

## ZÁRÓ SZAKMAI JELENTÉS MECENATÚRA (MEC\_21) pályázat

### 1. ALPROGRAM (MEC\_R\_21)

#### **Részvétel külföldön megrendezésre kerülő nemzetközi tudományos és innovációs rendezvényeken, konferenciákon**

EPR pályázat azonosító: 141396

Pályázó kutató: Dr. Sándor Zsolt Mózes

Befogadó intézmény: Eötvös Loránd Tudományegyetem

**Amennyiben több rendezvény látogatására igényelt támogatást, kérjük, mindegyikre vonatkozóan válaszolja meg az alábbi kérdéssort.**

1. A külföldi rendezvény megnevezése:

Protostars and Planets VII

2. A rendezvény helyszíne és időpontja (város, ország, kezdő és záró dátum):

Kyoto, Japán, 2023. 04. 10. - 2023. 04. 15.

3. A rendezvény honlapja:

ppvii.org

4. A megvalósult részvétel formája (jelenléti vagy online):

jelenléti

5. A részvétel szakmai tartalma (pl. előadás, poszter, egyéb aktivitás):

poszter: *Episodes of planet formation in transient pressure maxima of protoplanetary discs*

6. A részvétel hatása és jelentősége a saját kutatói karrier építésében (max. 1000 karakter):

A Protostars and Planets egy hét évente megrendezett konferenciasorozat, mely során a csillag- és bolygókeletkezés tudományterületek vezető szaktekintélyei meghívott előadásaikban összefoglalják a tudományterület addig elért legfontosabb eredményeit. A konferencián

találkoztam az általam is kutatott bolygókeletkezés szakértőivel, a kialakult tudományos diskussziók során értékes és konstruktív visszajelzéseket kaptam a bemutatott tudományos eredményeimről. Ezen észrevételek nagyban segítettek, hogy eredményeimből egy tudományos közlemény szülessen a rangos *Astronomy & Astrophysics* (Q1) folyóiratba, mely közlése folyamatban van. A közlemény megjelenése elősegíti az MTA Doktora tudományos cím megszerzését, mely elengedhetetlen feltétele egy sikeres egyetemi tanári pályázat benyújtásának.

---

Kelt: Budapest, 2024. január hó 30-án



.....  
Pályázó kutató aláírása (vagy fokozott biztonságú elektronikus aláírás és időbélyegző)