



A Neumann Társaság hírlevele
A Neumann Társaság hírlevele - 414. sz. 2020.11.11.



FÓKUSZBAN

Búcsúzik a Szerkesztő!



Minden búcsú egy új kezdete is. Több mint négy évig voltam az NJSZT főmunkatársa, most új kihívást kaptam a kulturális életben. Múzeumi szakemberként kerültem ide – és büszke vagyok rá, hogy számos időszaki kiállítással járulhattam hozzá múzeumügyünkhöz (<https://njszt.hu/hu/orokseg/idoszaki-kiallitasok>).

Bölcsészként a Társaság kommunikációja is a feladatomból volt. Négy év alatt sok minden változott: szinte hírportállá vált honlapunkhoz képest is sokat fejlődött social media jelenlétünk: Facebook-oldalunkat immár közel 6000 ember követi (<https://www.facebook.com/njszt>), Insta-oldalunk másfél év alatt egy 600 fő által nézegetett albummá vált (<https://www.instagram.com/njszt/>).

Természetesen a Neumann Társaság tagja maradok (2001 óta) – és különösen az iTF és a Robotika Szakosztály rendezvényein viszontláthatjuk egymást.

Kérem, hogy támogassátok az utódaimat is: jelezzetek vissza, hogy tetszik a megújult Hírlevelünk, Facebookunk, blogjaink (Jelenből a Jövőbe

- <https://jelenbolajovobe.blog.hu/> és az új Kvantumugrás
- <https://kvantumugras.blog.hu/>), talán arra is választ adtok, eddig miért nem aktivizálódtatok eléggé a belső fórumainkban, például a tagi Facebook-csoportban

(<https://www.facebook.com/groups/289044772470481>)?

Köszönöm kollégáim együttműködő hozzáállását – és köszönöm a megtisztelő figyelmeteket! **NJSZT, hajrá!**

Képes Gábor

HÍREINK

A Neumann Társaság a járványhelyzetben is megtartotta nagy szakmai konferenciáját



Javasolnék több, hasonlóan érdekesítő online programot a Társaság szervezésében!
– ez a vélemény magáért beszél.

A több mint 300 regisztrált 2/3-a követte nyomon konferenciánkat, ahol a Neumann Professzori Címmel kitüntetett **ifj.**

Székelyhidi László professzor nyitóelőadása után a digitális jövő számos aspektusát feltérképezték előadóink.

Most a videók visszanezethetők, mindenkinek ajánljuk!

<https://njszt.hu/hu/news/2020-11-11/neumann-tarsasag-jarvanyhelyzetben-megtartotta-nagy-szakmai-konferenciajat>

Dr. Tilesch György a Neumann Társaság MI Nagykövete



Az NJSZT fókuszál az új területekre, így a mesterséges intelligenciára (MI). Jó hír, hogy egy nemzetközileg ismert szakember fogadta el felkérésünket: bemutatjuk Tilesch Györgyöt (George Tilesch), a MI Nagykövetünket!

Úgy gondoljuk, a nagykövet megtalálása segít a MI szakosztály munkájának felpörgetésében, a közreműködésünkkel alapított MI koalícióban a Neumann Társaság szerepének erősítésében, a CEPIS EU-s MI munkájában, s lehet hozzá fordulni javaslatokkal, előadás kérésekkel, megkeresésekkel!

<https://njszt.hu/hu/news/2020-11-11/dr-tilesch-gyorgy-neumann-tarsasag-mi-nagykovete>

A digitális világ kiválóságait köszöntöttük



A több mint húszéves hagyománynak megfelelően, idén is informatikai területen elért eredményeket ismertünk el éves, nagy konferenciánkon. A nemzetközi presztízsű, Németországban dolgozó professzor munkásságára, a számítógépes megoldások közvetlen ipari alkalmazásainak fontosságára is felhívták a figyelmet az elismerések - és a hazai informatikai fejlesztés legendái is kaptak díjat.

<https://njszt.hu/hu/news/2020-11-05/digitalis-vilag-kivalosagait-ismerte-el-neumann-tarsasag>

**A díjazottak már a több mint fél
évszázadunk elismertjei
között!** <https://itf.njszt.hu/elismertjeink>

ECDL

Új nevet tanul az ECDL közösség



Már voltak előrejelzéseink, hogy a Neumann Társaság ECDL csapata dolgozik az **automatikus vizsgarendszer** bevezetésén. A projekt lassan az utolsó fázisába lépett.

Itt az ideje a bemutatkozásnak. Cikkünkben megtekinthető, miért esett Sophiára a választás – és miért jelent ugrásszerű előrelépést a bevezetése az ECDL világában.

Sophiára várva...

<https://njszt.hu/hu/news/2020-11-11/uj-nevet-tanul-az-ecdl-kozosseg-jon-sophia>

Elektronikus hitelesítésről, hiteles előadótól

el-af. webinár

A Neumann Társaság felnőttképzők és felnőttképzési szakértők számára meghirdetett webinárján az elektronikus aláírás jogi, technikai és gyakorlati használatának rejtelmeit ismerhették meg a résztvevők.

Erdősi Péter Máté az online előadást gyakorlati bemutatóval, konzultációval színesítette – emberközelin beszélte el egy új lehetőségeket rejtő, a cégeknek, vállalkozóknak is fontos témáról.

<https://njszt.hu/hu/news/2020-11-11/az-elektronikus-hitelesitesrol-hiteles-eloadotol>

A debreceni példa



Több mint két évtizedes, töretlen múltat tekint vissza az ECDL vizsgáztatás a Debreceni SzC Mechwart András Gépipari és Informatikai Technikumban.

Ez elsősorban **Gyetvai Károly** érdeme, aki 2020-ban Neumann-díjat kapott konferenciánkon.

Gratulálunk – és íme, egy best practice a közoktatás számára!

<https://njszt.hu/hu/news/2020-11-11/debreceeni-pelda>

VERSENYEK

Kódozó Hódok: teljes gőzzel megy a verseny



November 9-én kezdődött és egészen **november 20-ig tart** a nagy e-Hód online verseny.

A **4iG** támogatásával rendezett versenyünk színes, motiváló módon csinál kedvet az informatikai gondolkodáshoz – a feladatok tanórai keretek között is megoldhatóak!

A versenyre eddig mintegy **300 iskola 29000 tanulója jelentkezett**, az új, tanári kategóriában pedig közel félszáz **oktató** méretteti meg magát.

Folyamatosan jönnek az új regisztrációk, így a múlt évi rekord már a múlté!

<http://e-hod.elte.hu/>

Ma éjfélig lehet jelentkezni a Nemes Online Versenyre



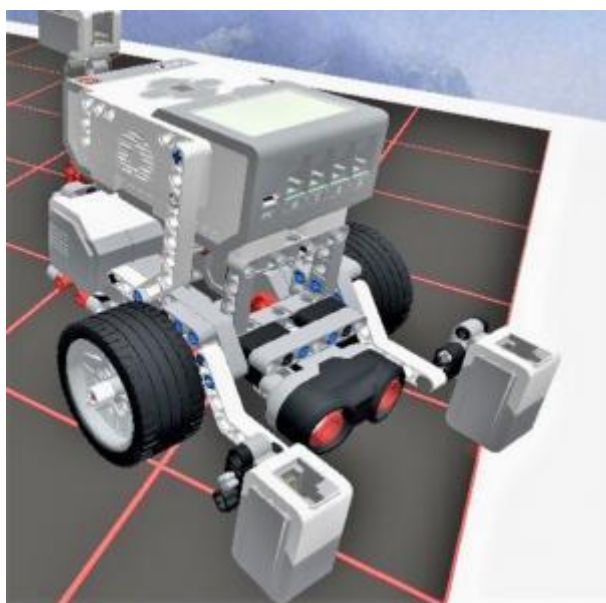
A digitális oktatásra való teljes áttérés egyben egy lehetőség is lehet: készüljünk online a későbbi versenyekre, megmérettetésekre is.

Erre ad kiváló lehetőséget a Nemes Online, melyre még ma éjfélig jelentkezhetnek az 5-12. osztályosok.

Szombaton kerül sor a Nemes Tihamér Online Verseny első versenyfordulójára.

További részletek: <http://tehetseg.inf.elte.hu/nemes-online/index.html>

I. Magyar Online Virtuális Robotverseny



Robotika Szakosztályunk alelnöke, **Abán Csaba** jó hírrel szolgál: a Baptista Szeretetszolgálat online robotversenyt indít a Virtual Robotics Toolkit (VRT) szoftverben található egyszerű feladatokkal.

November 16-ig lehet regisztrálni a kódolást és egy kis szerencsét is igénylő versenyre – hogy a robotika közösség Covid idején is együtt maradjon, általános- és középiskolások is!

<http://baptistaoktatas.hu/i.-magyar-virtualis-online-robotverseny>

Jövőre: Innopolis



A magyar versenyzők már szinte hazájának Oroszország high-tech városába: a Neumann Társaság minden évben partner a nemzetközi versenyen való részvételben.

Már gyakorolhatunk a jövő évi **Innopolis Versenyre**, melyre **november 22-ig** lehet regisztrálni!

Online is együtt a világversenyek krémje!

<https://2020.olymp.innopolis.ru/informatics>

SZAKOSZTÁLYAINK

Új és megújuló szakmai fórumok



Egységben gondolkodunk szakosztályainkról – és igyekszünk az információcserében, hírvivésben is segíteni. Most a friss vezetőséggel startoló **Információbiztonsági Szakosztályról** számolhatunk be, de a mesterséges intelligencia területén és több más területen is lendületbe jöttünk!

<https://njszt.hu/hu/news/2020-11-11/uj-es-megujulo-szakmai-forumok>

Szombaton RoboCupJunior online workshop a Zoomon!



Simon Béláné tanárnő és csapata fantasztikus programmal készül szombatra a robotika szerelmeseinek a **Magyar Tudomány Hónapját** is köszöntve: a RoboCupJunior világverseny különböző ligáira való készülés mellett inspiráló életutakat is megismerhetünk: a Nyíregyházi Robotintelligencia Diákkörtől az IBM Magyarország szoftverfejlesztő osztályáig.

A Magyar Ifjúsági Robotkupa kedvelőinek kötelezően ajánlott program!

Immár a részletes program is olvasható!

<https://njszt.hu/hu/event/2020-11-14/felkeszules-robocupjunior2021-re>

Végetért a SpaceChallenge 2020!



Épített robottal, számítógépes 3D modellel, animációval, számítógépes játékkal és applikációval is lehetett jelentkezni az űrkutatás iránt is érdeklődő fiataloknak – már a jövőre, a Mars meghódítására készülve. A pályázatokat Baranyai Területi Szervezetünk csapata bírálta el.

Gratulálunk a díjazottaknak, reméljük, a maszkot hamarosan igazi szkfanderre cserélhetik!

<https://www.bama.hu/kozelet/helyi-kozelet/egyedi-megoldasokat-talaltak-ki-az-urutazashoz-pecsi-fiatalok-2967136/>

A HUB nem egy tér, a HUB egy kezdeményezés...



Közös megértés, a közös meg (nem) értésről a termékfejlesztés során. A User Story Mapping kerül terítékre a **Baranya Megyei Területi Szervezetünk** VII. Pécs IT Meetupján, melyet természetesen online tartunk meg.

<https://njszt.hu/hu/event/2020-11-24/vii-pecs-it-meetup>

Domain-, DNS- és e-mail biztonság



A SZTAKI **2020. november 19-én** webinarát szervez domain-, DNS- és e-mail biztonság témakörben, amelyen az **NJSZT Információbiztonsági Szakosztály** is képviselteti magát egy előadással. A rendezvény házigazdája a SZTAKI Hálózatbiztonsági és Internet Technológiák Osztálya. Az esemény egy újabb eleme annak a rendezvénysorozatnak, amelynek célja a hazai internetezők biztonságának kialakítása és fenntartása.

<https://www.sztaki.hu/innovacio/esemenyek/domain-dns-es-e-mail-biztonsagi-webinar>

INFORMATIKAI ÖRÖKSÉG

Országos Múzeumpedagógiai Konferencia



MÚZEUMUNK AZ EGÉSZSÉGÜGYI VÉSZHELYZET IDEJÉN ZÁRVA TART!

Ha a múzeumok zárva, hogyan szerezzünk kiállítási élményeket?

Nekünk már van ebben tapasztalatunk... A Neumann Társaság informatikatörténeti kínálattal segítette tavasszal az érettségire online készülőket – és sok más

módon is lehetőséget teremtünk az informatikai örökség tanulmányozására otthonról: Informatikatörténeti Adattár, idővonal virtuális kiállítás, képgalériák és videóportrék, sőt, a Magyar Nemzeti Digitális Archívumban is jelen vagyunk.

Minderről **Képes Gábor** tartott előadást az Országos Múzeumpedagógiai Konferencián, a szakmának is jelezve: az NJSZT nemzeti küldetést megvalósítva Informatikai Múzeumot épít!

<https://mokk.skanzen.hu/2020070712-orszagos-muzeumpedagogiai-konferencia>

Képes Gábor előadása a 36. perctől kezdődik:

<https://www.facebook.com/PIM.Irodalmi.Muzeum/videos/364021264680890/>

PARTNEREINK HÍREI

DiversIT Online Megbeszélés



A nemi egyenlőség a gazdaságot is pörgetné, azonkívül így igazságos... Az informatikai szektorban végképp alulreprezentáltak a nők – mit lehet tenni, hogy ez a helyzet mielőbb megváltozzon?

Nagyon fontos téma, mindenkinek maximálisan javasoljuk a részvételt!

<https://cepis.org/events/diversit-charter-launch/>

A Magyar Tudomány Ünnepe



Mikor lehetne fontosabb a tudományos gondolkodás támogatása, mint egy egészségügyi válsághelyzet idején? Köszöntsük együtt a Magyar Tudomány Ünnepét, érdemes szemezgetni az online megtekinthető programokból:

<https://mta.hu/tudomanyunnep2020/>

Ajánljuk **Csapó Benő** professzor előadását a digitális oktatás jelenéről és jövőjéről!

<https://www.youtube.com/watch?v=01n4mqxQTx4>

Mestertanárokat keres a MOL



Alelnökünk, **Erdősné dr. Németh Ágnes** idén érdemelte ki az elismerést. Jövőre ki legyen a MOL **Mester-M** díjasa? Az alapítvány keresi a legjobb Online Tanár különdíjasát is!

<https://www.molalapitvany.hu/cikk/mol-mester-m-dij>

Hogyan legyek jobb tanár a digitalizációval?



Magyarország Digitális Oktatási Stratégiájának jobb megismerését és a jövő oktatási trendjeibe való illeszkedést segítik az előadások, melyek már megtekinthetőek a DPMK Youtube-csatornáján!

<https://dpmk.hu/dokk/>

Biztonságban vagyunk?



Segítsük a Nemzeti Kibervédelmi Intézet munkáját, töltsük ki ezt a lakossági kérdőívet! Biztonságban vagyunk?

https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/kiberbiztonsagi_kerdoiv_lakossagi

Az információvédelemhez számos fontos rendezvény is kapcsolódik, most a **Hétpecsétét** ajánljuk!

<https://hetpecset.hu/site/news/view/informaciovedelem-menedzselese-xcii-szakmai-forum>

Támogatóink



Ezt a levelet a 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.