

**Vyhlášení druhého kola přijímacího řízení do prvního ročníku vzdělávání  
ve střední škole do oboru vzdělání  
26-41-M/01 Elektrotechnika, ŠVP Počítačové projektování  
pro školní rok 2023/2024**

V souladu s ustanovením § 59 a násl., zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), v platném znění, vyhláškou č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání vyhlašuje Střední průmyslová škola a Vyšší odborná škola, Písek, Karla Čapka 402, zastoupená jejím ředitelem Ing. Jiřím Uhlíkem, **druhé kolo přijímacího řízení do prvního ročníku střední školy do oboru vzdělání (kód, název - název školního vzdělávacího programu) 26-41-M/01 Elektrotechnika – Počítačové projektování**, čtyřletého studia, denní formy vzdělávání, pro školní rok 2023/2024.

**Celkový předpokládaný počet přijímaných uchazečů pro 2. kolo** přijímacího řízení a tento obor vzdělání je **9**.

**Přihlášku ke vzdělávání ve střední škole podává uchazeč řediteli školy do 22. května 2023.** V rámci hodnocení výsledků přijímacího řízení ředitel školy **zohlední výsledky jednotné přijímací zkoušky (JPZ) konané v 1. kole přijímacího řízení.** Z toho důvodu musí uchazeč k přihlášce přiložit i dokument s názvem „Výpis výsledků didaktických testů jednotné přijímací zkoušky do oborů vzdělání s maturitní zkouškou“, v případě, že tyto didaktické testy v 1. kole přijímacího řízení konal. Pokud uchazeč v 1. kole přijímacího řízení jednotnou přijímací zkoušku nekonal, bude tato zkouška nahrazena ověřením odpovídajících znalostí z českého jazyka a literatury a z matematiky v rámci pohovoru. Školní přijímací zkouška se nekoná. **V přihlášce uchazeč uvádí jen jeden obor vzdělání (kód, název - název ŠVP).**

**Ve 2. kole budou přijati ti uchazeči, kteří nejlépe splní následující podmínky a kritéria přijímacího řízení:**

Pro uchazeče bude vytvořeno, podle výsledků hodnocení v přijímacím řízení, pořadí na základě celkového dosaženého počtu získaných bodů, kdy maximální počet bodů  **$B$**  je dán vztahem  **$B = B_1 + B_2 + B_3 = 165$  bodů.**

**$B_1$  jsou body za hodnocení výsledků jednotné zkoušky konané v 1. kole přijímacího řízení – maximálně 100 bodů**

Hodnocení jednotné zkoušky z 1. kola přijímacího řízení se na celkovém hodnocení splnění kritérií přijímacího řízení uchazečem podílí 60,6 %. Uchazeči se do celkového hodnocení započítává lepší výsledek testu z českého jazyka a literatury (maximálně 50 bodů) a testu z matematiky (maximálně 50 bodů). Maximálně lze tak získat celkem 100 bodů (označeno jako  **$B_1$** ). Uchazeč musí získat za celkové hodnocení jednotné zkoušky minimálně 20 bodů, což je nezbytná podmínka pro přijetí.

**Uchazeči cizinci**, který doloží, že je osobou vzdělávající se v zahraničí nebo uchazeč, který doloží kopii dokladu o dočasné ochraně, přiloženou k přihlášce ke vzdělávání, že mu byla poskytnuta dočasná ochrana podle Lex Ukrajina, je na žádost přiloženou k přihlášce ke vzdělávání prominuta jednotná zkouška ze vzdělávacího oboru Český jazyk a literatura. Tento uchazeč může za hodnocení JPZ získat maximálně 50 bodů. Uchazeč, na kterého se vztahuje Lex Ukrajina, mohl na základě žádosti přiložené k přihlášce ke vzdělávání konat test z matematiky v ukrajinském jazyce. Minimálně musí uchazeč cizinec získat za hodnocení JPZ 10 bodů, což je nezbytná podmínka pro přijetí ke studiu.

**V případě, že uchazeč v 1. kole přijímacího řízení jednotnou zkoušku nekonal**, bude počet bodů  **$B_1$**  bude určen náhradním způsobem. V tomto případě bude jednotná zkouška nahrazena ověřením odpovídajících znalostí z českého jazyka a literatury a z matematiky v rámci pohovoru. Hodnocení pohovoru se na

celkovém hodnocení splnění kritérií přijímacího řízení podílí 60,6 % a uchazeč může takto získat maximálně 100 bodů. Uchazeč musí získat za hodnocení pohovoru minimálně 20 bodů, což je nezbytná podmínka pro přijetí.

### **$B_2$ jsou body za prospěch z předchozího vzdělávání – maximálně 60 bodů**

Hodnocení prospěchu z předchozího vzdělávání se na celkovém hodnocení splnění kritérií přijímacího řízení uchazečem podílí 36,4 %. Maximálně lze získat 60 bodů (označeno jako  $B_2$ ).

Hodnoceny budou údaje:

- z vysvědčení z posledních 2 ročníků, ve kterých uchazeč splnil nebo plní povinnou školní docházku nebo z odpovídajících ročníků základní školy i po splnění povinné školní docházky,
- z vysvědčení z posledních 2 ročníků, ve kterých uchazeč ukončil nebo ukončí základní vzdělávání, pokud uchazeč získal nebo získá základní vzdělání před splněním povinné školní docházky.

Použito je hodnocení celkového průměrného prospěchu (označeno  $d$ ) vypočítaného jako celkový průměr z průměrných prospěchů sledovaných pololetí uvedených na přihlášce ke vzdělávání a potvrzených školou nebo vypočtených z ověřených kopií potřebných vysvědčení. Dokladem je i výpis z vysvědčení vydaný v pololetí posledního ročníku nebo jeho úředně ověřená kopie. Do hodnocení tak budou počítány průměrné prospěchy za 1. pololetí předposledního ročníku ( $d_1$ ), za 2. pololetí předposledního ročníku ( $d_2$ ) a za 1. pololetí posledního ročníku ( $d_3$ ). Počet bodů je přiřazen postupně, od celkového průměru 1,00 (60 bodů) do celkového průměru 3,00 a více (0 bodů). Zákonný zástupce nezletilého uchazeče cizince nebo zletilý uchazeč cizinec, na kterého se vztahuje Lex Ukrajina, může požadované dokumenty nahradit písemným čestným prohlášením, přiloženým k přihlášce ke vzdělávání. Pokud uchazeč požadovaným způsobem nedoloží všechny požadované průměrné prospěchy, nezíská žádné body za prospěch, tzn.  $B_2 = 0$ .

Vzorec pro výpočet bodů  $B_2$  přiřazených prospěchu z předchozího vzdělávání:

$$B_2 = 30 \cdot \left( 3,00 - \frac{(d_1 + d_2 + d_3)}{3} \right) \text{ pro } d \leq 3,00;$$

kde  $d_1, d_2, d_3$  jsou jednotlivé požadované průměrné prospěchy vyjádřené na dvě desetinná místa. Body  $B_2$  budou vyjádřeny s přesností na jedno desetinné místo.

### **$B_3$ jsou body za další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče (určené soutěže a olympiády ze seznamu zveřejněného MŠMT ČR – krajská a vyšší kola) – 5 bodů (označeno jako $B_3$ ).**

Hodnocení za určené soutěže a olympiády se na celkovém hodnocení kritérií přijímacího řízení uchazečem podílí 3 %. 5 bodů získá uchazeč, který se v krajském a vyšším kole v kterékoliv dále určené soutěži a olympiádě umístil na 1. až 3. místě. Při více těchto umístěních se započte pouze jedno.

**Určené soutěže a olympiády:** Matematická olympiáda, Fyzikální olympiáda, Logická olympiáda, Přírodovědný klokan, Matematický klokan, Soutěž České ligy robotiky, Soutěž v programování, Soutěž Mladý programátor.

**Při rovnosti celkového počtu dosažených bodů  $B$**  u více uchazečů bude stanoveno jejich pořadí podle následujících rozlišovacích kritérií a) - e), dokud nebude rozlišeno pořadí každého z uchazečů. Nižší pořadové číslo ve výsledkové listině pak získá uchazeč, který lépe vyhoví následujícím kritériím, která budou uplatňována v tomto pořadí:

- a) uchazeč dosáhl vyššího celkového bodového hodnocení v jednotné zkoušce,
- b) uchazeč dosáhl vyššího bodového hodnocení z testu z matematiky v rámci jednotné zkoušky,

- c) uchazeč dosáhl lepšího průměrného prospěchu za 1. pololetí posledního ročníku předchozího vzdělávání,
- d) uchazeč dosáhl lepšího průměrného prospěchu za 2. pololetí předposledního ročníku předchozího vzdělávání,
- e) uchazeč dosáhl lepšího průměrného prospěchu za 1. pololetí předposledního ročníku předchozího vzdělávání.

**U tohoto oboru vzdělání je dle § 60a odst. 3 školského zákona a nařízení vlády č. 211/2010 Sb., vyžadován lékařský posudek o zdravotní způsobilosti ke vzdělávání, doložený potvrzením od lékaře na přihlášce ke vzdělávání.**

U osob, na které se vztahuje § 20 odst. 4 školského zákona nebo zákon č. 67/2022 Sb. a nekonalý na žádost jednotnou zkoušku ze vzdělávacího oboru Český jazyk a literatura, škola ověří znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v oboru vzdělání 26-41-M/01 Elektrotechnika, rozhovorem, obdobně jako tomu bylo v 1. kole přijímacího řízení.

Ředitel školy zveřejní na veřejně přístupném místě ve škole a způsobem umožňujícím dálkový přístup ([www.sps-pi.cz](http://www.sps-pi.cz)) pořadí uchazečů podle výsledku hodnocení v přijímacím řízení a kritéria přijímacího řízení.

V Písku 10. května 2023

Ing. Jiří Uhlík, v.r.  
ředitel školy