*Projekt „Młody Chemik Eksperymentuje na Politechnice Wrocławskiej. Innowacja pedagogiczna dla wyrównywania szans na sukces edukacyjny uczniów.”*

**PLAN ZAJĘĆ – GŁOGÓW**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **II TURA**  **10:00-15:45** |  | | |
| **5 grupa** | | **6 grupa** | |
| **Głogów** | | | |
| Prowadzący | | | Miejsce |
| dr inż. Magdalena Malik-Gajewska  dr Dariusz Bieńko | | | |  | | --- | | **ICT** | | **C6/125-126** | |
|  | | |  |
| dr inż. Rafał Wysokiński  dr inż. Iwona Rutkowska | | | |  | | --- | | **LAB** | | **A3/222** | |

Rok szkolny 2020/2021