

Informace a kritéria přijímacího řízení 2025/2026

Otevírané obory a maximální počty žáků přijímaných ve školním roce 2025/2026

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) - 11. 4. 2025
2. termín (pondělí) - 14. 4. 2025

Náhradní termíny: 29. 4. 2025 a 30. 4. 2025

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.

Přihláška

- 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. 2025.

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 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.
- Prognosticky závažné a nekompensované formy epilepsie a epileptických syndromů a kolapsové stavy, týká se činností ve výškách, s motorovou mechanizací, s rotujícími stroji, náradím nebo zařízením nebo činností, při kterých nelze vyloučit ohrožení zdraví, a je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.

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.



- Prognosticky závažné a nekompensované formy epilepsie a epileptických syndromů a kolapsové stavy, týká se činností ve výškách, s motorovou mechanizací, s rotujícími stroji, nářadím nebo zařízením nebo činností, při kterých nelze vyloučit ohrožení zdraví, a je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.

obor 18-20-M/01 Informační technologie:

Zdravotní způsobilost nepožadujeme.

Uchazeč má nárok na úpravu podmínek přijímacího řízení, pokud k přihlášce na SŠ doloží doporučení školského poradenského zařízení-formulář ke stažení https://www.msmt.cz/file/61880_1_1/

Doporučení musí být přiloženo k přihlášce.

Uchazečům s českým nebo s cizím státním občanstvím, kteří získali vzdělání ve škole mimo území ČR, se při přijímacích zkouškách promíjí na jejich žádost, podle §20 odst. 4 školního zákona, přijímací zkouška (písemný didaktický test) z českého jazyka, znalost českého jazyka bude ověřena pohovorem. Žádost se podává společně s přihláškou.

Uchazeči – cizinci s dočasnou ochranou

Uchazečům cizincům s dočasnou ochranou se na jejich písemnou žádost promíjí jednotná přijímací zkouška z českého jazyka (písemný didaktický test). **Žádost musí být přiložena k přihlášce.**

Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, bude u uchazeče cizince ověřena pohovorem, ke kterému bude uchazeč pozván. Termín pohovorů 15. 4. 2025 (16. 4. 2025).

Pokud uchazeč neprokáže dostatečnou znalost českého jazyka, nebude ke vzdělávání přijat pro nesplnění tohoto kritéria. Pohovor absoluuje před tříčlennou komisí, kterou jmenuje ředitel školy.

Uchazeč cizinec má na základě žádosti, která musí být připojena k přihlášce ke vzdělávání, právo konat jednotnou přijímací zkoušku z matematiky (didaktický test) v ukrajinském jazyce. Nepožádá-li, koná zkoušku v českém jazyce.

Uchazeč musí doložit doklad o dočasné ochraně společně s přihláškou ke vzdělávání.

KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Kritéria pro přijetí vycházejí ze známek z druhého pololetí 8. třídy a z prvního pololetí 9. třídy ZŠ a z výsledků jednotných přijímacích zkoušek, test z českého jazyka a test z matematiky.

Jednotná přijímací zkouška (JPZ), test z českého jazyka (ČJ) a matematiky (MA)

- váha v přijímacím řízení 80 %
- český jazyk – max. lze získat 50 bodů
- pro splnění podmínek přijímacího řízení je stanoven minimální počet 20 bodů
- matematika – max. lze získat 50 bodů
- pro splnění podmínek přijímacího řízení je stanoven minimální počet 20 bodů

Výsledky z předchozího vzdělávání

- váha v přijímacím řízení 20 %
- známky za 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy, z toho celkový průměr známek (za obě období), výsledky z matematiky (za obě období)
- případě, že žák nemůže být z některého předmětu hodnocen (kromě matematiky), nebude se předmět započítávat do celkového průměru.

známka z matematiky za druhé pololetí 8. třídy (8MA) – max.5 bodů

známka z matematiky za první pololetí 9. třídy (9MA) – max. 5 bodů

tzn.:

1,00 – 5 bodů

3,00 – 3 body

5,00 – 1 bod

2,00 – 4 body

4,00 – 2 body

celkový \emptyset za 2. pololetí 8. třídy (8ZŠ, do celkového \emptyset se nezapočítává hodnocení z chování) – max. 5 bodů

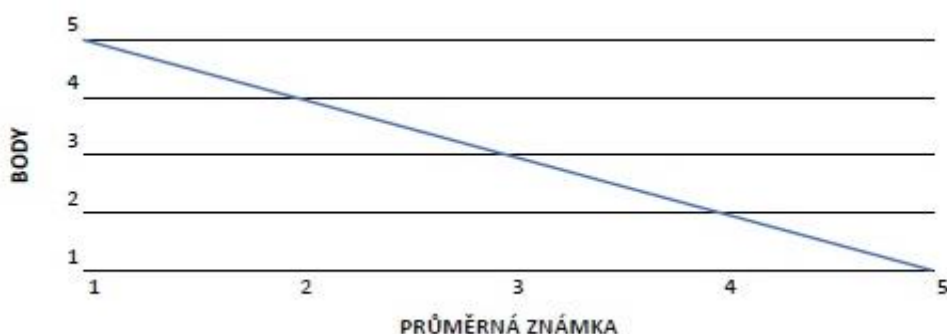
celkový \emptyset za 1. pololetí 9. třídy (9ZŠ, do celkového \emptyset se nezapočítává hodnocení z chování) – max. 5 bodů

tzn.:

\emptyset 1,00 – 5 bodů

\emptyset 5,00 – 1 bod

výsledky mezi 1,00 – 5,00 budou přepočteny přímou úměrností (výsledek bude zaokrouhlen na 2 desetinná místa)



Celkový počet bodů, které je možné získat z výsledků základní školy je 20 bodů.

Celkový možný počet bodů z výsledků jednotných přijímacích zkoušek a z výsledků ZŠ je 100 bodů, který je vypočítán:

$$\text{celkový počet bodů} = [(JPZ_{\check{C}J} + JPZ_{MA}) * 0,8] + 8MA + 9MA + 8Z\check{S} + 9Z\check{S}$$

Příklad 1:

Žák dosáhne v jednotné přijímací zkoušce v českém jazyce 33 bodů a v matematice 25 bodů. Z matematiky v 8. třídě byl hodnocen 2 (4 body) a v 9. deváté třídě 3 (3 body). Za průměr z 8. třídy získal dle grafu 3,95 bodů a za průměr z 9. třídy získal 3,58 bodů.

$$\begin{aligned} \text{celkový počet bodů} &= [(JPZ_{\check{C}J} + JPZ_{MA}) * 0,8] + 8MA + 9MA + 8Z\check{S} + 9Z\check{S} = \\ &= [(33 + 25) * 0,8] + 4 + 3 + 3,95 + 3,58 = 60,93 \text{ bodů} \end{aligned}$$

Příklad 2:

Žák dosáhne v jednotné přijímací zkoušce v českém jazyce 42 bodů a v matematice jen **19 bodů**. Z matematiky v 8. třídě byl hodnocen 2 (4 body) a v 9. deváté třídě 2 (4 body). Za průměr z 8. třídy získal dle grafu 4,25 bodů a za průměr z 9. třídy získal 3,88 bodů.

Žák nebude přijat pro nesplnění kritérií přijímacího řízení – tj. dosažení minimálního počtu bodů z některé z částí JPZ, v tomto případě z matematiky, kde získal 19 bodů. Minimum pro přijetí je 20 bodů.



Při rovnosti bodů rozhoduje (v uvedeném pořadí):

1. výsledky jednotné přijímací zkoušky – test z matematiky
2. výsledky jednotné přijímací zkoušky – test z českého jazyka
3. známka z matematiky z 9. třídy
4. známka z matematiky z 8. třídy
5. průměr známek z 9. třídy
6. průměr známek z 8. třídy
7. známka z českého jazyka z 9. třídy
8. známka z českého jazyka z 8. třídy
9. známka z fyziky nebo alternativního předmětu z 9. třídy
10. známka z fyziky nebo alternativního předmětu z 8. třídy
11. účast – olympiády, soutěže, rozhoduje lepší umístění:

Mezinárodní, celostátní: 1.- 5. místo (1. místo – 5 bodů, 2. místo – 4 body, 3. místo – 3 body, 4. místo – 2 body, 5. místo – 1 bod)

Krajské, okresní: 1.-5. místo (1. místo – 2,5 bodu, 2. místo – 2 body, 3. místo – 1,5 bodu, 4. místo – 1bod, 5. místo – 0,5 bodu)

Školní přijímací zkouška se nekoná.

Osobám s českým nebo cizím státním občanstvím, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky, se při přijímacím řízení promíjí, na jejich žádost, podle § 20 odst. 4 školského zákona přijímací zkouška z českého jazyka (českého jazyka a literatury). **Žádost musí být podána spolu s přihláškou. Znalost českého jazyka, která je pro vzdělávání v daném oboru vzdělání nezbytná, bude ověřena pohovorem.**

Ústní pohovor bude zaměřen na komunikační a jazykovou způsobilost.

1. Neformální komunikace se studentem
 - rodina, záliby, znalost českého jazyka
 - kde a co studoval
 - důvod, proč si vybral naši školu (obor)
 - jeho představa o studiu
2. Odborné znalosti (zaměřeno na schopnost komunikace v českém jazyce)

14. 5. 2025 od 8,00 – 12,00 mohou zákonní zástupci uchazečů (je to právo, nikoli povinnost), využít práva nahlédnutí do spisu, na sekretariátu školy SPŠ na Proseku, Novoborská 610/2, Praha 9.

Výsledky přijímacího řízení budou zveřejněny 15. května 2025 na webových stránkách školy a u hlavního vstupu školy.

V Praze dne 20. ledna 2025

Ing. Lukáš Procházka v. r.
ředitel školy