

2020_Surrey pályázati kiírás

Az University of Surrey-n 1963-ban alapították a Spatial Structures Research Centre-t, mely azóta is aktív szerepet vállal a térbeli szerkezetek fejlesztésében és népszerűsítésében. 2020-ban az egyetem ad otthont az IASS (International Association of Shell and Spatial Structures) rangos éves nemzetközi konferenciájának, valamint ehhez kapcsolódóan kerül megrendezésre a kutatóintézet szervezésében a 7. International Conference on Spatial Structures is.

Ez alkalomból nemzetközi, nyílt tervpályázatot hirdettek, melynek célja olyan kültéri installáció tervezése, mely méltó emléket állít ennek a különleges alkalomnak. Az angol nyelvű pályázati kiírás az alábbi linken elérhető: <https://www.surrey.ac.uk/iass2020/design-competition>

A BME Építészmérnöki Kar (Szilárdságtani és Tartószerkezeti Tanszék, valamint a Középülettervezési Tanszék) szervezésében megvalósuló kari forduló célja, hogy a legígéretesebb tervet kiválassza, illetve a nyertes pályamű részvételét a nemzetközi pályázaton támogassa.

- A pályázat témája: maximum 6*6*6 m befoglaló méretű térbeli installáció, mely a fenti részletes kiírás szerint koncepciójában megidézi a térbeli szerkezeteket.
- Beadandó munkarészek: 2 db A3-as tabló (3 mm-es habkartonra kasírozva), koncepcióterv + 2 db A4-es oldal, mely a megvalósítás részleteit taglalja (műleírás, esetleg tipikus csomóponti megoldások, ha releváns), illetve ezek elektronikus verziója, CD-n, DVD-n.
- Pályázók köre: az Építészmérnöki Kar hallgatói, beleértve a doktori iskolák hallgatóit is (DLA/CSPDI). Pályázni lehet egyénileg is, illetve 2 fős csapatban.
- Beadás határideje, módja: **2020. február 20. 12:00**, Szilárdságtani és Tartószerkezeti Tanszék titkársága (K260)
- Eredményhirdetés: 2020. február 21. péntek
- Díjazás:
- a nyertes pályamű szerzőinek részvétele biztosított az IASS2020-as konferencián,
 - a második helyezett 60.000 Ft értékű könyvutalványt,
 - a harmadik helyezett 40.000 Ft értékű könyvutalványt kap.
- Ezen felül a Kar a nyertes pályamű részvételi díját a nemzetközi fordulóban átvállalja.
- A bíráló bizottság tagjai: Alföldi György DLA, az Építészmérnöki Kar dékánja
Balázs Mihály DLA, a Középülettervezési Tanszék tanszékvezetője
Dr. Hegyi Dezső, a Szilárdságtani és Tartószerkezeti Tanszék tanszékvezetője

A részvétel feltételei:

- A pályázaton a részvétel **ingyenes**.
- A pályázatot **angol** nyelven kell benyújtani.
- A benyújtott anyagnak meg kell felelni a hivatalos pályázati kiírásban foglalt szempontoknak (ld. fenti link).
- A pályázat **titkos**, a pályaműveket ezért jeligével kérjük ellátni, a pályázók nevét, elérhetőségét tartalmazó lezárt borítékot a pályázathoz mellékelni kell.
- A pályázók vállalják, hogy sikeres pályázat esetén a bíráló bizottság esetleges javaslatai alapján indokolt esetben kis mértékben módosítják a leadott anyagot, legkésőbb 2020. február 26-áig, valamint a beadott pályaművön a BME, a Kar és a szervező tanszékek nevét és logóját feltüntetik.

Előre megadott időpontban a két szervező tanszék közös konzultációs alkalmakat hirdet, ezeken a részvétel mindenki számára lehetséges, de a pályázat beadásának nem feltétele. Részletek hamarosan.

Kérdés esetén Gáspár Orsolyához lehet fordulni, a gaspar@szt.bme.hu címen.

Budapest, 2020. február 3.