**Fizika K1A laborbeosztás**

**2020. ősz**

**Szerda 1015-12**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **KM/1** | **KM/2** | **KM/3** | **KM/4** | **KM/5** |
| **szept. 30.** | Mechanika | Optika | Egyenáram | Hőmérséklet | – |
| **okt. 7.** | Optika | Egyenáram | Hőmérséklet | – | Mechanika |
| **okt. 14.** | Egyenáram | Hőmérséklet | – | Mechanika | Optika |
| **okt. 21.** | Hőmérséklet | – | Mechanika | Optika | Egyenáram |
| **okt. 28.** | – | Mechanika | Optika | Egyenáram | Hőmérséklet |
| **nov. 4.** | pótmérés | | | | |
| **nov. 11.** | szükség esetén pótmérés | | | | |

**MÉRÉSVEZETŐK**

|  |  |
| --- | --- |
| **Mechanika** | [Kály-Kullai Kristóf](mailto:kakukri@eik.bme.hu) |
| **Optika** | [Csíkvári Péter](mailto:raman@freemail.hu) |
| **Egyenáram** | [Wittmann Marian](mailto:wittmann@eik.bme.hu) |
| **Hőmérsékletmérés** | [Lawson Thuy](mailto:lawthuy@gmail.com) |