**NASTAVAK OBRAZOVANJA ZA VIŠU RAZINU KVALIFIKACIJE**

**šk. god. 2017./2018.**

Svi zainteresirani učenici koji su završili obrazovni program u trajanju od tri godine mogu nastaviti obrazovanje u četverogodišnjem strukovnom programu obrazovanja u statusu redovitoga učenika u Poštanskoj i telekomunikacijskoj školi, Zagrebu, Trg J. F. Kennedya 9, u roku od dvije godine od dana završetka trogodišnjega obrazovnog programa.

**Obrazovanje radi stjecanja više razine kvalifikacije može se nastaviti,** **u pravilu, unutar istoga obrazovnog sektora u kojemu je stečeno prethodno strukovno obrazovanje.**

Nastavak obrazovanja moguć je u smjerovima: TEHNIČAR ZA TELEKOMUNIKACIJE, TEHNIČAR ZA RAČUNALSTVO i TEHNIČAR PT PROMETA

Srednje obrazovanje radi stjecanja više razine kvalifikacije učenik nastavlja u skladu sa zakonima koji uređuju djelatnost odgoja i obrazovanja u osnovnoj i srednjoj školi i strukovno obrazovanje.

**Učenik može predati zamolbu ukoliko na dan predaje nije proteklo više od dvije godine od završetka prethodno upisanog strukovnog programa i čiji je prosjek ocjena svih razreda srednjega strukovnog obrazovanja u prethodno završenome strukovnom obrazovanju iznosi najmanje 3,50 zaokruženo na dvije decimale.**

**Ostvarivanje prava nastavka obrazovanja za višu razinu kvalifikacije Škola uvjetuje polaganjem razlikovnih odnosno dopunskih ispita koje određuje Nastavničko vijeće srednje škole.**

**Učenik odnosno roditelj ili skrbnik malodobnoga učenika može do 5. srpnja 2017.g.:**

* **Podnijeti Školi pisani zahtjev za nastavkom obrazovanja /koji sadrži adresu i telefonski broj za kontakt/**
* **Priložiti izvornike ili ovjerene preslike prethodno stečenih razrednih svjedodžbi**
* **Priložiti svjedodžbu o završenom obrazovanju / završnom radu/.**
* **U zamolbi je obavezno navesti smjer u koji se želi upisati**

Zamolbe se primaju svakim radnim danom do 05.07.2017. u vremenu od 09,00 do 12,00 sati.

Učenik kojemu je odobren nastavak obrazovanja za višu razinu kvalifikacije upisuje se u Školu putem upisnice dostupne na mrežnim stranicama ministarstva nadležnog za obrazovanje i mrežnim stranicama Škole.

**Tehničar za telekomunikacije**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Redni**  **broj** | **Nastavni predmet** | **Tjedni broj sati** | | | |
| **1. razred** | **2. razred** | **3. razred** | **4. razred** |
| 1. | Hrvatski jezik | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 2. | Strani jezik | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3. | Povijest | 2 | 2 | - | - |
| 4. | Geografija | 2 | 1 | - | - |
| 5. | Politika i gospodarstvo | - | - | - | 2 |
| 6. | Tjelesna i zdravstvena kultura | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 7. | Etika/Vjeronauk | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 8. | Matematika | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 9. | Fizika | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 10. | Kemija | 2 | - | - | - |
| 11. | Biologija | 1 | - | - | - |
| 12. | Računalstvo | 2 | 2 | 2 | - |
| 13. | Tehničko crtanje i dokumentiranje | 2 | - | - | - |
| 14. | Osnove elektrotehnike | 4 | 3 | - | - |
| 15. | Mjerenja u elektrotehnici | - | 3 | - | - |
| 16. | Elektrotehnički materijali i komponente | - | 2 | - | - |
| 17. | Elektronički sklopovi | - | - | 4 | - |
| 18. | Digitalna elektronika | - | - | 2 | - |
| 19. | Informacije i komunikacije | - | 2 | - | - |
| 20. | Telekomunikacijske  mreže | - | - | 2 | - |
| 21. | Psihološke osnove komunikacija | - | - | 1 | - |
| 22. | Prijenosni sustavi | - | - | - | 3 |
| 23. | Komutacijski sustavi | - | - | - | 2 |
| 24. | Internetske tehnologije | - | - | - | 2 |
| 25. | Informacijski sustavi | - | - | 2 | - |
| 26. | Web dizajn | - | - | 2 | 2 |
| 27. | Sklopovska oprema računala | - | - | - | 2 |
| 28. | Sustavna programska oprema | - | - | - | 2 |
| 30. | Radioničke vježbe | 4 | 4 | 4 | 4 |
|  | **UKUPNO** | **32** | **32** | **30** | **32** |
| **Stručna praksa** | **-** | **80** | **80** | **40** |

**Tehničar PT prometa**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Redni**  **broj** | **Nastavni predmet** | **Tjedni broj sati** | | | | | |
| **1. razred** | **2. razred** | | **3. razred** | | **4. razred** |
| 1. | Hrvatski jezik | 3 | | 3 | | 3 | 3 |
| 2. | Strani jezik | 2 | | 2 | | 2 | 2 |
| 3. | Povijest | 2 | | 2 | | - | - |
| 4. | Etika/Vjeronauk | 1 | | 1 | | 1 | 1 |
| 5. | Geografija | 2 | | - | | - | - |
| 6. | Politika i gospodarstvo | - | | - | | 2 | - |
| 7. | Tjelesna i zdravstvena kultura | 2 | | 2 | | 2 | 2 |
| 8. | Matematika | 3 | | 3 | | 3 | 3 |
| 9. | Fizika | 2 | | 2 | | - | - |
| 10. | Računalstvo | 2 | | 2 | | - | - |
| 11. | Osnove prijevoza i prijenosa | 2 | | 2 | | - | - |
| 12. | Poštanski promet | 2 | | 2 | | 4 | 4 |
| 13. | Poštanski i telekomunikacijski sustavi | - | | - | | - | 3 |
| 14. | Novčano poslovanje | 2 | | 2 | | 3 | 3 |
| 15. | Informatički i komunikacijski praktikum | - | | 2 | | 2 | 2 |
| 16. | Kultura komuniciranja | - | | - | | 1 | 2 |
| 17. | Telekomunikacijski promet | 2 | | 2 | | 2 | 2 |
| 18. | Praktična nastava | 3 | | 3 | | 3 | 3 |
| 19. | Izborni predmet – strani jezik | 2 | | 2 | | 2 | 2 |
|  | **UKUPNO** | **32** | | **32** | | **30** | **32** |

**Tehničar za računalstvo**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Redni**  **broj** | **Nastavni predmet** | **Broj sati tjedno** | | | |
| **1. razred** | **2. razred** | **3. razred** | 4.razred |
| 1. | Hrvatski jezik | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 2. | Strani jezik | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3. | Povijest | 2 | 2 | - | - |
| 4. | Geografija | 2 | 1 | - | - |
| 5. | Politika i gospodarstvo | - | - | - | 2 |
| 6. | Tjelesna i zdravstvena kultura | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 7. | Vjeronauk/Etika | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 8. | Matematika | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 9. | Fizika | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 10. | Kemija | 2 | - | - | - |
| 11. | Biologija | 1 | - | - | - |
| 12. | Računalstvo | 2 | 2 | 2 | - |
| 13. | Tehničko crtanje i dokumentiranje | 2 | - | - | - |
| 14. | Osnove elektrotehnike | 4 | 3 | - | - |
| 15. | Mjerenja u elektrotehnici | - | 3 | - | - |
| 16. | Elektrotehnički materijali ikomponente | - | 2 | - | - |
| 17. | Finomehanička tehnika | - | 2 | - | - |
| 18. | Elektronički sklopovi | - | - | 4 | - |
| 19. | Digitalna elektronika | - | - | 2 | - |
| 20. | Električni strojevi i uređaji | - | - | 2 | - |
| 21. | Informacije i komunikacije | - | - | 2 | - |
| 22. | Automatsko vođenje procesa | - | - | - | 2 |
| 23. | Elektronička instrumentacija | - | - | - | 2 |
| 24. | Sklopovska oprema računala | - | - | - | 2 |
| 25. | Sustavna programska potpora | - | - | - | 2 |
| 26. | Dijagnostika i održavanje uređaja - | - | - | - | 2 |
| 27. | Radioničke vježbe | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 28. | Odašiljači i veze | - | - | 2 | - |
| 29. | Mikroračunala | - | - | - | 2 |
|  | **UKUPNO** | **32** | **32** | **31** | 31 |
| **Stručna praksa** | **-** | **80** | **80** | - |