|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tantárgy neve: **A Föld kozmikus kapcsolatai** | **Kódja:****LBT\_FD101K2** | **Kreditszáma:** **2** |
| A tanóra típusa[[1]](#footnote-1): **előadás** és száma: **8 óra/félév** |
| A számonkérés módja (koll./gyj./egyéb[[2]](#footnote-2)): **kollokvium** |
| A tantárgy tantervi helye (hányadik félév): **2.** |
| Előtanulmányi feltételek *(ha vannak)*:**-** |
| **Tantárgyleírás**: |
| A tantárgy oktatásának célja: A tantárgy célja a Föld naprendszeri helyzetének és azon jellemzőinek áttekintő bemutatása, amelyek bolygónk égitest jellegéből adódnak (alak, mozgások, külső sugárzó energiák)A tantárgy tematikája: A kollégium ezen kívül összehasonlításokat tesz a Föld és a Naprendszer más égitesteinek szerkezeti, felépítésbeli, felszíni, légköri adottságai között. Ennek célja a földtípusú égitestek természeti jellemzőinek az űrkutatási eredményekre támaszkodó olyan megismerése, hogy annak alapján a Föld fejlődése és jelenlegi természete jobban megérthető legyen. |
| A **3-5** legfontosabb *kötelező,* illetve *ajánlott***irodalom** (jegyzet, tankönyv) felsorolása biblio­gráfiai adatokkal (szerző, cím, kiadás adatai, oldalak, ISBN) |
| * Gábris Gy. – Marik M. – Szabó J.: Csillagászati földrajz Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest, 2004, p.338.
* Marik M. (szerk.): Csillagászat Akadémiai Kiadó, Budapest, 1989, p.867
* Almár-Both-Horváth-Szabó: Űrtan (SH atlasz) Springer Hungarica Kiadó, 1996, p.328.
 |
| **Tantárgy felelőse** (*név, beosztás, tud. fokozat*)**:** **Dr. Utasi Zoltán PhD tanársegéd** |
| **Tantárgy oktatásába bevont oktató(k),** ha vannak(*név, beosztás, tud. fokozat*)**:** **Dr. Utasi Zoltán PhD tanársegéd** |

1. **Ftv. 147. §**  *tanóra:* a tantervben meghatározott tanulmányi követelmények teljesítéséhez oktató személyes közreműködését igénylő foglalkozás (előadás, szeminárium, gyakorlat, konzultáció) [↑](#footnote-ref-1)
2. pl. évközi beszámoló [↑](#footnote-ref-2)