

Č.j.: SŠ-ŘŠ/21/25

Vyhlášení prvního kola přijímacího řízení pro školní rok 2025/2026

do oborů vzdělání

- 18-20-M/01 Informační technologie (čtyřleté denní studium),
- 26-41-M/01 Elektrotechnika (čtyřleté denní studium),
- 79-41-K/41 Gymnázium (čtyřleté denní studium).

V souladu se zákonem č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a vyhláškou 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů, stanovuje statutární zástupce ředitele Střední průmyslové školy elektrotechnické a gymnázia V Úžlabině následující **kritéria pro první kolo přijímacího řízení pro školní rok 2025/2026 do tří oborů vzdělání denního studia.**

Předpokládané počty přijímaných uchazečů:

- 2 třídy oboru Informační technologie 60 žáků (až 64),
- 2 třídy oboru Elektrotechnika 60 žáků (až 64),
- 1 třída oboru Gymnázium 30 žáků (až 32).

Kritérium č. 1 – hodnocení výsledků předchozího vzdělávání a hodnocení dalších skutečností (úspěšnost v soutěžích)

Hodnocení prospěchu na vysvědčení ze ZŠ (1. pololetí 8. třídy, 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy) musí být řádně doloženo. **Preferujeme formulář s QR kódem „Hodnocení na vysvědčení z předchozího vzdělávání“ (ukázka [ke stažení zde](#)), který bude potvrzen ZŠ uchazeče.** Hodnocení výsledků předchozího vzdělávání a hodnocení dalších skutečností se na celkovém hodnocení podílí váhou 30 %.

Maximální bodový zisk z tohoto kritéria je 100 bodů. Body lze získat následovně:

- max. 20 bodů za průměrný prospěch z vysvědčení za 1. pololetí 8. třídy (**PRUMER_8_1**),
- max. 20 bodů za průměrný prospěch z vysvědčení za 2. pololetí 8. třídy (**PRUMER_8_2**),
- max. 20 bodů za průměrný prospěch z vysvědčení za 1. pololetí 9. třídy (**PRUMER_9_1**),
- 5 bodů za známku 1 z předmětu matematika* na vysvědčení za 1. pololetí 8. třídy (**MAT_8_1**),
- 5 bodů za známku 1 z předmětu matematika* na vysvědčení za 2. pololetí 8. třídy (**MAT_8_2**),
- 5 bodů za známku 1 z předmětu matematika* na vysvědčení za 1. pololetí 9. třídy (**MAT_9_1**),
- 5 bodů za známku 1 z předmětu fyzika* na vysvědčení za 1. pololetí 8. třídy (**FYZ_8_1**),
- 5 bodů za známku 1 z předmětu fyzika* na vysvědčení za 2. pololetí 8. třídy (**FYZ_8_2**),
- 5 bodů za známku 1 z předmětu fyzika* na vysvědčení za 1. pololetí 9. třídy (**FYZ_9_1**),
- max. 10 bodů za hodnocení dalších skutečností (úspěšnost v soutěžích) tzv. bonus (**BONUS**).

* Nebo odpovídající předmět podle školního vzdělávacího programu.

Počet bodů za průměrný prospěch z vysvědčení za 1. pololetí 8. třídy, 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy je rozdělen takto (průměr/body, přidělováno za každé pololetí zvlášť): 1,00/20 bodů; 1,01/19,80 bodů; 1,02/19,60 bodů; 1,03/19,40 bodů; ...; 1,40/12,00 bodů; ...; 1,99/0,20 bodů; 2,00/0,00 bodů; ...; 3,00/0,00 bodů; ...; 5,00/0,00 bodů. Do průměrného prospěchu se nezapočítává známka z chování.

Kompletní přehled přidělovaných bodů podle průměrných prospěchů je uveden v následující tabulce.

Průměr	Body	Průměr	Body	Průměr	Body	Průměr	Body	Průměr	Body
1,00	20,00	1,21	15,80	1,42	11,60	1,63	7,40	1,84	3,20
1,01	19,80	1,22	15,60	1,43	11,40	1,64	7,20	1,85	3,00
1,02	19,60	1,23	15,40	1,44	11,20	1,65	7,00	1,86	2,80
1,03	19,40	1,24	15,20	1,45	11,00	1,66	6,80	1,87	2,60
1,04	19,20	1,25	15,00	1,46	10,80	1,67	6,60	1,88	2,40
1,05	19,00	1,26	14,80	1,47	10,60	1,68	6,40	1,89	2,20
1,06	18,80	1,27	14,60	1,48	10,40	1,69	6,20	1,90	2,00
1,07	18,60	1,28	14,40	1,49	10,20	1,70	6,00	1,91	1,80
1,08	18,40	1,29	14,20	1,50	10,00	1,71	5,80	1,92	1,60
1,09	18,20	1,30	14,00	1,51	9,80	1,72	5,60	1,93	1,40
1,10	18,00	1,31	13,80	1,52	9,60	1,73	5,40	1,94	1,20
1,11	17,80	1,32	13,60	1,53	9,40	1,74	5,20	1,95	1,00
1,12	17,60	1,33	13,40	1,54	9,20	1,75	5,00	1,96	0,80
1,13	17,40	1,34	13,20	1,55	9,00	1,76	4,80	1,97	0,60
1,14	17,20	1,35	13,00	1,56	8,80	1,77	4,60	1,98	0,40
1,15	17,00	1,36	12,80	1,57	8,60	1,78	4,40	1,99	0,20
1,16	16,80	1,37	12,60	1,58	8,40	1,79	4,20	2,00 a vyšší	0,00
1,17	16,60	1,38	12,40	1,59	8,20	1,80	4,00		
1,18	16,40	1,39	12,20	1,60	8,00	1,81	3,80		
1,19	16,20	1,40	12,00	1,61	7,80	1,82	3,60		
1,20	16,00	1,41	11,80	1,62	7,60	1,83	3,40		

Uchazeč, u něhož by jedno z rozhodných vysvědčení připadlo na 2. pololetí školního roku 2019/2020, bude duplicitně hodnocen za 1. pololetí 9. třídy. V případě předložení vysvědčení bez hodnocení za 1. pololetí 8. třídy (zahraniční vysvědčení) bude duplicitně započítáno hodnocení za druhé pololetí příslušného školního roku. V případě, že uchazeč nebude ve vybraném předmětu za 1. pololetí 8. třídy hodnocen z vybraného předmětu/předmětů, započítá se mu z takového předmětu/předmětů za toto pololetí duplicitně známka za 2. pololetí 8. třídy. V případě, že uchazeč nebude ve vybraném předmětu za 1. pololetí 9. třídy hodnocen z vybraného předmětu/předmětů, započítá se mu z takového předmětu/předmětů za toto pololetí duplicitně známka za 2. pololetí 8. třídy. V případě chybějící známky z chování (zahraniční vysvědčení) se započítává známka 1.

Za úspěšnost v soutěžích (hodnocení dalších skutečností) může uchazeč získat max. 10 bodů. Předmětem hodnocení budou úspěchy v soutěžích z 8. třídy a z 1. pololetí 9. třídy daného uchazeče. Započítána bude pouze jedna skutečnost (jedna soutěž, umístění), body nelze sčítat. Podrobné bodové hodnocení je uvedeno v následující tabulce. Za sportovní soutěže nelze bonusové body získat.

Tabulka hodnocení dalších skutečností (úspěšnost v soutěžích)	Body
za 1.–3. místo v celostátním kole olympiády/soutěže z matematiky, fyziky, chemie, informatiky, českého jazyka a literatury, anglického/německého/francouzského jazyka, biologie, zeměpisu, dějepisu	10,00
za úspěšnou účast v celostátním kole jedné z výše uvedených olympiád/soutěží	8,00
za 1.–3. místo v krajském kole olympiády/soutěže z matematiky, fyziky, chemie, informatiky, českého jazyka a literatury, anglického/německého/francouzského jazyka, biologie, zeměpisu, dějepisu	7,00
za 1.–3. místo v krajském kole ostatních olympiád/soutěží	7,00
za úspěšnou účast v krajském kole jedné z výše uvedených olympiád/soutěží	5,00
za 1.–3. místo v obvodním kole olympiády/soutěže z matematiky, fyziky, chemie, informatiky, českého jazyka a literatury, anglického/německého/francouzského jazyka, biologie, zeměpisu, dějepisu	3,00
za 1.–3. místo v obvodním kole ostatních olympiád/soutěží	3,00
za úspěšnou účast v jednodenní odborné soutěži	2,00

V rámci kritéria č. 1 bude **odečteno**:

- 50 bodů za každý 2. stupeň z chování z vysvědčení za 1. pololetí 8. třídy, 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy (**ODECET_2_CH**),
- 60 bodů za každý 3. stupeň z chování z vysvědčení za 1. pololetí 8. třídy, 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy (**ODECET_3_CH**),
- 30 bodů za každou známku 4 z předmětu matematika* z vysvědčení za 1. pololetí 8. třídy, 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy (**ODECET_4_MAT**),
- 30 bodů za každou známku 4 z předmětu fyzika* z vysvědčení za 1. pololetí 8. třídy, 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy (**ODECET_4_FYZ**),
- 40 bodů za každou známku 5 z předmětu matematika* z vysvědčení za 1. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy (**ODECET_5_MAT**),
- 40 bodů za každou známku 5 z předmětu fyzika* z vysvědčení za 1. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy (**ODECET_5_FYZ**).

* Nebo odpovídající předmět podle školního vzdělávacího programu.

V případě, že z důvodu uplatnění odpočtů bude celkový bodový zisk z kritéria č. 1 (**BODY_ZS**) záporný, bude tento záporný bodový výsledek převeden pro účely celkového hodnocení na hodnotu 0 bodů.

Celkový počet bodů za kritérium č. 1 (**BODY_ZS**) se vypočítá podle následujícího vzorce:

$$\mathbf{BODY_ZS} = \mathbf{PRUMER_8_1} + \mathbf{PRUMER_8_2} + \mathbf{PRUMER_9_1} + \mathbf{MAT_8_1} + \mathbf{MAT_8_2} + \mathbf{MAT_9_1} + \mathbf{FYZ_8_1} + \mathbf{FYZ_8_2} + \mathbf{FYZ_9_1} + \mathbf{BONUS} - \mathbf{ODECET_2_CH} - \mathbf{ODECET_3_CH} - \mathbf{ODECET_4_MAT} - \mathbf{ODECET_4_FYZ} - \mathbf{ODECET_5_MAT} - \mathbf{ODECET_5_FYZ}$$

Důležité informace:

- V souladu s legislativou základní škola, která hodnotí uchazeče slovně, převede pro účely přijímacího řízení ke střednímu vzdělávání slovní hodnocení do klasifikace.
- Doklad o umístění v soutěžích (např. sken diplomu) odevzdá zákonný zástupce uchazeče řediteli školy spolu s přihláškou nejpozději do 20. února 2025.

Kritérium č. 2 – hodnocení výsledků jednotné přijímací zkoušky

Uchazeč koná jednotnou přijímací zkoušku z matematiky a z českého jazyka a literatury. Maximální zisk z každého testu je 50 bodů (**BODY_JPZ_CJL**, **BODY_JPZ_MAT**). Maximální počet bodů z kritéria č. 2 je 100 bodů. Hodnocení výsledků jednotné přijímací zkoušky se na celkovém hodnocení podílí váhou 70 %.

Celkový počet bodů za kritérium č. 2 (**BODY_JPZ**) se vypočítá podle následujícího vzorce:

$$\mathbf{BODY_JPZ} = \mathbf{BODY_JPZ_CJL} + \mathbf{BODY_JPZ_MAT}$$

Školní přijímací zkouška se nekoná.

Stanovená hranice úspěšnosti

Podmínkou pro přijetí je hranice úspěšnosti u jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury (ČJL) a matematiky (MAT) dle oborů takto:

- Informační technologie: 20 bodů (včetně) z ČJL, 20 bodů (včetně) z MAT,
- Elektrotechnika: 20 bodů (včetně) z ČJL, 20 bodů (včetně) z MAT,
- Gymnázium: 25 bodů (včetně) z ČJL, 25 bodů (včetně) z MAT.

Pokud uchazeč nezíská předepsaný počet bodů, nesplnil kritérium pro přijetí a nebude přijat.

Celkový výsledek přijímacího řízení

Rozhodující proměnnou pro celkový výsledek přijímacího řízení (a stanovení pořadí uchazečů) je celkový počet bodů, který se vypočítá podle následujícího vzorce:

$$\text{BODY_CELKEM} = 0,3 \cdot \text{BODY_ZS} + 0,7 \cdot \text{BODY_JPZ}$$

V případě rovnosti celkového počtu bodů (**BODY_CELKEM**) rozhoduje o pořadí uchazečů postupně:

1. vyšší počet bodů z matematiky v rámci JPZ (**BODY_JPZ_MAT**),
2. vyšší počet bodů z českého jazyka a literatury v rámci JPZ (**BODY_JPZ_CJL**),
3. lepší průměrný prospěch z vysvědčení za 1. pololetí 9. třídy (**PRUMER_9_1**),
4. lepší průměrný prospěch z vysvědčení za 2. pololetí 8. třídy (**PRUMER_8_2**),
5. lepší průměrný prospěch z vysvědčení za 1. pololetí 8. třídy (**PRUMER_8_1**),
6. vyšší počet bodů z hodnocení dalších skutečností (**BONUS**),
7. los.

Prokázání zdravotní způsobilosti (pouze u oboru vzdělání Elektrotechnika)

Pro přijetí ke vzdělávání v oboru 26-41-M/01 Elektrotechnika je nutné k přihlášce doložit lékařský posudek o zdravotní způsobilosti ke studiu dle § 59 odst. 1 a § 60a odst. 3 zákona č. 561/2024 Sb. (školský zákon) v souladu s nařízením vlády č. 211/2010 Sb. pro výše uvedený obor. Bez doloženého lékařského posudku nebude uchazeč ke studiu výše uvedeného oboru přijat. Součástí posudku musí být správný kód a název oboru. Lékař potvrzuje, že uchazeč nemá:

- prognosticky závažná onemocnění horních končetin znemožňující jemnou motoriku a koordinaci pohybů v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona,
- přecitlivělost na alergizující látky používané při praktickém vyučování v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona,
- prognosticky závažné poruchy vidění, zorného pole nebo barvocitu v případě činností s vysokými nároky na zrak nebo činností vyžadujících prostorové vidění v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.

Uchazeč se speciálními vzdělávacími potřebami

Úpravu podmínek přijímacího řízení, respektive přijímacích zkoušek, uchazeče se speciálními vzdělávacími potřebami lze uplatnit pouze na základě doporučení vydaného školským poradenským zařízením a na základě předchozího informovaného souhlasu zletilého uchazeče nebo zákonného zástupce nezletilého uchazeče. Doporučení školského poradenského pracoviště o uzpůsobení podmínek pro konání přijímací zkoušky se přikládá k přihlášce ke studiu.

Uchazeč, který získal předchozí vzdělání mimo území České republiky

Uchazeč, který získal předchozí vzdělání mimo území České republiky, přikládá k přihlášce:

1. vysvědčení z 1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pol. 9. třídy přeložená do českého jazyka (originál + překlad),
2. nostrifikační doložku (osvědčení o uznání platnosti zahraničního vysvědčení, jen v případě splnění povinné školní docházky),
3. doklad o oprávněnosti pobytu na území České republiky (cizinci ze zemí mimo EU mohou dokládat oprávněnost pobytu až do zahájení vzdělávání) – při nesplnění tohoto kritéria nebude uchazeč přijat,
4. potvrzení od lékaře (pouze pro obor vzdělání Elektrotechnika).

Písemnosti vyhotovené v cizím jazyce musí být přeloženy do českého jazyka.

Upřesňující kritéria přijímacího řízení:

Dle § 20 odst. 4 školského zákona se osobám, které získaly předchozí vzdělávání v zahraniční škole, **promíjí na žádost přijímací zkouška z českého jazyka.** Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru, škola u těchto osob ověří komisionálním **pohovorem.**

Kritéria hodnocení pohovoru:	1. čtení	max. 10 bodů,
	2. psaní	max. 10 bodů,
	3. porozumění textu	max. 15 bodů,
	4. konverzace	max. 15 bodů.

Pro úspěšný pohovor je stanovena hranice 20 bodů včetně. Výsledkem pohovoru je souhlasné či nesouhlasné stanovisko komise ke schopnosti uchazeče studovat daný obor vzdělání, tj. úspěš/neúspěš. V případě nesouhlasného stanoviska uchazeč nesplnil podmínku pro přijetí ke vzdělávání a nebude přijat. V případě souhlasného stanoviska bude pro vyhodnocení přijímacího řízení použito redukované pořadí. Termín pohovoru bude uchazeči zaslán 14 dní před konáním. Uchazeč je povinen se k pohovoru dostavit.

Uchazeč s dočasnou ochranou (dle zákona Lex Ukrajina)

Uchazeči s dočasnou ochranou se na žádost promíjí jednotná přijímací zkouška z českého jazyka, **žádost musí být přiložena k přihlášce ke vzdělávání**. Znalost českého jazyka se ověří pohovorem (viz výše). Uchazeč společně s přihláškou a žádostí doloží, že je cizincem dle zákona č. 67/2022 Sb., o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny, § 1 odst. 1 (Lex Ukrajina). Na základě žádosti připojené k přihlášce má uchazeč právo konat jednotnou přijímací zkoušku z matematiky v ukrajinském jazyce.

Termín podání přihlášky

Přihláška uchazeče ke vzdělávání se podává nejpozději do 20. února 2025. Více informací o podání přihlášky je k dispozici na: <https://www.prihlaskynastredni.cz>.

Preferujeme podání přihlášek prostřednictvím systému DIPSY: <https://www.dipsy.cz>.

Další předpoklady pro přijetí uchazečů stanovené právními předpisy

Před nástupem ke studiu musí uchazeč doložit úspěšné ukončení základního vzdělání a splnění povinné školní docházky (předložení nejpozději v den zahájení vzdělávání). V případě, že uchazeč není občanem Evropské unie, prokáže nejpozději v den zahájení vzdělávání oprávněnost k pobytu na území České republiky dle § 20 odst. 3 školského zákona.

Oznámení o ukončení dokazování s poučením o možnosti seznámit se s podklady pro vydání rozhodnutí

V řízení zahájeném podáním přihlášky ke vzdělávání ve střední škole sdělujeme, že dne 9. 5. 2025 ve 23:59 bude ukončeno shromažďování podkladů pro vydání rozhodnutí v souladu s § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, uchazeči a jejich zákonní zástupci mají možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí před jeho vydáním. S kompletním spisem je možné se seznámit (tzv. nahlédnout do spisu) od 12. do 14. 5. 2025 v kanceláři studijní referentky č. dveří 019 na adrese SPŠEaG V Úžlabině 320, Praha 10 mezi 13:00 a 15:00. **Termín návštěvy je nutné si předem rezervovat na tel. č. 274 016 238.**

Seznámení se s podklady pro vydání rozhodnutí a vyjádření se k nim je právem, nikoliv povinností.

Po uplynutí tohoto termínu bude ve věci vydáno rozhodnutí, které účastníkům řízení bude v souladu s § 72 správního řádu řádně oznámeno.

Upozorňujeme, že účastník řízení nebo jeho zástupce je povinen v souladu s ustanovením § 36 odst. 5 správního řádu, předložit na výzvu oprávněné úřední osoby průkaz totožnosti, což je doklad, který je veřejnou listinou, v němž je uvedeno jméno, příjmení, datum narození, místo trvalého pobytu a z něhož je patrná i podoba.

V Praze dne 17. ledna 2025

PhDr. Ing. Lukáš Hons v. r.
statutární zástupce ředitele školy