ČVUT v Praze – FEL, kombinovaná forma studia

Specializace: Elektroenergetika

 Letní semestr 2023/2024 – 2. ročník

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **datum/čas** | **10,30 – 12,00** | **12,45 – 14,15** |  |  |
| 28. 2. 2024 | **BD0M14 ZEP** | **B0M16 TEO** | **ADIP 25** |
| 13. 3. 2024 |
| 27. 3. 2024 |
| 10. 4. 2024 |
| 17. 4. 2024 |
| 24. 4. 2024 |
| 15. 5. 2024 |
| 22. 5. 2024 | Termín v závěru semestru bude využit pro soustředění, zápočty apod.**Výuka bude probíhat v halových laboratořích první čtyři týdny****(tj. do 10.4.) v č. 114 a od 17.4. v č. 116.** |

**Identifikace předmětů**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Předmět** | **Název předmětu** |  **Rozsah výuky** | **Zakončení** | **Kredity** | **Vyučující** |
| BD0M14 ZEP | Zkoušení elektrických pohonů | 14+4 | Z, ZK | 5 | Ing. Vít Hlinovský |
| B0M16 TEO | Teologie | 14+4 | Z, ZK | 5 | Ing. ThMgr. Vladimír Slámečka, Ph.D. |
| ADIP 25 | Diplomová práce | 0+22 | Z |  25 | Ing. Stanislav Bouček |
| Soustředění proběhnou podle pokynů přednášejícího. |

 doc. Ing. Vladislav Kvasnička, CSc. vedoucí učitel ročníku