

Kritéria přijímacího řízení

4-letý učební obor s maturitou 63-41-M/01 Ekonomika a podnikání

Předpokládaný počet přijímaných žáků 30

- Kritéria:**
- 1/ Uchazeč splní v den nástupu na SŠ povinnou školní docházku
 - 2/ Splňuje zdravotní způsobilost pro daný obor studia
 - 3/ výsledek přijímacího testu - jednotný pro školy moravskoslezského kraje
 - 4/ Prospěchové kritérium dané průměrným prospěchem z 1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9.

při rovnosti bodů rozhodne o pořadí
a/ lepší prospěch z 1. pololetí 9. třídy
b/ lepší průměr ze známek ČJ+M+cizí jazyk

4-letý učební obor s maturitou 26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik

zaměření - elektrotechnická zařízení
- počítačové a zabezpečovací systémy

Předpokládaný počet přijímaných žáků pro oba ŠVP dohromady 90

- Kritéria:**
- 1/ Uchazeč splní v den nástupu na SŠ povinnou školní docházku
 - 2/ Splňuje zdravotní způsobilost pro daný obor studia
 - 3/ výsledek přijímacího testu - jednotný pro školy moravskoslezského kraje
 - 4/ Prospěchové kritérium dané průměrným prospěchem z 1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9.

při rovnosti bodů rozhodne o pořadí
a/ lepší prospěch z 1. pololetí 9. třídy
b/ lepší průměr ze známek ČJ+M+cizí jazyk

4-letý učební obor s maturitou 23-62-L/01 Optik

Předpokládaný počet přijímaných žáků 30

- Kritéria:**
- 1/ Uchazeč splní v den nástupu na SŠ povinnou školní docházku
 - 2/ Splňuje zdravotní způsobilost pro daný obor studia
 - 3/ výsledek přijímacího testu - jednotný pro školy moravskoslezského kraje
 - 4/ Prospěchové kritérium dané průměrným prospěchem z 1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9.

při rovnosti bodů rozhodne o pořadí
a/ lepší prospěch z 1. pololetí 9. třídy
b/ lepší průměr ze známek ČJ+M+cizí jazyk

3-letý učební obor s výučním listem 26-51-H/01 Elektrikář

Předpokládaný počet přijímaných žáků 30

- Kriteria:**
- 1/ Uchazeč splní v den nástupu na SŠ povinnou školní docházku
 - 2/ Splňuje zdravotní způsobilost pro daný obor studia
 - 3/ Prospěchové kritérium dané průměrným prospěchem z 1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy

při rovnosti bodů rozhodne o pořadí
a/ lepší prospěch z 1. pololetí 9. třídy
b/ lepší průměr ze známek ČJ+M+cizí jazyk

3-letý učební obor s výučním listem 26-51-H/02 Elektrikář - silnoproud

Předpokládaný počet přijímaných žáků 30

- Kriteria:**
- 1/ Uchazeč splní v den nástupu na SŠ povinnou školní docházku
 - 2/ Splňuje zdravotní způsobilost pro daný obor studia
 - 3/ Prospěchové kritérium dané průměrným prospěchem z 1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy

při rovnosti bodů rozhodne o pořadí
a/ lepší prospěch z 1. pololetí 9. třídy
b/ lepší průměr ze známek ČJ+M+cizí jazyk

2-letý nástavbový obor s maturitou 26-41-L/52 Provozní elektrotechnika (denní)

Předpokládaný počet přijímaných žáků 30

- Kriteria:**
- 1/ Úspěšné ukončení SŠ v oboru, v jehož kódu je písmeno H po převodu na klasifikaci oborů dle KKO V, doložené dle § 1, odst. 4 (výučním listem) vyhlášky 671/2004 Sb. o přijímacím řízení ve znění pozdějších předpisů
 - 2/ Výsledek přijímacího testu daný bodovým hodnocením
 - 3/ Prospěchové kritérium dané průměrným prospěchem z 2. pololetí 1. a 2. ročníku SŠ a 1. pololetí 3. ročníku SŠ absolvovaného učebního oboru

Pořadí uchazečů bude dáno součtem bodů kritéria 2/ a 3/

při rovnosti bodů rozhodne o pořadí
a/ lepší výsledek přijímacího testu
b/ lepší výsledek přírodovědné části testu

3-letý nástavbový obor s maturitou 26-41-L/52 Provozní elektrotechnika (dálková)

Předpokládaný počet přijímaných žáků 30

- Kriteria:**
- 1/ Úspěšné ukončení SŠ v oboru, v jehož kódu je písmeno H po převodu na klasifikaci oborů dle KKOV, doložené dle § 1, odst. 4 (výučním listem) vyhlášky 671/2004 Sb. o přijímacím řízení ve znění pozdějších předpisů
 - 2/ Výsledek přijímacího testu daný bodovým hodnocením
 - 3/ Prospěchové kritérium dané průměrným prospěchem z 2. pololetí 1. a 2. ročníku SŠ a 1. pololetí 3. ročníku SŠ absolvovaného učebního oboru

Pořadí uchazečů bude dáno součtem bodů kritéria 2/ a 3/

při rovnosti bodů rozhodne o pořadí
a/ lepší výsledek přijímacího testu
b/ lepší výsledek přírodovědné části testu

3-letý nástavbový obor s maturitou 64-41-L/51 Podnikání (dálková)

Předpokládaný počet přijímaných žáků 30

- Kriteria:**
- 1/ Úspěšné ukončení SŠ v oboru, v jehož kódu je písmeno H po převodu na klasifikaci oborů dle KKOV, doložené dle § 1, odst. 4 (výučním listem) vyhlášky 671/2004 Sb. o přijímacím řízení ve znění pozdějších předpisů
 - 2/ Výsledek přijímacího testu daný bodovým hodnocením
 - 3/ Prospěchové kritérium dané průměrným prospěchem z 2. pololetí 1. a 2. ročníku SŠ a 1. pololetí 3. ročníku absolvovaného učebního oboru

Pořadí uchazečů bude dáno součtem bodů kritéria 2/ a 3/

při rovnosti bodů rozhodne o pořadí
a/ lepší výsledek přijímacího testu
b/ lepší výsledek přírodovědné části testu