

# KRITÉRIA STANOVENÁ ŘEDITelem ŠKOLY PRO PŘIJÍMÁNÍ UCHAZEČŮ KE STUDIU TECHNICKÝCH OBORŮ PRO II. KOLO PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2026/2027

## OBOR A POČET PŘIJÍMANÝCH UCHAZEČŮ

23–41–M/01	Strojírenství se zaměřením na výpočetní techniku	18 žáků
------------	--	---------

Kritéria hodnocení jsou stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

## KRITÉRIA PRO STANOVENÍ POŘADÍ UCHAZEČŮ

Uchazeči budou přijímáni v pořadí stanoveném podle:

- 1) celkového počtu dosažených bodů z výsledků jednotné přijímací zkoušky (dále jen JPZ) z předmětů Český jazyk a literatura a Matematika;
- 2) v případě shody dosažených bodů (viz výše) dle pomocných kritérií.

Podmínkou pro přijetí ke studiu je dosažení minimální bodové hranice (cut-off score) **10** bodů za didaktický test z Matematiky v rámci jednotné přijímací zkoušky.

### ad 1) Vzorec pro výpočet bodů z výsledků JPZ

Bodové hodnocení výsledků jednotné přijímací zkoušky (hodnota **A**) je stanoveno podle vzorce  $A = J + M$ , kde **J** je počet bodů získaných při JPZ ze vzdělávacího oboru Český jazyk a literatura, **M** je pak počet bodů získaných při JPZ ze vzdělávacího oboru Matematika. Celkem lze získat maximálně 100 bodů.

### ad 2) Pomocná kritéria pro případ rovnosti bodů (hodnoty A)

V případě rovnosti bodů (hodnoty A) bude dána přednost uchazeči podle kritérií v následujícím pořadí:

- 2.1 vyšší počet bodů získaných při JPZ z celého didaktického testu z předmětu Matematika;
- 2.2 vyšší úspěšnost při JPZ z komplexu úloh MA\_F (Nestandardní aplikační úlohy a problémy), který je částí didaktického testu z Matematiky;
- 2.3 vyšší úspěšnost při JPZ z komplexu úloh MA\_C (Závislosti, vztahy a práce s daty), který je částí didaktického testu z Matematiky;
- 2.4 vyšší úspěšnost při JPZ z komplexu úloh MA\_B (Proměnná), který je částí didaktického testu z Matematiky;
- 2.5 vyšší úspěšnost při JPZ z komplexu úloh MA\_E (Geometrie početní), který je částí didaktického testu z Matematiky;

- 2.6 vyšší úspěšnost při JPZ z komplexu úloh MA\_D (Geometrie konstrukční), který je částí didaktického testu z Matematiky;
- 2.7 vyšší úspěšnost při JPZ z komplexu úloh ČJL\_E (Porozumění textu), který je částí didaktického testu Českého jazyka a literatury;
- 2.8 vyšší úspěšnost při JPZ z komplexu úloh ČJL\_A (Pravopis), který je částí didaktického testu Českého jazyka a literatury;
- 2.9 vyšší úspěšnost při JPZ z komplexu úloh ČJL\_B (Lexikologie), který je částí didaktického testu Českého jazyka a literatury;
- 2.10 vyšší úspěšnost při JPZ z komplexu úloh ČJL\_F (Sloh a literatura), který je částí didaktického testu Českého jazyka a literatury;
- 2.11 lepší známka z předmětu Matematika v 1. pololetí 9. třídy;
- 2.12 lepší celkový studijní průměr v 1. pololetí 9. třídy.

## INFORMACE O ŠKOLNÍCH PŘIJÍMACÍCH ZKOUŠKÁCH

Ředitel školy nestanovil žádnou školní přijímací zkoušku.

## NÁHRADNÍ FORMA HODNOCENÍ Z ČESKÉHO JAZYKA

Uchazeč vzdělávající se v zahraničí podle § 20 odst. 4 školského zákona může požádat o prominutí přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury. Tento uchazeč bude konat **rozhovor**, který slouží jako náhradní způsob hodnocení. Výsledek hodnocení rozhovoru bude: úspěš – neúspěš. Nevykoná-li uchazeč rozhovor úspěšně, nesplní kritéria přijímacího řízení.

Rozhovor bude trvat cca 20 minut – z toho cca 10 minut příprava a cca 10 minut samotný rozhovor. Součástí rozhovoru bude **předem připravený samostatný projev** v délce cca 1 minuty na libovolné téma, které se vztahuje k oboru vzdělání, do kterého se uchazeč hlásí. Hodnocena bude pouze elementární úroveň znalostí českého jazyka nezbytná pro studium zvoleného oboru vzdělání.

**Termíny rozhovorů: 11. června 2026.**

Pořadí uchazečů s prominutou zkouškou z českého jazyka bude stanoveno na základě tzv. redukováného hodnocení.

## ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- Uchazeči procházejí celým přijímacím řízením pod přiděleným registračním číslem, pod kterým budou zveřejněny i výsledky.
- Uchazeč s přiznanými podpůrnými opatřeními požadující, aby toto bylo při přijímací zkoušce zohledněno, je povinen tuto skutečnost doložit doporučením školského poradenského zařízení, které je určeno pro konání přijímacího řízení, a to nejpozději do data rozhodného pro odevzdání přihlášky.

## TERMÍN PRO SEZNÁMENÍ S PODKLADY ROZHODNUTÍ

Účastník řízení má možnost seznámit se s podklady pro rozhodnutí. Nahlížení do spisu je možné každý pracovní den od 8:00 do 12:00 hod., a to v sídle školy na adrese Praskova 399/8, 746 01 Opava, po předchozí telefonické domluvě na tel. čísle 553 621 580, přičemž kontaktní osobou je Ing. Vítězslav Doleží. Podklady rozhodnutí budou správním orgánem shromážděny ke dni 17. června 2026. K podkladům rozhodnutí před jeho vydáním je možné se v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu vyjádřit ve dnech 17. – 22. června 2026, nejpozději však dne 22. června 2026 do 12:00 hod.

V Opavě dne 15. května 2026

Ing. Vítězslav Doleží, v. r.  
ředitel školy