

SPŠE/113/2026

KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO 1. KOLO NA ŠKOLNÍ ROK 2026/2027
STANOVENÍ JEDNOTNÝCH KRITÉRIÍ PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

V souladu s § 59 a § 60 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), v platném znění, a s vyhláškou o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání a vzdělávání v konzervatoři č. 422/2023 Sb., stanovují jednotná kritéria přijímacího řízení pro všechny uchazeče těchto oborů denního studia:

OBORY M A L – ČTYŘLETÉ OBORY ZAKONČENÉ MATURITNÍ ZKOUŠKOU

Kód a název oboru – RVP	Školní vzdělávací program	Předpokládaný počet přijímaných žáků
26-41-M/01 Elektrotechnika	Elektrotechnika – IT systémy	25
26-41-M/01 Elektrotechnika	Elektrotechnika – Řídicí systémy	25
26-41-M/01 Elektrotechnika	Elektrotechnika – Průmyslová automatizace	25
26-45-M/01 Telekomunikace	Telekomunikace – Internet věcí	25
18-20-M/01 Informační technologie	Informační technologie – Vývoj aplikací	60
18-20-M/01 Informační technologie	Informační technologie – Počítačová grafika	25
26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik	Mechanik elektrotechnik	25

HODNOCENÍ UCHAZEČŮ

V přijímacím řízení bude v rámci 1. kola každý uchazeč hodnocen podle následujících kritérií.

1. Hodnocení výsledků z předchozího vzdělávání – maximální počet bodů je 30

Na základě údajů z přílohy k přihlášce „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ budou uděleny body za součet průměrných prospěchů za obě pololetí předposlední a první pololetí poslední třídy ZŠ. Pokud nebude uchazeč z nějakého předmětu hodnocen, bude mu do průměru z daného hodnotícího období připočtena známka z tohoto předmětu z jiného hodnotícího období, v pořadí: 1. pololetí poslední třídy ZŠ, 2. pololetí předposlední třídy ZŠ, 1. pololetí předposlední třídy ZŠ. Nelze hodnotit 2. pololetí školního roku 2019/2020. Pokud by byl předposledním ročníkem ZŠ školní rok 2019/2020, bude místo průměru za 2. pololetí dvakrát počítán průměr za 1. pololetí předposledního ročníku ZŠ. Body budou uděleny podle tabulky takto:

Součet průměrů známek	3,00- 3,30	3,31- 3,60	3,61- 3,90	3,91- 4,20	4,21- 4,50	4,51- 4,80	4,81- 5,10	5,11- 5,40
Počet bodů	30	28	26	24	22	20	18	16
Součet průměrů známek	5,41- 5,70	5,71- 6,00	6,01- 6,30	6,31- 6,60	6,61- 6,90	6,91- 7,20	7,21- 7,50	7,51 a více
Počet bodů	14	12	10	8	6	4	2	0

2. Jednotná přijímací zkouška z českého jazyka a matematiky – maximální počet bodů je 100 (Jednotná zkouška se podílí na celkovém hodnocení z 68,97 %.)

Český jazyk – specifikace testů

- v písemném testu jsou zastoupeny úlohy uzavřené i otevřené,
- časový limit konání testu je 60 minut,
- celkový maximální počet bodů je 50.

Matematika – specifikace testů

- v písemném testu jsou zastoupeny úlohy uzavřené i otevřené, včetně úloh z konstrukční geometrie,
- časový limit konání testu je 70 minut,
- celkový maximální počet bodů je 50.

Dolní hranice počtu bodů z jednotné přijímací zkoušky pro přijetí je 25 bodů (dohromady z českého jazyka a matematiky).

Dolní hranice počtu bodů z testu z matematiky pro přijetí je 13 bodů.

3. Další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče

Za aktivity nad rámec běžných školních povinností (umístění v soutěžích ve školních letech 2024/25 a 2025/26), dokládající zájem uchazeče o studium, **může získat uchazeč nejvýše 15 bodů, z toho nejvýše 10 bodů za umístění v soutěžích a nejvýše 5 bodů za prokazatelný dlouhodobý zájem o obor** (doklady je nutné doložit nejpozději do 30. dubna 2026).

- **Soutěže (nejvýše 10 bodů):** Fyzikální olympiáda, Olympiáda v českém jazyce, Matematická olympiáda, Logická olympiáda, Matematický klokan, Pythagoriáda, Soutěž v programování, Česká Liga Robotiky, Mistrovství ČR dětí a mládeže v radioelektronice, Mladý programátor, Kybersoutěž, PC-ák (okresní kolo), S-Robot (okresní kolo), Elektronika i jinak (okresní kolo). Započítává se pouze nejvyšší dosažené kolo.

Okresní kolo do 3. místa	2 body
Krajské kolo do 3. místa	3 body
Celostátní kolo do 5. místa	5 bodů

- **Prokazatelný dlouhodobý zájem o obor (nejvýše 5 bodů)**
 - ✓ **Odborné certifikáty související s daným oborem, např.** ECDL (minimálně 4 moduly)
 - ✓ **Účast na neformálním vzdělávání (kroužcích) se zaměřením na obor s minimální délkou trvání 5 měsíců**

✓ **Další zřejmé a prokazatelné aktivity, které žák v minulosti v oboru vykonával**

Body v tomto kritériu bude přidělovat dle podkladů tříčlenná komise jmenovaná ředitelem školy.

4. Způsob hodnocení osob, kterým byla prominuta zkouška z českého jazyka

Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, bude u uchazečů, kterým byla prominuta zkouška z českého jazyka (podle § 20, odst. 4 školského zákona), ověřena rozhovorem. Pokud při něm uchazeč potřebnou úroveň znalosti českého jazyka neprokáže, nemůže být ke studiu přijat.

Rozhovor bude probíhat před komisí a hodnotí se „uspěl – neuspěl“. V průběhu rozhovoru bude zjišťována úroveň znalosti jazyka pomocí těchto prostředků:

Části rozhovoru

A. Ústní část na místě

1. Úvodní část – základní informace o uchazeči (nehodnotí se)
2. Obecná část – dosavadní vzdělání a zájmy uchazeče
3. Oborová část – čtení s porozuměním, krátký rozhovor na téma z textu

B. Prezentace předem připraveného projevu

- Uchazeč si připraví samostatný projev v délce cca 1 minuty na libovolné téma, které se vztahuje k oboru vzdělání, do kterého se hlásí.
- K prezentaci tématu může používat obrázky, fotografie v telefonu, krátká videa apod.

V průběhu rozhovoru bude uchazeč komisí hodnocen pomocí bodové stupnice od 0 do 24 bodů. **Minimální hranice pro celkový výsledek úspěš, je 15 bodů.** Uchazeč, který získá 14 a méně bodů neuspěl a nemůže být přijat ke studiu. Těmito body jsou uchazeči hodnoceni při rozhovoru a tyto body se nezapočítávají do celkových bodových výsledků uchazeče.

Ředitel školy pro hodnocení výsledku jednotné zkoušky cizinců, kteří nekonají zkoušku z českého jazyka a literatury vytváří ve spolupráci s Centrem pořadí uchazečů na základě redukováného hodnocení všech přijímaných uchazečů v přijímacím řízení do daného oboru vzdělání. Redukované hodnocení neobsahuje výsledek testu z českého jazyka. Pořadí uchazečů v redukováném hodnocení se použije pro jejich zařazení do výsledného pořadí uchazečů.

Na základě součtu přidělených bodů budou uchazeči seřazeni podle součtu bodů sestupně.

V případě rovnosti součtu bodů budou použita doplňková kritéria, a to v následujícím pořadí do okamžiku rozhodnutí:

1. Součet bodů za jednotnou přijímací zkoušku z ČJ a MA – sestupně. V případě rovnosti bodů u uchazeče – cizince, který nekoná zkoušku z českého jazyka (v redukováném hodnocení), rozhoduje počet bodů za jednotnou přijímací zkoušku z MA – sestupně.
2. Součet průměrných prospěchů uvedených v příloze k přihlášce „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ za obě pololetí předposlední a první pololetí poslední třídy ZŠ – vzestupně.
3. Průměrný prospěch uvedený v příloze k přihlášce „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ za první pololetí poslední třídy – vzestupně.



4. Počet známek „výborný“ uvedených v příloze k přihlášce „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ za obě pololetí předposlední a první pololetí poslední třídy – sestupně.
5. Počet známek „chvalitebný“ uvedených v příloze k přihlášce „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ za obě pololetí předposlední a první pololetí poslední třídy – sestupně.
6. Preference daného oboru vzdělání dle pořadí v přihlášce – vzestupně.

OBORY H – TŘÍLETÉ OBORY ZAKONČENÉ VÝUČNÍM LISTEM

Kód a název oboru – RVP	Školní vzdělávací program	Předpokládaný počet přijímaných žáků
26-51-H/01 Elektrikář	Elektrikář	20
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje	Elektromechanik pro zařízení a přístroje	10

HODNOCENÍ UCHAZEČŮ

V přijímacím řízení bude v rámci 1. kola každý uchazeč hodnocen podle následujících kritérií.

1. Hodnocení výsledků z předchozího vzdělávání – maximální počet bodů je 50

Na základě údajů z přílohy k přihlášce „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ budou uděleny body za součet průměrných prospěchů za obě pololetí předposlední a první pololetí poslední třídy ZŠ. Pokud nebude uchazeč z nějakého předmětu hodnocen, bude mu do průměru z daného hodnotícího období připočtena známka z tohoto předmětu z jiného hodnotícího období, v pořadí: 1. pololetí poslední třídy ZŠ, 2. pololetí předposlední třídy ZŠ, 1. pololetí předposlední třídy ZŠ. Nelze hodnotit 2. pololetí školního roku 2019/2020. Pokud by byl předposledním ročníkem ZŠ školní rok 2019/2020, bude místo průměru za 2. pololetí dvakrát počítán průměr za 1. pololetí předposledního ročníku ZŠ. Body budou uděleny podle tabulky takto:

Součet průměrů známek	3,00-3,30	3,31-3,60	3,61-3,90	3,91-4,20	4,21-4,50	4,51-4,80	4,81-5,10	5,11-5,40
Počet bodů	50	47	44	41	38	35	32	29
Součet průměrů známek	5,41-5,70	5,71-6,00	6,01-6,60	6,61-7,20	7,21-7,80	7,81-8,40	8,41-9,00	9,01 a více
Počet bodů	26	23	19	15	11	7	3	0

2. Další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče

Za aktivity nad rámec běžných školních povinností (umístění v soutěžích ve školních letech 2024/25 a 2025/26), dokládající zájem uchazeče o studium, **může získat uchazeč nejvýše 15 bodů, z toho nejvýše 10 bodů za umístění v soutěžích a nejvýše 5 bodů za prokazatelný dlouhodobý zájem o obor** (doklady je nutné doložit nejpozději do 30. dubna 2026).

- **Soutěže (nejvýše 10 bodů):** Fyzikální olympiáda, Olympiáda v českém jazyce, Matematická olympiáda, Logická olympiáda, Matematický klokan, Pythagoriáda, Soutěž v programování, Česká Liga Robotiky, Mistrovství ČR dětí a mládeže v radioelektronice, Mladý programátor,



Kybersoutěž, PC-ák (okresní kolo), S-Robot (okresní kolo), Elektronika i jinak (okresní kolo).
Započítává se pouze nejvyšší dosažené kolo.

Okresní kolo do 3. místa	2 body
Krajské kolo do 3. místa	3 body
Celostátní kolo do 5. místa	5 bodů

- **Prokazatelný dlouhodobý zájem o obor (nejvýše 5 bodů)**
 - ✓ **Odborné certifikáty související s daným oborem, např.** ECDL (minimálně 4 moduly)
 - ✓ **Účast na neformálním vzdělávání (kroužcích) se zaměřením na obor s minimální délkou trvání 5 měsíců**
 - ✓ **Další zřejmé a prokazatelné aktivity, které žák v minulosti v oboru vykonával**

Body v tomto kritériu bude přidělovat dle podkladů tříčlenná komise jmenovaná ředitelem školy.

Na základě součtu přidělených bodů budou uchazeči seřazeni podle součtu bodů sestupně. V případě rovnosti součtu bodů budou použita doplňková kritéria, a to v následujícím pořadí do okamžiku rozhodnutí:

1. Součet průměrných prospěchů uvedených v příloze k přihlášce „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ za obě pololetí předposlední a první pololetí poslední třídy ZŠ – vzestupně.
2. Průměrný prospěch uvedený v příloze k přihlášce „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ za první pololetí poslední třídy – vzestupně.
3. Průměrný prospěch uvedený v příloze k přihlášce „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ za druhé pololetí předposlední třídy – vzestupně.
4. Průměrný prospěch uvedený v příloze k přihlášce „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ za první pololetí předposlední třídy – vzestupně.
5. Součet průměrných prospěchů uvedených v příloze k přihlášce „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ z předmětu matematika za obě pololetí předposlední a první pololetí poslední třídy ZŠ – vzestupně.
6. Počet známek „výborný“ uvedených v příloze k přihlášce „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ za obě pololetí předposlední a první pololetí poslední třídy – sestupně.
7. Počet známek „chvalitebný“ uvedených v příloze k přihlášce „Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání“ za obě pololetí předposlední a první pololetí poslední třídy – sestupně.
8. Preference daného oboru vzdělání dle pořadí v přihlášce – vzestupně.

NÁSTAVBOVÉ STUDIUM – DVOULETÝ STUDIJNÍ OBOR ZAKONČENÝ MATURITNÍ ZKOUŠKOU

Kód a název oboru – RVP	Školní vzdělávací program	Předpokládaný počet přijímaných žáků
26-41-L/52 Provozní elektrotechnika	Provozní elektrotechnika	20

HODNOCENÍ UCHAZEČŮ

V přijímacím řízení bude v rámci 1. kola každý uchazeč hodnocen podle následujících kritérií.

1. Hodnocení výsledků z předchozího vzdělávání – maximální počet bodů je 30

Na základě údajů z podaných přihlášek budou uděleny body za průměrný prospěch za první pololetí posledního ročníku studia v oborech 26-xx-H/xx. (zaokrouhlený na dvě desetinná místa). Pokud nebude uchazeč z nějakého předmětu hodnocen, bude mu do průměru připočtena známka z tohoto předmětu z jiného hodnotícího období, v pořadí: 2. pololetí 2. ročníku, 2. pololetí 1. ročníku.

Průměrný prospěch od	1,00	1,40	1,80	2,20	2,60	3,00	3,40
Průměrný prospěch do	1,39	1,79	2,19	2,59	2,99	3,39	5,00
Počet bodů	30	25	20	15	10	5	0

2. Jednotná přijímací zkouška z českého jazyka a matematiky – maximální počet bodů je 100 (Jednotná zkouška se podílí na celkovém hodnocení z 68,97 %.)

Český jazyk – specifikace testů

- v písemném testu jsou zastoupeny úlohy uzavřené i otevřené,
- časový limit konání testu je 60 minut,
- celkový maximální počet bodů je 50.

Matematika – specifikace testů

- v písemném testu jsou zastoupeny úlohy uzavřené i otevřené, včetně úloh z konstrukční geometrie,
- časový limit konání testu je 70 minut,
- celkový maximální počet bodů je 50.

Dolní hranice počtu bodů z jednotné přijímací zkoušky pro přijetí je 20 bodů (dohromady z českého jazyka a matematiky).

Dolní hranice počtu bodů z testu z matematiky pro přijetí je 10 bodů.

3. Další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče

Za aktivity nad rámec běžných školních povinností (umístění v soutěžích ve školních letech 2024/25 a 2025/26), dokládající zájem uchazeče o studium, **může získat uchazeč nejvýše 15 bodů, z toho nejvýše 10 bodů za umístění v soutěžích a nejvýše 5 bodů za prokazatelný dlouhodobý zájem o obor** (doklady je nutné doložit nejpozději do 30. dubna 2026).



- **Soutěže (nejvýše 10 bodů):** Fyzikální olympiáda, Olympiáda v českém jazyce, Matematická olympiáda, Logická olympiáda, Matematický klokan, Kybersoutěž, České ručičky, Elektrotechnická olympiáda, Celostátní matematická soutěž žáků SOŠ, Středoškolská odborná činnost, Enersol.
Započítává se pouze nejvyšší dosažené kolo.

Okresní kolo do 3. místa	2 body
Krajské kolo do 3. místa	3 body
Celostátní kolo do 5. místa	5 bodů

- **Prokazatelný dlouhodobý zájem o obor (nejvýše 5 bodů)**
 - ✓ **Odborné certifikáty související s daným oborem, např.** ECDL (minimálně 4 moduly)
 - ✓ **Účast na neformálním vzdělávání (kroužcích) se zaměřením na obor s minimální délkou trvání 5 měsíců**
 - ✓ **Další zřejmé a prokazatelné aktivity, které žák v minulosti v oboru vykonával**

Body v tomto kritériu bude přidělovat dle podkladů tříčlenná komise jmenovaná ředitelem školy.

4. Způsob hodnocení osob, které splňují podmínky pro nekonání testu z českého jazyka a literatury

Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, bude u uchazečů, kterým byla prominuta zkouška z českého jazyka (podle § 20, odst. 4 školského zákona), ověřena rozhovorem. Pokud při něm uchazeč potřebnou úroveň znalosti českého jazyka neprokáže, nemůže být ke studiu přijat.

Rozhovor bude probíhat před komisí a hodnotí se „uspěl – neuspěl“. V průběhu rozhovoru bude zjišťována úroveň znalosti jazyka pomocí těchto prostředků:

Části rozhovoru

A. Ústní část na místě

1. Úvodní část – základní informace o uchazeči (nehodnotí se)
2. Obecná část – dosavadní vzdělání a zájmy uchazeče
3. Oborová část – čtení s porozuměním, krátký rozhovor na téma z textu

B. Prezentace předem připraveného projevu

- Uchazeč si připraví samostatný projev v délce cca 1 minuty na libovolné téma, které se vztahuje k oboru vzdělání, do kterého se hlásí.
- K prezentaci tématu může používat obrázky, fotografie v telefonu, krátká videa apod.

V průběhu rozhovoru bude uchazeč komisí hodnocen pomocí bodové stupnice od 0 do 24 bodů. **Minimální hranice pro celkový výsledek uspěl, je 15 bodů.** Uchazeč, který získá 14 a méně bodů neuspěl a nemůže být přijat ke studiu. Těmito body jsou uchazeči hodnoceni při rozhovoru a tyto body se nezapočítávají do celkových bodových výsledků uchazeče.

Ředitel školy pro hodnocení výsledku jednotné zkoušky cizinců, kteří nekonají zkoušku z českého jazyka a literatury vytváří ve spolupráci s Centrem pořadí uchazečů na základě redukováného hodnocení všech přijímaných uchazečů v přijímacím řízení do daného oboru vzdělání. Redukované

hodnocení neobsahuje výsledek testu z českého jazyka. Pořadí uchazečů v redukovaném hodnocení se použije pro jejich zařazení do výsledného pořadí uchazečů.

Na základě součtu přidělených bodů budou uchazeči seřazeni podle součtu bodů sestupně. V případě rovnosti součtu bodů budou použita doplňková kritéria, a to v následujícím pořadí do okamžiku rozhodnutí:

1. Součet bodů za jednotnou přijímací zkoušku z ČJ a MA – sestupně. V případě rovnosti bodů u uchazeče – cizince, který nekoná zkoušku z českého jazyka (v redukovaném hodnocení), rozhoduje počet bodů za jednotnou přijímací zkoušku z MA – sestupně.
2. Průměrný prospěch uvedený v příloze k přihlášce „Hodnocení na vysvědčcích z předchozího vzdělávání“ za první pololetí posledního ročníku studia v oborech 26-xxH/xx – vzestupně.
3. Počet známek „výborný“ uvedených v příloze k přihlášce „Hodnocení na vysvědčcích z předchozího vzdělávání“ za druhé pololetí 1. a 2. ročníku a první pololetí 3. ročníku studia v oborech 26-xxH/xx – sestupně.
4. Počet známek „chvalitebný“ uvedených v příloze k přihlášce „Hodnocení na vysvědčcích z předchozího vzdělávání“ za druhé pololetí 1. a 2. ročníku a první pololetí 3. ročníku studia v oborech 26-xxH/xx – sestupně.
5. Preference daného oboru vzdělání dle pořadí v přihlášce – vzestupně.

Podmínkou nástupu ke studiu je získání výučního listu v oborech 26-xx-H/xx.

V Pardubicích 16. 1. 2026

Mgr. Petr Mikuláš
ředitel školy