

17. ÉVFOLYAM 1. SZÁM
2020. ÁPRILIS 9.

VASI MÉRNÖK

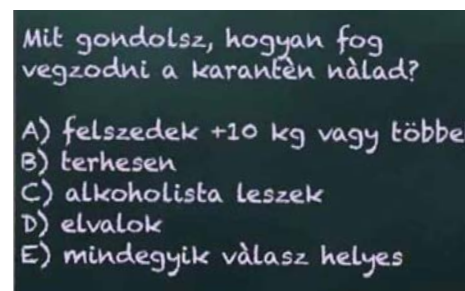
TER



KORONAVÍRUS ELLEN: NEVETÉS!

Nádor István

„Két hatalmas ellensége van mindenféle bacilusnak. Az egyik a napfény, a másik a jóízű nevetés.” – Ezek Eötvös Károlynak, a XIX. század vége neves ügyvédjének, írójának és Deák-párti politikusának szavai. Ez a tézis remélem, a vírusra is igaz. Jön a tavasz, jön a napsütés, mi meg úgy gondoltuk, hogy a Vasi Mérnök hasábjaira idehozzuk a vírus másik ellenségét: a humort!



Home office munkába járáshoz eladó szobabiciklit keresek.

Járvány idejére fogadd meg a villamosmérnök tanácsát:
- Inkább szigetelve legyél, mint földelve!

Hamarosan újra vadászunk kell, ha enni akarunk...
- Nekem meg fogalmam sincs, hogy hol fészkel a krumpilis tészta.

Az ifjú feleség panaszkodik az anyjának, hogy a férje még a házi karanténban sem akarja megenni a rizst.
- Mond, hogy szeretettel főzted?
- Ja, hogy azt főzni kell?

EGYEDÜLÁLLÓ LÉLEGEZTETŐGÉPET FEJLESZTENEK AZ ÓBUDAI EGYETEMEN

A MassVentil Project elnevezésű fejlesztés március elején indult. Mérnökök, kutatók, feltalálók, orvosok, közgazdászok, újságírók, fizikusok, matematik

kusok, jogászok és egyetemi hallgatók tevékenykednek azon, hogy kifejlesszenek egy olyan lélegeztetőgépet, amely egyszerre akár 5-10-50, esetleg még több ember lé-

legeztetését is meg tudja oldani, védi az egészségügyi dolgozókat, és akár kórházon kívül, ad-hoc táborokban, csarnokokban is üzemeltethető.



PORTRÉ
DR. HANTOS ZOLTÁN 4-5

6-7 PORTRÉ
HORVÁTH-ŐRI GYÖRGYNÉ

PORTRÉ
POLGÁR ZSÓFIA 8-9

10-11 PORTRÉ
SZABÓ ESZTER

PORTRÉ
TÓTHNÉ TEMESI KINGA 12-13

14-15 HÁZUNK TÁJA
AZ ÉPÍTÉSÜGYI SZERVEZET ÁTALAKÍTÁSA

EZ TÖRTÉNT
VASI MÉRNÖKBÁL 5.0 16-17

18-19 KÖNYVAJÁNLÓ
KOMONDI PÉTER ÉS IJJAS ISTVÁN KÖNYVE

HÁZUNK TÁJA
1000 FA TELEPÍTÉSE SZOMBATHELYEN, DESIGN MOBILHÁZAK
ELNÖKI TÁJÉKOZTATÓ KARANTÉNBAN, PÁLYAZAT 20-23

KIEMELKEDŐ MÉRNÖKI MUNKÁÉRT DÍJ

HANTOS ZOLTÁN FAIPARI MÉRNÖKNEK

Gombás Mónika

Faipari mérnöki, mérnök-tanári, majd tartószerkezeti szakmérnöki diplomát szerzett, 28 évesen doktorált. Docens a Soproni Egyetemen, oktatómunkáját magas szintű elméleti és gyakorlati tudással végzi. Munkatársaival számos faszerkezetű kilátót tervezett, öt éve a faházépítésbe is bekapcsolódott. Ács versenyszámban bronzéremig vezette Vas megye csapatát a szakmák Európa-bajnokságán.



Fertőszéplaki családi ház (építész: Várhelyi Gergely)

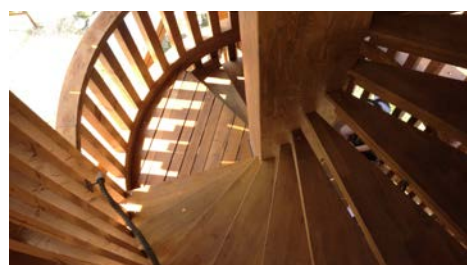
Faiparos családba születtem, szinte a forgácsba pottyantam bele – meséli Hantos Zoltán, amikor arról faggatom, hogyan indult a pályája. – A szombathelyi faipari technikumban érettségiztem, innen pedig gyorsan követték egymást az események egészen a diplomáig. Kacérkodtam az építőmérnöki vonallal is, már nem emlékszem pontosan, hogyan született meg a döntés, hogy végül Sopronba megyek. Húsz év távlatából azt mondhatom: nem bántam meg, hogy így alakult. Elhivatott vasutasokra mondják, hogy „megcsapta a vonatfűst”, engem ha-

sonló módon a forgács illata, az élő anyag iránti vonzalom motivál. A legtöbb faiparos is így van ezzel, mert ha csak a pénz lenne a hajtóerő, hamar keresnének jövedelmezőbb tevékenységet, és kihalna a szakma. Hantos Zoltán életébe előbb jött az oktatói feladat, és aztán a mérnöki munka. Végzősként felajánlották neki, hogy maradjon a faszerkezetek PhD képzésén, így közel kerülhetett a faépítészet világához. Már az első nyáron olyan megbízásai voltak a tanszéki kollégák magántervezéseiben, amelyek jó referenciamunkáknak bizonyultak,

és közelebb vitték céljához: a tervezői és szakértői jogosultságok megszerzéséhez. Tervező vállalkozóként 2010 óta dolgozik önállóan. Már a diplomát követő évben, 2006-ban megkaptam a 24 méter magas Sörház-dombi kilátó komplett műszaki rajzolásának feladatát. Óriási dolog volt, hogy egy ilyen volumenű munkában vehettem részt. Komoly rutint szereztem a doktoranduszi években, amit az oktatói munkában is hasznosított – mondja. – A tervezés révén személyes tapasztalatokat, megoldásokat adhatok át, és ez jóval életszagúbb a tankönyvi anyagnál.



Erzsébet-kerti pavilon (építész: Szabó Péter)



A hosszúhetényi kilátó (építész: Szabó Péter)



Fertőrákos-i lakóház (építész: Várhelyi Gergely)



Balatongyörök-i családi ház (építész: Horváth Annamária)

További előny, hogy én sem fásulok bele a tananyagba, meg tudok újulni, nem kell éveken keresztül ugyanazt a témát hoznom, mindig akad valami új érdekesség. Nem tartom magam előadó típusú oktatónak, a gyakorlatorientáltság feltétlen híve vagyok, feladatokban gondolkodom. Számos publikációja jelent meg, hatvan diplomamunka konzulense, TDK-dolgozatok bírálója. 2008-tól kezdve éveken át kísért ács tanulókat a szakmák Európa- illetve világbajnokságára, részt vett a versenyzők kiválasztásában, felkészítésében, a hazai válogatóversenyek szervezésében, a feladatok összeállításában. A fát és az alkotást szeretem legjobban a munkámban. Jó érzés, ha egy tervem megva-

lósul, még jobb, ha magam is láthatom a születését, bár erre nem mindig van mód. Most egy ideje elsősorban faszerkezetes lakóházakkal foglalkozom. A feladatot nem csak műszaki kérdések halmazának tekintem, hiszen minden ház egy család otthona lesz: az életük központja. Ez nagy többletet ad a munkához, így könnyen meg tudom élni benne az alkotás örömét – teszi hozzá Hantos Zoltán. Úgy véli, most egy kis pihenés vár a tervezőkre az építőiparban, ami számára nem is jön rosszul, hiszen így több időt tölthet 9 hónapos kislányával. Talán újra visszatálal régi kedves hobbiához, a hegyi kerékpározáshoz is. Az első lépést már megtette: a napokban felfújta a bringán a gumikat.

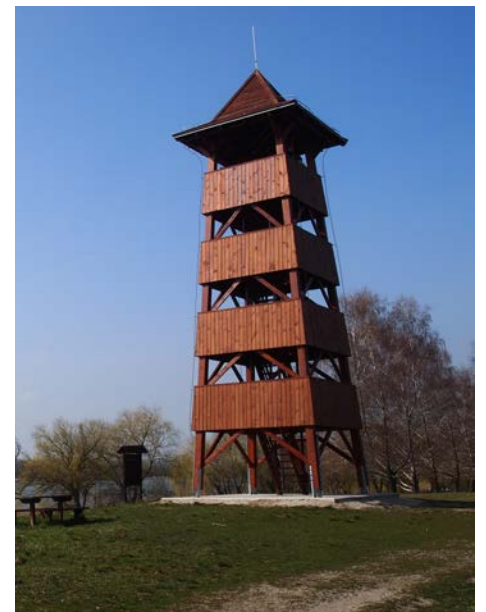
Bár az elmúlt években egyebek mellett több mint 200 családi házat, közel 20 faszerkezetű kilátót tervezett, számos faanyagvédelmi szakértést végzett, mégis úgy érzi, hogy fiatal a Vas Megyei Mérnöki Kamara díjához. Meglepődtem a hír hallatán, mert úgy képzeltem, hogy ilyen elismeréseket a szakma „öregjeinek” ítélnék meg. Mások is dolgoznak, alkotnak annyit, mint én, sőt talán többet is, és azt gondolnám, hogy előbb a nálam idősebbek kerülhetnének sorra. De azért nagyon jó érzés, megtiszteltetés és öröm, hogy megkaphattam ezt a kitüntetést. Nem tudom, ki figyelt fel munkásságomra, de köszönöm neki!



Fertőboz-i lakóház (építész: Várhelyi Gergely)



A Hármashegy-i kilátó (építész: Szabó Péter)



Kilátó a Kis-Balatonon (építész: Szabó Péter)

A TÉRINFORMATIKA BŰVÖLETÉBEN

Gombás Mónika

Kimagasló hozzáértéssel vett részt a város térinformatikai alapú közműnyilvántartásának, kidolgozásában és működtetésében, valamint nagy szerepe volt Szombathely településszerkezeti tervének térinformatikai alapokra helyezésében. Munkáját, kitartását, szakma iránti elkötelezettségét munkatársai példaértékűnek tekintették, segítségére mindig számíthattak. Tevékenységét a Vas Megyei Mérnöki Kamara Kiemelkedő Mérnöki Munkáért díjjal ismerte el. Interjú Horváth-Öri Györgyné földmérő mérnökkel.



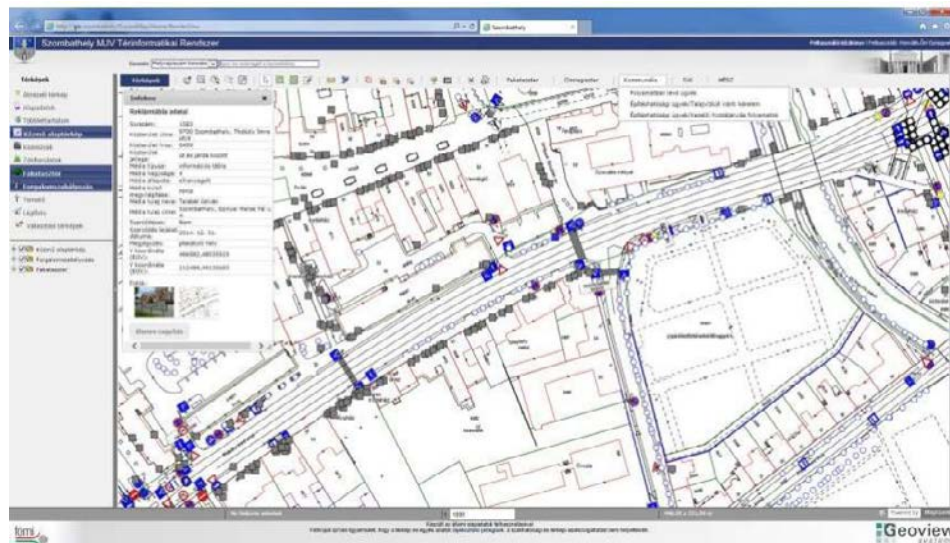
Szombathely MJV térinformatikai rendszere 1.

Miért épp ezt a pályát választotta, mennyire volt tudatos a döntés?

A döntés egyáltalán nem volt tudatos, inkább úgy mondanám, hogy a pálya választott engem. A VASVÍZ-nél dolgoztam közműnyilvántartóként. Főnökeim javaslatára végeztem el a térinformatikát. Ebben az időben történt Szombathely város víz-, szennyvíz- és csapadékcatorna-hálózatának ellenőrzése, továbbá a rendelkezésre álló adatok számítógépes rendszerbe való felvitele, amely természetesen a közműnyilvántartók feladata lett. A vezetékek grafikus adatainak és az adott vezetékszakaszhoz tartozó műszaki adatoknak az összerendelése pedig már kifejezetten térinformatikai feladat volt. Mire térinformatikusként végeztem, a gyakorlat is megvolt, hiszen sok-sok kilométer vezetékek adatait vittük fel és azonosítottuk. Miután mi, vízesek voltunk a városban az elsők az adatstruktúra kialakításában, később már a többi szakág adatbázisának létrehozásában is segítséget nyújtottam.

Hogyan indult a pályája, hol kezdett dolgozni?

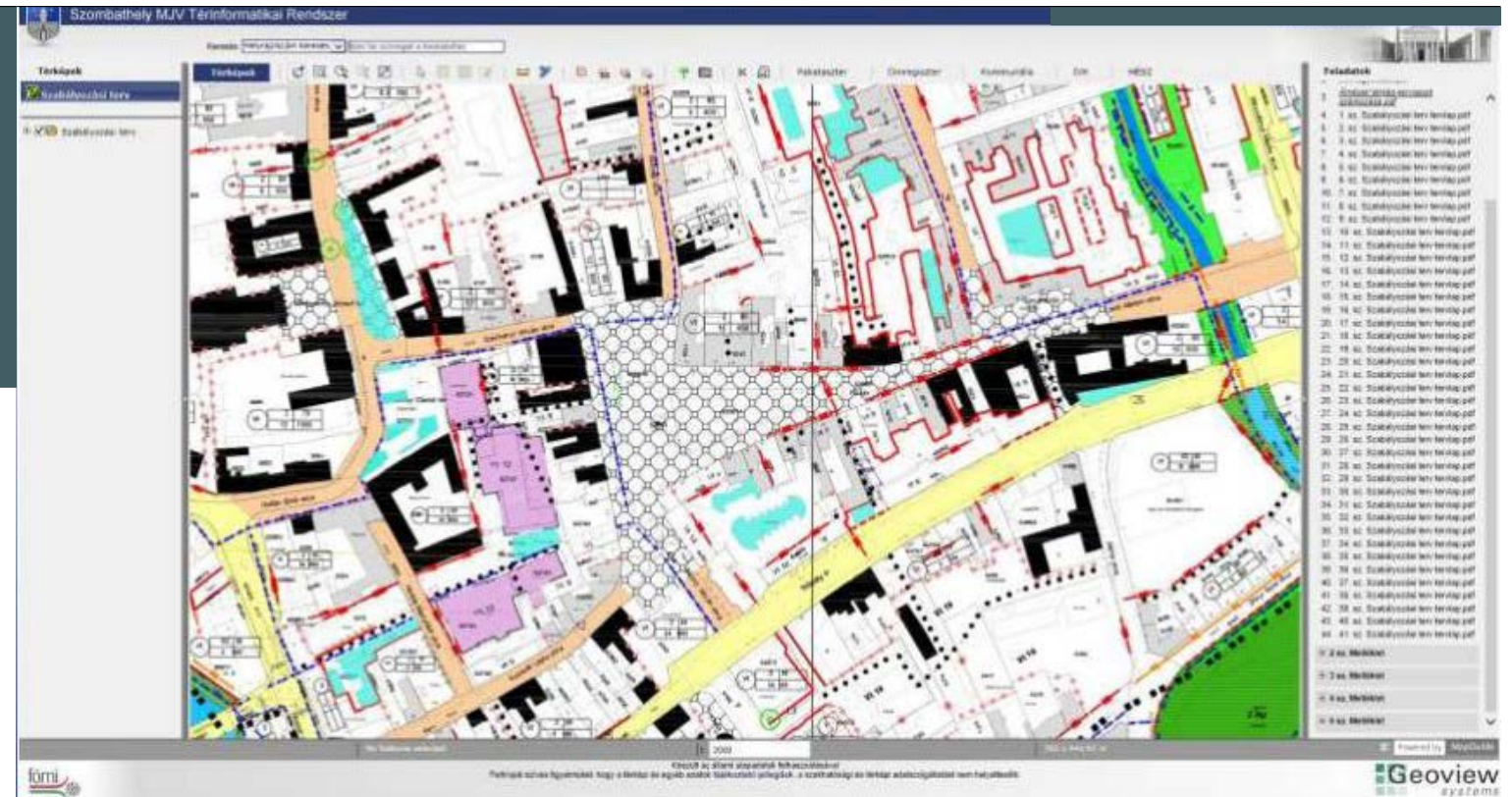
A Kossuth Lajos Tudományegyetem alkalmazott matematika szakára jártam Debrecenben. Akkoriban a számítástechnika és az informatika még gyerekcipőben járt, Magyarországra pedig ez különösen igaz volt. A matematikusok főleg nagyvállalatok adatfeldolgozását végezték. Én



Szombathely MJV térinformatikai rendszere 2.

nagyon szerettem a természetet, sokat túráztam, de főleg barlangásztam. Az egyetem elvégzése utáni munkalehetőségek nagyon elkerítették. Harmadéves egyetemista koromban úgy döntöttem, hogy nem akarom az életemet nagy, kattogó, szobányi méretű számítógépek előtt ülni eltölteni, ezért pályát váltottam. Az új „szerelmem” a geodézia lett, így Székesfehérváron elvégeztem a földmérő szakot. Először Kaposváron dolgoztam a Pécsi Geodéziai és Térképészeti Vállalatnál, majd Szombathelyre

kerültem, az Őrségi Vízrendezési és Talajvédelmi Társulathoz. Ezután csodás 15 év következett, amit főleg a szabadban végzett kreatív munka jellemezett. Ekkor születtek meg a gyermekeim is. 1986-tól a Vas Megyei Víz és Csatornamű Vállalat következett, ahol 11 évet dolgoztam, először a tervezőknél, majd a közműnyilvántartásra kerültem. A másoddiploma megszerzésével egyidejűleg kerültem életre szóló kapcsolatba a térinformatikával. 1997-ben váltottam munkahelyet, immár kifejezetten térinformatikai rendszerrel



Szombathely MJV térinformatikai rendszere 4.

kapcsolatos feladatokat láttam el a Polgármesteri Hivatalban. Innen mentem nyugdíjba 2019 májusában.

Mire törekedett a munkája során, mi az, amit szeretett benne?

Maga a térinformatika szerintem véget nem érő szolgáltatás, arra találták ki, hogy kérdésekre adjon gyors és minél pontosabb választ. Később pedig a nagy tömegű adatfeldolgozás és a minél gyorsabb, pontosabb szolgáltatás, illetve adatfeldolgozás lett a feladata. Munkám során is ezt a szolgálatot jelleget szerettem benne, továbbá azt, hogy nagy szabadságot ad mind

a megjelenítés, mind a felhasználható eszközök és adatok tekintetében. A térinformatika képes a különböző nyilvántartásokat a város térképén megjeleníteni, sőt tematikus térképeket készíteni. Természetesen egy ilyen rendszer felügyelete rendkívül időigényes és fárasztó, de számomra egyben csodálatos is volt. Szerencsés vagyok, hogy jelen lehettem a helyi önkormányzati térinformatikai rendszer „szülőszobájában”.

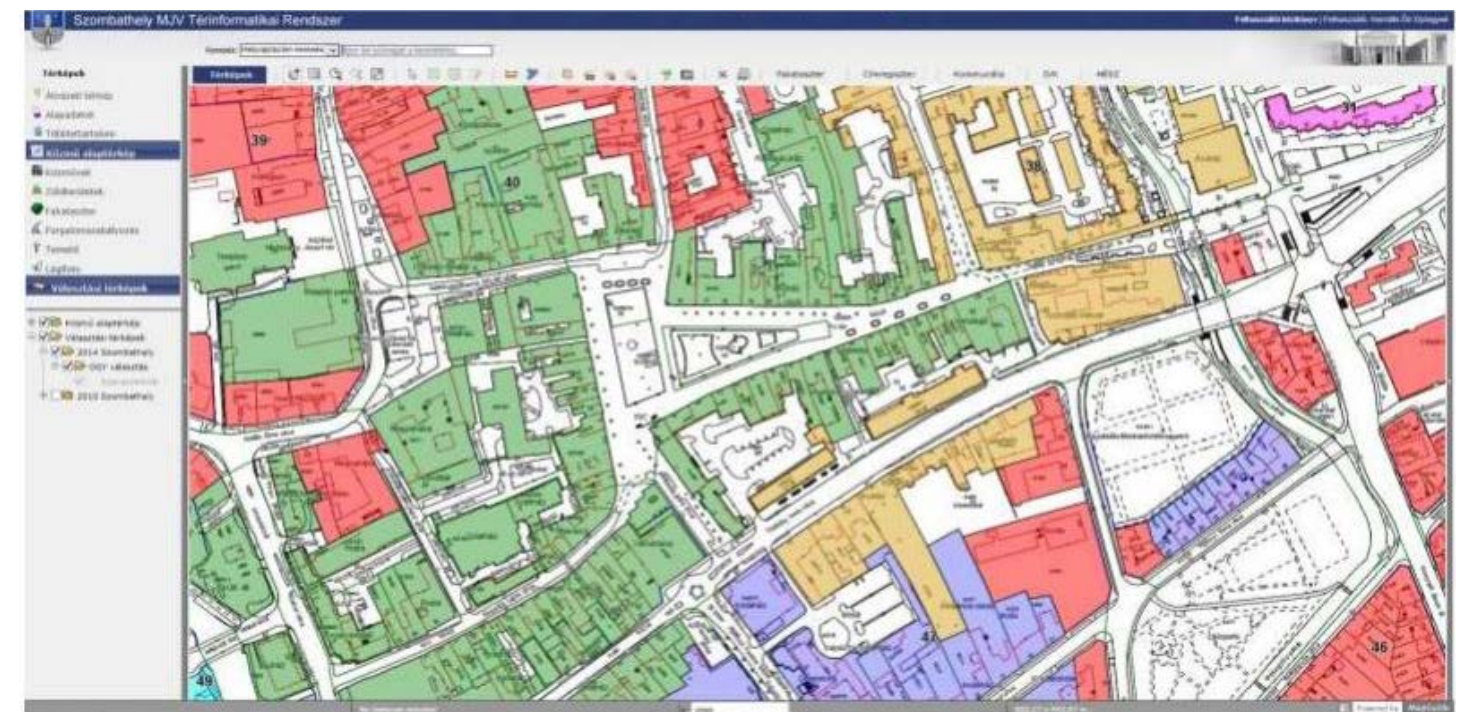
Mivel foglalatosskodik mostanság?

Élem a nyugdíjasok nyugodt, stresszmentes életét. „Korábbi” életemet annyira a munka töltötte ki, hogy ebben az évben leginkább a

nyugalomnak, az unokámnak, a baráti találkozóknak örültem. Mostanra jutottam el odáig, hogy úgy érzem, mégis csak kéne tenni valami hasznosat, addig, amíg ehhez kedvem és erőm van. Még az is lehet, hogy valami rendszeres munka után nézek.

Hogyan fogadta a díjat?

Meglepetéssel, hitetlenkedéssel. Vannak itt Vas megyében olyan geodéziai szakemberek, akik legalább ennyire megérdemelnének egy ilyen elismerést. Őszintén nem számítottam rá, hogy a kamara több száz tagja közül épp egy geodétát emelnek ki. Ezúton is köszönöm!



Szombathely MJV térinformatikai rendszere 3.

POLGÁR ZSÓFIA GÉPÉSZMÉRNÖK KAPTA IDÉN A VAS MEGYE FIATAL MÉRNÖKE DÍJÁT

Gombás Mónika

A Budapesti Műszaki- és Gazdaságtudományi Egyetemen szerzett gépészmérnöki diplomát. Pályáját a Vas-Gáz Kft.-nél kezdte mint tervező, jelenleg egyéni vállalkozóként dolgozik. Jelentősebb munkái közé tartozik az Őrségi Nemzeti Park látogatóközpontjának, valamint az ISI Automotive Kft. tízezer négyzetméteres gyártó és logisztikai létesítményének gépészeti tervezése.

a továbbtanulás kérdése, és készültem a felvételeire, megnéztem, hová lehetne továbbmenni ezekkel a tantárgyakkal. Akkor jött a képbe a műszaki irány. Édesapám és a nagybátyám is gépészmérnök, ők ösztönöztek arra, hogy én is ezt válasszam.

Hogyan kezdődött a pályája, eleinte mivel foglalkozott?

A műszaki egyetem gépészmérnöki karán végeztem okleveles gépészmérnöként. Az egyetem nagyon tetszett, de Budapest már nem annyira, ezért úgy döntöttem, visszajövök Szombathelyre. A nagybátyámnak résztulajdona volt egy épületgépészeti kivitelező cégben, ott kezdtem el dolgozni. Ők javarészt kivitelezéssel foglalkoztak, és hogy ne csak ezt a területet lássam, hanem a tervezésbe is belekóstoljak, bedolgoztam az Ép-Gép Kft.-hez is mint tervezőmérnök. Ez két évig tartott, aztán megszereztem a tervezői jogosultságomat, és 2010-ben felvételizhettem a Vas Megyei Mérnöki Kamarába. Amikor a nagybátyám cége megszűnt, úgy döntöttem, egyéni vállalkozó leszek, és azóta is így dolgozom.

Milyen munkákra emlékszik vissza szívesen? Akár azért, mert a szívének valamiért kedves volt, vagy mert kihívást jelentett...

Szerencsére változatos munkáim voltak és vannak, nehéz bármit is kiemelni. A kisebb megbízások azért jók, mert általuk rutint, gyakorlatot lehet szerezni, a nagyobb, komplex rendszerekből pedig sokat lehet tanulni. Részt vettem az Őrségi Nemzeti Park oktatóközpontja, vagy az ISI logisztikai létesítménye épületgépészeti tervezésében, amelyek jelentős munkák voltak. Mostanában sok családi- és társasház épül a CSOK miatt is, ezekhez készítünk épületgépészeti terveket. Jelenleg ezek adják a megbízások zömét. A munkában mindig arra törekszem, hogy amit tervezek, az ár-érték arányban megérje, jó legyen, és a beruházó is elégedett legyen vele.

Mit szeret ebben a munkában?

Lehet, hogy furcsán hangzik, de alapvetően visszahúzó típusú ember vagyok, és ebben a munkában számomra az a jó, hogy nem kell nap mint nap emberekkel találkozni ahhoz,

hogy dolgozhassak. Saját magam, egyedül, számoló- és számítógéppel tudok valamit alkotni, amivel hozzájárulhatok a társadalom és az emberek jóllétéhez.

Hogyan tervezi a jövőjét?

Szeretném továbbképezni magam, hogy minél többet tapasztaljak, és minél jobb legyek a szakmában. Szombathelyen szeretnék maradni, mert élhető városnak gondolom. Édesanyám már nem él, édesapámat és a húgaimat segítem – egyikük itt, másikuk Győrben lakik.

Mit csinál, amikor épp nem dolgozik?

Mivel ülőmunkát végzek, a szabadidőmben szeretek a természetben kikapcsolódni, sportolni. Aerobikozni járok, gyakran kirándulunk, sok időt töltünk édesapám gyönyösfalui kertjében. Ha rossz idő van, akkor keresztrefejtényt fejtek, szívesen olvasok, színházba, moziba megyünk.

A Vas Megyei Mérnöki Kamara bálján vehette át a Vas megye fiatal mérnöke díját. A méltatásban elhangzott, hogy feladatait nagy gondossággal, odafigyeléssel, kiváló minőségben végzi el. Folyamatosan figyelemmel kíséri a szakma változásait, fejlődését, és így szerzett tapasztalatait a munkájában hasznosítja. Hogyan fogadta ezt az elismerést?

Nagy meglepetés volt, hogy megkaptam, nagyon örültem neki. Megtiszteltetés, hogy rám gondoltak. Számomra inspiráló ez a díj, visszajelzés arra vonatkozóan, hogy jó, amit csinálók, jó úton haladok, és hajrá tovább előre!



Épületgépészeti rendszer



Gépészmérnök-családba született



Vas megye fiatal mérnöke



„Minden munkából tanulni lehet”

KIEMELKEDŐ MÉRNÖKI MUNKÁÉRT DÍJBAN RÉSZESÜLT SZABÓ ESZTER ÚTÉPÍTŐ MÉRNÖK

Gombás Mónika

Amikor csak teheti, terepre megy. Munkájának minden részletéről – a tervezéstől a műszaki ellenőrzésig – nagy szeretettel és odaadással beszél. 22 éve dolgozik a közútkezelőnél, jelenleg forgalomtechnikai vezető mérnökként, szívügye ugyanis, hogy minden közlekedő a lehető legnagyobb biztonságban érezze magát az utakon. Rendszeresen publikál, segíti a fiatal mérnököket, és nyitott az újdonságokra.



M86

Mindig műszaki pályára készültem, annak ellenére, hogy a családban nem volt mérnökember – kezdi a beszélgetést Szabó Eszter. – Igazából nem tudtam általános iskola végén, hogy mire is vállalkozom tulajdonképpen, de úgy érzem, sikerült ebben a férfias szakmában mint az útépítés, helytállnom. Földmérő technikumban érettségizett, itt került először kapcsolatba a műszaki területtel, és innen már egyenes út vezetett a győri Széchenyi István Főiskolára, ahol 1997-ben útépítő mérnökként, majd egy évvel később településmérnökként diplomázott. A Magyar Közút jogelőd-

jénél kezdte pályáját, és azóta is ott dolgozik, immár 22 esztendeje.

Munka közben elvégeztem az út- és hídépítési műszaki ellenőri képzést, illetve 2004-ben a műegyetemen az útépítő-, fenntartó és üzemeltető szakmérnöki szakot is. Azóta próbálom ezt a tudásomat kamatoztatni. Gyorsan változik a szakmánk, sok új technológia jelenik meg, és számomra fontos, hogy szakemberként felvétezzem magam korszerű tudással – vallja. – Amikor a fejlesztési osztályon dolgoztam 2003-tól 2006-ig, akkor voltak Vas megyében a legnagyobb útépitések. A teljes

lebonyolítás a feladatom volt az előkészítéstől a közbeszerzési eljárás lefolytatásán keresztül a terv- és műszaki ellenőrzésig. Szép és szeretnivaló munka volt, szerettem csinálni. Most a forgalomtechnikai osztályon dolgozom a kiemelt projektekként mint az M86-os és az M8-as építésével kapcsolatos tervellenőrzésekkel, egyeztetésekkel foglalkozom, ami komplex feladat, de ezt is nagyon szeretem. 2007-ben megismerkedett a közlekedésbiztonsági audittal, amiből 2010-ben vizsgát is tett, azóta közlekedésbiztonsági szakértőként is dolgozik, ami számára különösen fontos

feladat. Igyekeznek a közlekedők szemszögéből is nézni az útépitési terveket és a kivitelezést, hogy mindenki számára a lehető legbiztonságosabb legyen egy út, egy csomópont vagy akár egy kerékpárút. Szívesen és rendszeresen publikál, mert elengedhetetlennek tartja szakmájában a folyamatos kapcsolattartást.

Fontos, hogy megosszunk egymással az újdonságokat, tájékozódjunk az új technológiákról, előírásokról. Itt, a mérnökújságban és a Közlekedéstudományi Szemlében is jelentek meg cikkeim, és büszke vagyok arra, hogy társszerzője lehettem a 2015-ben megjelent Hidak Vas megyében című szakkönyvnek. Próbálom segíteni, mentorálni a fiatal mérnököket, megosztani a tudásomat, tapasztalataimat, ezért sok szakdolgozatnál vállalom konzulensi szerepet. Gyakran kérnek fel a győri és a budapesti műszaki egyetemről is diplomamunkák elbírálására – mondja Szabó Eszter.

Tavaly átvehettem a Közlekedéstudományi Egyesület Jákó József-díját, amit kimagasló tudományos és szervezési munkáért ítél oda a szervezet. Óriási megtiszteltetés volt ez az elismerés, ahogyan a Vas Megyei Mérnöki Kamara Kiemelkedő Mérnöki Munkáért díja is. Nagyon örültem, hogy ilyen fiatalon sikerült ezt megkapnom, és a szakma nagyjai alkalmasnak találtak arra, hogy ebben részesüljek. A kitüntetések nagy motivációt, lendületet adnak, ilyenkor úgy érzi az ember, hogy érdemes dolgozni. Ez a munka számomra nagy szerelem. Sokrétű, mindig vannak újdonságok. Kezdő mérnökként is nagyon szerettem terepen lenni, és ha csak tehetem, most is kimegyek az útépitésekhez. Szeretem az aszfalt illatát. A tervezésben megvalósíthatom a saját ötleteimet, és figyelemmel kísérhetem, ahogy a kivitelezéskor testet öltenek. Élvezem, hogy megkereshetem a leghatékosabb megoldásokat, amivel könnyebbé tehetem a közlekedést, és a forgalombiztonság érdekében dolgozhatok. Ez igazi szívügyem.



„Szeretem az aszfalt illatát”



M86 – Vámoscsalád-i pihenőhely



A 86-os főút nádassdi elkerülő szakasza



Munka közben



A 84-es főút sárvári elkerülő szakasza



M86 – Vámoscsalád-i pihenőhely

BODÁNYI ÖDÖN-DÍJ

A KÖRFORGALMAK ÉLHARCOSÁNAK

Gombás Mónika

Tóthné Temesi Kinga húsz éven át dolgozott a Vas Megyei Közüti Igazgatóságnál, bejárta a szakmai ranglétrát a tervezőmérnöktől a főmérnöki pozícióig. Mindig nyitott volt az újdonságokra. Sokat tett a körforgalmú csomópontok népszerűsítéséért, neki is köszönhető, hogy ez ma már elfogadott, gyakran alkalmazott megoldássá vált az utakon. Vallja, hogy a mérnökök tevékenységét közelebb kell vinni a társadalomhoz.

Hogyan kezdődött a pályája?

A pécsi Nagy Lajos Gimnáziumba jártam matematika tagozatra. Számomra leginkább a pedagógusi pálya lett volna vonzó, de mivel édesapám is mérnök, egyenes volt az én utam is a műszaki egyetemre. Ott ismerkedtem meg a férjemmel, akivel tankörtársak voltunk, és mivel ő szombathelyi volt, így kerültem a városba. A férjem a vasutat, én pedig a közúti szakterületet választottam, a közúti igazgatóságon

kezdttem dolgozni előbb tervezőként, majd a különböző pozíciókban sikerült megismerkednem minden részterülettel. A tervezés szívügyem maradt, ezt folytatom a mai napig is.

Mire törekedett a munkája során?

A közúti igazgatóság megadott minden lehetőséget arra, hogy a tudásomat bővíthessem, így nagyon korán sikerült újszerű tervezési irányelvekhez hozzájutnom. Fiatal tervezőmérnökként az akkori főnököm kezembe nyomta a körforgalmi csomópontok svájci útmutatóját, ami nagyon megfogott. A körforgalmak akkoriban nem voltak nálunk divatban, sőt, inkább problémát, torlódásokat okoztak, így az egyetemen sem nagyon tanulunk róluk. Amikor a 71-es út gyenesdési csomópontjának terveit készítettem, az egyik változat egy körforgalom volt. Akkor ez nem valósulhatott meg, tíz évvel később azonban igen, és innentől indult el egy új szemlélet itthon is. Elkezdtem behatóbban foglalkozni a körforgalmakkal, többet is tervezhettem, és ennek a csomópont típusnak az egyik élharcosává váltam. Különleges az 1995-ben épült 8-as, 84-es jánosházi csomópont, ahol korábban óriási torlódások alakultak ki a nyári, ba-

latoni forgalomban. A rajzasztalon kísérletezgetve sikerült egy piskóta alakú körforgalmat terveznem, ami akkor meredek elképzelésnek tűnt – külföldi szakértők is rácsodálkoztak –, de szerencsére megvalósulhatott. Ennek a sikere mérföldkő volt. Ugyanakkor nehéznek bizonyult a körforgalmak társadalmi elfogadtatása. Kétkedve fogadták az emberek, meg kellett szokniuk, hogyan is kell közlekedni ezekben a csomópontokban. Akkor tudtam, hogy jó az, amit csinálunk, amikor már többen is maguknak tulajdonították a sikerét. Különleges még a szentgotthárdi kettős körforgalom, amit nem én terveztem, de a tervezés irányításában részt vettem. Vannak tehát újdonságok körforgalmak terén Vas megyében, amire mindannyian büszkéek lehetünk. Ez az épített környezet őrzi a mérnöki tudást, és megmutatja, hogy tettünk valamit a közlekedőkért, a biztonságért.

Az újdonságok iránti fogékonyság tehát meghatározó a pályáján...

Mindig fontosnak éreztem a jó külföldi példák hazai meghonosítását. Próbálkoztunk előzési sávok bevezetésével, forgalomcsillapított övezetek kialakításával. Terjeszteni kell



A Batthyány téri körforgalom

azt a gondolkodásmódot, hogy a mérnöki munka nem szakadhat el a társadalomtól, a közlekedők igényeihez mérten kell megtalálnunk a legjobb műszaki megoldást. Ehhez folyamatos szemléletformálásra és tanulásra van szükség a mérnökök között is, hogy megértsék ezeket az elveket és előírásokat. Nem elég, hogy magam gyakorlom, közösen kell alakítanunk. 2004-ben indult a közúti biztonsági audit, ami szintén újdonság volt: már a tervezés szintjén próbáljuk megtalálni azokat

a kritikus pontokat, amelyek baleseti kockázathoz vezethetnek.

Mit jelent önnek a Bodányi Ödön-díj?

Nincs annál nagyobb öröm, amikor a kollégák ismerik el a munkámat. Óriási megtisztetés volt, nem számítottam rá. Ez egy életműdíj, és bár sokat szeretnék még dolgozni, azért az ember ilyenkor elgondolkodik, számvetést tesz. Örülök az elismerésnek, és bízom benne, hogy ez visszaigazolás arra, hogy jó, amit eddig tettem.

Mit csinál, amikor épp nem dolgozik?

Középiskolában kacérkodtam a gondolat-lyett hobbivá vált a muzsika. Húsz évig nem volt kezemben a hegedű, hiszen lekötött a munka és a család, de amióta jut egy kis idő rá, újra megjelent az életemben a zene. Van egy hatfős zenekarunk, barokk stílust játszunk. Próbáljuk feléleszteni a házi muzsikálást, ami sok örömet ad, és a napi munka mellett a kedvtelést, a kikapcsolódást jelenti.



11-es Huszár út-Bartók Béla körút körforgalom



Körforgalom a Metro Áruháznál



A 8-84-es főutak csomópontja (A piskóta)



Csörötneki körforgalom



A Vivace Kamarazenekar koncertje Herényben

AZ ÉPÍTÉSÜGYI SZERVEZET ÁTALAKÍTÁSA 2020. MÁRCIUS 1-JÉTŐL

ISZAK GÁBOR (1926-2020.)

Csermelyi Andrea

A fővárosi és megyei kormányhivatalok működésének egyszerűsítése érdekében egyes törvények módosításáról szóló 2019. évi CX. tv. rendelkezéseinek értelmében 2020. március 1-jétől átalakult az építésügyi igazgatási szervezetrendszer.

A korábbi elsőfokú jegyzői építésügyi és járási építésügyi és építésfelügyeleti hatóságoktól (továbbiakban: jogelőd hatóságok) a feladat a fővárosi és megyei kormányhivatalokhoz került át, ezzel együtt megszűnt a kétfokú közigazgatási eljárási rendszer is, így március 1-jével az építésügyi, építésfelügyeleti és örökségvédelmi feladatokat Vas megyei illetékességgel, egyfokú hatóságként a Vas Megyei Kormányhivatal (továbbiakban: jogutód hatóság) látja el. Új szervezeti egységként állt fel az Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály, három osztállyal a korábbi járási építésügyi osztályok székhelyén. Az illetékességi terület a teljes megyére kiterjed, azonban a feladatellátás folytonossága, az eljárások gyors és hatékony lefolytatása és az ügyfelekkel történő közvetlen kapcsolattartás további biztosítása érdekében a három osztály a korábbi járási építésügyi osztályok illetékességi területével megegyező terület-megosztás szerint végzi feladatait. Kivételt képez ez alól az örökségvédelmi feladatellátás, melyet továbbra is megyei illetékességgel az Építésügyi Osztály 1. – Szombathely végez. A Vas Megyei Kormányhivatal továbbra is kiemelt figyelmet fordít arra, hogy az ügyfelek személyesen is kapcsolatot tudjanak tartani a hatósággal, és ez a lehető legkönnyebben megvalósítható legyen számukra, így az új főosztály a 2020. március 1-jével megszűnő jegyzői építésügyi hatóságok székhelye szerinti járási hivatalokban – az osztály székhelye szerint és kihelyezetten is – minden héten hétfőn és szerdán ügyfelfogadást tart 8 órától 12 óráig. Természetesen a Kormány által kihirdetett veszélyhelyzet, és az azzal összefüggés-

ben elrendelt intézkedések ezt átmenetileg kizárólag telefonon történő előzetes időpont egyeztetéssel teszik most lehetővé. A főosztály élére a főosztályvezető kinevezése folyamatban van, a kinevezésig átmenetileg az állami főépítésszt bízta meg a kormány megbízott a főosztályvezetői feladatok ellátásával.

A főosztály és az osztályok elérhetőségei a következők:

Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály
9700 Szombathely, Széll Kálmán u. 31-33.
epitesugy@vas.gov.hu

Építésügyi Osztály 1. – Szombathely
osztályvezető: Hajdu István
9700 Szombathely, Széll Kálmán u. 31-33.
epitesugy.szombathely@vas.gov.hu

+36 94 795 611

Építésügyi Osztály 2. – Körmend
mb. osztályvezető: Kámi Márk
9900 Körmend, Szabadság tér 7.
epitesugy.kormend@vas.gov.hu

+36 94 795 660

Építésügyi Osztály 3. – Sárvár
osztályvezető: Némethné Szabó Zsuzsanna
9600 Sárvár, Várkerület 3.
epitesugy.sarvar@vas.gov.hu

+36 95 523 200

A szervezet átalakítás kapcsán, az egyfokú közigazgatás kialakításával összefüggésben a következőkre szeretném felhívni a kollégák szíves figyelmét:

Az általános közigazgatási eljárásrendről szóló 2016. évi XL. tv. szerint változott a jogorvoslati lehetőség az építésügyi és építésfelügyeleti eljárásokban is.

A jogelőd hatóságok által 2020. február 29-ig meghozott elsőfokú döntések ellen továbbra is van helye fellebbezésnek, a másodfokú hatóság a Vas Megyei Kormányhivatal. Az ÉTDR-ben a benyújtáskor az új főosztályi szervezeti egységet kell megjelölni.

A jogutód hatóságnak 2020. március 1-jén átdott és már a jogutód hatóság által elbírált elsőfokú ügyekben rendes jogorvoslatnak helye nincs, az csak bírósági felülvizsgálat keretében támadható meg.

Amennyiben a szervezet átalakítással, vagy az átmeneti időszakban az ügyek intézésével



VAS MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

kapcsolatban bármilyen kérdése, észrevétele lenne, kérem, forduljon bizalommal az osztályvezetőkhöz, ügyintézőkhöz, akik mindenben a kollégák szíves rendelkezésére állnak.

A veszélyhelyzetre tekintettel kérem, hogy az ügyintézés lehetőségét ne személyesen, hanem elektronikus úton, vagy telefonon végezze, személyes ügyintézésre kizárólag telefonon történő előzetes egyeztetés alapján van lehetőség a járvány lassítása és az ügyintézők, valamint az ügyfelek védelme érdekében.

Segítő együttműködését a Vas Megyei Kormányhivatal előre is köszöni!

Fentieken kívül tájékoztatom a kollégákat, hogy a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012.(XI.8.) Korm. rendelet 26/C. § (2) bekezdése módosult és kiegészült egy (3) bekezdéssel (településképi bejelentési eljárás). A továbbiakban az építési engedélyhez, egyszerű bejelentéshez vagy örökségvédelmi bejelentéshez nem kötött rendeltetésváltozások ingatlan-nyilvántartásba történő bejegyzéséhez szükséges hatósági bizonyítvány kiadására vonatkozó hatáskört: A POLGÁRMESTER ADJA KI! A fenti módosítás 2020. március 18-tól hatályos, így felhívom a figyelmet arra, hogy az ezt követően benyújtott kérelmek tekintetében a továbbiakban az építésügyi hatóságnak nincs hatásköre!

Vincze Csaba

Idős tölgy dőlt ki a vasi tervezők közül, Iszak Gábor építész.

Pecöli diákként kezdte, volt kőműves, egyetemista, budapesti tervező, majd szombathelyi tanácsai osztályvezető. 1960-tól a frissen létrehozott Vasiterv igazgatója. A vidéki tanácsai tervezők voltak akkor a helyi feladatok gazdái a lakótelepeket tervező minisztériumi nagy vállalatok mellett.

A Vasiterv gyorsan fejlődött. Igazgatója jó szervező volt. Munkát és megélhetést biztosított a régi egzisztenciájú építőmestereknek. Közben fiatalokat szervezett ide az egyetemről, és saját technikusokat nevelt ki. Lakást szerzett, emeltráépítéseket szervezett, és lassan 200 fős lett a vállalat.

A „fahéjkepenyes irodisták”-nak jó híre lett a szakmában. Sokat kellett dolgozni, esetleg éjszakázni is, de nem juttatott időt belső intrikákra. Voltak viszont szervezett tanulmányutak, pályázatok, kirándulások. A nagy termes irodákban építészek és szakági tervezők együtt dolgoztak. Az irodaház tervezője Heckenast János főmérnök volt, aki könyvtárról, szakfolyóiratokról is folyamatosan gondoskodott. Cégünk gazdaságilag is stabil volt.

1977-ben mégis leváltották az igazgatót, és parkoló pályára tették a szomszédos Vaséphez. Ekkor 51 éves volt, lelkes patrióta és vadász. Ez után már nem járt be hozzánk, céges feladatai mellett családi ház tervezésével foglalkozott, feleségét elvesztette. 60 éves elmúlt már, amikor szép feladata lett a szelestei kastély teljes felújítása.

Később kiöregedett korosztályából, szeme is, lába is romlott, de még vadászott.

2009-ben volt munkatársai találkozóira hívták a Pannónia étterembe. Szívesen eljött, és érezte, hogy ő volt még mindig a régi „igazgató”.

2020. márciusában kórházban hunyt el. Emlékét barátsággal és tisztelettel őrizzük. (Bővebben lapunk 2011/4-5 és 2011/6-7. számában olvashatnak róla.)



„VÁR ÁLLOTT, MOST KÖHALMI...”

- VASI MÉRNÖKBÁL 5.0

Gombás Mónika

A Vas Megyei Mérnöki Kamara hagyományos báljának ötödik alkalommal is a Weöres Sándor Színház Krúdy Klubja adott otthont. A nyitótánc két párosa pörgős, latin bevezetővel alapozta meg a hangulatot, Perlaki Nóra és Kálmánchelyi Zoltán műsorvezetők a szokott módon a humor jegyében indították a rangos eseményt.



A köszöntők után a kamarai kitüntetések átadása következett. Peltzer Géza és Scheer József zenéje kísérte a vacsorát, amelyet a bál fő produkciója, Köhalmi Zoltán Karinthy-gyűrés humorista stand up-ja követett. Az Aptiv támogatásával megvalósult műsor vidámságot hozott az amúgy is jókedvű bálba, amelynek hangsúlyos programpontja az előző évekhez hasonlóan, idén is a jótékonsági árverés volt. A Vasi Mérnökbal idei kedvezményezettje a Szombathelyi Hospice Alapítvány. A szervezetet dr. Schaffer Éva, az alapítvány kuratóriumi elnöke képviselte. Kálmánchelyi Zoltán a Vas Megyei Mérnöki Kamara legújabb, 2019-ben megalakult szakcsoportjáról, a hírközlési és informatikai szakcsoportról készített karikatúrájára licitálhattak első körben a jelenlévők. Az Esőemberke Alapítvány által működtetett szombathelyi Holnap Háza Lakóotthon autista lakói is rajzoltak a mérnökbal árverésére. Sérült emberek segítenek beteg embereknek a mérnökök közreműködésével. A jótékonsági licitáláson befolyt összeget, továbbá a tombola bevételének felét – összesen csaknem fél millió forintot – ajánlotta fel a kamara az alapítványnak. A bál táncpalotával folytatódott, a Galaxy Tánczenekar zenéjére ropták hajnalig az ötödik Vasi Mérnökbal résztvevői.

Kiemelt vendégek:

Dr. Nemény András, Szombathely polgármestere
Lakits György, Magyar Mérnöki Kamara Közlekedési Tagozatának elnöke

Buzás Zoltán, a Békés Megyei Mérnöki Kamara elnöke

Mándli Péter, a BPW Rába ügyvezető igazgatója
Kopfensteiner Eszter, az Aptiv HR vezetője

Házigazdák:

Nádor István, a Vas Megyei Mérnöki Kamara elnöke
Déri Lajos, a Vas Megyei Mérnöki Kamara alelnöke

Köszöntőbeszédet mondott:

Dr. Nemény András, Szombathely polgármestere
Dr. Kondora Bálint, a Vas Megyei Közgyűlés alelnöke
Nádor István, a Vas Megyei Mérnöki Kamara elnöke



MÉRNÖKÖK ÉS ÉPÍTÉSZEK

Nádor István

Négy évvel ezelőtt, kamaránk közreműködésével, a Szülőföldünk kiadó útjára indította a „Vasvármegye műszaki nagyjai” könyvsorozatot. Magyarországon egyedülálló témakörben íródtak a sorozat nagyszerű kötetei, hiszen nálunk sajnos nem szokás a real területeken ténykedőkről, a műszaki emberekről, horribile dictu mérnökökről könyvet kiadni. „És mégis mozog a toll”, idézhetnénk (elferdítve) Galileo Galilei-t, mégpedig műszakiak ügyében is. A jelzett könyvsorozat a vasi múlt műszaki nagyságainak állított méltó emléket, most pedig egy újabb műszaki témájú könyv megjelenéséről adhatunk hírt. Ez még nagyobb ritkaság, hiszen nem a múlt, hanem a szűkebb pátriánk, Vas megye, és a jelenkor jeles műszaki személyiségeit mutatja be egy riport kötet formájában.

„Mérnökök és építészek” – ez Komondi Péter könyvének címe, melyben huszonkilenc, napjainkban is aktív mérnök és építész szakmai pályafutását, életútját ismerteti meg velünk a szerző. Érdekes, tanulságos életutakat tárnak eléünk a riportok. Személyes élményem, hogy pályatársaimat olyan oldalukról is megismerhettem az írásból, ahonnan eddig még nem láttam őket. A szakmai pályák eredményei és buktatói mellett sorsokat, életfilozófiákat mutat be nekünk a könyv innen a közvetlen környezetünkből, innen a XX. – XXI. századból. Komondi embereket varázsol elő kérdéseivel a tervek, a megvalósult létesítmények, a mérnöki diplomák mögül. Köszönjük Péter! Értékes és fontos, részben kordokumentum a könyv nekünk, a korunkban nélkülözhetetlen műszaki tudással rendelkező pályatársak bemutatása, megismerése és elismerése. Bízom benne, hogy lesz majd második és harmadik kötet is, hiszen nagyszerű alkotó pályatársaink, remek emberek bőven vannak. Már alig várják a szerző kérdéseit.

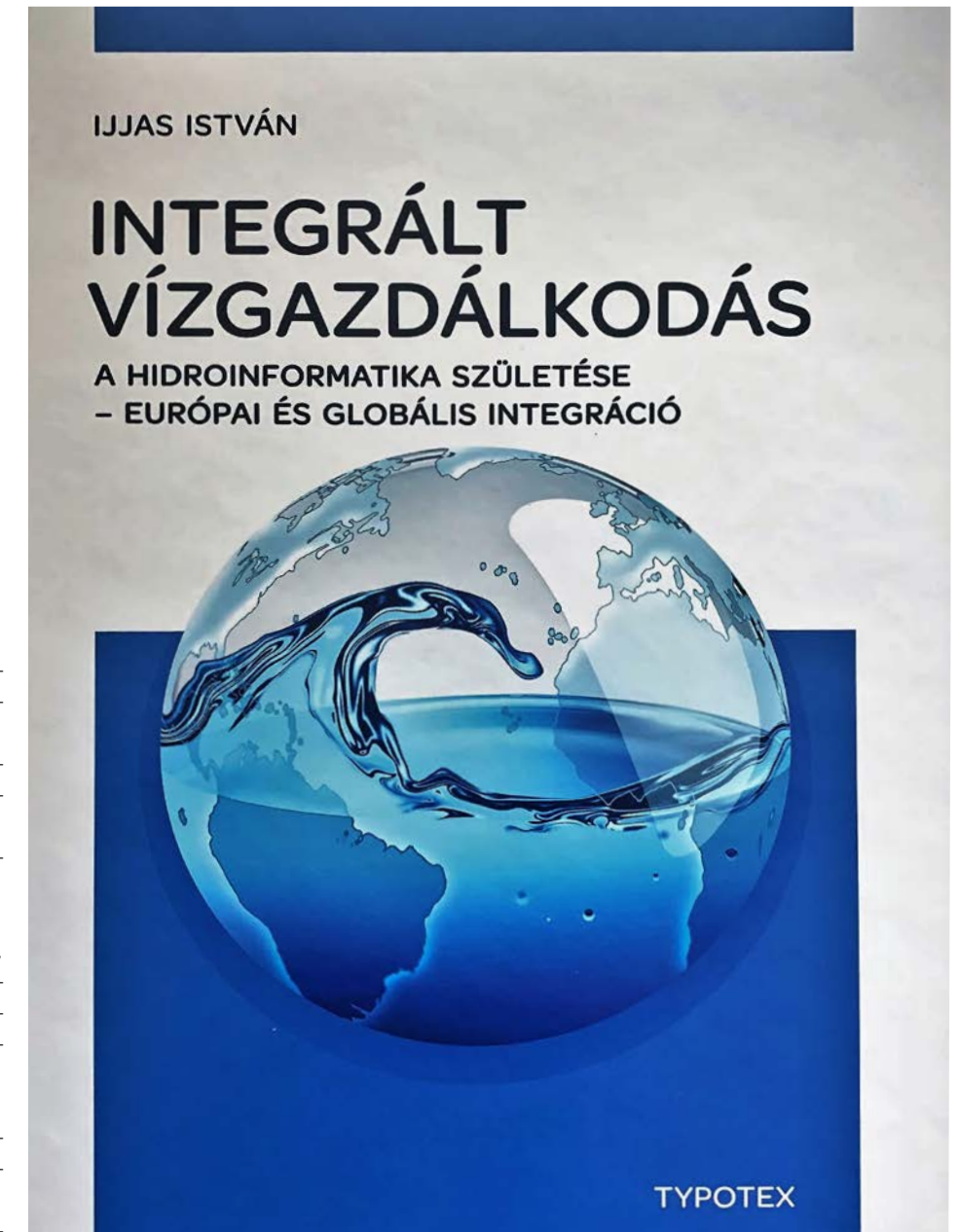


INTEGRÁLT VÍZGAZDÁLKODÁS

Dr. Engi Zsuzsanna

Az Országos Vízügyi Főigazgatóság Vízügyi Tudományos Tanácsának a „Jövőépítés a vízgazdálkodásban” című sorozatában a hazai vízgazdálkodás kiemelkedő tudósai foglalják össze az életművüket. Bemutatják mivel, és hogyan járultak hozzá a vízgazdálkodás jövőjének építéséhez, tanulságul a jövőt építő új generációk számára. A most megjelent kötet szerzője Ijjas István, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Vízgazdálkodási és Vízépítési Tanszékének professzor emeritusa.

A kötet főcíme „Integrált vízgazdálkodás”, utalva arra, hogy a könyvben leírt tevékenységek és módszerek valamilyen formában és mértékben mind az integrálás jó gyakorlatai közé tartoznak. A szerző alcímként „A hidroeinformatica születése – Európai és globális integráció” mondatot választotta, mert ezek a fogalmak a vízgazdálkodás elmúlt ötven évének a legnagyobb újdonságait jelentő és a legnagyobb változásokat hozó tényezői közé tartoztak, valamint ezekkel foglalkozott a legtöbbet a szakmai pályafutása alatt. Az első részben az integrált vízgazdálkodás két olyan témakörére hívja fel a figyelmet a szerző, amelyekről nem sok szó esik a hazai vízgazdálkodási szakirodalomban. Az egyik a szakmai-tudományos szervezetek jelentős szerepe az integrált vízgazdálkodási módszerek terjedésében, a másik a vízgazdálkodás, mint a víztudományok külön szakterületének kialakulása Magyarországon. A fejezet kordokumentum, forrásértékű szakma-, ágazat- és tanszéktörténeti visszatekintés. A kötet második nagy témacsoportja a számítástechnika. Kezdődik a digitális vízgazdálkodás, a „big data” algoritmusok elterjedésének küszöbén állunk. A szerző bemutatja a hidroeinformatica oktatásának és alkalmazásának tanulságos kezdeteit a hazai vízgazdálkodásban, valamint a számítógéppel segített vízgazdálkodási tervezéshez és döntéshozáshoz általa kidolgozott modelleket, módszereket, és programokat.



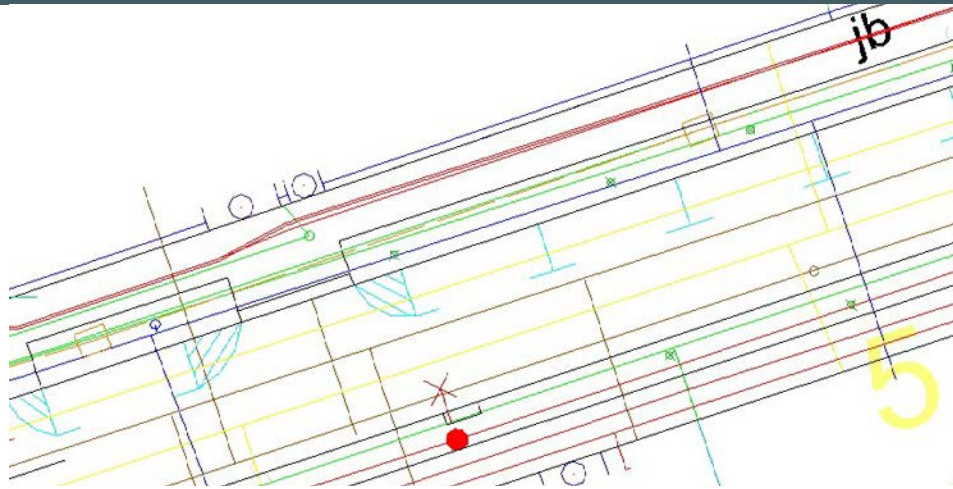
A harmadik témacsoport a vízügyek európai integrációja, az integrált vízgazdálkodás és alkalmazásának jó gyakorlatai. A globális vízválság fékezésének talán egyetlen átfogó eszköze az integrált vízgazdálkodás. Hiányt pótol az integrált vízgazdálkodás alapfogalmairól, alapvető gondolatairól, módszereiről szóló leírásával.

Rámutat arra, hogy a Víz Keretirányelv szerinti vízyűjtő-gazdálkodás fontos eredményeket hozott, de az integrált vízgazdálkodásnak a gazdasági és szociális célok teljesítéséhez szükséges vízgazdálkodási intézkedéseket is meg kell valósítania. (Forrás: Országos Vízügyi Főigazgatóság)

EZER FA TELEPÍTÉSE SZOMBATHELYEN

Pintér Gábor

Szombathely Megyei Jogú Város Önkormányzata a képviselőtestület egyhangú támogatásával a település környezeti állapotát javító programot tervez: a Budapesten és már több településen indított akciókhoz hasonlóan 1000 fa telepítését tervezi városunk területén. A munka két szakaszból áll: első fázis a tervezés, és ezt reményeink szerint ősszel majd a kivitelezés követi. A tervezési munkára meghívásos pályázat után helyi tervezőkből álló konzorcium vállalkozott és április közepéig össze kell állnia a végleges anyagnak.



Egy átlagos szombathelyi utca közművekkel

kellene sokkal több telepítésében gondolkodni? A képviselői javaslatok összegzése alapján az a kép állt össze, hogy a jelen program feltételeinek megfelelő helyszínek (nem lehet előzetesen vágni, burkolatot bontani) nem adnak sokkal több lehetőséget a fásításra. A fahelyek keresése során legfőbb probléma a közmű vezetékek teljesen kaotikus elhelyezkedése. Hiába a jogszabályok, szakmai ajánlások, az elmúlt évtizedekben senki sem tartotta fontosnak, hogy az utcák zöldsávjai közmű mentesek legyenek. Ezt a trendet a kilencvenes évek kábeltévé-fektetési láza tetézte, ennek eredményeként a tervezőknek sok városképi szempontból fontos helyszín fásításáról kell lemondaniuk.

A telepítendő fafajok kiválasztásánál az esztétikai szempontok mellett legalább annyira fontos a várostűrés, ami érdekes módon nem azonos a szárazságtűréssel, hiszen a tömörödött, levegőtlen talajviszonyok a vizes élőhelyeken élő fajoknak kedveznek inkább! További szempont a kis koronájú, légvezeték alatt elférő fajták kiválasztása, mert sajnos még a belső körúton, és annak vonalán belül is jócskán találunk ilyen adottságokkal megvert utcákat. Amikor a tervezés lezárul, a kivitelezésre pályázat útján választják ki a vállalkozót, akinek feladata lesz a 14-16 cm körméretű fák beszerzése és szakszerű telepítése.



Egy nyáron telepített fasor Sopronban, száz százalékos eredménnyel



Jól sikerült, tűrőképes fajokból készült fásítás a Bartók Béla körúton: balra tövises lepényfa, jobbra császárfű

Takács András

Az építészet viszonylag új, de a világon egyre nagyobb érdeklődésre számot tartó szegmense az előregyártott mobilházak tervezése és építése. Lényege, hogy minél teljesebben előkészített, egységes rendszer keretein belül gyorsan felépíthető legyen az épület. Az építészeti tervezés tulajdonképpen kísérletezés a mobil rendszer kialakításához. A kész elemeket csak a tervezési területre kell igazítani, esetleg legó darabokként egymáshoz illeszteni, sokszorozni az építendő család igényei szerint.

Már régóta igény van az előregyártott, gyors építési módokra. Gondoljunk csak a blokkos és paneles épületekre, vagy a Japánban jellemző kapszula szállásokra. A mobilházak sem most jelentek meg, korábban elsősorban nyaralótelepek, kempingek bérelhető egységei voltak. Innen kitörve egyre inkább terjednek nyaralóépületként, sőt lakóépületként is, köszönhetően annak is, hogy a tervezők újragondolták a mobilházak építészeti formáit, megteremtve az úgynevezett design mobilházakat.

Szerkezetüket tekintve a mobilházak megfelelnek az energetikai követelményeknek. Könnyűszerkezetes falaik leginkább acélvázból készülnek külső-belső burkolattal, közben hőszigeteléssel, vagy acélváz szerkezettel, szendvicspanel falazattal. Nagy előnye az építkezés gyorsasága (kb. két hónap). Előkészítést csak közműfelállások és valamiféle alapozás (tömbalapok vagy vasalt aljzat) igényel.

A magyarországi jogszabályok még nem készültek fel eléggé a mobilházak elterjedésére. Az biztos, ha huzamos időre épül a mobilház, akkor legalább egyszerű bejelentést kell tenni, de érdemes a területileg illetékes építési hatóságnál érdeklődni a telepítés feltételeiről. Az is biztos, hogy lakáshitelt és CSOK-ot nem lehet felvenni rá, mivel a pénzügyi intézetek nem fogadják el fedezetként.

DESIGN MOBILHÁZAK



Közműfelállások szükségessége



Hétféle ház, lakóházak is kiváló



Terasz igény szerint rendelhető



Üveg, fa, acél – tökéletes forma, látvány

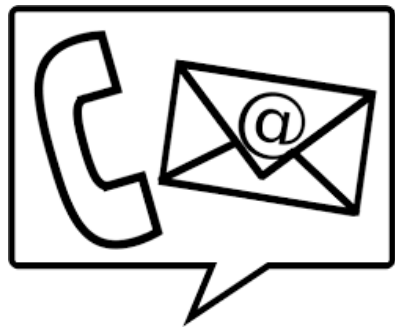


Egyedi design

KAMARAI INTÉZKEDÉSEK A KORONAVÍRUSOS VÉSZHELYZETBEN

Nádor István

A kihirdetett vészhelyzet kapcsán az alábbiakat rendelem el:



A Vas Megyei Mérnöki Kamara ügyfélfogadása 2020. március 16-tól visszavonásig a szokásos ügyfélfogadási időben telefonon és e-mailen történik.

Tel.: 06 70/269-0010, e-mail: info@vasimmk.hu

A titkári ügyfélfogadás 2020. március 16-tól visszavonásig telefonon és e-mailen történik a szokásos ügyfélfogadási időben.

Tel: 06 30/348-6627, 06 94/655-137

E-mail: titkar@vasimmk.hu



A rendkívüli időszakban minden módon csökkenteni kell a személyes ügyintézt, helyette az elektronikus kapcsolattartást (e-mail, telefon) kell előtérbe helyezni. Amennyiben mégis szükséges felkeresni az irodát, az csak előzetesen

telefonon egyeztetett időpontban lehetséges!

A kamara irodájában egyidejűleg egy dolgozó és legfeljebb egy ügyfél tartózkodhat. Amennyiben további ügyfél érkezne, az ajtó előtti folyosón kell várakoznia.

PÁLYÁZAT

A Vas Megyei Kormányhivatal a kormányzati igazgatásról szóló 2018. évi CXXV. törvény 83.§-a alapján pályázatot hirdet az Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály építésügyi és építésfelügyeleti hatósági állások betöltésére.

Munkavégzés helye: Vas Megyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály

1. Építésügyi Osztály 1. 9700 Szombathely, Széll Kálmán u. 31-33.
2. Építésügyi Osztály 2. 9900 Kőrmend, Szabadság tér 7.
3. Építésügyi Osztály 3. 9600 Sárvár, Várkerület 3.

A pályázat benyújtásának határideje: 2020. április 15.

További információ olvasható a Vas Megyei Mérnöki Kamara honlapján: <http://vasimmk.hu/hu/hirek/epitesugyi-es-oroksegvdelmi-foosztaly-epitesugyi-es-epitesfelugyeleti-hatosagi-allasok-betoltesere-palyazatot-hirdet/>



VAS MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

XXI. KÖZLEKEDÉSFEJLESZTÉSI ÉS BERUHÁZÁSI KONFERENCIA: ÚJ IDŐPONT

Tóthné Temesi Kinga

A Magyarország egész területére kihirdetett – 2020. március 11. 15 órától visszavonásig érvényben lévő – veszélyhelyzet és az ehhez kapcsolódóan megteendő intézkedések ismeretében, a XXI. Közlekedésfejlesztési és beruházási konferencia szervezői a rendezvény későbbi időpontban való megvalósítása mellett döntöttek, ezzel együttesen módosul a Mérnöki Kamara Országos továbbképzési naptárjában 18/04/2020-001 számon meghirdetett Közlekedési szakmai továbbképzés időpontja is.



Közlekedéstudományi Egyesület
Vas Megyei Területi Szervezete

Az új időpont: 2020. szeptember 15. kedd, 14 órától 19 óráig

A helyszín továbbra is büki Caramell Premium Resort Superior Hotel. Az eddig tervezett program nem változik.

Bízunk abban, hogy az új időpont is alkalmas lesz Önnek!

Kérjük, hogy az esetleges módosítási vagy lemondási igény esetén vegye fel a kapcsolatot Tóthné Temesi Kingával a temesi.kinga@kti.hu email címen vagy a +36303001516-os telefonszámon. Ha módosítási igényt nem küld részünkre, jelentkezését továbbra is érvényesnek tekintjük.

Ha a jelentkezés lemondásra kerül, a már befizetett díj visszautalásra kerül. A visszautalás jelen körülmények között néhány napos ügyintéztést igényel, ehhez kérjük szíves megértésüket.



TÉR ■ a Vas Megyei Mérnöki Kamara lapja ■ Megjelenés: kéthavonta digitálisan ■ Az újságban megjelenő adatok valóságtartalmáért a kiadó nem vállal felelősséget.
■ Főszerkesztő: Gombás Mónika ■ A szerkesztőbizottság elnöke: Tóthné Temesi Kinga ■ A szerkesztőbizottság tagjai: dr. Engi Zsuzsanna, Nádor István ■ Arculattervezés: Yellow Design ■ Tördelés: Dpox Kft. ■ Hirdetésfelvétel: Vas Megyei Mérnöki Kamara (9700 Szombathely, 11-es Huszár út 40. ■ tel: +36 94 342 120, mobil: +36 70 269 0010, info@vasimmk.hu, titkar@vasimmk.hu) ■ Kiadja: Vas Megyei Mérnöki Kamara ■ Felelős kiadó: Nádor István, a Vas Megyei Mérnöki Kamara elnöke ■ Címlapon: Pandémia – koronavírus ■ Hátsó borítón: Japán díszcseszerznye (Pintér Gábor fotója)

