

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ

PRO ŠKOLNÍ ROK 2025/2026

LEGISLATIVA

Přijímací řízení ke vzdělávání ve středních školách a konzervatořích se řídí, mimo jiné, následujícími právními předpisy a dokumenty:

- **zákonem č. 561/2004 Sb.**, o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „školský zákon“);
- **vyhláškou č. 422/2023 Sb.**, o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání a vzdělávání v konzervatoři (dále jen „vyhláška“);
- **vyhláškou č. 27/2016 Sb.**, o vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků nadaných, ve znění pozdějších předpisů;
- **zákonem č. 500/2004 Sb.**, správní řád, ve znění pozdějších předpisů;
- **nařízením vlády č. 211/2010 Sb.**, o soustavě oborů vzdělání v základním, středním a vyšším odborném vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů;
- **opatřením obecné povahy č. j.: MSMT-17092/2024-1**, Přijímací řízení.

1. KOLO PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2025/2026

V souladu s ustanovením § 60 odst. 1 školského zákona Střední odborná škola Třineckých železáren

vyhlašuje první kolo přijímacího řízení:

- do 1. ročníků oborů vzdělání poskytujících střední vzdělání s maturitní zkouškou („maturitní obory čtyřleté, denní“),
- do 1. ročníků oborů vzdělání poskytujících střední vzdělání s výučním listem („výuční obory tříleté, denní“),
- do 1. ročníků oborů vzdělávání pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami („výuční obory tříleté, denní“),
- do 1. ročníků nástavbového studia („maturitní obor tříletý, dálkový“).

TERMÍNY PŘIJÍMACÍCH ZKOUŠEK MATURITNÍCH OBORŮ

1. řádný termín 11. 4. 2025
2. řádný termín 14. 4. 2025
1. náhradní termín 29. 4. 2025
2. náhradní termín 30. 4. 2025

Na základě ustanovení § 1 vyhlášky Střední odborná škola Třineckých železáren stanovuje počet přijímaných uchazečů do jednotlivých oborů a forem vzdělávání takto:

Maturitní obory – délka studia: 4 roky, forma vzdělávání: denní

Obor	Kód oboru	Počet přijímaných žáků
Automatizované systémy a IT (RVP – Elektrotechnika)	26-41-M/01	30
Management kvality v průmyslu (RVP – Hutník operátor)	21-43-L/01	60
Mechanik strojů a zařízení s 3D modelováním (RVP – Mechanik strojů a zařízení)	23-44-L/01	60
Ekonomika a logistika podniku (RVP – Provoz a ekonomika dopravy)	37-41-M/01	60

Výuční obory – délka studia: 3 roky, forma vzdělávání: denní

Obor	Kód oboru	Počet přijímaných žáků
Elektrikář – silnoproud	26-51-H/02	30
Hutník	21-52-H/01	24
Instalatér	36-52-H/01	24
Kuchař – číšník	65-51-H/01	36
Obráběč kovů	23-56-H/01	24
Operátor skladování (Logistika skladování a dopravy)	66-53-H/01	24
Strojní mechanik	23-51-H/01	24

Výuční obory (pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami) – délka studia: 3 roky, forma vzdělávání: denní

Obor	Kód oboru	Počet přijímaných žáků
Stravovací a ubytovací služby	65-51-E/01	14
Pečovatelské služby	75-41-E/01	14
Strojírenské práce	23-51-E/01	14

Nástavbové studium, délka studia: 3 roky, forma vzdělávání: dálková

Obor	Kód oboru	Počet přijímaných žáků
Provozní technika	23-43-L/51	30

KRITÉRIA K PŘIJÍMACÍMU ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2025/2026

V souladu s ustanovením § 1 vyhlášky Střední odborná škola Třineckých železáren stanovila pro přijímací řízení jednotná kritéria přijímacího řízení.

Ředitel školy školní přijímací zkoušku nestanovuje (koná se pouze zkouška jednotná).

KRITÉRIA K PŘIJÍMACÍMU ŘÍZENÍ

Maturitní obory – délka studia: 4 roky, forma vzdělávání: denní

Maturitní obory	Kód oboru
Automatizované systémy a IT (RVP – Elektrotechnika)	26-41-M/01
Management kvality v průmyslu (RVP – Hutník operátor)	21-43-L/01
Mechanik strojů a zařízení s 3D modelováním (RVP – Mechanik strojů a zařízení)	23-44-L/01
Ekonomika a logistika podniku (RVP – Provoz a ekonomika dopravy)	37-41-M/01

Ke vzdělávání ve střední škole lze přijmout uchazeče, který splnil povinnou školní docházku (9 let) nebo úspěšně ukončil základní vzdělávání a který při přijímacím řízení splnil podmínky pro přijetí prokázáním zdravotní způsobilosti (nařízení vlády č. 211/2010 Sb.) a vhodných schopností, vědomostí a zájmů.

Uchazeči budou přijímáni ke vzdělávání na základě hodnocení:

- a) bodové hodnocení průměrného prospěchu zaokrouhleného na dvě desetinná místa na vysvědčení z předchozího vzdělávání **za první a druhé pololetí 8. třídy a první pololetí 9. třídy** (nebo za příslušné ročníky víceletého gymnázia nebo z posledních dvou ročníků ZŠ).

1,00	100 b
1,01 – 1,19	90 b
1,20 – 1,29	80 b
1,30 – 1,39	70 b
1,40 – 1,49	60 b
1,50 – 1,75	50 b
1,76 – 1,99	40 b
2,00 – 2,19	30 b
2,20 – 2,30	20 b
2,31 a horší	0 b

- b) **výsledku jednotné zkoušky** ve formě centrálně zadávaných a vyhodnocovaných písemných testů ze vzdělávacího oboru Český jazyk a literatura (dále jen „český jazyk a literatura“) a ze vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace (dále jen „matematika“),

jednotný test z českého jazyka a literatury:

- test bude v rozsahu 60 min,
- bodové hodnocení – max. 50 bodů,

jednotný test z matematiky:

- test bude v rozsahu 70 min,
- bodové hodnocení – max. 50 bodů,

Dle § 60i odst. 3 školského zákona ředitel stanovil podíl hodnocení jednotné zkoušky na celkovém hodnocení následovně:

- test z českého jazyka a literatury 30 %
- test z matematiky 30 %
- hodnocení prospěchu z předchozího vzdělávání 40 %

Pořadí uchazečů bude stanoveno sestupně dle váženého průměru dosažených bodů (na dvě desetinná místa) z jednotné zkoušky a bodového hodnocení průměrného prospěchu za první a druhé pololetí 8. třídy a první pololetí 9. třídy (nebo za příslušné ročníky víceletého gymnázia nebo z posledních dvou ročníků ZŠ). Do tohoto oboru budou přijímáni uchazeči v pořadí do stanoveného předpokládaného počtu přijímaných uchazečů.

Výpočet váženého průměru:

$$B_{VP} = 0,6 \cdot (B_{CJL} + B_M) + 0,4 \cdot B_{89}$$

B_{VP} ... vážený průměr

B_M ... body z jednotného testu z matematiky

B_{CJL} ... body z jednotného testu z českého jazyka a literatury

B_{89} ... body za průměrný prospěch za první a druhé pololetí 8. třídy a první pololetí 9. třídy (nebo za příslušné ročníky víceletého gymnázia nebo z posledních dvou ročníků ZŠ).

Aby došlo k jednoznačnému stanovení výsledného pořadí všech uchazečů, vyhláší ředitel přídatná kritéria pro účely rozřazení uchazečů, kteří na základě základních kritérií skončili na shodném místě. Tato přídatná kritéria se budou aplikovat pouze na ty uchazeče, kteří se objeví na stejném pořadovém místě.

Přídatná kritéria:

1. výsledek jednotné přijímací zkoušky – přednost dostane ten uchazeč, který získá více bodů z jednotné přijímací zkoušky (matematika + český jazyk a literatura);
2. výsledek jednotné přijímací zkoušky z matematiky – přednost dostane ten uchazeč, který získá více bodů z jednotné přijímací zkoušky z matematiky;

Jednotlivá přídatná kritéria se aplikují postupně, a tak dlouho, dokud nedojde k jednoznačnému stanovení výsledného pořadí (v krajním případě lze rozhodnout losem).

KRITÉRIA K PŘIJÍMACÍMU ŘÍZENÍ

Výuční obory – délka studia: 3 roky, forma vzdělávání: denní

Výuční obory	Kód oboru
Elektrikář – silnoproud	26-51-H/02
Hutník	21-52-H/01
Instalatér	36-52-H/01
Kuchař – číšník	65-51-H/01
Obráběč kovů	23-56-H/01
Operátor skladování (Logistika skladování a dopravy)	66-53-H/01
Strojní mechanik	23-51-H/01

Výuční obory (pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami) – délka studia: 3 roky, forma vzdělávání: denní

Obor	Kód oboru
Stravovací a ubytovací služby	65-51-E/01
Pečovatelské služby	75-41-E/01
Strojírenské práce	23-51-E/01

Ke vzdělávání ve střední škole lze přijmout uchazeče, který splnil povinnou školní docházku (9let) nebo úspěšně ukončil základní vzdělávání a který při přijímacím řízení splnil podmínky pro přijetí prokázáním zdravotní způsobilosti (nařízení vlády č. 211/2010 Sb.) a vhodných schopností, vědomostí a zájmů.

Uchazeči budou přijímáni ke vzdělávání na základě hodnocení:

- na vysvědčení z předchozího vzdělávání **za první a druhé pololetí 8. třídy a první pololetí 9. třídy** (nebo za příslušné ročníky víceletého gymnázia nebo z posledních dvou ročníků ZŠ).

Do těchto oborů budou přijímáni uchazeči v pořadí do stanoveného předpokládaného počtu přijímaných uchazečů. **Pořadí uchazečů** bude stanoveno sestupně dle průměrného prospěchu (na dvě desetinná místa).

Aby došlo k jednoznačnému stanovení výsledného pořadí všech uchazečů, vyhláší ředitel přídavná kritéria pro účely rozřazení uchazečů, kteří na základě základních kritérií skončili na shodném místě. Tato přídavná kritéria se budou aplikovat pouze na ty uchazeče, kteří se objeví na stejném pořadovém místě.

Přídavná kritéria:

1. průměrný prospěch z posledního ročníku vzdělávání – přednost dostane ten uchazeč, který má lepší průměrný prospěch na vysvědčení za první pololetí posledního ročníku základního vzdělávání (nebo za příslušný ročník víceletého gymnázia);

2. průměrný prospěch z předchozího vzdělávání z matematiky a fyziky – přednost dostane ten uchazeč, který má lepší průměrný prospěch na vysvědčeních za první a druhé pololetí 8. třídy a první pololetí 9. třídy (nebo za příslušné ročníky víceletého gymnázia nebo z posledních dvou ročníků ZŠ) z předmětů matematika a fyzika;

Jednotlivá přídatná kritéria se aplikují postupně, a tak dlouho, dokud nedojde k jednoznačnému stanovení výsledného pořadí (v krajním případě lze rozhodnout losem).

KRITÉRIA K PŘIJÍMACÍMU ŘÍZENÍ

Nástavbové studium, délka studia: 3 roky, forma vzdělávání: dálková

Nástavbové studium	Kód oboru
Provozní technika	23-43-L/51

Dle § 83 odst. 1 školského zákona budou do tohoto oboru přijímáni uchazeči, kteří získali střední vzdělání s výučním listem (s kódem H) strojírenského a technického oboru vzdělání, nebo uchazeči, kteří získali střední vzdělání s výučním listem (s kódem H) strojírenského a technického oboru vzdělání způsobem dle ustanovení § 113c nebo § 113d školského zákona. Uchazeči musí doložit toto vysvědčení o závěrečné zkoušce a výuční list nejpozději do konce června 2025.

Uchazeči budou přijímáni ke vzdělávání na základě hodnocení:

a) na vysvědčení z předchozího vzdělávání, a to takto:

- hodnotí se průměr vypočtený ze známek na vysvědčeních za 2. pololetí prvního a druhého ročníku a za 1. pololetí třetího ročníku u uchazečů, kteří získali či získají střední vzdělání s výučním listem v počátečním vzdělávání,
- u uchazečů, kteří získali střední vzdělání s výučním listem způsobem dle ustanovení § 113c a 113d školského zákona, se hodnotí průměr vypočtený ze známek ze všech jednotlivých zkoušek závěrečné zkoušky uvedených na vysvědčení o závěrečné zkoušce,

bodové hodnocení průměrného prospěchu zaokrouhleného na dvě desetinná místa na vysvědčeních z předchozího vzdělávání:

1,00	100 b
1,01 – 1,19	90 b
1,20 – 1,29	80 b
1,30 – 1,39	70 b
1,40 – 1,49	60 b
1,50 – 1,75	50 b
1,76 – 1,99	40 b
2,00 – 2,19	30 b
2,20 – 2,30	20 b
2,31 a horší	0 b

b) **výsledku jednotné zkoušky** ve formě centrálně zadávaných a vyhodnocovaných písemných testů ze vzdělávacího oboru Český jazyk a literatura (dále jen „český jazyk a literatura“) a ze vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace (dále jen „matematika“),

jednotný test z českého jazyka a literatury:

- test bude v rozsahu 60 min,
- bodové hodnocení – max. 50 bodů,

jednotný test z matematiky:

- test bude v rozsahu 70 min,
- bodové hodnocení – max. 50 bodů,

Dle § 60i odst. 3 školského zákona ředitel stanovil podíl hodnocení jednotné zkoušky na celkovém hodnocení následovně:

- test z českého jazyka a literatury 30 %
- test z matematiky 30 %
- hodnocení prospěchu z předchozího vzdělávání 40 %

Pořadí uchazečů bude stanoveno sestupně dle váženého průměru dosažených bodů (na dvě desetinná místa) z jednotné zkoušky a bodového hodnocení průměrného prospěchu za druhé pololetí prvního a druhého ročníku a první pololetí třetího ročníku. Do tohoto oboru budou přijímáni uchazeči v pořadí do stanoveného předpokládaného počtu přijímaných uchazečů.

Výpočet váženého průměru:

$$B_{VP} = 0,6 \cdot (B_{CJL} + B_M) + 0,4 \cdot B_{89}$$

B_{VP} ... vážený průměr

B_M ... body z jednotného testu z matematiky

B_{CJL} ... body z jednotného testu z českého jazyka a literatury

B_{89} ... body za průměrný prospěch za první a druhé pololetí 8. třídy a první pololetí 9. třídy (nebo za příslušné ročníky víceletého gymnázia nebo z posledních dvou ročníků ZŠ).

Aby došlo k jednoznačnému stanovení výsledného pořadí všech uchazečů, vyhláší ředitel přídatná kritéria pro účely rozřazení uchazečů, kteří na základě základních kritérií skončili na shodném místě. Tato přídatná kritéria se budou aplikovat pouze na ty uchazeče, kteří se objeví na stejném pořadovém místě.

Přídatná kritéria:

1. výsledek jednotné přijímací zkoušky – přednost dostane ten uchazeč, který získá více bodů z jednotné přijímací zkoušky (matematika + český jazyk a literatura);
2. výsledek jednotné přijímací zkoušky z matematiky – přednost dostane ten uchazeč, který získá více bodů z jednotné přijímací zkoušky z matematiky.

Přiznané uzpůsobení podmínek v průběhu jednotných testů

Uchazeči se speciálními vzdělávacími potřebami ředitel školy upraví podmínky přijímacího řízení a uzpůsobí konání přijímací zkoušky podle doporučení školského poradenského zařízení. Podrobnosti upravuje vyhláška č. 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání a vzdělávání v konzervatoři. Doporučení školského poradenského zařízení pro úpravu podmínek přijímacího řízení je povinnou přílohou přihlášky.

Přijímací zkouška pro osoby pobývající dlouhodobě v zahraničí

Osobám s českým nebo cizím státním občanstvím, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky, se při přijímacím řízení promíjí na jejich žádost podle § 20 odst. 4 školského zákona přijímací zkouška z českého jazyka (českého jazyka a literatury), pokud je součástí přijímací zkoušky – znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání, se u těchto osob ověří rozhovorem. Žádost o prominutí zkoušky z českého jazyka a literatury a doklad prokazující splnění podmínek pro prominutí jsou povinnou přílohou přihlášky.

Přijímací zkouška pro cizince s dočasnou ochranou

Ve školním roce 2024/2025 na základě vydaného Opatření obecné povahy uchazeč musí jako přílohu přihlášky podat žádost o prominutí zkoušky z českého jazyka a literatury a žádost o konání jednotné zkoušky z matematiky v ukrajinském jazyce (s označením, ke kterému termínu konání jednotné zkoušky se žádost vztahuje – 1., 2., oba), jde-li o cizince podle § 1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invází vojsk Ruské federace.

V Třinci 15. ledna 2025

Střední odborná škola ②
Třineckých železáren
Lánská 132, Kanada, 739 61 Třinec
IČ: 27856216, DIČ: CZ699002812
tel.: 558 360 000

Mgr. Aleš Adamus v. r.
ředitel školy