

Kritéria přijímacího řízení

Střední školy informatiky, poštovníctví a finančnictví Brno, p. o.

pro školní rok 2026/2027

Ředitelka Střední školy informatiky, poštovníctví a finančnictví Brno, příspěvková organizace vyhlašuje v souladu s ustanovením zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání, v platném znění (dále také jen školský zákon) a vyhlášky č. 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání a vzdělávání v konzervatoři, v platném znění, (dále také jen vyhlášky) **kritéria** přijímacího řízení pro školní rok 2026/2027.

Nástavbové studium zakončené maturitní zkouškou (denní forma)

26-41-L/51 Mechanik elektrotechnik – ŠVP Zařízení sdělovací techniky

15 míst

Do oboru budou přijati uchazeči v pořadí stanoveném podle počtu bodů získaných v přijímacím řízení a naplnění stanovené kapacity. Přijímací řízení se skládá z výsledků jednotné přijímací zkoušky (§ 60i odst. 1 školského zákona) **(A/)** a hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání (§ 60i odst. 2 školského zákona) **(B/)**.

Uchazeč nemůže být přijat ke vzdělání, pokud by získal při celkovém součtu záporné hodnocení. V případě cizinců může být přijat pouze uchazeč, který u rozhovoru dosáhne alespoň 60 % z bodového hodnocení 50 bodů.

A/ Za hodnocení výsledků dosažených při jednotných přijímacích zkouškách z jazyka českého a literatury a z matematiky lze získat maximálně 100 bodů. Každý uchazeč může písemný test z českého jazyka a literatury a z matematiky konat dvakrát. Do hodnocení přijímacího řízení se započítává lepší výsledek.

B/ Za hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání lze získat max. 66 bodů.

Výpočet se provádí dle vzorce:

$$B = 66 - 22 \cdot (P - 1) - (S - 9)$$

B – celkový počet bodů za hodnocení z předchozího vzdělávání

P – celkový průměr prospěchu za 2. pololetí 1. a 2. ročníku a 1. pololetí třetího ročníku vzdělání s výučním listem

S – součet hodnocení žáka z předmětů český jazyk a literatura ((mateřský jazyk v případě cizinců), anglický jazyk a matematika za 2. pololetí 1. a 2. ročníku a 1. pololetí třetího ročníku vzdělání s výučním listem.

Získané body dle vzorce se zaokrouhlují **na jedno desetinné místo**.

Maximálně lze získat celkem 166 bodů.

Při rovnosti bodů rozhodují pro určení pořadí bodová hodnocení v následujícím pořadí:

1. body získané za hodnocení na vysvědčení z předchozího vzdělávání,
2. body získané za hodnocení výsledků jednotné zkoušky z matematiky,
3. body získané za hodnocení celkového průměrného prospěchu ve druhém pololetí předposledního sledovaného školního roku,
4. bodové hodnocení získané za hodnocení prospěchu z anglického jazyka ve druhém pololetí předposledního sledovaného školního roku,
5. bodové hodnocení získané za hodnocení prospěchu z mateřského jazyka ve druhém pololetí předposledního sledovaného školního roku.

Celostátně zadávané jednotné přijímací zkoušky budou probíhat 10. dubna 2026 a 13. dubna 2026.

Povinnou součástí přihlášky je také v souladu s § 3 vyhlášky č. 422/2023 Sb. „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ je celkový průměr prospěchu za 2. pololetí 1. a 2. ročníku a 1. pololetí třetího ročníku vzdělání s výučním listem.

Další povinnou součástí přihlášky do oboru **26-41-L/51 Mechanik elektrotechnik (Zařízení sdělovací techniky)** je **doložení zdravotní způsobilosti** pro obor vzdělávání, kterou uchazeč prokáže potvrzením na příloze „Lékařský posudek o zdravotní způsobilosti ke vzdělávání“.

Podmínkou pro přijetí ke vzdělávání do oboru **26-41-L/51 Mechanik elektrotechnik (Zařízení sdělovací techniky)** je získání výučního listu **skupiny oboru 26** s výjimkou oboru Autoelektrikář doložením úředně ověřené kopie, nejpozději do 11. července 2026.

Pokud uchazeč daný doklad nepředloží nejpozději v den, kdy se stane žákem školy, pozbývá rozhodnutí o přijetí právních důsledků v souladu s § 60f odst. 1 a 2 školského zákona.

Další informace:

1. Součástí přihlášky uchazečů se speciálními vzdělávacími potřebami je doporučení školského poradenského zařízení pro úpravu podmínek přijímání ke vzdělávání.
2. Cizinci, na které se vztahuje OOP č.j.: MŠMT-131/2025-33 v případě, kdy koná jednotnou písemnou zkoušku, se při přijímacím řízení ke vzdělávání ve středních a vyšších

odborných školách pro školní rok 2026/2027 navyšuje časový limit zkoušky nebo její části konané v písemné podobě o 25 % a má právo použít překladový slovník bez návštěvy školského poradenského zařízení.

Cizinec musí doložit doklad o dočasné ochraně nebo doklad o povolení k dlouhodobému pobytu v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny

3. Příjímáčí zkouška z českého jazyka a literatury se při přijímacím řízení na žádost promíne osobám s cizím nebo i českým státním občanstvím:
 - a) pokud se vzdělávaly mimo území České republiky alespoň 1 školní rok ze 3 školních roků bezprostředně předcházejících školnímu roku, ve kterém podávají přihlášku, vzdělávaly-li se v zahraničí,
 - b) nebo se vzdělávaly ve škole mimo území České republiky alespoň 2 školní roky ze 3 školních roků bezprostředně předcházejících školnímu roku, ve kterém podávají přihlášku, vzdělávaly-li se v České republice.

Společně s přihláškou k přijímacímu řízení uchazeč doloží:

- žádost o prominutí zkoušky z českého jazyka podle § 20 odst. 4 školského zákona (stačí označení v přihlášce).
 - Příslušná vysvědčení vydaná školou v zahraničí + jejich neúřední překlady, případně potvrzení o studiu vydané školou v zahraničí.
 - Pohovor nahrazující test z českého jazyka a literatury u cizinců, kterým byla žádost schválena, proběhne v termínu daném v pozvánce, po vykonání písemného testu z matematiky.
 - Uchazeči, kteří konali JPZ na jiných školách, ale podali přihlášku i na naši školu, budou konat pohovor pro potřeby přijímacího řízení na naší škole **v pondělí 4. 5. 2026 v 9:00 hodin**, pokud si o pohovor požádali u JPZ. K pohovoru budou pozváni s dostatečným předstihem.
4. 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 vzdělávání 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. Účastníci řízení a jejich zákonní zástupci mají ve smyslu § 38 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, právo nahlížet do spisu. Termín pro nahlížení je stanoven na čtvrtek 14. 5. 2026 v době od 14:00 do 17:00 hodin.

Výsledky přijímacího řízení budou 15. května 2026 zpřístupněny v informačním systému DIPSY. Seznam přijatých a nepřijatých uchazečů bude zveřejněn také na webových stránkách školy (www.cichnovabrno.cz) a v prostorách školy. **Rozhodnutí o výsledku přijímacího řízení se neodesílá.**

Odvolání proti nepřijetí je nutné podat prostřednictvím ředitelky školy ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje do tří pracovních dnů ode dne zveřejnění výsledků.

Pokud je příloha, kterou uchazeči vydává třetí osoba (např. lékař, poradenské zařízení) vydán v digitální podobě, musí být opatřen elektronickým podpisem osoby pověřené k vydání dokladu. V případě pochybností ředitel školy může vyzvat účastníka řízení k předložení originálu nebo úředně ověřené kopie dokladu a účastník je povinen daný doklad předložit, jinak se skutečnost považuje za neprokázanou. Tedy nepředložení originálu nebo úředně ověřeného dokladu na výzvu ředitele školy může vést k nepřijetí uchazeče nebo nezapočítání bodového hodnocení, např. v případě dokladu o hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání. Podobně to funguje pro překlad dokladu v cizím jazyce. Překlad stačí přiložit prostý (vlastní uchazeče). Ředitel školy ale může vyzvat k předložení překladu úředního, při nepředložení se dokládána skutečnost považuje za neprokázanou.

V Brně dne 21. ledna 2026

Ing. Olga Hölzlová v. r.
ředitelka školy