

Informace a kritéria přijímacího řízení 2026/2027

Otevírané obory a maximální počty žáků přijímaných ve školním roce 2026/2027

KÓD OBORU	NÁZEV OBORU	ZAMĚŘENÍ OBORU (ŠVP)	POČTY ŽÁKŮ
23-41-M/01	Strojírenství	Digitální prototypování a průmyslový design	30
23-41-M/01	Strojírenství	Programování CNC strojů a robotika	30
26-41-M/01	Elektrotechnika	Mechatronika (průmyslová automatizace)	30
26-41-M/01	Elektrotechnika	Automatizace měst a budov	30
18-20-M/01	Informační technologie	Správa sítí a IT bezpečnost	30
18-20-M/01	Informační technologie	Vývoj aplikací	30

Termíny jednotné přijímací zkoušky: 1. termín (pátek) - 10. 4. 2026
2. termín (pondělí) - 13. 4. 2026

Náhradní termíny: 29. 4. 2026 a 30. 4. 2026

Pokud se uchazeč nemůže v řádném termínu dostavit ke konání testů (např. z důvodu nemoci apod.), může se do 3 pracovních dnů omluvit řediteli střední školy, kde měl konat JPZ. Pokud ředitel školy omluvu uzná, uchazeč může konat zkoušku v náhradním termínu.

Příhláška

- Možnost podání 3 přihlášek ke studiu na střední školy (elektronicky – dipsy.cz, papírově na sekretariátu školy), v přihlášce je nutné stanovit prioritu školy/oborů.
 - Odevzdání přihlášek do 20. 2. 2026.
- požadované přílohy jsou ke stažení na www.prihlaskynastredni.cz

Zdravotní způsobilost (potvrzení od lékaře) dle nařízení vlády č. 211/2010 Sb. a specifických požadavků školy:

obor 23-41-M/01 Strojírenství:

Zdravotní způsobilost nepožadujeme.

obor 26-41-M/01 Elektrotechnika:

Zdravotní způsobilost požadujeme.

- Prognosticky závažná onemocnění horních končetin znemožňující jemnou motoriku a koordinaci pohybů v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.
- Přecitlivělost na a) alergizující látky používané při praktickém vyučování
- Prognosticky závažné poruchy vidění, zorného pole nebo barvocitu v případě činností s vysokými nároky na zrak nebo činností vyžadujících prostorové vidění v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.