

**Ředitel Střední školy strojírenské a elektrotechnické Brno, příspěvkové organizace se sídlem v Brně, Trnkova 2482/113**

**vyhlašuje 2. kolo přijímacího řízení pro školní rok 2023/2024 pro obory zakončené maturitní zkouškou**

**Přijímání přihlášek**

**do 16.05.2023**

- přihlášku ke vzdělávání podává uchazeč nebo jeho zákonný zástupce řediteli střední školy (tiskopis je k dispozici v části PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ – NABÍDKA OBORŮ)
- podmínkou přijetí je předložení potvrzení o zdravotní způsobilosti pro studium ve zvoleném oboru na přihlášce nebo v příloze přihlášky.

**Přijímací řízení bude vyhodnocováno průběžně, o výsledcích budou uchazeči neprodleně informováni.** Výsledky budou zveřejňovány 1x týdně vždy v pátek

**Ve druhém kole bude přijat počet uchazečů uvedený v tabulkách.**

**Kódy a názvy oborů a počet volných míst pro obory řádného denního studia – uchazeči s ukončeným základním vzděláním**

<i>Kód oboru</i>	<i>Název oboru</i>	<i>délka studia roky</i>	<i>forma studia</i>	<i>počet volných míst</i>
26-41-M/01	Elektrotechnika	4	denní	16
26-41-L/01	Mechanik elektrotechnik, doplňující obor Elektrikář-silnoproud	4	denní	20
26-41-L/01	Mechanik elektrotechnik, doplňující obor Elektromechanik pro zařízení a přístroje			
23-45-L/01	Mechanik seřizovač, doplňující obor Obráběč kovů	4	denní	14
23-45-L/01	Mechanik seřizovač, doplňující obor Elektromechanik pro zařízení a přístroje			
23-44-L/01	Mechanik strojů a zařízení, doplňující obor Nástrojař	4	denní	25
23-44-L/01	Mechanik strojů a zařízení, doplňující obor Strojní mechanik			

Podmínkou přijetí je předložení potvrzení o zdravotní způsobilosti pro studium ve zvoleném oboru na přihlášce nebo v příloze přihlášky a doložení výsledků vzdělávání z předposledního ročníku a prvního pololetí posledního ročníku základní školy.

**Kódy a názvy oborů a počet volných míst pro obor nástavbového studia – uchazeči s ukončeným středoškolským vzděláním**

<i>Kód oboru</i>	<i>Název oboru</i>	<i>délka studia roky</i>	<i>forma studia</i>	<i>počet volných míst</i>
23-45-L/51	Provozní technika	2	Nástavbové denní	7

Podmínkou přijetí je předložení potvrzení o zdravotní způsobilosti pro studium ve zvoleném oboru na přihlášce nebo v příloze přihlášky, doložení výsledků vzdělávání ze střední školy kopiemi ročníkových vysvědčení nebo potvrzením známek na přihlášce a předložení závěrečného vysvědčení osvědčující získání středního vzdělání s výučním listem nebo ukončení 4. ročníku oboru zakončeného maturitní zkouškou (i bez maturitní zkoušky) nejpozději v den nástupu ke studiu.

## **Uchazeči budou přijímání průběžně, bez přijímací zkoušky při splnění níže uvedených podmínek do naplnění volné kapacity jednotlivých oborů dle uvedené tabulky**

- zájemci budou hodnoceni podle následujících kritérií:

### **Uchazeči ze ZŠ budou hodnoceni**

**a) podle znalostí z předchozího vzdělávání** – hodnocen bude průměrný prospěch, který se vypočítá z průměrného prospěchu z předmětů Český jazyk, Cizí jazyk, Matematika a Fyzika dosaženého v posledních třech hodnotících obdobích povinné školní docházky (P), tj. průměrný prospěch ze tří průměrných prospěchů ze 4 známek, zaokrouhlený na dvě desetinná místa, přičemž přijatý může být uchazeč, který **dosáhl průměru**, podle výše popsaného výpočtu) **maximálně 3,5**.

Pro možnost posoudit znalosti z předchozího vzdělání je nutné, aby uchazeč, pokud nejsou známky za jednotlivá hodnotící období ZŠ uvedeny a potvrzeny školou v přihlášce, předložil spolu s přihláškou i fotokopie vysvědčení dokládající, případně fotokopii katalogového listu nebo výpis z katalogového listu opatřený razítkem absolvované školy.

**b) podle pořadí doručení přihlášky** – přednost při přijetí má uchazeč, který při splnění podmínky z bodu a) doručí přihlášku dříve

V případě současného přijetí více přihlášek současně bude o přijetí rozhodováno podle doplňujících podmínek v tomto pořadí:

1. Lepší průměrný prospěch z předmětů Český jazyk, Cizí jazyk, Matematika a Fyzika na vysvědčení prvního pololetí posledního ročníku povinné školní docházky.
2. Lepší průměrný prospěch z předmětů Český jazyk a Matematika na vysvědčení prvního pololetí posledního ročníku povinné školní docházky.
3. Lepší známka z předmětu Matematika na vysvědčení prvního pololetí posledního ročníku povinné školní docházky.

### **Uchazeči o nástavbové denní studium budou hodnoceni:**

**a) podle znalostí z předchozího vzdělávání** – hodnocen bude průměrný prospěch, který se vypočítá z průměrného prospěchu z předmětů Český jazyk, Cizí jazyk, Matematika a Fyzika dosaženého v posledních třech hodnotících obdobích absolvovaného tříletého nebo čtyřletého oboru (P), tj. průměrný prospěch ze tří průměrných prospěchů ze 4 známek, zaokrouhlený na dvě desetinná místa, přičemž přijatý může být uchazeč, který **dosáhl průměru**, podle výše popsaného výpočtu) **maximálně 3,5**.

Pro možnost posoudit znalosti z předchozího vzdělání je nutné, aby uchazeč, pokud nejsou známky za jednotlivá hodnotící období předchozího studia uvedeny a potvrzeny školou v přihlášce, předložil spolu s přihláškou i fotokopie vysvědčení za všechny ročníky absolvovaného studia, případně fotokopii katalogového listu nebo výpis z katalogového listu opatřený razítkem absolvované školy.

**b) podle pořadí doručení přihlášky** – přednost při přijetí má uchazeč, který při splnění podmínky z bodu a) doručí přihlášku dříve

V případě rovnosti dosažených bodů rozhodnou kritéria v tomto pořadí:

1. Lepší průměrný prospěch z předmětů Český jazyk, Cizí jazyk, Matematika a Fyzika na vysvědčení prvního pololetí posledního ročníku povinné školní docházky.
2. Lepší průměrný prospěch z předmětů Český jazyk a Matematika na vysvědčení prvního pololetí posledního ročníku povinné školní docházky.
3. Lepší známka z předmětu Matematika na vysvědčení prvního pololetí posledního ročníku povinné školní docházky.

*V Brně, 02.05.2023*

Ing. Roman Moliš, v.r.  
ředitel