|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. 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** | |
| 10.9.  (36) | P4  (47)  LEL | Části strojů a zařízení  KTE/KCSZ@  Sedláček  P4 | |  | Kreativní tvorba z tech. netradičních materiálů  KTE/KKTN@  Částková  LEL | | | Praktikum digitálních technologií  KTE/KPD1@  Sedláček  P4 | | |  | |
| 17.9.  (37) | P4  (47) | KTE/KPOP@  Dostál  P4 | | | | |  | | |  | | |
| 1.10.  (39) | N25  (40) | Technologie materiálů  KTE/KTM@  Kropáč  N25 | | | | Elektrotechnika I  KTE/KET1@  Mrázek  N25 - Hybrid | | |  | |  | |
| 15.10.  (41) | N25  (40) |  | |  |  | | | Včelařské praktikum  KTE/KVCE@  Dostál  DDP | | | | |
| 15.10.  (41) | N25  (40) | Provoz, diagnostika a údržba strojů  KTE/KPDU@  Janu  DDK | | | | | | | | | |  |
| 5.11.  (44) | P50  (28) | Elektrotechnika I  KTE/KET1@  Mrázek  N34 | |  | 3D Modelování  KTE/K3DM@  Děrda  N31 | | | Části strojů a zařízení  KTE/KCSZ@  Sedláček  P50 | | |  | |
| 10.12.  (49) | P49  (42) | Seminář k bakalářské práci  KTE/KSBT@  Kropáč | | | | Praktikum digitálních technologií  KTE/KPD1@  Sedláček | | |  | |  | |
| 21.1.  (3) | P33a  (34) | Technologie materiálů  KTE/KTM@  Janu  P33a | | | | Kreativní tvorba z tech. netradičních materiálů  KTE/KKTN@  Částková  LEL | | |  | |  | |
| 4.2.  (5) | P33a  (34) | Elektrotechnologie  KTE/KETC  Serafín  N34 | |  | Technická a zájmová činnost  KTE/KTZ1@  Janu  DDK | | | Elektrotechnika 2  KTE/KET2@  Serafín  N34 | | |  | |
| 18.2.  (7) | P33a  (34) | Elektrotechnika 2  KTE/KET2@  Serafín  N34 | | | | | |  | | |  | |
| 18.3.  (11) | N25  (40) | Elektrotechnika 2  KTE/KET2@  Serafín  N34 | |  | Elektrotechnologie  KTE/KETC  Serafín | | | 3D Modelování  KTE/K3DM@  Děrda  N34 | | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. 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) | P8 | KTSZ@  Janu  (P4 společně s KPDU@) | | | | | | |  |
| 8.10.  (40) | P43 | Elektronika  KET@  Serafín  N34 | |  | Popularizace a internacionalizační asp.  KPIA@  Dostál | | Příprava pokrmů v kurikulu sekundární šk  KPPK@  Dostálová  SEU | |  |
| 26.11.  (47) | P43 | Technologie ručního zpracování materiálů  KTRM@  Mrázek  DDK | |  | Elektronika  KET@  Serafín  N34 | | |  |  |
| 17.12.  (50) | P51 | Popularizace a internacionalizační asp.  KPIA@  Dostál | |  | Počítačová podpora obrábění CAM  KCAM@  Mrázek | | | |  |
| 14.1.  (2) | P43 | KET@  Serafín  N34 | | | | KPŘ/KBPC@  Škardová  PU 3.04 | | |  |
| 28.1.  (4) | P43 | Technologie ručního zpracování materiálů  KTRM@  Mrázek  DDK | |  | Praktikum rozvoje tech. tvořivosti - dřevo  KRT2@  Janu  DDK | | Strojní zpracování kovů  KSZK@  Mrázek | |  |
| 18.2.  (7) | P43 | Strojní zpracování kovů  KSZK@  Mrázek | | | | | Příprava pokrmů v kurikulu sekundární šk  KPPK@  Dostálová  SEU | |  |
| 8.4.  (14) |  | Exkurze | | | | | | |  |

Exkurze – KTE/KEXT@

KTE/KPBT@ Praxe k bakalářské práci

KTE/BKV@ Obhajoba kvalifikační práce

KTE/KZSZ@ Technika a praktické činnosti