

A  
NEMZETI KÖZSZOLGÁLATI EGYETEM  
HADTUDOMÁNYI ÉS HONVÉDTISZTKÉPZŐ KAR  
KATONAI REPÜLŐ INTÉZETE,  
ÉS A  
MAGYAR HONVÉDSÉG  
ÖSSZHADERŐNEMI PARANCSNOKSÁG  
LÉGIERŐ HADMŰVELETI ÉS KIKÉPZÉSI FŐNÖKSÉGE

## REPÜLÉSTUDOMÁNYI KONFERENCIA 2018 SZOLNOK

címmel tudományos konferenciát rendez.

A rendezvény rendhagyó módon a **GINOP-2.3.2-15-2016-00007** azonosító számú „**A légiközlekedés-biztonsághoz kapcsolódó interdiszciplináris tudományos kutatási potenciál növekedése és integrálása a nemzetközi kutatás-fejlesztési hálózatba a Nemzeti Közzolgálati Egyetemen (VOLARE)**” című pályázat egyéves beszámoló konferenciája is egyben. A délelőtti plenáris ülésen a pályázat eddig elért eredményeinek ismertetésére kerül sor. A délutáni szekció ülések a szokásos módon kerülnek végrehajtásra.

### A KONFERENCIA HELYE ÉS IDŐPONTJA

- Szolnok, Kilián út 1. (Katonai repülőtér).
- **2018. április 12. csütörtök 9:00-17:00** (regisztráció 9:00-tól)

### A KONFERENCIA CÉLJA

Lehetőséget teremteni:

- A repüléshez kapcsolódó területeken dolgozók, kutatók számára az aktuális munkáik bemutatására, problémáik és felvetéseik megvitatására;
- a polgári és katonai repüléssel foglalkozó felsőoktatási intézmények és vállalatok közötti egyre bővülő együttműködésre.

### A KONFERENCIA ELŐZETES TÉMATERÜLETEI

- |   |  |
|---|--|
| → Repülő eszközök szerkezete és hajtóművei; | → repülésbiztonság;  |
| → repülő fedélzeti rendszerek;              | → repülési meteorológia;                                   |
| → repülő eszközök üzemeltetése;             | → légiközlekedési balesetek-, (légiközlekedési) események; |
| → légi forgalom-szervezés, légi navigáció;  | → légierő alkalmazása;                                     |
| → modellezés, szimuláció, automatizálás;    | → repüléstörténet;   |
| → számítástechnika, számítógépes hálózatok; | → űrkutatás;   |
| → számítógéppel támogatott tervezés;        | → repülőorvostan;  |
| → repülőtéri és repülési logisztika;        | → interdiszciplináris tudományok.                          |
| → repülésmechanika;                         |  |
| → pilótanélküli repülőeszközök;             |  |

### JELENTKEZÉS

- A konferenciára az előadás(ok), **publikálásra szánt írásos, a formai követelmények szerint véglegesre szerkesztett** változatával lehet jelentkezni, legkésőbb **2018. március 19-ig**.

SZÉCHENYI 2020



- Az elkészült **kézirat feltöltése** és a **regisztráció elektronikus úton végezhető** el a Repüléstudományi Közlemények honlapján ([www.repulestudomany.hu/index\\_rtk.html](http://www.repulestudomany.hu/index_rtk.html)).
- Az **elektronikus regisztráció** várhatóan **2018. február 1-től** lesz elérhető, melyről egy második körlevélben küldünk értesítést.
- Az elektronikusan kitöltött regisztrációs lap kinyomtatott, eredeti aláírással ellátott változatát kérjük postai úton a szerkesztőség címére eljuttatni.
- **Amennyiben a regisztrációs lap, eredeti aláírt példánya nem érkezik meg legkésőbb a megjelenés napjáig, a cikket nem áll módunkban megjelentetni.**
- Az elfogadott és lektorált publikációk a Repüléstudományi Közlemények tudományos online folyóirat 2018/1-2. számaiban jelennek meg, mely a [www.repulestudomany.hu/index\\_rtk.hu](http://www.repulestudomany.hu/index_rtk.hu) címen lesz elérhető.

**A KONFERENCIA NYELVE:** magyar, angol (csak szekcióban).

### INFORMÁCIÓK

- Az előadások anyagait „**docx**” (**MS Office Word 2007-2016 formátum**) formátumban kell elkészíteni.
- A konferencia kiadványában megjelenő cikkek terjedelme **maximum 25 A/4 oldal**. A cikkek szerkesztésére vonatkozó formai követelmények a kiadvány honlapján érhetők el.
- A konferencián a részvétel ingyenes, az előadások szabadon látogathatók.

### A KONFERENCIA SZERVEZŐBIZOTTSÁGA

- Elnök: dr. Szilvássy László
- Tagok: dr. Békési Bertold, dr. Bottyán Zsolt, dr. Dunai Pál, Gajdács-Balogh Ilona; Fekete Csaba Zoltán, dr. Kavas László, dr. Palik Mátyás, Tóth József, Vas Tímea.

### A KONFERENCIA TÁRSSZERVEZŐI, TÁMOGATÓI

- Magyar Tudományos Akadémia  
Debreceni Területi Bizottság  
Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Szakbizottsága  
Repüléstudományi Munkabizottsága
- Magyar Tudományos Akadémia  
Debreceni Területi Bizottság  
Műszaki Szakbizottság  
Repülőműszaki Munkabizottság
- Magyar Hadtudományi Társaság  
Légierő Szakosztálya
- A Repülőszakember Képzésért Alapítvány

### HASZNOS LINKEK

- formai követelmények:  
[http://www.repulestudomany.hu/doc/Formai\\_kovetelmenyek\\_2016.pdf](http://www.repulestudomany.hu/doc/Formai_kovetelmenyek_2016.pdf)
- formai sablon (word):  
[http://www.repulestudomany.hu/doc/Formai\\_kovetelmenyek\\_SABLON\\_2016.docx](http://www.repulestudomany.hu/doc/Formai_kovetelmenyek_SABLON_2016.docx)
- Pont, pont, vesszőcske:  
[http://www.repulestudomany.hu/doc/Pont\\_pont\\_vesszocske\\_Nemzeti\\_Tankonyvkiado.pdf](http://www.repulestudomany.hu/doc/Pont_pont_vesszocske_Nemzeti_Tankonyvkiado.pdf)