

2. Ing. Strojárske technológie - KM 2025-2026 LS

| | | 7,30-9,00 | 9,10-10,40 | 10,50-12,20 | 12,30-13,15 | 13,30-15,00 | 15,10-16,40 | 16,50-18,20 |
|-----|-------|--------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 8,15 | 9,55 | 11,35 | | 14,15 | 15,55 | 17,35 |
| | | 8,15-9,45 | 9,55-11,25 | 11,35-13,05 | 13,15-14,00 | 14,10-15,40 | 15,50-17,20 | |
| 1. | 20.2. | TM - VaS | | | KaNST | | | |
| 2. | 27.2. | KaNST | | | TM - VaS | | | |
| 3. | 6.3. | TM - VaS | | | KaNST | | | |
| 4. | 13.3. | KaNST | | TM - VaS | | | | |
| 5. | 20.3. | TM - VaS | | KaNST | | | | |
| 6. | 27.3. | Kechnec | | | | | | |
| 7. | 3.4. | Veľký piatok | | | | | | |
| 8. | 10.4. | KaNST | | TM - VaS | | | | |
| 9. | 17.4. | TM - VaS | | KaNST | | | | |
| 10. | 24.4. | KaNST | | TM - VaS | | | | |

Povinné predmety:

TM - VaS - Technické materiály - vlastnosti a spracovanie - prof. Ing. Ján Viňáš, PhD.

S12

KaNST - Konvenčné a nekonvenčné strojárske technológie - doc. Ing. Janka Majerníková, PhD.

S12