|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1 . ročník Bc**.                                     **2021 / 2022**                        OBOR:  **Technika a praktické činnosti se zaměřením na vzdělávání** | | | | | | | | | |
| **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** |
| 17.9.  (37) | P23 | Praktikum z elektr. stavebnic  KEK1@  Serafín  N34 | |  | Teor. základy techniky  KTZT@  Sedláček | | Kreativní praktikum a zprac. materiálů  KKP1@  Částková  LEL | |  |
| 8.10.  (40) | N24 | Materiály pro apl. v technice  KMAT@  Mrázek | |  | Informační technologie pro tech. apl.  KITT@  Mrázek | | KRST@  Děrda  (1. skupina)  N33 | KRST@  Děrda  (2. skupina)  N33 |  |
| 22.10.  (42) | N24 | Technologie ruč. zprac. m. dřevo  KTRD@  Janů  (společně) | |  | Materiály pro apl. v technice  KMAT@  Mrázek | | Informační technologie pro tech. apl.  KITT@  Mrázek | |  |
| 12.11.  (45) |  | Technologie ruč. zprac. m. dřevo  KTRD@  Janů  (1. skupina)  DDK | | | | Technologie ruč. zprac. m. dřevo  KTRD@  Janů  (2. skupina)  DDK | | |  |
|  |  | KRST@  Děrda  (2. skupina)  N33 | | | | KRST@  Děrda  (1. skupina)  N33 | | |  |
| 7.1.  (1) | P25 | Teor. základy techniky  KTZT@  Sedláček | |  | Základy konstruování  KZK@  Sedláček | | Praktikum z elektr. stavebnic  KEK1@  Serafín  N34 | |  |
| 21.1.  (3) | P25 | KKP1@  Částková  LEL | Technická pregram. u dětí  KTG1@  Částková  LEL | | | Práce s technickým materiálem  KTT1@  Janu  DDK | | |  |
| 4.2.  (5) | P28 | Praktikum apl. 3D tisku a robotiky  KA31@  Děrda | |  | Technická grafika a zobrazování  KTGZ@  Dostál | | | |  |
| 18.2.  (7) | N25 | Počít. modelování pro tech. praxi  KPMT@  Klement | | | | | Materiály pro apl. v technice  KMAT@  Mrázek | |  |
| 11.3.  (10) | LM3 | Bezpečnost a ergo. pro práci s tech.  KBEP@  Serafín | |  | Základy konstruování  KZK@  Sedláček | | Seminář k psaní odborných prací  KDB1@  Kropáč | |  |
| 8.4.  (14) | P23 | Počít. modelování pro tech. praxi  KPMT@  Klement | | | | | KDB1@  Kropáč | KTRD@  Janu |  |
| 22.4.  (16) | N25 | Bezpečnost a ergo. pro práci s tech.  KBEP@  Serafín | |  | Praktikum apl. 3D tisku a robotiky  KA31@  Děrda  N25 | | |  |  |
| 13.5.  (19) | P4 | Řezbářské praktikum  KTE/KRP@  Janu | | | | | | |  |