#### 1. letnik Mehatronika

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MEHATRONIKA, 1. letnik, 1. semester, 3.10.2022 - 4.1.2023** | | | | | | | |
|  |  | **PON** | | **TOR** | **SRE** | **ČET** | **PET** |
| 0 | 6.55 - 7.40 |  | |  |  |  |  |
| 1 | 7.45 - 8.30 |  | |  |  |  |  |
| 2 | 8.35 - 9.20 |  | | RAI (LV), U7 |  |  |  |
| 3 | 9.25 - 10.10 |  | | RAI (LV), U7 |  |  |  |
| 4 | 10.15 - 11.00 |  | | MRT (P), U9 |  |  |  |
| 5 | 11.05 - 11.50 |  | | MRT (P), U9 |  | SME1 (P), U4 |  |
| 6 | 11.55 - 12.40 |  | | MRT (LV), U9 |  | SME1 (P), U4 |  |
| 7 | 12.45 - 13.30 |  | | MRT (LV), U9 | STJ-a (P), P8 | SME1 (LV), U4/U9 |  |
| 8 | 13.35 - 14.20 | RAI (LV), U7 | *SolidWorks*  *od 7.11.2022* |  | STJ-a (P), P8 | SME1 (LV), U4/U9 |  |
| 9 | 14.25 - 15.10 | RAI (LV), U7 | OET (P), P8 | STJ-a (SV), P8 | RAI (P), P8 |  |
| 10 | 15.15 - 16.00 | RAI (LV), U7 | OET (P), P8 | STJ-a (SV), P8 | RAI (P), P8 |  |
| 11 | 16.05 - 16.50 | TRA (P), P8 | |  | PKV (P), P8 |  |  |
| 12 | 16.55 - 17.40 | TRA (P), P8 | |  | PKV (P), P8 |  |  |
| 13 | 17.45 - 18.30 | TRA (P), P8 | |  | PKV (LV), P8 |  |  |
| 14 | 18.35 - 19.20 | TRA (SV), P8 | |  | PKV (LV), P8 |  |  |
| 15 | 19.25 - 20.10 | TRA (P), P8 | |  |  |  |  |

**Razlaga krajšav:**

RAI – Računalništvo in informatika, Gorazd Geč, univ. dipl. inž., Klara Štavdekar (*SolidWorks*)

TRA – Trajnostni razvoj, mag. Martina Ribič, univ. dipl. inž.

SME1 – Sistemi mehatronike 1, mag. Drago Hribernik, univ. dipl. inž.

OET – Osnove elektrotehnike, Bojan Pogač, univ. dipl. inž.

PKV – Poslovno komuniciranje in vodenje, dr. Bojana Tancer

STJ-a – Strokovna terminologija v tujem jeziku – angleščina, mag. Ivanka Stopar

MRT – Meritve, Anton Čepin, univ. dipl. inž.

P – predavanja

LV – laboratorijske vaje

SV – seminarske vaje