

# **3. KOLO PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2024/2025**

**Studijní obory**

**Červen 2024**

## ORGANIZACE PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

- Přijímací řízení bude organizováno v souladu s ustanovením § 59, § 60, § 60a až 60f školského zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „školský zákon“), vyhlášky 233/2020 Sb., o některých zvláštních pravidlech pro vzdělávání v souvislosti s mimořádnými opatřeními při epidemii koronaviru SARS CoV-2, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „o zvláštních pravidlech“) a § 1, § 3 a § 4 vyhlášky č. 422/2023 Sb., kterou se stanoví podrobnosti o organizaci 3. a dalších kol přijímacího řízení ke vzdělávání ve středních školách, ve znění pozdějších předpisů.
- Zápisové lístky byly zrušeny.

### Přihláška

- **Termín** pro podání přihlášky pro 3. kolo přijímacího řízení je stanoven **od 28. června do 15. srpna 2024.**
- **Přihlášku lze tedy podat nejdříve 28. 6. 2024 výhradně na listinném tiskopisu MŠMT** s požadovanými přílohami (osobním doručením do školy, poštou, datovou schránkou). Na každou školu uchazeč podá přihlášku s vyplněnými obory pouze této školy.

### Termíny přijímacího řízení

- **Přijímací pohovor** pro nastavbový obor **Provozní technika: 19. 8. 2024 v 10:00 hod**
- Rozhodnutí o přijetí a zveřejnění výsledků: **21. 8. 2024**
- Písemné potvrzení přijatého uchazeče o záměru nástupu do studia: **30. 8. 2024**

Ve 3. a dalších kolech vám ředitel školy vyhotoví a zašle písemné rozhodnutí o přijetí/nepřijetí. Odvolání lze podat ve lhůtě 3 pracovních dnů ode dne oznámení rozhodnutí.

V případě přijetí ve 3. a dalších kolech oznámíte řediteli SŠ do 30. 8. 2024 svůj úmysl na školu nastoupit jakýmkoli písemným záznamem (lze i datovou schránkou).

### Vzdání práva na přijetí

- Pro možnost podat přihlášku v druhém, třetím a dalším kole se uchazeč musí vzdát práva na přijetí podáním, které došlo řediteli školy nejpozději 3 pracovní dny před termínem pro podání přihlášky do oboru středního vzdělání, kam se bude hlásit.

## **OBORY A PŘEDPOKLÁDANÉ POČTY PŘIJÍMANÝCH**

- Stupeň střední vzdělání s maturitní zkouškou – 1. ročník

**23-41-M/01 Strojírenství**

**(ŠVP Počítačová grafika ve strojírenství)**

**12 přijímaných**

- Stupeň střední vzdělání s maturitní zkouškou a výučním listem – 1. ročník

**23-44-L/01 Mechanik strojů a zařízení + 23-51-H/01 Strojní mechanik**

**(ŠVP Mechanik se zaměř. CNC stroje + Strojní mechanik)**

**15 přijímaných**

- Stupeň střední vzdělání s maturitní zkouškou – 1. ročník nástavbového studia

**23-43-L/51 Provozní technika**

**8 přijímaných**

## **KRITERIA HODNOCENÍ PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ**

### **PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ**

#### **Stupeň střední vzdělání s maturitní zkouškou – 1. ročník**

**23-41-M/01 Strojírenství (ŠVP Počítačová grafika ve strojírenství)**

**23-44-L/01 Mechanik strojů a zařízení + 23-51-H/01 Strojní mechanik**

**(ŠVP Mechanik strojů a zařízení se zaměřením na CNC stroje + 23-51-H/01 Strojní mechanik)**

#### **Přepočítání průměrného prospěchu ze ZŠ – maximum 120 bodů):**

- 1,00 – 1,20 120 bodů
- 1,21 – 1,40 110 bodů
- 1,41 – 1,60 100 bodů
- 1,61 – 1,70 90 bodů
- 1,71 – 1,80 80 bodů
- 1,81 – 1,90 70 bodů
- 1,91 – 2,00 60 bodů
- 2,01 – 2,10 50 bodů
- 2,11 – 2,20 40 bodů
- 2,21 – 2,30 30 bodů
- 2,31 – 2,40 20 bodů
- 2,41 – 2,50 10 bodů
- 2,51 a více 5 bodů

V případě neklasifikace se bude započítávat průměr známek z daného předmětu z ostatních doložených vysvědčení.

#### **Celkové hodnocení uchazečů:**

- Hodnocení výsledků z předchozího vzdělávání bude zohledněno průměrnou hodnotou prospěchu z 1. a 2. pololetí předposledního ročníku a 1. pololetí závěrečného ročníku ZŠ, resp. SŠ, přepočteného na body.
- Maximální množství dosažených bodů = **120 bodů**.

#### **Určení výsledků přijímacího řízení**

- Celkový bodový zisk uchazeče je určen jako součet bodů získaných ve výše uvedených kritériích.

#### **Kritéria pro rovnost bodů**

Rovnost celkového počtu bodů dvou a více uchazečů se řeší následovně:  
Výše se v celkovém pořadí umístí uchazeč, který má:

1. vyšší počet bodů za prospěch z předchozího vzdělávání (kritérium č. 1),
2. nižší součet klasifikace prospěchu z matematiky za poslední tři klasifikační období,
3. vyšší preferenci daného oboru vzdělání na pořadí v přihlášce.

Kritéria se použijí v uvedeném pořadí. Dojde-li ke shodě v pořadí i po vyčerpání všech čtyř kritérií pro rovnost bodů, stanoví pořadí těchto uchazečů ředitel školy losem.

### **Stupeň střední vzdělání s maturitní zkouškou – 1. ročník**

#### **23-43-L/51 Provozní technika**

#### **Přepočtení průměrného prospěchu ze ZŠ, resp. SŠ – maximum 80 bodů):**

- 1,00 – 1,20 80 bodů
- 1,21 – 1,40 70 bodů
- 1,41 – 1,60 60 bodů
- 1,61 – 1,70 50 bodů
- 1,71 – 1,80 45 bodů
- 1,81 – 1,90 40 bodů
- 1,91 – 2,00 35 bodů
- 2,01 – 2,10 30 bodů
- 2,11 – 2,20 25 bodů
- 2,21 – 2,30 20 bodů
- 2,31 – 2,40 15 bodů
- 2,41 – 2,50 10 bodů
- 2,51 a více 5 bodů

V případě neklasifikace se bude započítávat průměr známek z daného předmětu z ostatních doložených vysvědčení.

#### **Celkové hodnocení uchazečů:**

- Hodnocení výsledků z předchozího vzdělávání bude zohledněno průměrnou hodnotou prospěchu z 1. a 2. pololetí předposledního ročníku a 1. pololetí závěrečného ročníku ZŠ, resp. SŠ, přepočteného na body. Maximální počet bodů – 80 (viz tabulka výše).
- Žáci ve škole absolvují **příjemný pohovor, za který mohou získat až 40 bodů**. Cílem rozhovoru je zjištění zájmu o studium oboru a předpokladů ke studiu.
- Maximální množství dosažených bodů ze všech částí = **120 bodů**.

#### **Určení výsledků přijímacího řízení**

- Celkový bodový zisk uchazeče je určen jako součet bodů získaných ve výše uvedených kritériích.
- **Pro splnění kritérií přijímacího řízení je třeba dosáhnout 45 bodů v součtu obou částí a 10 bodů za přijímací pohovor.**

**Kritéria pro rovnost bodů**

Rovnost celkového počtu bodů dvou a více uchazečů se řeší následovně:

Výše se v celkovém pořadí umístí uchazeč, který má:

1. lepší výsledek pohovoru
2. vyšší počet bodů za prospěch z předchozího vzdělávání (kritérium č. 2),
3. nižší součet klasifikace prospěchu z matematiky za poslední tři klasifikační období,
4. vyšší preferenci daného oboru vzdělání na pořadí v přihlášce.

Kritéria se použijí v uvedeném pořadí. Dojde-li ke shodě v pořadí i po vyčerpání všech čtyř kritérií pro rovnost bodů, stanoví pořadí těchto uchazečů ředitel školy losem.

Vysoké Mýto, dne 07. 06. 2024

Ing. Jitka Jiskrová, MBA; ředitelka školy