



A Neumann Társaság hírlevele - 408.sz. 2020.08.05.



## FÓKUSZBAN

### Töltődjünk!



Ez az év valószínűleg nem a nagy világszerte utazásról szól. De azért nyaralni elmegyünk, feltöltődésre vágyunk, akár úgy, hogy megismerjük, újra felfedezzük Magyarország tájait.

A számítógépet pedig használhatjuk arra is – tavasszal volt alkalmunk megtanulni -, hogy a kimaradó élményeket virtuálisan pótoljuk, akár körbenézzünk kicsit azokon a helyeken, ahova majd 2021-ben látogatunk el.

Pihenésre szükség van – egy kis „töredezettségmentesítés” nekünk sem árt.

Hírlevelünk legközelebb egy hónap múlva jelenik meg, addig is javasoljuk holnapunk, közösségi média oldalaink, informatikatörténet adattárunk böngészését.

És beszélgetésre, eszmecserére ajánljuk a tagjainknak szóló zárt Facebook-csoportot is!

<https://www.facebook.com/groups/289044772470481/>

A digitális világ GPS-e persze nem kapcsolhat ki teljesen: a háttérben tovább dolgozunk augusztusban is:

- együtt drukkolhatunk a **CEOI** sikerének, a magyar diákolimpikonoknak az általunk szervezett Közép-Európai Informatikai Diákolimpián
- készülhetünk az iskolakezdésre. Mi folyamatosan egyeztetünk a vizsgaközpontokkal, hogy az ősszel egy szintet lépett **ECDL** legyen a digitális kompetenciák zászlóshajója

A részletek kiderülnek Hírlevelünkből! Ha már egy tóparton olvassátok, váljék egészségetekre!

Kellemes pihenést mindenkinek!

---

## HÍREINK

### Magyar oktatórobottal gyakoroltak a gyerekek Szegeden



A Neumann Társaság szegedi informatikai múzeumában zajlott Robotika Napon a Revolution Robotics alapítvány elnökével együtt mintegy nyolcvan gyerek próbálhatta ki a robotprogramozást.

A Szent-Györgyi Albert Agorában lévő tárlat az egykori Úttörőházban működő Szegedi Robotemberrel és egy gyerekek által, a WRO keretében épített Vakvezető Robotkutyával is kibővült.

<https://njszt.hu/hu/event/2020-07-25/robotika-nap-az-informatikai-muzeumban>

---

## ECDL

### Miért jelent szintváltást az automatikus vizsgáztatás az ECDL-ben?



A távoli vizsgáztatás lehetőségét hónapok óta biztosítjuk az ECDL rendszerében, erre az igény a karantén idején, az otthoni oktatással párhuzamosan jelent meg – de az igazi szintlépést az ún. automatikus vizsgáztatás jelenti.

A legjobb gyakorlatokat keresve áttekintettük az automatikus vizsgáztatás előnyeit és fogadtatását – a szempontokat, melyeket érvényesíteni fogunk az ECDL automatikus tesztek előkészítése során!

<https://njszt.hu/hu/news/2020-08-04/miert-jelent-szintvaltast-az-automatikus-vizsgaztatas-az-ecdl-ben>

---

## TEHETSÉGGONDOZÁS

### Közép-Európa legfontosabb diákversenye Nagykanizsán



Augusztus 23-29-ig a közép-európai országok legjobb programozó diákjai mérik össze tudásukat az általunk szervezett CEOI-n.

Nagyon készülünk a verseny előkészítésére és a diákok fogadására.

Friss, jó hír, hogy a CEOI feladatai elérhetőek lesznek a nemzetközi Codeforces virtuális versenyoldalon (<https://codeforces.com/>), így tízezrek mérhetik össze magukat a közép-európai diákolimpikonok krémjével! <http://ceoi2020.inf.elte.hu/>

Elindult a CEOI Facebook-oldala is!

<https://www.facebook.com/CEOI-2020-Nagykanizsa-Hungary-608465996474343>

## SZAKOSZTÁLYAINK

### A szakmai munka újraindítása



A vírus okozta zárt időszak alatt nagyrészt leálltak a szakmai összejövetelek, a digitális átállás leterheltsége, a konferenciák fontos részének, a szüneti networkingnek a hiánya okozhatták a szakmai élet pezsgésének lanygulását.

Igazgatónk, **Szalay Imre** áttekintette, hogy mivel tudunk segíteni a szakosztályoknak központilag – és milyen események, lehetőségek várhatóak a közeljövőben.

<https://njszt.hu/hu/news/2020-08-04/szakmai-munka-ujrainditasa>

---

## INFORMATIKAI ÖRÖKSÉG

### Nyári táborok



Élményszerű, szórakozva tanulás méltó helyszínén – ez egy informatikai múzeumnak legalább olyan fontos küldetése, mint a kiállítás!

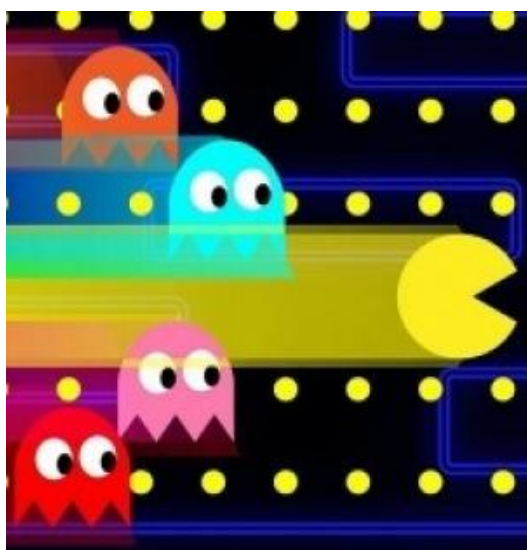
Ezekben a pillanatokban VISZ programozói tábornak ad helyet informatikai múzeumunk, de tartalmas, pörgős nyári program van már mögöttünk is.

Az ECDL- és robotika táborokról első kézből a táborvezetők mesélnek.

<https://ajovomultja.hu/news/nyari-taborok-az-informatikai-muzeumban>

---

### Retro E-Sport Nap



**Augusztus 17-től 30-ig technikai okokból zárva tartunk,** de előtte még kitombolhatjuk magunkat a retro játékok legjavával!

Retro E-sport Napunkon többek között Pac-manben is összemérhetjük a tudásunkat, a legjobbak nyereményt kapnak.

A kimondottan gyerekbarát programra augusztus 7-ig lehet nevezni!

<https://ajovomultja.hu/news/retro-e-sport-bajnoksag>

---

### Robotok múltból, jelenből



A robotika történetéről és megújult Robotika Szakosztályunk kapcsán a mai robotok jelentőségéről is mesélt **Képes Gábor** kollégánk a Retro Rádióban **Leierer Tímea** szerkesztő-műsorvezetőnek.

Magyarország leghallgatottabb rádiójában vasárnap, augusztus 9-én, 8 órától hallható az adás – sok nosztalgiával és még több örömteli várakozással a jövőt illetően.

A műsort a Retro Rádió Fbook-oldalán fogják hamarosan beharangozni:

<https://www.facebook.com/retoradiomagyarorszag/>

---

## KEREK EGÉSZ

### Drasny József 85



Az M-3 mellett kezdte a pályát, majd az URAL-2-vel folytatta. Jelentős szerepet játszott a kibernetikai szakkörmozgalomban, tudományos népszerűsítésben is. Az SZKI csapatának is egyik oszlopa volt.

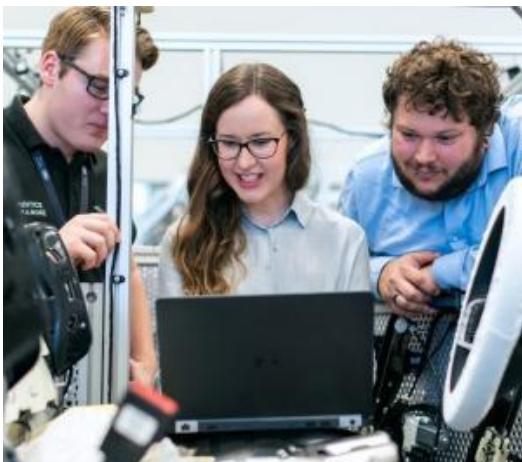
Tegnap volt 85 éves **Drasny József**, még sok boldog születésnapot – és bridzspartit -kívánunk!

<https://itf.njszt.hu/szemely/drasny-jozsef>

---

## PARTNEREINK HÍREI

### Kooperatív Doktori Program



A **Digitális Jólét Program (DJP)** üdvözli és arra biztatja a digitális ágazat szereplőit, hogy csatlakozzanak az Innovációs és Technológiai Minisztérium napokban bejelentett Kooperatív Doktori Programjához. A kezdeményezés igazi mérföldkő a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (NKFIH) által kezelt ösztöndíj-rendszer ugyanis kimondottan a piacorientált kutatói utánpótlást támogatja.

A DJP közleményét mi is közzétettük:

<https://njszt.hu/hu/news/2020-07-29/szamos-kedvezo-lehetoseget-kinal-kooperativ-doktori-program>

## IT Business Award



Projektfejlesztés és termékfejlesztés kategóriában is keresi a leginnovatívabb, legjobb cégeket az **IT BUSINESS**.

A díjátadóra szeptember 1-jén, az INSIDE ITB 2020 rendezvényen kerül sor.

Érdeemes megnézni a korábbi évek nyerteseit is, igen sokszínű és jeles klubba lehet csatlakozni!

[https://www.itbusiness.hu/event/esemenyek\\_rovat/inside-itb-2020--hovirag/itbusiness-award-2020/palyazati-kiiras](https://www.itbusiness.hu/event/esemenyek_rovat/inside-itb-2020--hovirag/itbusiness-award-2020/palyazati-kiiras)

## Gábor Dénes emlékévek



2020-2021 a Gábor Dénes emlékévek időszaka, példászerű a kezdeményezés:

<http://www.gabordenes.hu/gabor-denes-emlekevek-2020-21/>

Ennek kapcsán hívjuk fel a figyelmet a **Gábor Dénes-díj** kiírására – minden évben kiemelkedő műszaki tudósok kapják meg az elismerést!

<http://www.gabordenes.hu/palyazati-felhivasok/>

## IVSZ felmérés



Az **IVSZ** friss helyzetképet készít az informatikus munkaerőpiacról, a szakemberhiányról és a vállalatok igényeiről, tapasztalatairól.

A kutatásban most a munkavállalókat, az informatikai jellegű munkakörökben dolgozókat kérdezik képzettségükről, tapasztalataikról, pályájukról, illetve arról, hogy mi a fontos számukra.

<https://ivsz.hu/hirek/milyen-informatikusnak-lenni-a-jelen-felmerese-a-jovo-erdekeben/>

## Támogatóink





Ezt a levelet a [email@email.hu](mailto:email@email.hu) címre küldtük.  
Amennyiben a jövőben nem kíván tőlünk hírlevelet kapni, a [leiratkozás](#) linkre kattintva egyszerűen és gyorsan leiratkozhat, ez esetben e-mail címét véglegesen töröljük rendszerünkől.