|  |
| --- |
| **2. ročník NMgr**.                  **OBOR: Učitelství techniky pro SŠ a praktických činností pro 2. stupeň ZŠ****2020 / 2021** |
| Datum | Učebna | 8:00-9:301 - 2 | 9:45-11:153 - 4 | 12:00-13:305 - 6 | 13:45-15:157 - 8 | 15:30-17:009 - 10 | 17:15-18:4511 – 12  | 19:00-19:4513 |
| 25.9.39 | DDKN33P11 | Didakt. tech. a prakt. čin. 3KDP3@DostálDDK | Elekt a konstr. stavebnicKEKS@SerafínN33 | Digitální technologieKDT@BučkováP11 |  |
| 9.10.41 | N33P11DDK |  | KEKS@SerafínN33 | Statistické zpracování dat pro technKSZT@MrázekP11 | Didakt. tech. a prakt. čin. 3KDP3@DostálDDK |  |
| 13.11.46 | P11DDPN31 | Digitální technologieKDT@BučkováP11 | Rozvoj technické tvořivostiKRTD@JanuDDP | Dějiny vědy a technikyKDVC@DěrdaN31 |  |
| 8.1.1 | LMAN31 | KSDT@KropáčLMA | Aplikace 3D tisku a robotiky do vzděláv.KA3D@DěrdaN31 | Dějiny vědy a technikyKDVC@DěrdaN31 |  |
| 29.1.4 | LMAN31P11 | Seminář k diplomové práciKSDT@KropáčLMA | KA3DDěrdaN31 | Rozvoj technické tvořivostiKRTK@MrázekP11 |  |

KTE/KPDP@ Praxe k diplomové práci

KTE/KTX2@ Souvislá pedagogická praxe 2

KTE/MKV@ Obhajoba kvalifikační práce

KTE/KUZS@ Učitelství techniky a prakt. činností