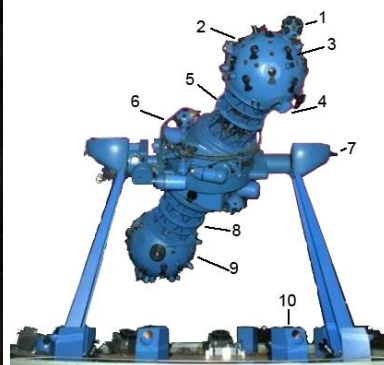




A Terkán Lajos Bemutató Csillagvizsgáló,
a TIT Fejér Megyei Egyesületének Csillagászati és Űrkutatási Szakosztálya,
valamint az ELFT Fejér megyei csoportja nevében
tisztelttel meghívjuk következő internetes rendezvényünkre:

A planetárium kultúra kezdetei Magyarországon



A csillagászok, műszerkészítők törekvése az égi jelenségek, mozgások modellezésére az ókorig nyúlik vissza. Az ókor és az európai középkor műszaki lehetőségei korlátozták az ilyen szerkezetek kellő pontosságú kivitelezését. Évszázadok technikai fejlődése után, hazánkban a csillagászat és csillagászati földrajz tanításában nagy előrelépést jelentett a 1869-ben kezdeményezett oktatási reform, melynek keretében számos iskola számára mód nyílt az akkor korszerű szemléltető berendezések, többek közt földgömbök, egyszerű mechanikus planetáriumok beszerzésére. A jénai Zeiss Művek optikai planetáriumai, amelyek az 1950-es évekig minőségben egyedülállóak voltak, időről időre itt is érdeklődést keltettek, nem csak látványosságként, hanem mint beszerzendő oktatási eszköz. Végre, 1962-ben Magyarországon felragyoghatott az első szerény mesterséges csillagos égbolt!



Előadó: **Mátis András** szakelőadó
a Budapesti Planetárium nyugalmazott munkatársa

A rendezvény időpontja:

2021. február 23. kedd, 19:00 óra

A koronavírus okozta járványhelyzetre való tekintettel bevezetett korlátozások miatt az előadás
kizárólag az Interneten követhető nyomon:

<http://www.galileowebcast.hu>

A közvetítés ideje alatt kérdéseket a <https://app.sli.do/event/hbhcjy5a> linken és a közvetítés facebook csatornáján lehet feltenni.