

Kritéria **1. kola** přijímacího řízení do 1. ročníku vzdělávání ve školním roce 2024/2025 oboru **26-41-L/01 MECHANIK ELEKTROTECHNIK, 26-52-H/01 ELEKTROMECHANIK PRO ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTROJE**

Uchazeč o střední vzdělávání podá přihlášku do 20. února 2024 elektronicky prostřednictvím digitálního přihlašovacího systému (dále jen „DIPSY“) na základě prokázání totožnosti s využitím prostředku pro elektronickou identifikaci, nebo v podobě výpisu získaného z DIPSY bez prokázání totožnosti s využitím prostředku pro elektronickou identifikaci, nebo na tiskopisu stanoveném MŠMT.

A) Informace o oboru vzdělání:

Název školy:	Střední škola technická a ekonomická Brno, Olomoucká, p.o.
Název oboru vzdělání:	Mechanik elektrotechnik, Elektromechanik pro zařízení a přístroje
Kód oboru vzdělání (KKOV):	26-41-L/01, 26-52-H/01
Na přihlášce se obor uvede*:	26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik, 26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje
Zaměření ŠVP:	-
Forma vzdělávání:	denní
Způsob ukončení studia:	maturitní zkouška
Délka studia:	4 roky
Počet přijímaných uchazečů:	90
Určeno pro:	uchazeče, kteří splnili povinnou školní docházku

*Zápis oboru na přihlášce musí obsahovat i kód a název učebního oboru H, ve kterém žák ve třetím ročníku skládá závěrečnou zkoušku a úspěšný žák získá výuční list v oboru H. Celé vzdělávání probíhá dle ŠVP pro obor L, trvá celkem 4roky a je ukončeno maturitní zkouškou.

B) Ředitel střední školy stanovil pro 1. kolo přijímacího řízení pro školní rok 2024/2025 tato kritéria:

- Hodnocení písemných testů jednotného zadání z českého jazyka a literatury a z matematiky se podílí na celkovém počtu bodů 60 %.
- Prospěch z posledních dvou ročníků (obvykle 8. a 9. třídy ZŠ)¹⁾, ve kterých uchazeč ukončil nebo ukončí základní vzdělávání nebo splnil nebo plní povinnou školní docházku se podílí na celkovém počtu bodů 40 %.
- Pořadí uchazečů bude stanoveno podle počtu bodů získaných na základě níže uvedených kritérií. Uchazeči budou přijímáni do naplnění kapacity oboru. Na prvním místě se umístí uchazeč s nejvyšším počtem získaných bodů.
- Školní přijímací zkouška se nekoná.

C) Nezbytné předpoklady pro přijetí uchazeče:

- Uchazeči o studium budou konat písemné testy dle jednotného zadání z českého jazyka a literatury a z matematiky, za které mohou získat **max. 100 bodů** (50 bodů za ČJL + 50 bodů za MAT). **Uchazeč, který nevykoná písemné testy jednotné zkoušky, nesplní podmínky přijímacího řízení a nemůže být ke studiu přijat.**
- Ke studiu uvedeného oboru Mechanik elektrotechnik, Elektromechanik pro zařízení a přístroje **JE** dle §59 odst.1 školského zákona **vyžadováno potvrzení zdravotní způsobilosti**, stanovené nařízením vlády č.211/2010 Sb. **Pokud jej uchazeč nedodá s přihláškou, nemůže být ke studiu přijat, neboť nesplnil podmínku přijímacího řízení.**
- Osobám, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území ČR (nebo se na ně vztahuje Opatření obecné povahy Č.j.: MSMT-26560/2023-1), se dle §20 odst.4 školského zákona (nebo dle čl. I odst. (1) tohoto OOP) při přijímacím řízení ke vzdělávání **promíjí na vlastní žádost přijímací zkouška z českého jazyka a literatury. Pokud tato osoba znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, neprokáže u rozhovoru, vedeného komisionálně, nemůže být ke studiu přijata, neboť nesplnila podmínku přijímacího řízení.**
- Cizinci**, na které se vztahuje OOP Č.j.: MSMT-26560/2023-1, mohou, na základě **vlastní žádosti** připojené k přihlášce, konat písemný test jednotné přijímací zkoušky ze vzdělávacího oboru **matematika** a její aplikace **v ukrajinském jazyce.**

- 4) **Přijatý uchazeč, který** nejpozději při nástupu ke studiu **nedoloží** splnění povinné školní docházky nebo úspěšné ukončení základního vzdělávání podle §59 odst.1 školského zákona doložením **vysvědčení** nebo **jiným způsobem** (dle OOP), **nemůže být ke studiu přijat, neboť nesplnil podmínku přijímacího řízení.**
- 5) **Přijatý uchazeč se může vzdát práva na přijetí** do daného oboru středního vzdělání, čímž ale uchazeči nevzniká právo na přijetí do jiných oborů vzdělání v daném kole přijímacího řízení. Podání, ve kterém se vzdává práva na přijetí, musí doručit řediteli školy **nejpozději 3 pracovní dny** před termínem pro podání přihlášky do dalšího kola přijímacího řízení.
- 6) **Pokud osoba**, odpovídající definici §20 odst. 4 školského zákona, **nedoloží doklad opravňující k pobytu cizince**, který není občanem EU nebo jeho rodinným příslušníkem, na území ČR nejpozději při zahájení vzdělávání, **nemůže být ke studiu přijat, neboť nesplnil podmínku přijímacího řízení.**
- 7) **Cizinci**, na něž se vztahuje Opatření obecné povahy Č.j.: MSMT-26560/2023-1 a požadují na vlastní žádost prominutí jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury, nebo požadují na vlastní žádost konání jednotné přijímací zkoušky z matematiky a jejich aplikací v ukrajinském jazyce, **musí doložit doklad o dočasné ochraně společně** s těmito žádostmi a s **přihláškou.**

D) Výpočet bodů:

- 1) K počtu bodů za JPZ se připočte počet bodů za prospěch na ZŠ vypočtený podle vzorce:

$$\text{body} = (5 - N / 3) * 16,5 \text{ tj. max. 66 bodů}^2$$

kde N = součet průměrů všech známek uvedených na přihlášce nebo vysvědčení (originál nebo ověřená kopie) mimo chování za I. a II. pololetí předposledního ročníku²⁾ a I. pololetí posledního ročníku, ve kterém uchazeč splnil nebo splní povinnou školní docházku (obvykle prospěch z 8. a 9. třídy ZŠ)¹⁾. Průměry jsou vypočteny se zaokrouhlením na dvě desetinná místa.

- 2) Od takto vypočtených bodů se **odečítá 5 bodů** za každý uvedený stupeň prospěchu **z matematiky a fyziky dostatečný** a **10 bodů** za každý uvedený stupeň **prospěchu z matematiky a fyziky nedostatečný.**³⁾
- 3) Dále se od takto vypočtených bodů **odečítá 5 bodů** za každý uvedený stupeň **z chování uspokojivé** a **10 bodů** za každý uvedený stupeň **z chování neuspokojivé.**³⁾

E) Další rozhodovací kritéria při rovnosti bodů se uplatňují v tomto pořadí:

- 1) Uchazeč má ZPS (doloženo u přihlášky ke studiu).
- 2) Větší hodnota bodového hodnocení z písemných testů dle jednotného zadání z českého jazyka a literatury a z matematiky, určená jako součet bodů z jednotlivých testů.
- 3) Větší hodnota bodového hodnocení z písemných testů dle jednotného zadání z matematiky.
- 4) Menší hodnota součtu všech známek z matematiky a fyziky, které byly brány v úvahu při vyhodnocení prospěchu ze základního vzdělání.
- 5) Menší hodnota průměru všech známek uvedených na přihlášce mimo chování za I. pololetí posledního, obvykle 9. ročníku ZŠ (průměrný prospěch je vypočten se zaokrouhlením na dvě desetinná místa).
- 6) Menší hodnota průměru všech známek vypočtená dle bodu D) odst.1).
- 7) Vyšší preference oboru vzdělání dle pořadí v přihlášce.
- 8) Vyšší počet oborů vzdělání na přihlášce na naši školu.

¹⁾ Vysvědčení za II. pololetí školního roku 2019/2020 se nezapočítává.

²⁾ Průměr za II. pololetí školního roku 2019/2020 se do součtu nezapočítává a vzorec na výpočet bodů se mění takto: $\text{body} = (5 - N/2) * 16,5$ tj. max. 66 bodů

³⁾ Za hodnocení chování ani klasifikaci z předmětů za II. pololetí školního roku 2019/2020 se body neodečítají.