

Rozhodnutí ředitele školy č. 3/2018

2. kolo přijímacího řízení pro školní rok 2018/2019

Ředitel Střední průmyslové školy a Vyšší odborné školy, Písek, Karla Čapka 402, v souladu s § 60 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, v platném znění, rozhodl o vyhlášení 2. kola přijímacího řízení a stanoví tato kritéria přijímání do 1. ročníku vzdělávání ve střední škole k dennímu studiu ve čtyřletém maturitním oboru vzdělání (kód, název, název ŠVP):

26-41-M/01 Elektrotechnika – Počítačové projektování

Celkový předpokládaný počet přijímaných uchazečů pro 2. kolo přijímacího řízení a tento obor vzdělání je **8**.

Přihlášku ke vzdělávání ve střední škole podává uchazeč řediteli školy do 21. května 2018. V rámci hodnocení výsledků přijímacího řízení ředitel školy zohlední výsledky jednotné přijímací zkoušky 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.

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

Pro uchazeče bude vytvořeno, podle výsledků hodnocení v přijímacím řízení, pořadí na základě celkového dosaženého počtu bodů, kdy maximální počet bodů **B** je dán vztahem **B = B₁ + B₂ = 160 bodů**.

1. A) V případě, že uchazeč v 1. kole přijímacího řízení jednotnou zkoušku konal:

Počet bodů **B₁** se získá za hodnocení výsledků jednotné zkoušky z 1. kola přijímacího řízení. Hodnocení jednotné zkoušky se na celkovém hodnocení splnění kritérií přijímacího řízení uchazečem podílí 62,5 %. 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 **B₁**). Uchazeč musí získat za celkové hodnocení jednotné zkoušky minimálně 10 bodů.

B) V případě, že uchazeč v 1. kole přijímacího řízení jednotnou zkoušku nekonal:

Počet bodů **B₁** bude určen náhradním způsobem. V tomto případě vykoná uchazeč školní přijímací zkoušku ze zkušebního předmětu matematika v rozsahu a obsahu učiva daného Rámcovým vzdělávacím programem pro základní vzdělávání. Tato zkouška bude mít písemnou formu s dobou trvání 60 minut, proběhne v budově školy v termínu a čase uvedeném v pozvánce ke školní přijímací zkoušce, která bude uchazeči zaslána nejpozději 7 pracovních dnů před termínem konání této zkoušky. Hodnocení této školní přijímací zkoušky se na celkovém hodnocení splnění kritérií přijímacího řízení uchazečem podílí 62,5 %. Maximálně lze tak získat celkem 100 bodů (označeno jako **B₁**). Uchazeč musí získat za hodnocení školní přijímací zkoušky minimálně 10 bodů.

2. B₂ – body za prospěch – maximálně 60 bodů

Hodnocení prospěchu ze základní školy se na celkovém hodnocení splnění kritérií přijímacího řízení uchazečem podílí 37,5 %. Maximálně lze získat 60 bodů (označeno jako **B₂**).

Použito je hodnocení celkového průměrného prospěchu vypočítaného jako celkový průměr z průměrných prospěchů sledovaných pololetí uvedených na přihlášce ke vzdělávání a potvrzených základní 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 budou počítány průměrné prospěchy za 1. pololetí 8. třídy, za 2. pololetí 8. třídy a za 1. pololetí 9. třídy. Počet bodů je přiřazen postupně, od celkového průměru 1,00 (60 bodů) do celkového průměru 3,00 a méně (0 bodů).

Vzorec pro výpočet bodů B_2 přiřazených prospěchu:

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

kde d_1 , d_2 , d_3 jsou jednotlivé průměrné prospěchy ze základní školy vyjádřené na dvě desetinná místa. Body B_2 budou vyjádřeny s přesností jednoho desetinného místa.

Při rovnosti celkového počtu dosažených bodů B u více uchazečů bude stanoveno jejich pořadí podle následujících rozlišovacích kritérií a) - f), 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 se umístil v olympiádách z matematiky nebo z fyziky v okresním nebo vyšším kole na 1. až 3. místě,
- d) uchazeč dosáhl lepšího průměrného prospěchu za 1. pololetí 9. třídy základní školy,
- e) uchazeč dosáhl lepšího průměrného prospěchu za 2. pololetí 8. třídy základní školy,
- f) uchazeč dosáhl lepšího průměrného prospěchu za 1. pololetí 8. třídy základní školy.

U tohoto oboru vzdělání je **vyžadován** dle § 60a odst. 3 školského zákona a nařízení vlády č. 211/2010 Sb., **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 a nekonaly 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.

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

V Písku 15. května. 2018

Ing. Jiří Uhlík, v. r.
ředitel školy