**Rozvrh**

Elektrotechnika, elektronika a komunikační technika

Bakaláři 1. ročník, 1. (letní) semestr 2022/23

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Datum | 7:30 | 9:15 | 11:00 | 12:45 | 14:30 | Poznámka |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 3.317.331.314.428.412.526.5 |  | BD5B01MA2 |  | BD5B02FY1 |  |  |  |
| 24.210.324.321.45.519.5 |  | BD5B34EPSMístnostT2:B2-s141j | BD5B01DRN | BD5B31EO1 |  |  |  |

Výuka bude probíhat v místnosti **T2:C4-363**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **Předmět** | **Zkratka** | **Rozsah / kredity** | **Vyučující** | **Pracoviště** |
| Diferenciální rovnice a numerika | BD5B01DRN | 14+6 / 6 | doc. Mgr. Petr Habala, Ph.D. | K13101 |
| Matematická analýza 2 | BD5B01MA2 | 28+6 / 8 | RNDr. Miroslav Korbelář, Ph.D. | K13101 |
| Fyzika 1 | BD5B02FY1 | 14+6 / 7 | Ing. Jaroslav Plocek, CSc. | K13102 |
| Manažerská psychologie | BD5B16MPS | 14+6s / 4 | Viz níže | K13116 |
| Elektronické obvody 1 | BD5B31EO1 | 14+6 / 5  | prof. Ing. Roman Čmejla, CSc. | K13131 |
| Elektronika | BD5B34EPS | 14+6L / 4 | Ing. Lubor Jirásek, CSc. | K13134 |

Výuka předmětu BD5B16MPS v kombinované formě proběhne následovně:

19.5. a 26.5.2023 od 14:30 do 16:00, 2.6.2023 od 8:00 do 14:15 v místností **T2:C4-363**

Vyučující: Alena Klesalová PhDr.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Doc. Dr. Ing. Pavel KovářK13137, T2:B2-814Vedoucí učitel ročníku |