|  |
| --- |
|  **1 . ročník NMgr**.                                     **2021 / 2022**                        OBOR:**Učitelství informatiky pro 2. stupeň ZŠ** |
| **Datum** | **Učebna** | **8:00-9:30****1 - 2** | **9:45-11:15****3 - 4** |  | **12:00-13:30****5 - 6** | **13:45-15:15****7 - 8** | **15:30-17:00****9 - 10** | **17:15-18:45****11 – 12**  | **19:00-19:45****13** |
| 1.10.(39) | P25 | Didaktika informatiky 1KDI1@SedláčekP11 |  | Informační a komu. tech. ve vzděláváníKIKT@ŠalounP25 | Robotika a její apl. ve vzděláváníKROB@DěrdaN33 |  |
| 19.11.(46) | P37 | Didaktika informatiky 1KDI1@SedláčekN33 |  | Seminář k dipl. práciKSDP@DragonSEU | Informační a komu. tech. ve vzděláváníKIKT@ŠalounN31 |  |
| 14.1.(2) | P33b  | Prostorové modelováníKPM@KubrickýP3 | Tvorba výukového softwareKTVS@ŠalounP3 | Robotika a její apl. ve vzděláváníKROB@DěrdaN33 |  |
| 4.2.(5) | P8 | Tvorba výukového softwareKTVS@ŠalounP11 |  | Robotika a její apl. ve vzděláváníKROB@DěrdaN33 | Správa a provoz virtuál. DatacentraKSPV@KlementN35 |  |
| 25.2.(8) | P37 | Tvorba výukového softwareKTVS@ŠalounP11 |  | Prostorové modelováníKPM@KubrickýP3 | Didaktika informatiky 2KDI2@SedláčekP11 |  |
| 1.4.(13) | P47 | KSPV@KlementN35 | Seminář k dipl. práciKSDP@DragonP47 |  | Netradiční metody výuky informatikyKNMV@KubrickýP11 | Humanizační aspekty inf. tech.KHA@SedláčekP47 |  |
| 22.4.(16) | P4 | Didaktika informatiky 2KDI2@SedláčekP11 |  | Základy automatizace a řízeníKZAU@SerafínN34 | Počítačové modelování a simulaceKPMS@ŠalounP11 |  |
| 6.5.(18) | P37 | Základy automatizace a řízeníKZAU@SerafínN34 |  | Netradiční metody výuky informatikyKNMV@KubrickýP11 |  |

KTE/KSX1@ Souvislá pedagogická praxe