsolatos mintegy 170 oldalas segédletet, valamint összeállította a vizsgakérdéseket mind a fűtési rendszerek, mind a légkondicionáló rendszerek, mind a jogi környezet vonatkozásában. A 2023-as évben összesen 3 képzés került lebonyolításra. A képzések két napos munkarendben, hibrid formában kerültek megtartásra, melyek során összesen 70 fő vett részt. A képzések tematikája az alábbiak szerint alakult:

1. nap	Képzés előadásai
09:00 – 09:45	I/1. Az energetikai felülvizsgálat jogi vetületei Kiss Hermina
09:50 – 10:35	II/1. Épületenergetikai, épületgépészeti alapok Baumann Mihály
10:35 – 10:45	Szünet
10:45 – 11:30	II/2. Hőtermelő alapismeretek (kazánok, hőszivattyúk, Folyadékűtők, VRV/VRF, stb) Baumann Mihály
11:35 – 12:20	II/3. Rendszer kapcsolások, szabályozószelep méretezése (Alapvető rendszerkapcsolások bemutatása, szabályozószelep kiválasztás) Baumann Mihály
12:20 – 13:00	Ebédszünet
13:00 – 13:45	II/4. Szabályozások (Központi időjárásfüggő szabályozás, helyi szabályozás termosztatikus szelepekkel, Szabályozások szerepe és befolyása az energiafelhasználásra) Baumann Mihály
13:50 – 14:35	II/5. Vezetékek, berendezések szigetelése (Veszteségek számítása, optimális szigetelési vastagság, példák fűtésre és légtechnikai rendszerekre) Baumann Mihály
14:35 – 15:20	II/6. Hőleadók (Hőleadók típusai, teljesítmény és vízhőmérséklet kapcsolata, optimális vízhőmérséklet az épület energetikai korszerűsítése után) Baumann Mihály

2. nap	Képzés előadásai
09:00 – 09:45	I/2. A kamara szerepe az energetikai felülvizsgálatban (Mentességi eljárások lefolytatása, Ajánlás, Energetikai felülvizsgálatok ellenőrzése) Zubor András Pál
09:50 – 10:35	III/1. Rendszerek beszabályozása (Beszabályozás szerepe és jelentősége, beszabályozás módszerei, rendszer beszabályozás ellenőrzése) Gergely Dániel
10:35 – 10:45	Szünet
10:45 – 11:30	III/2. Mérőeszközök, mérések (Füstgázelemzők, felületi hőmérők, mérési módszerek, értékelések) Mocsári Zoltán
11:35 – 12:20	III/3. Szivattyúk energiahatékonysága (típusai, üzemeltetése, energiahatékonysága, korszerűsítési javaslatok, energiafogyasztás számítása, kiváltási, korszerűsítési lehetőségek) Erdei István
12:20 – 13:00	Ebédszünet
13:00 – 13:30	III/4. Légkezelők energetikai felújítása Biró Tamás
13:35 – 14:20	III/5. Légtechnikai rendszer felülvizsgálata (Ventilátor típusok, hővisszanyerés típusok) Lenkovic László
14:25 – 15:55	IV/1. Felülvizsgálati mintafeladat megoldása 1. (Egyszerű, egyhőtermelő társasház felülvizsgálata) Lenkovic László
	IV/2. Felülvizsgálati mintafeladat megoldása 2. (Bonyolultabb rendszer felülvizsgálata) Lenkovic László

A képzések gördülékenyen lezajlottak, az előadásokon túl a résztvevők minden kiegészítő tananyaghoz is kaptak hozzáférést, mellyel a vizsgára való sikeres felkészülést segítette elő a Kamara. A képzések után a hallgatók elégedettség felmérési kérdőívet kaptak. A kitöltők

alapvetően elégedettek a képzés szervezésével, lebonyolításával, valamint az előadások műszaki tartalmával. A válaszadók elégedettsége általánosan 90 % körüli.

A képzésen való részvételt követően a jelentkezőknek egy géptermi vizsgán kell számot adni tudásukról. A 2023-as évben a 3 képzéshez összesen 7 vizsgaidőpontot hirdetett meg a Kamara. A 2023-as évben összesen 61 fő tett sikeres vizsgát. A vizsgákról igazoltan távol maradt összesen 6 fő, igazolható ok nélkül nem jelent meg 3 fő, valamint nem felelt meg 3 fő, újra vizsgázott és sikeres vizsgát tett 2 fő. A vizsgák gördülékenyen lezajlottak.

A képzések és vizsgák lebonyolításán túl a felülvizsgálói munkával összefüggően a Kamara feladata a felülvizsgálói tevékenység keretében érvényesíthető díjazás mértékére vonatkozó ajánlás kiadása is, melyet elsőként 2021 szeptemberében fogadott el az Elnökség. Az ajánlás értelmében a díjazás mértéke sávosan került megállapításra külön a lakóépületek, illetve vállalkozások esetében, valamint a fűtő és légkondicionáló rendszerekre eltérően.

A jogalkotó szintén a Kamara feladatai közé sorolta a mentességi kérelmekkel kapcsolatos hatósági munka ellátását, amihez a Kamarán belül megfelelő szakértelem biztosítására van szükség. A mentességi eljárás elbírálása mérnöki tudást és hatósági ügyintézői ismereteket is igényel. Az első évben 12 mentességi kérelem érkezett a kamarához, mindegyik esetében szükséges volt hiánypótlás kiadására. A benyújtott mentességi eljárások esetében megállapítható volt a mentesség fennállása.

Vélelmezhető, hogy a mentességi eljárással összefüggő terhelés a következő 2-3 évben oszlik majd el, hiszen az első felülvizsgálati kötelezettség teljesítését a jogalkotó 2025. december 31-ig írta elő.

A mentességi eljárás mellett a Kamara feladata továbbá, hogy az éves periódusokban elvégzett felülvizsgálatok egy megadott hányadának ellenőrzését lefolytassa. Ebben a feladatban a Nemzeti Klímavédelmi Hatósággal történt megállapodás keretében kell eljárni. A Hatóság állapítja meg az ügyek számát, és választja ki azon felülvizsgálatok körét, melyek ellenőrzését el kell végezni. A fenti tevékenységek jelentős része új feladatként jelentkezik az országos titkárság működésében első alkalommal a 2024. évben, melyhez a szükséges személyi, és infrastrukturális feltételek biztosítási érdekében támogatási igénnyel fordultunk az Energiaügyi Minisztériumhoz.

Időközben a NKVH kijelölte az ellenőrzendő felülvizsgálatok körét, és az ellenőrzési tevékenységet megkezdtek. Annak várható lezárásáról a későbbiekben tudunk tájékoztatást adni.

Új katalóguslapok a MEKH számára

Az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény 2020. évi módosítása új intézményt vezetett be egy uniós irányelvre tekintettel ez nem más, mint az energiahatékonysági kötelezettségi rendszer (EKR). A jogszabály értelmében a villamosenergia és a földgáz kereskedelmi és egyetemes szolgáltatói engedélyesek, valamint a közlekedési célú üzemanyagot végső felhasználók részére értékesítő gazdálkodó szervezetek (ezek együtt: kötelezettek) évről évre a jogszabályban megadott mértékű éves energiamegtakarítást kötelesek elérni a végső felhasználók körében.

A jogszabály felhatalmazást adott a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (MEKH) elnökének, hogy rendeletben katalógust adjon ki arra, hogy milyen intézkedések esetén mekkora lehet a kötelezettek által elszámolható energiamegtakarítás mértéke. A MEKH még 2020-ban felkérte a kamarát, hogy közreműködjön a katalógushoz kapcsolódó mintaszámítások és katalógus adatlapok összeállításában. A kidolgozott katalóguslapokból 26 jelent meg 2021. évben a MEKH elnökének rendeletében. Ezt követően további 14-gyel egészült ki az alkalmazható katalóguslapok köre.

A korábbi együttműködés folytatásaként a MEKH 2022-ben ismét újabb katalóguslapok és mintapéldák kidolgozására, a kötelezettek és az auditorok körében folytatott közvélemény kutatás lefolytatására, a korábban kiadott 40 katalóguslap felülvizsgálatára kérte fel a kamarát. A feladat lezárására 2023 őszén került sor a szerződés értelmében.

A kamara felkért szakértők bevonásával az épületek korszerűsítése, megújuló energiák alkalmazása, gyártási folyamatok optimalizálása, közlekedés, szállítás területén végezi ezt a munkát. A fűtőkárság koordinációs tevékenységet végzett a szakértők és a szerződött partner között.

A katalóguslapok tartalmazzák az intézkedés részletes leírását, az elszámolható élettartamot, a megtakarítás számításának módszertanát és képletét, az intézkedés létrejöttét, a nemzeti szabályozási háttérrel és egyéb szükséges információkat.

Feladat Alapú Pályázat

A 2023. évi FAP pályázati kiírás az előző évihez képest jelentősen nem változott, tekintettel arra, hogy az Elnökség 2022-ben elfogadta a rendszer átalakítását. Az átalakításra tekintettel 2023-tól a FAP keretből, a szakmai tagozatok és a területi kamarák valamely tagozat támogatásával pályázhatnak ennek tevékenység keretében a pályaművek mellett **szakmai konferenciák, rendezvények szervezhető, támogatás igényelhető tervbírálati tevékenységekre, célfeladatok hirdethetők meg fontosnak ítélt témákban.**

A 2023. évi FAP kiírás

A Magyar Mérnöki Kamara (MMK) 2022. október 17-én meghirdette a szakmai tagozatok és első alkalommal a területi kamarák részére a 2023. évi Feladat Alapú Pályázatát (FAP). A FAP célja az MMK szakmai munkájának elősegítése, elsősorban a tagozatokban, valamint 2023-tól a területi kamaráknál folyó szakmai munka támogatásával, az MMK által koordinált és ellenőrzött pályázat keretében, biztosítva a pályázók által beadott pályázatok megfelelőségének elbírálását, a megvalósulás és a pénzügyi elszámolás ellenőrzését.

A FAP pályázatokra fordítható keretről az Alapszabály 6.4.2. pontja rendelkezik. Ennek értelmében a kamara tagdíj, és nyilvántartási díjbevételeinek legalább 6%-át, valamint 2023-tól a nyilvántartási díjbevételeinek további 6,6%-át kell a FAP rendszer működtetésére elkülöníteni. Ez a 2022-es évben elkülönített 18 millió Ft-os összeghez képest, 2023-ra közel 40 millió Ft-ot tett ki.

A kiírás szerinti határidő november 30-án járt le. Az első körben le nem kötött pályázati keret terhére az Alelnöki Tanács **május 11-én** újabb pályázatot hirdetett meg, **június 10-i** beadási határidővel.

A kiírás szerint az alábbi témakörökben lehetett pályázatokat benyújtani:

Pályaműkészítés keretében:

1. *Pályamű készítésére.*
 - a. *Magyarországon nem létező mérnöki segédanyag elkészítése.*
 - b. *Új létesítmények megvalósításánál alkalmazott, mások számára példának tekinthető nem közismert mérnöki eljárások, módszerek, megoldások bemutatása.*
 - c. *Javaslat Magyarországon még nem létező, de jó eséllyel bevezethető új innovatív technológiákra, és/vagy mérnöki eljárásokra.*

- d. **Korábban elkészült FAP pályamű indokolt felülvizsgálata, aktualizálása, 30%-ot elérő kiegészítése.**
2. **Pályázati tevékenység ellátására.**
- a. **szakmai konferencia, szakmai nap, szakmai tanulmányutak szervezése**
- b. **a tagozat tevékenységéhez kapcsolódó jogi anyag, jogszabály tervezet elkészítése, véleményezése**
- c. **a tagozat feladatai közé tartozó rendszeres szakmai tevékenység ellátása**
3. **2023. évre meghirdetett javasolt célfeladatokra**
- a. **Az akkumulátoros tárolási technológia fejlesztési lehetőségei**
- b. **Szakmai ajánlás készítése az építési beruházások műszaki átadás-átvétel eljárására**

A pályázható maximum **összeg** tagozatonként a korábbi évekhez igazodóan **1 millió Ft volt.**

A beérkezett pályázatok **megoszlása** az alábbi volt:

	Benyújtott pályázatok száma	Tagozati pályázatok száma	Területi kamarai pályázatok száma	Igényelt támogatási összeg	Megítélt támogatási összeg
Első körös határidőben	35	21	14	33.667.500	31.767.500
Második körös határidőben	12	8	4	10.940.000	5.199.000
Összesen:	47	29	18	44.607.500	36.966.500

	Pályaművek száma	Megítélt támogatási összeg	Pályázati tevékenységek száma	Megítélt támogatási összeg
Első körös határidőben	18	18.495.000	15	12.272.500
Második körös határidőben	9	3.516.000	5	1.683.000
Összesen:	27	22.011.000	20	14.955.500

A 47 beérkezett pályázatból 41 került az Alelnöki Tanács által elfogadásra. A befogadott 41 pályázatból két pályázó visszalépett. A beérkezett pályaművek és pályázati tevékenységek tekintetében 33 esetében befogadó 1 esetben elutasító döntés született a pályázatok lezárhatók voltak. Öt esetben határidő módosítást kértek a pályázók, így ezek lezárása nem volt lehetséges.

A 2023. évi eredeti pályázati keretből eddig 28 986 886 Ft került felhasználásra.

Szolgáltatások

A Magyar Mérnöki Kamara 2015 novemberétől bevezette tagjai számára a Mérnökgazolványt. A személyre szóló, a **tulajdonosuk aláírásával ellátott kártya** lényege, hogy a mérnökök könnyen és gyorsan igazolhassák kamarai tagságukat, továbbá az igazolvány **QR-kódja** révén a kártya közvetlen hozzáférést biztosít a közhiteles kamarai névjegyzékhez is. A mérnökkártyát az MMK ingyenesen biztosítja tagjai számára.

A kártyához – a fenti funkcióján túl – olyan **kedvezmények** is kapcsolódnak, amelyeket a kamarával e tekintetben együttműködési megállapodást kötő szolgáltatók biztosítanak a mérnököknek. Ezeket a kamara kifejezetten úgy választotta ki, hogy a mérnöki munkavégzéshez kapcsolódjanak, és igénybe vehetők legyenek akár magánszemélyként, akár – a mikro- és kisvállalkozóként működő mérnökirodák működését megkönnyítendő – céges formában is.

Mérnökgazolványhoz kapcsolódó kedvezmények

A Magyar Mérnöki Kamara 2023. év végétől felülvizsgálta a Mérnökgazolványhoz kapcsolódó eddigi kedvezmények listáját és frissítette, valamint bővítette azt. Több partnerrel folynak jelenleg is tárgyalások, szerződéskötési folyamatok. A Mérnök Igazolványhoz kapcsolódó szolgáltatások jelenleg az alábbiak:

- **Kamarai védőernyő** – gondoskodási csomag: élet- és balesetbiztosítás minden kamarai tag, nyilvántartott és hozzátartozójuk számára!
- **Vodafone flottakedvezmények:** egyedi lakossági és üzleti tarifacsomagok, kiemelt ügyintézés
- **Praktiker:** -10% kedvezmény vásárlásra, előrendelés esetén
- **Hyundai autóvásárlási kedvezmény:** különböző Hyundai modellek vásárlása esetén járó tagi kedvezmények
- **Danubius és Ensana szállodai kedvezmény:** üdülési kedvezmény a Danubius és Ensana szállodákban (bel- és külföldön egyaránt)
- **Hondadream kedvezmény :** – Ruházati termékekre -15% és motorokra pedig egyedi, kedvezményes ajánlat
- **Hunguest Hotels szállodai kedvezmény – szobafoglalás bel- és külföldön, további kedvezmények a fogyasztásból!**

- **Dr. Rose Magánklinika** – menedzserszűrés kedvezmény -10!, további kedvezmény az éves tagsági kártyák megvásárlására
- **MAPFRE asszisztencia** – utasbiztosítás – jelentős tagi kedvezménnyel, egyszerű, gyors és online utasbiztosítás megkötése kamarai tagok számára
- **Book24** - könyvvásárlási kedvezmény a BOOK24 webshopban, amely során a borítóárból -25% -kal fizetnek kevesebbet a kamarai tagok
- **SHARP eszközök** – egyedi ajánlat irodai eszközökre, nyomtatókra
- **CAD design** – kedvezményes szoftervásárlási lehetőség
- **HILTI kedvezmények** – egyedi ajánlat gépekre
- **iStyle egyedi kedvezmény** - A kedvezmények kiterjednek az Apple teljes portfólióján túl bármely más termékre is, amelyet az iStyle kínál
- **FORD autóvásárlási kedvezmény:** egyes ford modellekre egyedi ajánlat kamarai tagok számára. A Mérnökigazolvánnyal elérhető valamennyi kedvezményes szolgáltatásról az **MMK honlapján részletes tájékoztató** olvasható.

Jogsegélyszolgálat

A 2023-ban összesen 23 fő jelentkezett a kamarai jogsegélyszolgálat alkalmán való részvételre. A jelentkezők nagy része a tervezői felelősség, valamint a vállalkozási díj késedelmes, vagy meg nem fizetésének témájában érdeklődtek, de előfordultak nem a Kamara kompetenciájába tartozó munkajogi, illetve egyéb magánjogi megkeresések is.

A kamarai jogsegélyszolgálat keretein túl a szakmagyakorlók igénybe veszik a telefonos ügyfélszolgálati idő, valamint az email-es egyeztetés adta lehetőségeket is, ezekben az esetekben szintén megjelennek a tervezői felelősséggel kapcsolatos kérdések, de gyakoriak a szakmagyakorlási jogosultságokkal, valamint azok tartalmával kapcsolatos megkeresések is.

Nemzetközi kapcsolatok

FEANI-ból Engineers Europe

A Magyar Mérnöki Kamarát 2020. október 9-én a mérnökszervezetek európai szövetségének (FEANI) tagjává választották. Az 1951-ben alapított FEANI 32 európai állam mintegy 350 mérnökszervezetének és felsőoktatási intézményének együttműködését szervezi, és több más szervezettel együtt a mérnöki szakmák érdekeit képviseli az Európai Unióban. A FEANI időközben átalakult és Engineers Europe néven működik tovább, amely szervezet nagyobb figyelmet kíván fordítani a korábbi évekből ismert eurómérnöki cím, az Eur. Ing. rangjára.

Az EUR ING egy olyan cím, amely megkönnyíti a mérnökök szakmai mobilitását az Európai Felsőoktatási Térségben (EHEA) és azon kívül. Létrehozza a képesítések elismerésének keretét annak érdekében, hogy a mérnökök magukkal vihessék az elismert szakmai alkalmasságról szóló bizonyítványt. Az EUR ING cím nem jelent jogosultságot, amennyiben az adott területen dolgozó mérnök tevékenységét jogosultsággal kell végezze, azt az adott ország előírásainak megfelelően kell megszerezze.

Az ENGINEERS EUROPE által kiadott EUR ING tanúsítvány a professzionális mérnökök kompetenciájának garanciájaként szolgál:

- a gyakorló mérnökök mozgásának megkönnyítése az ENGINEERS EUROPE tagállamai által képviselt földrajzi területen belül és kívül, valamint a képesítések kölcsönös elismerési keretrendszerének létrehozása annak érdekében, hogy azok a mérnökök, akik saját országukon kívül kívánnak dolgozni, igazolhassák kompetenciájukat;
- tájékoztatást adjanak az egyes mérnökök különféle képzési rendszereiről a leendő munkáltatóknak;
- a mérnöki munka minőségének folyamatos javításának ösztönzése szabványok megállapításával, nyomon követésével és felülvizsgálatával.

A bejegyzési kérelmek kezelési eljárásai szintén a megfelelő szakértelmet biztosítják. A FEANI-nyilvántartásba való bejegyzés azt jelzi, hogy az alapképzés időtartamától vagy tartalmától függetlenül a mérnök elért egy bizonyos szakmai kompetencia szintet, amelyet nemzeti és európai szinten egyaránt tanúsítanak társai.

Minden ENGINEERS EUROPE tagországban létre kell hozni a Nemzeti Monitoring Bizottság-ot (NMC), amely a nemzeti mérnöki szövetségek, az ipar és az oktatás képviselőiből állnak. A NMC tagjait az MMK mint tagszervezet jelöli.

Az NMC feladata:

- az iskolai végzettség alapú regisztráció fenntartása;
- az EMC tájékoztatása a mérnökképzés szerkezetéről és az egyes felsőoktatási intézmények és/vagy programok színvonaláról;

-
- a jelentkező mérnöki szakmai tapasztalatának ellenőrzése és áttekintése, és javaslattétel az EUR ING regisztrációra az EMC-nek;
 - a felsőoktatási intézmények és programok jóváhagyott jegyzékében bekövetkezett változások és/vagy kiegészítések áttekintése és az EMC titkárság értesítése minden év január 1-jén.

A fenti feladat ellátása érdekében a Kamarának is létre kellett hoznia a Nemzeti Monitoring Bizottságot. Az előterjesztés arra tesz javaslatot, hogy a Szakmai Címek Ügyrendjének keretében létrehozott Bíráló Testület legyen megbízva az EUR ING címmel összefüggő feladatok ellátásával. A felsőoktatással kapcsolatos kérdéseket a tagdíjfizetés megosztása mellett az érintett felsőoktatási intézményekkel közösen végezzük.

V4 konferencia

A Visegrádi Országok regionális mérnökszervezetinek idei találkozóját Ostravában tartották augusztus 17-20 között. Az ostravai találkozó szakmai konferenciájának fő témája a megújuló energiák hasznosításának egyes országokon belüli támogatása, engedélyezési folyamata volt.

Együtműködések

Együtműködés minisztériumokkal és kormányzati szervezetekkel

Építési és Közlekedési Minisztérium

2022. évben alakult meg először még Építési és Beruházási Minisztérium néven az új felügyeleti szervünk. A Technológiai és Ipari minisztérium szétválásával a minisztérium megkapta a közlekedési területet, így a mérnök tevékenységek jelentős részét ez az új minisztérium az Építési és Közlekedési Minisztérium fogja össze.

A Minisztérium, mint szaktárcával a Magyar Mérnöki Kamara folyamatos kapcsolatban áll. A kamara szoros kapcsolatot ápol Lánszki Regő államtitkár által vezetett építészeti államtitkársággal, az építésgazdasági és az építési igazgatási helyettes államtitkársággal. A minisztérium jelentős támogatást biztosított Kamaránk programjai és konferenciáinak a megvalósításához.

Energiaügyi Minisztérium

2023-ban is folytatódott a szoros együttműködés az Energiaügyi Minisztériummal, ezen belül is az energetikáért és klímapolitikáért felelős államtitkársággal, a környezetügyért és körforgásos gazdaságért felelős államtitkársággal, és a Nemzeti Klímavédelmi Hatósággal.

Ennek legfontosabb területei:

- *az energetikai tanácsadás feltételrendszerének megteremtése és a szolgáltatás zavartalan biztosítása;*
- *a fűtési és légkondicionáló rendszerek felülvizsgálatára vonatkozó kamarai feladatok feltételeinek tervezése és kialakítása.*

Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal

A kamara és a **Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal** között már évek óta kiváló és kiterjedt együttműködés folyik. Ennek keretében tartozik az energetikai auditorok és szakreferensek vizsgafelkészítése, vizsgáztatása és továbbképzése, valamint több eseti projekt keretében való együttműködés. Így 2023. folyamán is biztosítottuk a megújítóvizsgák szervezését, valamint az online továbbképzéseket az érvényben lévő továbbképzési és vizsgaszabályzat keretében.

2023-ban is folytatódott az együttműködés az energiahatékonysági kötelezettségi rendszer (EKR) standard katalóguslapok és mintapéldák kidolgozása érdekében. Szintén együttműködünk a MEKH megkeresései esetén a Nemzeti Energetikusi Hálózat feltételrendszerének kialakítása érdekében. Mindezeket továbbra is fenn akarjuk tartani, illetve továbbfejleszteni.

Együttműködés szakmai szervezetekkel

A Magyar Mérnöki Kamara és a Magyar Építész Kamara között a 2023. évben is folyamatos volt az együttműködés. A két kamara több esetben együttesen szólalt fel olyan kérdésekben és ügyekben melyek a mérnöktársadalmat és az építészeket is egyaránt érintette.

Továbbra is kiváló az együttműködés az Építési Vállalkozók Országos Szakszövetségével.

Állami Beruházási Érdekegyeztető Tanács

Az állami építési beruházások rendjéről szóló 2023. évi LXIX. törvény elfogadásával létrejött az Állami Beruházási Érdekegyeztető Tanács. A tanácsban meghatározó szerepet tölt be a Magyar Mérnöki Kamara. A tanács munkáját a Magyar Mérnöki Kamara által delegált szakértői csoport is segíti.

Az alábbi munkacsoportok jöttek létre, amelybe a Kamara delegálta szakértőit.

- Tervezői szolgáltatások rendszere munkacsoport
- Építőipari beruházási folyamatok rendszere
- Építményinformációs modell feltételrendszere
- Tervpályázati kiírás szakmai alkalmassági és értékelési kritériumrendszere
- Tervező és kivitelező értékelési rendszere
- Műszaki egyenértékűség kritériumrendszere
- Minősített szolgáltatásokra alkalmazandó címkék jegyzéke
- Építési beruházásokon résztvevő szakemberek új képzési rendszere
- Szerződésmenták beruházásonként és építményfunkciónként

Szakmai kamarák együttműködése

A Magyar Mérnöki Kamara 2023. év folyamán is folyamatosan együttműködött a Magyar Szakmai Kamarák Szövetségével. Ez évben egy alkalommal 2023. május 22. napján került megtartásra az MSZKSZ közgyűlése. A közgyűlésen a működéshez kapcsolódó általános kérdések mellett döntés született a Szövetség honlapján megújításáról és annak átalakításáról.

Ezt követően 2023. december 7. napján került megtartásra a Szövetség IV. számú szakmai konferenciája. A konferencia főbb célja a gyakorlatban felmerült szakmai belső és külső kommunikáció, valamint az inflációra tekintettel a pénzürtéknek megőrzési lehetőségei kerültek bemutatásra. A szakmai nap témája volt továbbá a felügyeletet gyakorló minisztérium törvényességi felügyeleti eljárásaival kapcsolatos kérdések megvitatása.

Képviseletek

A Magyar Mérnöki Kamara az **alábbi szervezetekben, bizottságokban** rendelkezik képviselettel:

- *Monitoring Bizottságok:*
 - *KEHOP Monitoring Bizottság*
 - *VEKOP Monitoring Bizottság*
 - *GINOP Monitoring Bizottság*
 - *VP Monitoring Bizottság*
 - *IKOP Monitoring Bizottság*
 - *TOP Monitoring Bizottság*
 - *Nemzeti KAP Monitoring Bizottság*
- *Állami Beruházási Érdekegyeztető Tanács*
- *Építésügyi Műszaki Szabályozási Bizottság*
- *Útügyi Műszaki Szabályozási Bizottság*
- *Kéményseprő-ipari Műszaki Bizottság*
- *Országos Vízgazdálkodási Tanács*
- *OKF Szén-monoxid koncentráció megnövekedésének megelőzése munkabizottság, Országos Tűzmelegelőzési Bizottság Lakástüzek megelőzése munkacsoportja, OTSZ egységes jogalkalmazása érdekében a nyílászárók kialakítása, alkalmazása érdekében létrehozott munkaműhelye*
- *Felsőoktatási Duális Képzési Tanács,*
- *Duális Műszaki Bizottság*
- *Magyar Szabványügyi Testület, nemzeti szabványosító műszaki bizottságok*
- *Magyar Innovációs Szövetség*
- *Nemzeti Akkreditáló Testület*
- *Közbeszerzési Tanács*
- *Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala – Szerzői jogi szakértői testület*
- *REHVA Federation*
- *ECCE*
- *ECEC*

-
- *Engineers Europe (FEANI)*
 - *Magyar Szakmai Kamarák Szövetsége*
 - *Budapesti Területi Innovációs Platform (NKFIH)*
 - *ITM Építésgazdasági és Ipar szabályozási Főosztályának felkérésére: Nyomástartó Berendezés Műszaki Szakbizottság, Tárolótartály Műszaki Szakbizottság*
 - *Tervsűrűsítés, tervpályázatok bírálóbizottságában való részvétel (Közlekedési Tagozat)*

A kamara a szakképzés terén működő alábbi ágazati készség tanácsokban rendelkezik tagokkal:

- *Bányászati és Kohászati Készség tanács*
- *Egészségügyi Technikai Készség tanács*
- *Elektronikai és Elektrotechnikai Készség tanács*
- *Élelmiszeripari Készség tanács*
- *Épületgépészeti Készség tanács*
- *Fa-és Bútoripari Készség tanács*
- *Környezetvédelem és Vízügy Készség tanács*
- *Közlekedési és Szállítmányozási Készség tanács*
- *Specializált Gép-és Járműgyártás Készség tanács*

Melléklet I.: Kamarai kitüntetések

„Év Mérnöke” Kamarai Aranygyűrű kitüntetés 2024.

Életmű-díj

Az Elnökség által felkért, a korábbi díjazottakból álló kuratórium a területi kamarák és a tagozatok javaslatainak figyelembevételével a 2024. évi díjat életművéért

Lénárd Miklós

geotechnikai tervező, aranydiplomás geológusmérnök részére adományozta.

Több mint öt évtizedes példamutató és gazdag mérnöki – tervezői és szakértői – pályafutása elismeréseként, Heves, Nógrád és Jász-Nagykun-Szolnok megyékben végzett hidrogeológiai és talajmechanikai vizsgálatok, szakvélemények elvégzéséért, melyek olyan sikeres építési projekteket alapoztak meg, mint az egri fürdő, uszoda, az egri pincék bővítése, a vár rekonstrukciója, valamint az egerszalóki termálfürdő és sódomb. Kiemelkedő szerepet játszott továbbá gyártelepek, ipari parkok, erőműi területek, társasházak és mélygarázsok talajmechanikai-mérnökgeológiai szakvéleményeinek elkészítésében.

Alkotói-díj

Az Elnökség által felkért, a korábbi díjazottakból álló kuratórium a területi kamarák és a tagozatok javaslatainak figyelembevételével a 2024. évi díjat a Puskás Aréna acélszerkezetű fedése tervezésében való közreműködéséért

Kocsis András Balázs

okleveles építőmérnök számára adományozta.

A 2019 novemberében átadott, hazai és nemzetközi viszonylatban is kiemelkedő létesítmény újonnan épített pilonjai – hasonlóan az egykori Népstadion pilonjaihoz – alapvető tartószerkezeti szerepet töltenek be. Az ezekre akasztott konzolos, nyolcvan méter kinyúlású acél tetőszerkezet elemei önmagukban is állékonyak, és feszített pászmás rögzítéssel adják át terhüket az új pilonokkal összeépített kard alakú vasbeton pengékre.

Jubileumi-díj

Az Elnökség által felkért, a korábbi díjazottakból álló kuratórium a területi kamarák és a tagozatok javaslatainak figyelembevételével a 2024. évi díjat

Dr. Szepes András

okleveles építőmérnök részére adományozza

A Fejér Vármegyei Mérnöki Kamara alapító elnökeként végzett áldozatos, magas színvonalú munkájáért, a hazai mérnökképzés fejlesztésében, az utánpótlás nevelésben kifejtett több évtizedes példamutató irányítói-vezetői tevékenységért, az oktatás mellett folyamatosan végzett, új technológiák bevezetését célzó mérnökikutatói munkája, valamint a hátrányos helyzetű embereket segítő, önzetlen társadalmi munkája elismeréseként.

Zielinski Szilárd Díj 2024.

Oklevél, amellyel tanúsítjuk, hogy a Magyar Mérnöki Kamara – az 1924-ben alapított korábbi Budapesti Mérnöki Kamara – első elnökének tiszteletére és emlékezetére elnevezett kitüntetést, a Zielinski Szilárd Díját adományozta:

Buzás Zoltán

okleveles üzemmérnök, a Békés Vármegyei Mérnöki Kamara elnöke részére

a műszaki alkotók és a magyar reálértelmiség megbecsültségéért végzett példamutató tevékenységéért, a mérnöktársadalom hosszú időn keresztül eredményes képviselétéért, a mérnöki köztestület tisztségviselőjeként nyújtott példamutató aktivitása elismeréseként, hírközlési tervezőként és szakértőként végzett kiemelkedő szakmai tevékenysége, valamint a mérnöktovábbképzés és az utánpótlásnevelés terén nyújtott áldozatos munkájáért.

Györgyi Károly

okleveles építőmérnök, a Magyar Mérnöki Kamara alapító tagja részére

a Bács-Kiskun Vármegyei Mérnöki Kamara egyik legaktívabb tisztségviselőjeként végzett kiemelkedő szakmai és közösségépítő munkája, valamint a létesítmények megvalósítását is szíven viselő mérnöki teljesítménye elismeréseként, a megyei kamara alelnökeként nyújtott kiemelkedő tevékenységéért, az MMK beruházás-lebonyolítói vizsgabizottsági és a közbeszerzési bizottság tagjaként végzett áldozatos munkájáért, az építési beruházásokra

vonatkozó közbeszerzési eljárások kialakításáért tett erőfeszítéseier, valamint Kecskemét és Kalocsa városok fejlesztési projektjeiben vállalt magas színvonalú beruházás-lebonyolítói, szakértői és műszaki ellenőri tevékenységéért.

Makra Magdolna

okleveles építőmérnök, közműépítési szakmérnök, a Magyar Mérnöki Kamara alapító tagja részére

a Budapesti és Pest Vármegyei Mérnöki Kamarában végzett több évtizedes, kiemelkedő szakmai munkája elismeréseként, az építésügyi tudományos eredmények megismertetésében játszott meghatározó szerepvállalásáért, a Kreatív Magyarország – Múlt, jelen, jövő elnevezésű, a mérnöki tudás sokszínűségét, eredményeit és megvalósult alkotásait összegző, nagy sikerű kiállítás kurátoraként nyújtott példamutató munkájáért, a sármelléki repülőtér polgári célokra történő hasznosításával kapcsolat feltáró, műszaki fejlesztési, kutatási tanulmány, a Millenáris Kiállítás és Rendezvényközpont C épület vasbetonszerkezete építési minősítéséért, valamint a Nemzeti Színház rezgésmentes alapozásának vizsgálatáért.

Dr. Siki Zoltán

okleveles építőmérnök, mérnökmatematikai szakmérnök részére

több cikluson keresztül az MMK Geodéziai és Geoinformatikai Tagozat tisztségviselőjeként, majd elnökeként végzett magas színvonalú, közösségteremtő munkájáért, a hazai és a nemzetközi geodéziában széles körben használt GeoEasy elnevezésű, nyílt forráskodú szoftver, valamint a geodéziai műszerek számítógépes vezérlésére fejlesztett Ulyxes keretrendszer szerzőjeként nyújtott kimagasló mérnöki tevékenységéért, a geodéziai alappont-hálózatok szélső pontosságú kiegyenlítésére, illetve a mozgásmentes alappontok kimutatására szolgáló módszer kidolgozásáért, az ingatlan-nyilvántartási térképek modern mérési módszerekkel végzett korszerűsítésére vonatkozó módszertan kidolgozásáért, egyetemi oktatóként végzett több mint négy évtizedes, valamint a mérnöki kamara szakmai továbbképzési anyagainak kidolgozásában végzett, kimagasló tevékenysége elismeréseként.

Magyar Mérnöki Kamaráért Díj

A kamaráért végzett kiemelkedő és áldozatos munkásságért, amellyel hozzájárultak a Magyar Mérnöki Kamara elismerésének és szerepének növeléséhez. „Magyar Mérnöki Kamaráért” kitüntetésben részesültek:

Dr. Bálint Ákos

okleveles építőmérnök

A Csongrád-Csanád Vármegyei Mérnöki Kamara alelnökeként és a Magyar Mérnöki Kamara Felügyelő Bizottsága tagjaként végzett magas színvonalú, közösségteremtő tevékenységéért.

Holló Csaba

okleveles építőmérnök

A Magyar Mérnöki Kamara szervezőjeként, alapítójaként, több cikluson át alelnökeként, az elnökség tagjaként, a V4 mérnökszervezetek együttműködésének alapítójaként, a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Mérnöki Kamara alapító elnökeként végzett kimagasló szervező és vezetői tevékenysége elismeréseként.

Tiszteletbeli Mérnöki Kamarai Tag 2024.

Dr. Krausz Ferenc

A Magyar Mérnöki Kamara Dr. Krausz Ferenc, a müncheni Lajos-Miksa Egyetem Kísérleti Fizika Tanszékének vezetője részére a Tiszteletbeli Mérnöki Kamarai Tag címet adományozta.

Dr. Süle Zoltán

A Magyar Mérnöki Kamara Dr. Süle Zoltán, a Pannon Egyetem Műszaki Informatikai Karának dékánja részére a Tiszteletbeli Mérnöki Kamarai Tag címet adományozta a Műszaki Informatikai Karon belül működő Rendszer és Folyamatoptimalizálási Kutatólaboratóriumban végzett munkájáért, a számos kutatási – fejlesztési projektben történő részvételéért.

Szilágyi László

A Magyar Mérnöki Kamara Szilágyi László, a Maros-parti Veteránjárműveket Kedvelők Sportegyesületének alapító tagja, elnöke részére a Tiszteletbeli Mérnöki Kamarai Tag címet adományozta.

Dr. Takács János PhD.

A Magyar Mérnöki Kamara Dr. Takács János PhD., a Pozsonyi Műszaki Egyetem Építőmérnöki Karának, Épületgépészeti Tanszékének professzora részére a Tiszteletbeli Mérnöki Kamarai Tag címet adományozta.

Melléklet II.: MMK Küldöttgyűlési határozatok

1/2023. (V. 19.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Küldöttgyűlésről hangfelvétel készül, amely a Küldöttgyűlés hangos jegyzőkönyve. A Küldöttgyűlés megválasztja

a kivonatos jegyzőkönyv vezetésére dr. Sente Olivért,

a kivonatos jegyzőkönyv hitelesítésére Decsi Györgyöt, Csermely Gábort, a Szavazatszámláló Bizottság elnökének Rung Attilát,

a Szavazatszámláló Bizottság tagjainak Dobó Istvánt, Kálmán Miklóst, Kovács Józsefet és Sárosi Csanádot.

2/2023. (V. 19.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Küldöttgyűlés az előre meghirdetett napirendet 107 igen, 0 nem szavazattal, tartózkodás nélkül elfogadta.

3/2023. (V. 19.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Küldöttgyűlés a Magyar Mérnöki Kamara Elnökségének 2022. évi beszámolóját 131 igen, 0 nem szavazattal, tartózkodás nélkül elfogadta.

4/2023. (V. 19.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Küldöttgyűlés a Felügyelőbizottság véleményének ismeretében, a Magyar Mérnöki Kamara 2022. évi gazdálkodási beszámolóját és közhasznúsági jelentését 460.565 ezer Ft mérlegfőösszeggel, összesen 35.453 ezer Ft tárgyévi eredménnyel az előterjesztett mérlegbeszámoló szerint 127 igen szavazattal, 0 nem szavazat és 7 tartózkodás mellett elfogadta.

5/2023. (V. 19.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Küldöttgyűlés a Magyar Mérnöki Kamara Felügyelőbizottságának 2022.évi beszámolóját 132 igen, 0 nem szavazattal, 3 tartózkodás mellett elfogadta.

6/2023. (V. 19.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Küldöttgyűlés a Magyar Mérnöki Kamara Etikai-fegyelmi Bizottságának 2022. évi beszámolóját 130 igen, 0 nem szavazattal, 2 tartózkodás mellett elfogadta.

7/2023. (V.19.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Magyar Mérnöki Kamara küldöttgyűlése a Felügyelőbizottság véleményének ismeretében 126 igen 0 nem és 2 tartózkodás mellett elfogadta a 2023. évi költségvetési terv módosítását az előterjesztésben foglaltakkal összhangban 830.612.e,-Ft bevételi és 826.932.e,-Ft kiadási főösszeggel, 3.680.e,-Ft mérleg szerinti eredmény mellett.

8/2023. (V.19.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Magyar Mérnöki Kamara küldöttgyűlése a Hajdú-Bihar Megyei Mérnöki Kamara díjrendszerre vonatkozó módosító indítványát 39 igen, 83 nem szavazattal, 11 tartózkodás mellett elutasította.

9/2023. (V.19.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Magyar Mérnöki Kamara küldöttgyűlése a Hajdú-Bihar Megyei Mérnöki Kamara 2024. évi költségvetési terv megtárgyalásának elhalasztására vonatkozó módosító indítványát 92 igen, 22 nem szavazattal, 14 tartózkodás mellett elfogadta.

10/2023. (V.19.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Magyar Mérnöki Kamara küldöttgyűlése az Alapszabály 4.2.6. (2) bekezdés módosítására vonatkozó alábbi módosító indítványt

„4.2.6. (2) A Küldöttgyűlés kivételével a kamarai szervek üléseiről, valamint egyéb döntéselőkészítő tartalmú (tagozati, területi részvételű) megbeszélésekről emlékeztetőt kell vezetni, amelyet a kamarai szerv elnöke, illetve a levezető elnök ír alá. Az emlékeztető tartalmazza a kamarai szerv határozatait, döntéseit, továbbá a megtárgyalt napirendi pontok lényegét. Az emlékeztetőt a kamarai szerv tagjainak az üléstől számított 15 napon belül meg kell küldeni.”

27 igen, 81 nem szavazattal, 15 tartózkodás mellett elutasította.

11/2023. (V.19.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Magyar Mérnöki Kamara küldöttgyűlése az Alapszabály 4.11.1. (4) bekezdés módosítására vonatkozó alábbi módosító indítványt

„(4) A (3) bekezdésen felül új szakmai tagozat alapítását a tagozat szakterületének megjelölésével legalább 50 kamarai tag kezdeményezheti az SZMSZ-ben meghatározott eljárásrend szerint.”

31 igen, 86 nem szavazattal, 10 tartózkodás mellett elutasította.

12/2023. (V.19.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Magyar Mérnöki Kamara küldöttgyűlése az Alapszabály 4.11.1. (8) bekezdés törlésére vonatkozó módosító indítványt 72 igen, 33 nem szavazattal, 20 tartózkodás mellett elutasította.

13/2023. (V.19.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Küldöttgyűlés 116 igen, 1 nem és 7 tartózkodás mellett elfogadta, hogy az Alapszabály 4.11.1. pontjának (8) bekezdése az alábbiak szerint módosul:

*(8) Ha a szakmai tagozat taglétszáma két egymást követő év január 1-jén nem éri el a 300 főt, a soron következő Küldöttgyűlés **dönthet** a tagozat megszüntetéséről vagy más tagozattal való összevonásáról.*

valamint ezzel összefüggően a 7.3. Záró rendelkezések (1)-(2) bekezdései az alábbiak szerint módosulnak:

(1) A jelen Alapszabály módosításait a Magyar Mérnöki Kamara Küldöttgyűlése a 13/2023. (V.19.) MMK Küldöttgyűlési határozatával elfogadta. A módosított rendelkezések az elfogadás napjával lépnek hatályba.

(2) A módosítást a jelen Alapszabály egységes szerkezetben tartalmazza, a módosított rendelkezések aláhúzással és félkövérrel kerültek megjelölésre.

14/2023. (VII.14.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Küldöttgyűlése 106 igen, 6 nem, 8 tartózkodás, és 1 testületi ülés tartását kérem szavazat mellett elfogadta az MMK Tervdokumentációk Tartalmi és Formai Követelményeinek Szabályzata C.5) fejezetének az előterjesztett szöveggel történő lecserélésére, valamint 1. mellékletének módosítására vonatkozó előterjesztést.

15/2023. (XI. 24.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Küldöttgyűlése

a kivonatos jegyzőkönyv vezetésére dr. Sente Olivért,

a kivonatos jegyzőkönyv hitelesítésére Decsi Györgyöt és Csermely Gábort,

a Szavazatszámlláló Bizottság elnökének Rung Attilát,

a Szavazatszámlláló Bizottság tagjainak Dobó Istvánt,

Dr. Oldal Istvánt, Kovács Józsefet és Cservenyák Elizát megválasztotta.

16/2023. (XI. 24.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Küldöttgyűlése a napirend módosítására vonatkozó javaslatot 104 igen, 14 nem szavazattal, 5 tartózkodás mellett elfogadta, ezért új 4. napirendként: „Az Alapszabály 6.3. (2) d) pontjának és 6.4.2. pont (1) és (2) bekezdésének módosításával” kapcsolatos előterjesztés megtárgyalásával kiegészíti.

17/2023. (XI. 24.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Küldöttgyűlése az új kiegészített napirendet 120 igen, 0 nem szavazattal, 6 tartózkodás mellett elfogadta.

18/2023. (XI. 24.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Küldöttgyűlése a Felügyelőbizottság véleményének ismeretében, 131 igen 0 nem és 1 tartózkodás mellett elfogadta a 2023. évi költségvetési terv módosítását az előterjesztésben foglaltakkal összhangban 966 366 e,-Ft bevételi és 838 165 e,-Ft kiadási főösszeggel, 120 201 e,-Ft mérleg szerinti eredmény mellett.

19/2023. (XI. 24.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Magyar Mérnöki Kamara küldöttgyűlése 100 igen 38 nem szavazattal, tartózkodás nélkül elfogadta, hogy a 2024. évben az Alapszabály 6.2. pontjától eltérően az egyes díjak az alábbiak szerint kerülnek megállapításra:

- jogosultsággal vagy tanúsítvánnyal rendelkező tag tagdíja: 70 000 Ft,
- jogosultsággal vagy tanúsítvánnyal nem rendelkező tag tagdíja: 28 000 Ft,

- jogosultsággal vagy tanúsítvánnyal nem rendelkező 30 év alatti tag tagdíja, valamint a jogosultsággal vagy tanúsítvánnyal nem rendelkező tervező gyakornok tagdíja: 9 000 Ft,
- a jogosultsággal vagy tanúsítvánnyal rendelkező örökös, vagy gyermekgondozási támogatásban részesülő tag, továbbá a 70 év feletti tagok tagdíja: 42 000 Ft,
- a kettős mérnöki, illetve építész kamarai tagok tagdíja: 49 000 Ft,
- kamarai tagsággal nem rendelkező nyilvántartottak, valamint a tervező-szakértő technikusok nyilvántartási díja: 56 000 Ft,
- a tanúsítvány kérelem eljárási díja: 30 000 Ft,
- tervező gyakornok, mentor, tervező műszaki ellenőr szakmai cím eljárási díja: 9 000 Ft,
- egyéb szakmai cím (vezető tervező, műemléki területen gyakorlott) eljárási díja: 70 000 Ft,
- egyazon szakmai cím vonatkozásában újabb cím eljárási díja: 28 000 Ft,
- az etikai-fegyelmi eljárás kezdeményezése, valamint az etikai-fegyelmi eljárás fellebbezési díja: 70 000 Ft,
- a Továbbképzési Szabályzat szerinti szakmai továbbképzések maximális díja: 21 000 Ft.

A fenti felsorolásban nem szereplő kedvezmények 2024. évben is megilletik az érintetteket.

20/2023. (XI.24.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Küldöttgyűlése 1 igen 116 nem és 9 tartózkodás mellett elutasította az Alapszabály 6.3. fejezet (2) bekezdés d) pontjának törlését, továbbá a 6.4.2. – Feladat alapú pályázatok – pontja (1) és (2) bekezdésének következők szerinti módosítását:

(1) A Magyar Mérnöki Kamara a 6.3. fejezet (2) bekezdés a) és b) pontja szerinti bevételeinek legalább 6%-át a mérnökök tevékenységét segítő szakmai feladat alapú pályázati rendszer működtetésére különíti el.

(2) A FAP forrásaira a szakmai tagozatok pályázhatnak.

21/2023. (XI. 24.) MMK Küldöttgyűlési határozat

A Magyar Mérnöki Kamara küldöttgyűlése a Felügyelőbizottság véleményének ismeretében, 134 igen 0 nem és 1 tartózkodás mellett elfogadta a 2024. évi költségvetési tervezetét az előterjesztésben foglaltakkal összhangban 915 429 e,-Ft bevételi és 885 982 e,-Ft kiadási főösszeggel, 28 447 e,-Ft mérleg szerinti eredmény mellett.

Melléklet III.: MMK Elnökségi határozatok

1/2023. (I. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangúlag elfogadta a 2023. január 18. ülés meghirdetett napirendjét.

2/2023. (I. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 10 igen, 2 nem és 3 tartózkodás mellett elfogadta, hogy a Magyar Mérnöki Kamara alapítson egy új, oklevéllel járó díjat, amivel elismerjük a kamaráért végzett kiemelkedő munkát.

3/2023. (I. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 12 igen, 1 nem és 2 tartózkodás mellett elfogadta, hogy az újonnan megalkotott kitüntetésért járó elismerő oklevelet évente 6 főnek adja.

4/2023. (I. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 13 igen, 1 nem és 0 tartózkodás mellett elfogadta, hogy a díjat – az 1 támogató szavazattal rendelkező „Kiváló Kamarai Munkáért” elnevezéssel szemben – a „Magyar Mérnöki Kamaráért Elismerő Oklevél” elnevezéssel adja ki.

5/2023. (I. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége az Alelnöki Tanács előterjesztésére tekintettel Zielinski Szilárd díj kitüntetést adományozza 2 tartózkodás mellett

Styaszyi Sándor, Márkus Pál, Kőszeghy Györgyné Palkó Teréz és Csohány Kálmán részére.

6/2023. (I. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 12 igen, 1 nem és 1 tartózkodás mellett elfogadta, hogy a 2023. évi Zielinski Szilárd díjjal együtt járó pénzjutalom mértékét nettó 100.000 Ft összegben állapítja meg.

7/2023. (I.18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége a Kitüntetésben részesültekből álló testület előterjesztésére tekintettel az Év Mérnöke Aranygyűrű-díj kitüntetést adományozza:

Alkotói díjra: Dr. Teiter Zoltán

Életmű díjra: Dr. Dalmy Dénes

részére.

8/2023. (I. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 13 igen, 0 nem szavazat és 1 tartózkodás mellett megszavazta, hogy úgy módosuljon a Kitüntetési Szabályzat 2.2.2. a) pontja, hogy az alkotói Aranygyűrű díj odaítélésekor a megelőző három évben megvalósult kiemelkedő mérnöki alkotás vehető figyelembe.

9/2023. (I. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangú szavazással elfogadta, hogy az MMK „Tiszteletbeli Tag” címet adományozzon: Dr. Bendzsel Miklós, Dr. Hatala József, Dr. Kollár László Péter, Kávai Sándor, Kurdi Viktor, Pónya József részére.

10/2023. (I. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége 13 igen 0 nem és 0 tartózkodás mellett jóváhagyja a Tűzvédelmi Szakmai Tagozat előterjesztésben szereplő új ügyrendjét.

11/2023. (I. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége a bizottság által előterjesztett javaslatot az ülésen megfogalmazott módosító javaslattal kiegészítve 12 igen 1 nem és 0 tartózkodás mellett elfogadja és a tiszteletdíjak mértékét, 2023. január 1. napjától a javaslat szerint állapítja meg.

12/2023. (I. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangúan elfogadta az összeállított eseménynaptárat, valamint a kiegészítésekkel ellátott feladattervet azzal, hogy amennyiben további javaslat érkezik úgy azzal a feladatterv szükség szerint kiegészül, valamint a

Küldöttgyűlés pontos időpontjáról később dönt az elnökség, a naptár két lehetséges időpontot tartalmaz.

13/2023. (I. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangúlag felkéri Decsi Györgyöt a digitális aláírások alkalmazhatóságának vizsgálatára azzal, hogy 3 hónap múlva az elnökségnek számoljon be ennek eredményéről.

14/2023. (II. 8.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangúlag elfogadta a 2023. február 08. ülés meghirdetett napirendjét.

15/2023. (II. 8.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége a Kamarai Továbbképzési Testület elnökének előterjesztésére 15 igen, 0 nem és 0 tartózkodás mellett elfogadja a KTT 2022. évi tevékenységéről szóló beszámolóját.

16/2023. (II. 8.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 11 igen, 2 nem és 0 tartózkodik szavazat mellett elfogadta, hogy a FAP szabályzat az alábbiak szerint kerüljön módosításra:

A FAP szabályzat egészüljön ki a közbenső jelentési kötelezettséggel:

1. A Pályázatot előterjesztő szervezet (szakmai tagozat, illetve szakmai tagozat és területi kamara együttesen) a köteles a pályázati év augusztus 31. napjáig közbenső jelentést készíteni.
2. A FAP testület a következő testületi ülés megvizsgálja a jelentést és szükség esetén kiegészítést, felhívást fogalmazhat meg. A felhívás nem irányulhat a pályázati anyagi szakmai módosítására, kizárólag a alaki kérdésekben foglalhat állást.

17/2023. (II. 8.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége a FAP keret még le nem kötött maradványának felhasználására vonatkozó Alelnöki Tanácsi javaslatot 12 igen, 1 nem és 0 tartózkodás mellett elfogadta, melyre tekintettel új pályázat kerül kiírásra a meghatározott célfeladatok

elkészítésére, valamint a kis létszámú tagozatok tekintetében biztosít lehetőséget pályázat benyújtására.

18/2023. (III.16.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangúlag elfogadta a 2023. március 16.-i ülés meghirdetett napirendjét.

19/2023. (III. 16.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 13 igen, 0 nem és 0 tartózkodás mellett úgy döntött, hogy az Alapszabály 4.11.1 alpont (8) bekezdésére figyelemmel a D javaslatot elveti.

20/2023. (III. 16.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 13 igen, 0 nem és 0 tartózkodás mellett úgy döntött, hogy az Alapszabály 4.11.1 alpont (8) bekezdésére figyelemmel a B javaslatot elveti.

21/2023. (III. 16.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 9 igen, 0 nem és 4 tartózkodás mellett úgy döntött, hogy az Alapszabály 4.11.1 alpont (8) bekezdésére figyelemmel a C javaslatot terjeszti a Küldöttgyűlés elé.

22/2023. (III. 16.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 0 igen, 3 nem és 10 tartózkodás mellett úgy döntött, hogy az Alapszabály 4.11.1 alpont (8) bekezdésére figyelemmel az A javaslatot elveti.

23/2023. (III. 16.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége 13 igen, 0 nem, és 0 tartózkodás mellett az Országos Tiktárság Szervezeti és Működési Szabályzatának módosítását elfogadta.

24/2023. (III. 16.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége 13 igen, 0 nem, 0 tartózkodás mellett elfogadta, hogy amennyiben szükséges az Országos Tiktárság szervezeti felépítésével és létszámtervével

kapcsolatban 15 napon belül javaslatokat küld, melyet az Alelnöki Tanács elé terjesztjük azt követően a következő elnökségi ülés elé.

25/2023. (IV. 12.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangúlag elfogadta a 2023. április 12.-i ülés módosított napirendjét.

26/2023. (IV. 12.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége az ülésen megfogalmazott módosításokkal egyhangúlag elfogadta a Vegyész-mérnöki Tagozat új ügyrendjét.

27/2023. (IV. 12.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége 14 igen 0 nem és 1 tartózkodás mellett elfogadta, hogy az elnökség az előterjesztésben megjelölt anyagokat terjeszti a Küldöttgyűlés elé döntésre azzal a kiegészítéssel, hogy a kistagozatokkal kapcsolatos 21/2023. (III.16.) MMK Elnökségi határozattal kiegészül az anyag, a Küldöttgyűlés időpontját 2023. május 19-ére tűzi ki.

28/2023. (IV. 12.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége az ülésen megfogalmazott módosításokkal egyhangúlag elfogadta az Anyagmozgatógépek, Építőgépek és Felvonók Tagozat ügyrendjét.

29/2023. (IV. 12.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangúlag elfogadta a GPT tanúsítvány átnevezésével kapcsolatos előterjesztést.

30/2023. (IV. 12.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége 14 igen 0 nem és 1 tartózkodás mellett tudomásul veszi, hogy az Energetikai Tagozat Éghajlatváltozással kapcsolatos kihívások kezelése címmel konferenciát szervez.

31/2023. (V. 10.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangúlag elfogadta a 2023. május 10.-i elnökségi ülés meghirdetett napirendjét.

32/2023. (V. 10.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangú szavazással elfogadta, hogy a 2023. május 19-én megtartásra kerülő Küldöttgyűlés levezető elnökének Csohány Kálmán urat kéri fel.

33/2023. (V. 10.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangúlag támogatta a 37/2021. (X. 06.) MMK Elnökségi határozatban foglalt nonprofit korlátolt felelősségű társaság alapításának elhalasztását. Az Elnökség megbízza a MMK elnökét a Mérnöki Kamara Nonprofit Kft. működésével összefüggő tárgyalások lefolytatásával.

34/2023. (V. 10.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 13 igen, 0 nem és 1 tartózkodás mellett támogatja, hogy a Magyar Mérnöki Kamara központi költségvetéséből annyit adományozzon a Baranya Megyei Mérnöki Kamarának a tablókampányra, amennyi támogatást a tagozatok összesen adományoznak erre, 2 millió forintban maximalizálva a teljes összeget.

35/2023. (V. 10.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 13 igen, 0 nem és 1 tartózkodás mellett Dr. Zsebik Albint, Dr. Szepes Andrást és Dr. Patziger Miklóst felkéri a mérnöki tevékenység népszerűsítését célzó koncepció, valamint tájékoztató előadások témavázlatának előkészítésével a Kamara júniusi Elnökségi ülésére.

36/2023. (VI. 14.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangúlag elfogadta a 2023. június 14.-i elnökségi ülés meghirdetett napirendjét.

37/2023. (VI. 14.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége egyhangúlag egyetért az MMK Tervdokumentációk Tartalmi és Formai Követelményeinek Szabályzata C.5) fejezetének előterjesztett szöveggel történő lecserélésére, valamint 1. mellékletének módosítására vonatkozó előterjesztésnek a Küldöttgyűlés részére ülés tartása nélküli határozathozatalra történő előterjesztésével. Az elnökség felkéri a főtitkárt záros határidőn belül gondoskodjon az ülés tartás nélküli határozathozatal előkészítéséről.

38/2023. (VI. 14.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége többséggel meghozta az alábbi határozatot:

1. A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége hívja fel a szakmai tagozatokat arra, hogy az MMK Tervdokumentációk Tartalmi és Formai Követelményeinek Szabályzatában meghatározottakat vizsgálják felül legkésőbb 2023 október 31. napjáig.

2. A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége felkéri a szakmai tagozatokat, hogy a szabályzat felülvizsgálata és korszerűsítése kapcsán munkamódszernek az egyszerűsítést vegyék elsődlegesen figyelembe. Az elnökség felkéri a főtitkárt az elnökségi tájékoztató levél előkészítésére.

39/2023. (VI. 14.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnökségének többsége elfogadta, hogy másodfokon az elnökség bírálja el a KTT döntése ellen érkezett panaszt.

40/2023. (VII. 12.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége elfogadta, hogy Dr. Csenke Zoltánné a természetalapú megoldások alkalmazása a helyi önkormányzatok éghajlatváltozással szembeni ellenállóképességének javítása érdekében témájú nemzetközi project kérdőíveit és anyagát a Vízgazdálkodás- és Vízépítési Tagozat, az Erdőmérnöki, Faipari és Agrárműszaki Tagozat, a Környezetvédelmi Tagozat és az Építési Tagozat rendelkezésére bocsátja.

41/2023. (VII. 12.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége támogatja, hogy a Tolna Megyei Mérnöki Kamara előkészítse a Dunaújvárosi Egyetemmel kötendő együttműködési megállapodást a nukleáris képzés bővítésével kapcsolatban.

42/2023. (IX. 5.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége 14 igen szavazattal elfogadta, Decsi György a digitális aláírás munkacsoport elnökének beszámolóját a munkacsoport tevékenységéről. Az elnökség felkéri a munkabizottság elnökét, hogy az előterjesztett javaslatok mentén folytassák a tevékenységüket szűkített létszámmal, két a bizottságban részt vevő taggal. Az elnökség felkéri az MMK Elnökét, hogy folytasson egyeztetéseket, és kezdeményezzen találkozót a MÉK elnökével.

43/2023. (IX. 5.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége 11 igen, 1 nem és 2 tartózkodás mellett elfogadta, hogy a Kamara elhelyezésével kapcsolatos előterjesztés nyomvonalán tovább gondolva a lehetséges bérletet, amely esetlegesen tartalmaz egy vételi opciót, haladjunk tovább és készüljön el az épületre egy elhelyezési vázlat azzal a céllal, hogy megvizsgáljuk, hogy alkalmas-e a Mérnökkamarai célokra vagy sem, és hogy ha alkalmas akkor lépünk tovább.

44/2023. (IX. 5.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége egyhangúlag támogatta Szepes András előterjesztésében foglalt a mérnöki tevékenység népszerűsítését szolgáló TIK-tok jellegű videók készítését és az erre kiírandó pályázatot.

45/2023. (IX. 5.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége egyhangúlag elfogadta a 2 millió forintos támogatás nyújtását a mérnöki tevékenység népszerűsítésére vonatkozó 44/2023. (IX. 05.) MMK Elnökségi határozatban meghatározott célra.

46/2023. (IX. 5.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége egyhangúlag elfogadta, hogy az Alelnöki Tanács jelölje ki a bíráló bizottságot.

47/2023. (X. 11.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége egyhangúlag elfogadta a napirendi pontokat.

48/2023. (X. 11.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége 9 igen, 3 tartózkodás és 1 ellene szavazat mellett elfogadta a FAP testület javaslatát azzal a korrektúrával, hogy november 15. helyett január 15. legyen a beadási határidő a pályázásra. A FAP2 keret fennmarad és január 15. napjáig a főtítkárság terjesszen elő az alelnöki tanácsnak egy kritérium rendszert, ami alapján a FAP testület szakmai kirándulások módszertani értékelését el tudja végezni.

49/2023. (X. 11.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége 14 igen szavazattal támogatja a 2023. évi költségvetés II. módosítására vonatkozó javaslat kerüljön a Választmány és a Küldöttgyűlés elé beterjesztésre.

50/2023. (X. 11.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége 10 igen, 1 nem és 1 tartózkodás mellett támogatja, hogy a 2024. évi költségvetési terv a Választmány és a Küldöttgyűlés elé kerüljön beterjesztésre azzal, hogy a kamatbevételek sor 8 millió forinttal korrigálásra kerüljön, és ezáltal az eredményt növelje.

51/2023. (X. 11.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége 8 igen szavazattal 5 tartózkodással elfogadta, hogy az iroda kérdését a Választmányi ülésen tárgyalja az elnökség.

52/2023. (X. 11.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége egyhangúlag jóváhagyta a Geotechnikai Tagozat, a Gépészeti Tagozat, és a Közlekedési Tagozat módosított ügyrendjét.

53/2023. (X. 11.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége egyhangúlag elfogadta, hogy a Gépészeti Tagozat Magyar József Díjat alapítson.

54/2023. (X. 11.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége egyhangúlag kinevezte - a Tűzvédelmi Tagozat által javasolt - Győri Melinda Íriszt, és - a Vegyészmérnöki Tagozat által javasolt - Varga Gézát a jogosultsági és beszámoló vizsga szakértői testület tagjainak.

55/2023. (X. 11.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége egyhangúlag elfogadta, hogy a Zielinszky Szilárd díjra, az Év Mérnöke Aranygyűrű díjra, a Mérnöki Kamaráért díjra és a Tiszteletbeli Tagra a jelölést a Vármegyei Kamarák és a Szakmai Tagozatok november 20-áig tegyék meg.

56/2023. (X. 26.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége az előzetesen megküldött napirendi pontokat egyhangúlag elfogadta.

57/2023. (X. 26.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 11 igen szavazattal, ellenszavazat nélkül a Magyar Mérnöki Kamara Küldöttgyűlését 2023. november 24-ére összehívja, a Küldöttgyűlés napirendi pontjait, a határozati javaslatokat, valamint az előterjesztéseket a megtárgyalt figyelembevételével elfogadja, továbbá felhatalmazza a Magyar Mérnöki Kamara Elnökét a meghívónak és az előterjesztéseknek a kiküldésére.

58/2023. (X. 26.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 11 igen szavazattal, ellenszavazat nélkül a Magyar Mérnöki Kamara 2024. évi díjrendszerét az alábbiak szerint állapítja meg:

Tagdíjak	Éves díj (Ft)
jogosultsággal vagy tanúsítvánnyal rendelkező tag tagdíja	70.000,-
jogosultsággal vagy tanúsítvánnyal nem rendelkező tag tagdíja	28.000,-
jogosultsággal vagy tanúsítvánnyal nem rendelkező 30 év alatti tag tagdíja, valamint a jogosultsággal vagy tanúsítvánnyal nem rendelkező tervező gyakornok tagdíja	9.000,-

Kedvezmények:

- A jogosultsággal vagy tanúsítvánnyal nem rendelkező tiszteletbeli, örökös vagy gyermekgondozási támogatásban részesülő tagok, továbbá a 70 év feletti tagok mentesülnek a tagdíjfizetés alól.
- A jogosultsággal vagy tanúsítvánnyal rendelkező tiszteletbeli, örökös, vagy gyermekgondozási támogatásban részesülő tag, továbbá a 70 év feletti tagok díja **42.000 Ft.**
- A Kamtv. 25. § (7) bekezdése értelmében a kettős mérnöki, illetve építész kamarai tagok a kedvezményes tagdíjat fizetnek, amelynek mértéke **50.000 Ft.**
- A 30 év alatti tagok a tagfelvétel évében, továbbá az azt követő két naptári évben mentesülnek a tagdíjfizetési kötelezettség alól. A kedvezmény a tagokat legfeljebb a 30. életévük betöltéséig, vagy az első jogosultság, vagy tanúsítvány megszerzéséig illeti meg.

Nyilvántartási díjak	Éves díj (Ft)
kamarai tagsággal nem rendelkező nyilvántartottak, valamint a tervező-szakértő technikusok nyilvántartási díja	56.000,-
vállalkozások bejelentésének regisztrációs díja	0,-

Szolgáltatási és adminisztrációs díjak	Díj (Ft)
tanúsítvány kérelem díja	30.000,-
tervező gyakornok szakmai cím	9.000,-
mentor szakmai cím	9.000,-
tervező műszaki ellenőr szakmai cím	9.000,-
egyéb szakmai cím (vezető tervező, műemléki területen gyakorlott)	70.000,-
egyazon szakmai cím vonatkozásában újabb cím	28.000,-
etikai-fegyelmi eljárás kezdeményezése	70.000,-
etikai-fegyelmi eljárás fellebbezési díja	70.000,-
Továbbképzési Szabályzat szerinti szakmai továbbképzések maximális díja	21.000,-

59/2023. (XI. 8.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége az előzetesen megküldött napirendi pontokat

egyhangúlag elfogadta.

60/2023. (XI. 8.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége a Kamara 2023. november 24-re összehívott Küldöttgyűléséhez kapcsolódóan a küldöttek részére megküldött, a 3. napirendi pontra vonatkozó előterjesztés javítását egyhangúlag elfogadta.

61/2023. (XI. 8.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangú szavazással elfogadta, hogy a 2023. május 19-én megtartásra kerülő Küldöttgyűlés levezető elnökének Csohány Kálmánt, akadályoztatása esetén Gonda Zoltánt kéri fel.

62/2023. (XI. 8.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége a jelenlegi, 1117 Budapest, Szerémi út 4. szám alatti ingatlanra vonatkozó irodabérleti szerződés hosszabbítását 1 igen, 4 nem szavazattal, 6 tartózkodás mellett elutasította.

63/2023. (XI. 8.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége az 1118 Budapest, Budaörsi út 125/A. számú ingatlanra vonatkozó irodabérleti szerződés megkötését 9 igen szavazattal elfogadta.

64/2023. (XI. 8.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége az 1118 Budapest, Pannonhalmi út 36. számú ingatlanra vonatkozó irodabérleti szerződés megkötését igen szavazat nélkül, 8 nem szavazattal, 2 tartózkodás mellett elutasította.

65/2023. (XI. 8.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége a Dr. Vásárhelyi Boldizsár mellszobrának elkészítéséhez nyújtott támogatás mértékét 700.000 Ft-ban határozta meg. A határozatot az Elnökség 9 igen szavazattal elfogadta.

66/2023. (XI. 8.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége Krausz Ferenc Tiszteletbeli Tagságra történő jelölését egyhangúlag támogatta.

67/2023. (XII. 12.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 14 igen szavazattal jóváhagyta a Vízgazdálkodási és Vízépítési Tagozat új ügyrendjét.

68/2023. (XII. 12.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 14 igen szavazattal jóváhagyta az Egészségügyi Műszaki Tagozat új ügyrendjét.

69/2023. (XII. 12.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 14 igen szavazattal elfogadta a Kamarai Továbbképzési Eljárásrend 2.2. pontjának az alábbiak szerinti módosítását:

„Külső szervezésű konferenciák esetében tagozati egyetértés alapján azokat a KTT akkreditálja. Az akkreditáció díja 50 000,- Ft, amely összeget a szervező az MMK részére fizeti be, a kérelem benyújtásakor. Amennyiben egyetemi, tudományos egyesületek, nonprofit szervezetek, vagy alapítványok által szervezett ingyenes konferencia kerül megtartásra az akkreditációs díj fizetése alól a KTT felmentést adhat.”

70/2023. (XII. 12.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége 11 igen, 2 nem és 1 tartózkodás mellett a Colonnade biztosító ajánlatát támogatja és valamennyi kamarai tag és nyilvántartott családtag számára biztosítja a személyi biztosítást. Felkéri a Főtitkárságot, hogy hírlevélben és a weboldalon a kamarai tagokat és a nyilvántartottokat a szerződés megkötését követően a biztosítás tartalmáról tájékoztassa.

71/2023. (12. 13.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége az előzetesen megküldött napirendi pontokat egyhangúlag elfogadta.

72/2023. (XII. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangú döntéssel elfogadta, hogy az Alelnöki Tanács előterjesztésére tekintettel Zielinski Szilárd díj kitüntetést adományoz: Buzás Zoltán úr, Györgyi Károly úr, Makra Magdolna asszony, és Dr. Siki Zoltán úr részére.

A 2023. évi díjjal együtt járó pénzjutalom mértékét bruttó 300.000 Ft összegben állapítja meg.

73/ 2023. (XII. 13.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége a Kitüntetésben részesültekből álló testület előterjesztésére tekintettel az Év Mérnöke Aranygyűrű-díj kitüntetést adományozza:

Alkotói díjra: Kocsis András Balázs úr,

Életmű díjra: Lénárd Miklós úr,

Jubileumi díjra: Dr. Szepes András úr részére.

74/2023. (XII. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége az MMK Tiszteletbeli Tag címet adományozza: Dr. Krausz Ferenc úr, Dr. Süle Zoltán úr, Szilágyi László úr, Dr. Takács János PhD. úr részére.

75/2023. (XII. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara Elnöksége egyhangú szavazással úgy döntött, hogy a Magyar Mérnöki Kamaráért Elismerő Oklevél díjat adományozza Holló Csaba úr és Dr. Bálint Ákos úr részére.

76/2023. (XII. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége 11 igen 2 nem és 1 tartózkodás mellett elfogadta Feladat Alapú Pályázat Ügyrendjének alábbi módosítását.

A FAP Ügyrend IV. fejezete az alábbi 1/A. ponttal egészül ki:

1/A. A feladat alapú finanszírozási keretből nem fedezhető költségek

- a) a tagozatok működtetésének költségei,*
- b) a tagozati elnökségi ülésekhez kapcsolódó kiadások,*
- c) a tagozati tanúsítással összefüggő kiadások,*
- d) a jogosultsági vizsgáknál felmerülő költségek,*

-
- e) a továbbképzésekkel kapcsolatos költségek,
 - f) a külön megbízás alapján végzett testületi munkák, képviseletek költségei,
 - g) tagozati díjakhoz, elismerésekhez kötődő kiadások,
 - h) alapítványi támogatások, alapítványi együttműködéssel járó kiadások,
 - i) konferenciákon való részvétel költsége,
 - j) idegen nyelvű szakmai anyag magyarra fordítása,
 - k) étkezés költségei.

A FAP Ügyrend IV. fejezetének 2. pontja az alábbi szöveggel egészül ki:

A területi kamarák együttesen az Alapszabály 6.3. fejezet (2) d) pontja szerinti összes befizetés erejéig pályázhatnak.

77/2023. (XII. 18.) MMK Elnökségi határozat

A Magyar Mérnöki Kamara elnöksége 13 igen 0 nem és 1 tartózkodás mellett elfogadta a kamarai tiszteletdíjak 20%-os emelését.