

Střední škola informatiky, poštovníctví a finančnictví Brno, příspěvková organizace

Tel: 541 123 286, 541 123 251, 541 123 246, 541 123 222

e-mail: info@cichnovabrno.cz

*nabízí žákům (chlapcům a dívkám) 9. tříd
čtyřleté studium zakončené maturitní zkouškou*

26-41-L/01 MECHANIK ELEKTROTECHNIK (dle RVP)

MECHANIK INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ

Obor připravuje odborníky pro montáž, instalaci a servis výpočetní techniky včetně projekce a správy počítačových sítí. Obor klade důraz především na praktickou část výuky, kterou vhodně vyvažuje teorií.

Během studia mohou žáci získat mezinárodně platné certifikáty z oblasti hardware a software PC - IT Essentials I a II a z oblasti počítačových sítí Cisco CCNA.

Absolventi se mohou uplatnit jako technici IT, pracovníci uživatelské podpory, správci aplikací, operačních systémů a sítí.

Mezi zaměstnavatele našich absolventů patří např.: IBM Global Services Delivery Center Czech Republic, s.r.o.; UNIS COMPUTERS, spol. s r.o.; Gity, a.s., QnetCZ, s.r.o.; MAXPROGRES, s.r.o.; MICOS spol. s r.o.; TELEXION, s.r.o. aj.

Úspěšnost našich žáků, kteří se ucházejí o další studium na vyšších odborných školách a vysokých školách, je 56%.

Uchazeči musí mít v přihlášce potvrzenou zdravotní způsobilost ke studiu.

Ke studiu budou přijímáni uchazeči na základě prospěchu ze ZŠ a přijímacích zkoušek z centrálně zadávaných testů.

Počet týdenních vyučovacích hodin jednotlivých předmětů za dobu studia:

Předmět	1. – 4. ročník
Povinné vyučovací předměty	
Český jazyk a literatura	12(2)
Cizí jazyk	12
Konverzace v cizím jazyce	2
Občanská nauka	3
Dějepis	2
Matematika	12
Fyzika	4
Chemie a ekologie	2
Tělesná výchova	8
Informační a komunikační technologie	8(8)
Ekonomika	3
Základy elektrotechniky	5
Elektronika	6
Elektrická měření	5(2)
Technické kreslení	2(1)
Číslicová technika	5
Informační sítě	5
Odborný výcvik	31(31)
Matematický seminář	2

Čísla v závorce znamenají počet praktických cvičení z celkového počtu.