

| STR | | Strojírenství | | | | |
|----------------|--------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------|------------------|---------------|
| <i>zkratka</i> | <i>předmět</i> | <i>1. ročník</i> | <i>2. ročník</i> | <i>3. ročník</i> | <i>4. ročník</i> | <i>celkem</i> |
| CJL | Český jazyk a literatura | 3 | 2 | 2 | 3 | 10 |
| ANJ | Anglický jazyk | 3 | 3 | 3 | 2 | 11 |
| AKV | Konverzace v anglickém jazyce | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| OBN | Občanská nauka | 0 | 1 | 1 | 1 | 3 |
| DEJ | Dějepis | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| MAT | Matematika | 4 | 3 | 3 | 3 | 13 |
| MAC | Matematická cvičení | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| FYZ | Fyzika | 3 | 2 | 0 | 0 | 5 |
| CHE | Chemie | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| EKO | Ekonomika | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 |
| ZEK | Základy ekologie | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| TEV | Tělesná výchova | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 |
| TEK | Technické kreslení | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 |
| MEC | Mechanika | 2 | 3 | 2 | 0 | 7 |
| STT | Strojírenská technologie | 2 | 2 | 3 | 3 | 10 |
| SPS | Stavba a provoz strojů | 0 | 2 | 3 | 5 | 10 |
| KOM | Kontrola a měření | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| INF | Informatika | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 |
| CAD | CAD systémy | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 |
| ELE | Elektrotechnika | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 |
| AUT | Automatizace | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| PRA | Praxe | 3 | 3 | 3 | 0 | 9 |
| | | 33 | 30 | 27 | 25 | 115 |
| VST | | Všeobecné strojírenství | | | | |
| KCV | Konstrukční cvičení | 0 | 2 | 2 | 2 | 6 |
| TCV | Technologická cvičení | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 |
| TSW | Technický software | 0 | 2 | 2 | 2 | 6 |
| KOM II | Kontrola a měření II | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 |
| | | 0 | 4 | 6 | 9 | 19 |
| TZB | | Technická zařízení budov | | | | |
| ZAS | Základy stavitelství | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| ZVP | Zásobování vodou a plynem | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 |
| VTK | Vytápění a klimatizace | 0 | 2 | 2 | 2 | 6 |
| PRJ | Projektování | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 |
| OZE | Obnovitelné zdroje energie | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| ENS | Energetické stroje | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | | 0 | 4 | 6 | 9 | 19 |
| STR | <i>povinné předměty celkem</i> | 33 | 34 | 33 | 34 | 134 |