DRVODJELJSKI TEHNIČAR DIZAJNER - Nastavni plan

|  |
| --- |
| **OPĆEOBRAZOVNI DIO** |
| Modul | Nastavni predmet | 1.razred | 2.razred | 3.razred | 4.razred |
| T | V | T | V | T | V | T | V |
| Općeobrazovni modul | Hrvatski jezik | 3 | - | 3 | - | 3 | - | 3 | - |
| Strani jezik | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - |
| Povijest | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - |
| Vjeronauk/Etika | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | - |
| Geografija | 2 | - | 1 | - | - | - | - | - |
| TZK | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - |
| Matematika | 3 | - | 3 | - | 3 | - | 3 | - |
| Fizika | 2 | - | - | - | - | - | - | - |
| Kemija | 2 | - | - | - | - | - | - | - |
| Biologija | 2 | - | - | - | - | - | - | - |
| Računalstvo | 2 | - | - | - | - | - | - | - |
| Politika i gospodarstvo | - | - | - | - | 2 | - | - | - |
| Ukupno općeobrazovni dio | 23 | - | 14 | - | 13 | - | 11 | - |
| **STRUKOVNI DIO** |
| Materijali i tehnologije | Materijali | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - |
| Tehnologija proizvodnje | 1 | - | 1 | - | 1 | - | - | - |
| Konstruiranje namještaja | Tehničko crtanje | 2 | - | - | - | - | - | - | - |
| Nacrtna geometrija | - | - | 2 | - | - | - | - | - |
| Konstrukcije | - | - | 3 | - | 4 | - | 3 | - |
| Konstruiranje računalom | - | - | 2 | - | 2 | - | - | - |
| Oblikovanje i projektiranje namještaja i prostora | Oblikovanje i projektiranje proizvoda | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - |
| Opremanje i projektiranje prostora | - | - | - | - | - | - | 3 | - |
| Dizajnersko crtanje | 1 | - | 2 | - | 2 | - | - | - |
| Planiranje, prip.i uprav. proizvodnjom | Planiranje, priprema i upravljanje proizvodnjom | - | - | - | - | - | - | 2 | - |
| Uprav.radom CNC strojeva | CNC tehnologije u izradi namještaja | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | - |
| Nabava i prodaja drvnih proizvoda | Ekonomika i marketing | - | - | - | - | - | - | 2 | - |
| Komercijalno poslovanje | - | - | - | - | - | - | 2 | - |
|  | Praktična nastava | - | 2 | - | 4 | - | 3 | - | 3 |
| Ukupno strukovni dio | 6 | 2 | 12 | 4 | 12 | 1+3 | 15 | 3 |
| **IZBORNI DIO** |
| Izborni Modul | Hidrotermička obrada drva | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| Pilanska obrada drva | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| Specijalni radovi na proizvodima od drva | - | - | - | - | - | - | 2 | - |
| Prezentacijske vještine | - | - | 2 | - | - | - | - | - |
| Namještaj i zdravlje | - | - | - | - | 2 | - | - | - |
| Ekologija i održivi razvoj | - | - | 2 | - | - | - | - | - |
| Drvo u graditeljstvu | - | - | - | - | 1 | - | - | - |
| Specijalne tehnologije u obradi drva | - | - | - | - | - | - | 1 | - |
| Stilovi namještaja | - | - | - | - | 2 | - | - | - |
| Konstrukcije stubišta, obloga i pregrada | - | - | - | - | - | - | 1 | - |
| Estetsko oblikovanje prodavaonice | - | - | - | - | 1 | - | - | - |
| Poduzetništvo | - | - | - | - | - | - | 2 | - |
| Ukupno izborni modul | 1 | - | 2 | - | 3 | - | 3 | - |
| UKUPNO STRUKOVNI DIO | 7 | 2 | 14 | 4 | 15 | 1+3 | 18 | 3 |
| SVEUKUPNO SATI TJEDNO | 30 | 2 | 28 | 4 | 28 | 1+3 | 29 | 3 |

Praktična nastava: u 1. razredu učenici imaju samo 2 sata praktične nastave tjedno (70 sati ukupno) koja će se realizirati u školskoj radionici.