

A Magyar Tudomány Ünnepe

2019. november 4-30.

„Értékteremtő tudomány”

A rendezvény címe	Kommunikáció 2019 (Jubileumi 20. alkalom)
A rendezvény típusa	nemzetközi tudományos konferencia
Tudományterület	műszaki tudomány
A rendezvény időpontja	2019. november 14. 8.30 – 16.00 óra
A rendezvény helyszíne	Stefánia Palota - Honvéd Kulturális Központ 1143 Budapest, Stefánia út 34-36.
Szervező intézmény(ek)	Nemzeti Közszolgálati Egyetem Hadtudományi és Honvédtisztképző Kar MH Parancsnoksága Infokommunikációs és Információvédelmi Csoportfőnökség Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesület Nemzeti Közszolgálati Egyetem Biztonságpolitikai Szakkollégium
Kapcsolattartó (név, e-mail, telefon)	Dr. Fekete Károly (fekete.karoly@uni-nke.hu , +36 1 432-9000/29-153)
A rendezvény honlapjának elérhetősége	www.comconf.hu https://www.uni-nke.hu/kutatas/magyar-tudomany-unnepe/magyar-tudomany-unnepe-2019
Szinopszis, összefoglaló, programterv (röviden ismertetve)	<p>A konferencia – amely első alkalommal 2000-ben került megrendezésre – célja egy olyan tudományos-szakmai fórum biztosítása, amelynek keretében az infokommunikációban jártas, a professzionális- és a védelmi szférát képviselő szakemberek megoszthatják ismereteiket és kapcsolatokat építhetnek.</p> <p>A szervezők a következő témákat ajánlják a konferencia fő témaköreiként:</p> <ol style="list-style-type: none">1. A Magyar Honvédség stacioner és telepíthető infokommunikációs hálózatainak, digitális rendszereinek rövid és középtávú fejlesztési irányvonalai;2. A lehetséges hadszínterek, válságkezelő műveletek infokommunikációs rendszereinek jelenlegi és jövőbeni technológiai, eszközei és szervezési kérdései;3. Mérföldkövek az információs/digitális társadalom mindennapjaiban;4. Az új infokommunikációs stratégia célkitűzései és feladatai;5. A közcélú infokommunikációs infrastruktúrák időszerű kérdései;6. Kibertér, kiberbiztonság, fenyegetések, kihívások és az ellenük való védekezés technológiai-, technikai és szabályozási vetületének aktuális kérdései a védelmi és a polgári szférában;7. IoE, IoT, avagy a smart world küszöbén;8. Autonóm szoftverek, szoftver robotok, MI-AI;9. A biztonságtechnika és az infokommunikáció közös platformja, technológiai-technikai háttere, információbiztonsági kérdései;10. Az információvédelem jelene és jövője. <p>Program: 8.30 – 9.00 Regisztráció 9.00 – 9.05 Megnyitó</p>

	<p>9.05 – 10.45 I. Panel: plenáris előadások az alábbi témakörökben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A Magyar Honvédség stacioner és telepíthető infokommunikációs hálózatainak, digitális rendszereinek rövid és középtávú fejlesztési irányvonalai; • A lehetséges hadszínterek, válságkezelő műveletek infokommunikációs rendszereinek jelenlegi és jövőbeni technológiai, eszközei és szervezési kérdései; • Mérföldkövek az információs/digitális társadalom mindennapjaiban. <p>10.45 – 11.15 szünet</p> <p>11.15 – 12.55 II. Panel: plenáris előadások az alábbi témakörökben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Az új infokommunikációs stratégia célkitűzései és feladatai; • A közcélú infokommunikációs infrastruktúrák időszerű kérdései; • Kibertér, kiberbiztonság, fenyegetések, kihívások és az ellenük való védekezés technológiai-, technikai és szabályozási vetületének aktuális kérdései a védelmi és a polgári szférában; • IoE, IoT, avagy a smart world küszöbén. <p>12.55 – 14. 20 ebédszünet</p> <p>14.20 – 16.00 III. Panel: plenáris előadások az alábbi témakörökben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Autonóm szoftverek, szoftver robotok, MI-AI; • A biztonságtechnika és az infokommunikáció közös platformja, technológiai-technikai háttere, információbiztonsági kérdései; • Az információvédelem jelene és jövője. <p><i>(A részletes program egyeztetés alatt)</i></p>
--	---