

VYHLÁŠENÍ
PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ DO PRVNÍCH ROČNÍKŮ VZDĚLÁVÁNÍ
PRO ŠKOLNÍ ROK 2015/2016

- I. Denní studium po skončení povinné školní docházky**
- II. Denní studium - 2-letý nástavbový obor s maturitou**
- III. Dálkové studium - 3-letý nástavbový obor s maturitou**

Ad I

Denní studium po skončení povinné školní docházky

Předpoklady pro přijetí:

- Uchazeč splní v den nástupu na střední školu povinnou školní docházku.
- Bude zdravotně způsobilý pro daný obor studia.

Předpokládané počty přijímaných uchazečů:

- 4-letý obor zakončený maturitní zkouškou **26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik** Školní vzdělávací program **elektrotechnická zařízení počítačové a zabezpečovací systémy**
celkem **60 uchazečů**
- 4-letý obor zakončený maturitní zkouškou **23-62-L/01 Optik**
Školní vzdělávací program **Optik** **30 uchazečů**
- 3-letý obor zakončený závěrečnou zkouškou s výučním listem **26-51-H/01 Elektrikář**
Školní vzdělávací program **Elektrikář slaboproud** **30 uchazečů**
- 3-letý obor zakončený závěrečnou zkouškou s výučním listem **26-51-H/02 Elektrikář silnoproud**
Školní vzdělávací program **Elektrikář silnoproud** **30 uchazečů**

Rozhodnutí ředitele o konání přijímací zkoušky

Podle ustanovení § 60 odst. 2 školského zákona rozhodl ředitel školy o konání přijímací zkoušky pouze u oborů:

- 4-letý obor zakončený maturitní zkouškou 26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik
- 4-letý obor zakončený maturitní zkouškou 23-62-L/01 Optik

Termín přijímacích zkoušek: 15. dubna 2015, uchazeči obdrží pozvánku po 31. březnu 2015.

Škola je zapojena do pilotního ověřování organizace přijímacího řízení do oborů vzdělání s maturitní zkouškou s využitím centrálně zadávaných jednotných testů, vyhlášeného MŠMT.

Kritéria:

- **Písemné didaktické testy z českého jazyka a matematiky (váha 50 % celkového hodnocení).**
- **Školní výsledky ze ZŠ (váha 50 % celkového hodnocení).**

Ad II.

Denní studium - 2-letý nástavbový obor s maturitou

Předpoklady pro přijetí:

- Úspěšné ukončení učebního oboru zaměřeného na elektrotechniku ke dni nástupu ke studiu (doložení výučního listu).

Předpokládaný počet přijímaných uchazečů:

2-letý nástavbový obor s maturitou **26-41-L/52 Provozní elektrotechnika** **30 uchazečů**

Rozhodnutí ředitele školy o konání přijímací zkoušky:

Podle ustanovení § 60 odst. 2 školského zákona rozhodl ředitel školy o konání přijímací zkoušky daného oboru.

Termín přijímacích zkoušek: od 22. a 23. dubna 2015. Uchazeči obdrží pozvánku 14 dnů před termínem konání.

Kritéria:

- Výsledek přijímacího testu daný bodovým hodnocením.
- Průměrný prospěch z 2. pololetí 1. a 2. ročníku SŠ a 1. pololetí 3. ročníku SŠ absolvovaného učebního oboru.

Ad III.

Dálkové studium - 3-letý nástavbový obor s maturitou

Předpoklady pro přijetí:

- Úspěšné ukončení učebního oboru zaměřeného na elektrotechniku ke dni nástupu ke studiu (doložení výučního listu) pro obor 26-41-L/52 Provozní elektrotechnika.
- Úspěšné ukončení učebního oboru ke dni nástupu ke studiu (doložení výučního listu) pro obor 64-61-L/51 Podnikání

Předpokládané počty přijímaných uchazečů:

3-letý nástavbový obor s maturitou **26-41-L/52 Provozní elektrotechnika** **30 uchazečů**

3-letý nástavbový obor s maturitou **64-41-L/51 Podnikání** **30 uchazečů**

Rozhodnutí ředitele školy o konání přijímací zkoušky:

Podle ustanovení § 60 odst. 2 školského zákona rozhodl ředitel školy o konání přijímací zkoušky u obou uvedených oborů.

Termíny přijímacích zkoušek: od 22. a 23. dubna 2015. Uchazeči obdrží pozvánku 14 dnů před termínem konání.

Kritéria:

- Výsledek přijímacího testu daný bodovým hodnocením
- Průměrný prospěch z jednotlivých částí závěrečné učňovské zkoušky