

# Ředitel Střední průmyslové školy Ostrov vyhlašuje 1. kolo přijímacího řízení pro školní rok 2012/2013

Zájemci mohou přihlášky podávat do **15. 3. 2012** pro denní studium, **20. 3. 2012** pro  
dálkové studium poštou nebo osobně na adrese školy.

## ZÁMĚR POČTU PŘIJÍMANÝCH STUDENTŮ pro školní 2012/2013:

obor	kód oboru	forma vzdělávání	délka vzdělávání	druh vzdělávání	počet uchazečů
Autotronik	39-41-L/01	Denní	4	střední s MZ	60
Strojírenství	23-41-M/01	Denní	4	střední s MZ	30
Dopravní prostředky	23-45-M/01	Denní	4	střední s MZ	30
Elektrotechnika	26-41-M/01	Denní	4	střední s MZ	30
Informační technologie	18-20-M/01	Denní	4	střední s MZ	30
Technické lyceum	78-42-M/01	Denní	4	střední s MZ	30
Mechanik opravář motorových vozidel	23-68-H/01	Denní	3	střední s VL	30
Elektrotechnika	26-41-M/01	Dálkové	5	střední s MZ	30

## KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ pro přijímací řízení v roce 2012

V případě, že si uchazeč o studium podá na SPŠ Ostrov obě přihlášky, upozorňujeme,  
že na každý ze zvolených oborů musí vykonat přijímací test.

### MATURITNÍ OBORY :

**Obor : Informační technologie 18 – 20 – M / 01**

Ke studiu na Střední průmyslové škole Ostrov se v oboru Informační technologie přijímají uchazeči, kteří splnili povinnou školní docházku, byli v 1.pololetí posledního ročníku základního vzdělávání, popř. v odpovídajícím ročníku osmiletého nebo šestiletého gymnázia klasifikováni z předmětu cizí jazyk a při přijímacím řízení splnili podmínky pro přijetí prokázáním vhodných schopností, vědomostí a předložili potvrzení o zdravotní způsobilosti.

Uchazeči budou přijímáni následujícím způsobem:

- V případě, že úspěšně vykonají přijímací zkoušku formou Scio testu z obecných studijních předpokladů, matematiky a českého jazyka. Termíny konání Scio testu jsou stanoveny na 23. 4. nebo 24. 4., datum testu záleží na uchazeči, SPŠ Ostrov požaduje, aby termín byl vypsán do přihlášky o studium. Testování bude probíhat dle

jednotného harmonogramu – obecné studijní předpoklady – 60 minut, maximum dosažených bodů 60, matematika – 60 minut, maximum dosažených bodů 30 a český jazyk – 45 minut, maximum dosažených bodů 40 s tím, že hodnocení výsledku přijímací zkoušky bude při přijímacím řízení zohledněno 60%. Za úspěšné vykonání přijímací zkoušky je považován takový výsledek, při němž uchazeč dosáhne alespoň 15% maximálního možného bodového zisku v součtu všech tří testů, to znamená 19,5 bodu. Výsledky z testů SCIO budou harmonizovány z obou termínů přijímacích zkoušek.

- b) Druhým kritériem přijímacího řízení jsou výsledky hodnocení na vysvědčení z prvního a druhého pololetí předposledního a v prvním pololetí posledního ročníku základního vzdělávání (v případě osmiletého nebo šestiletého gymnázia prvního a druhého pololetí odpovídajícího předposlednímu ročníku základního vzdělávání a prvního pololetí odpovídajícího poslednímu ročníku základního vzdělávání). Vybrané předměty, z nichž bude průměr počítán, jsou : český jazyk, první cizí jazyk (v případě studia více cizích jazyků vyznačí uchazeč na přihlášce číslicí 1 jazyk, který je chápán jako první cizí), dějepis, občanská výchova, zeměpis, matematika, přírodopis, fyzika a chemie. Součet průměrů ze tří sledovaných období bude při přijímacím řízení zohledněn 40% - viz tabulka počtu dosažených bodů (součet průměrů výsledků hodnocení za sledovaná tři období). Na obor nebudou přijímáni uchazeči, kteří měli ve sledovaném období na vysvědčení nedostatečný prospěch z výše uvedených vybraných předmětů.

123 (3,0 – 3,15)	98 (4,21 – 4,35)	71 (5,41 – 5,55)	45 (6,61 – 6,75)	19 (7,81 – 7,95)
120 (3,16 – 3,3)	94 (4,36 – 4,5)	68 (5,56 – 5,7)	42 (6,76 – 6,9)	16 (7,96 – 8,1)
117(3,31 – 3,45)	91 ( 4,51 – 4,65)	65 (5,71 – 5,85)	39 (6,91 – 7,05)	13 (8,11 – 8,25)
114 (3,46 – 3,6)	88 (4,66 – 4,8)	62 (5,86 – 6,0)	36 ( 7,06 – 7,2)	10 (8,26 – 8,4)
110(3,61 – 3,75)	84 (4,81 – 4,95)	58 (6,01 – 6,15)	32 (7,21 – 7,35)	6 ((8,41 – 8,55)
107(3,76 – 3,9)	81 (4,96 – 5,1)	55 (6,16 – 6,3)	29 ( 7,36 – 7,5)	3 (8,56 – 8,7)
104(3,91 – 4,05)	77 (5,11 – 5,25)	52 (6,31 – 6,45)	26 ( 7,51 – 7,65)	0 ( 8,71 a více)
101 (4,06 – 4,2)	74 (5,26 – 5,4)	49 (6,46 – 6,6)	22 (7,66 – 7,8)	

- c) Posledním kritériem jsou další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče – v případě oboru Informační technologie předložený certifikát ECDL nebo jiný certifikát potvrzující trvalý zájem uchazeče pro zvolený obor během základního vzdělávání – počet bodů se navyšuje maximálně o sedm bodů ( 7 bodů za certifikát ECDL, 3 body za jiný certifikát osvědčující trvalý zájem o obor ICT, certifikát je přiložen k přihlášce o studium, tedy do 15.března). Na později dodané certifikáty nebude brán zřetel.

**Maximální možný počet bodů, které uchazeč může získat podle kritérií uveřejněných v odstavcích b) a c), je 130.**

**Celkové pořadí uchazečů na obor bude sestaveno podle následujícího vzorce**

$$T \times 0,6 + Z \times 0,4$$

**kde T jsou body dosažené u Scio testu, Z je součet průměrů za sledovaná tři období základního vzdělávání a dalších skutečností, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče.**

V případě, že dojde v celkovém pořadí u uchazečů k rovnosti bodů, rozhodne o pořadí součet prospěchů ve sledovaných vysvědčeních z matematiky, fyziky a prvního jazyka.

Uchazeči o vzdělávání v tomto oboru budou přijímáni do počtu **30** přijatých uchazečů.

**Obor : Autotronik 39 – 41 – L / 01**

Ke studiu na Střední průmyslové škole Ostrov se v oboru Autotronik přijímají uchazeči, kteří splnili povinnou školní docházku, byli v 1.pololetí posledního ročníku základního vzdělávání, popř. v odpovídajícím ročníku osmiletého nebo šestiletého gymnázia klasifikováni z předmětu cizí jazyk a při přijímacím řízení splnili podmínky pro přijetí prokázáním vhodných schopností, vědomostí a předložili potvrzení o zdravotní způsobilosti.

Uchazeči budou přijímáni následujícím způsobem:

- V případě, že úspěšně vykonají přijímací zkoušku formou Scio testu z obecných studijních předpokladů, matematiky a českého jazyka. Termíny konání Scio testu jsou stanoveny na 23.4. nebo 24.4., datum testu záleží na uchazeči, SPŠ Ostrov požaduje, aby termín byl vypsán do přihlášky o studium. Testování bude probíhat dle jednotného harmonogramu – obecné studijní předpoklady – 60 minut, maximum dosažených bodů 60, matematika – 60 minut, maximum dosažených bodů 30 a český jazyk – 45 minut, maximum dosažených bodů 40 s tím, že hodnocení výsledku přijímací zkoušky bude při přijímacím řízení zohledněno 60%. Za úspěšné vykonání přijímací zkoušky je považován takový výsledek, při němž uchazeč dosáhne alespoň 15% maximálního možného bodového zisku v součtu všech tří testů, to znamená 19,5 bodu. Výsledky z testů SCIO budou harmonizovány z obou termínů přijímacích zkoušek.
- Druhým kritériem přijímacího řízení jsou výsledky hodnocení na vysvědčení z prvního a druhého pololetí předposledního a v prvním pololetí posledního ročníku základního vzdělávání (v případě osmiletého nebo šestiletého gymnázia prvního a druhého pololetí odpovídajícího předposlednímu ročníku základního vzdělávání a prvního pololetí odpovídajícího poslednímu ročníku základního vzdělávání). Vybrané předměty, z nichž bude průměr počítán, jsou : český jazyk, první cizí jazyk ( v případě studia více cizích jazyků vyznačí uchazeč na přihlášce číslicí 1 jazyk, který je chápán jako první cizí), dějepis, občanská výchova, zeměpis, matematika, přírodopis, fyzika a chemie. Součet průměrů ze tří sledovaných období bude při přijímacím řízení zohledněn maximálně do výše 40% - viz tabulka počtu dosažených bodů ( součet průměrů výsledků hodnocení za sledovaná tři období). Na obor nebudou přijímáni uchazeči, kteří měli ve sledovaném období na vysvědčení nedostatečný prospěch z výše uvedených vybraných předmětů.

<b>127 (3,0 – 3,15)</b>	<b>101(4,21 – 4,35)</b>	<b>74 (5,41 – 5,55)</b>	<b>49 (6,61 – 6,75)</b>	<b>22 (7,81 – 7,95)</b>
<b>123 (3,16 – 3,3)</b>	<b>98 (4,36 – 4,5)</b>	<b>71 (5,56 – 5,7)</b>	<b>45 (6,76 – 6,9)</b>	<b>19 (7,96 – 8,1)</b>
<b>120(3,31 – 3,45)</b>	<b>94 ( 4,51 – 4,65)</b>	<b>68 (5,71 – 5,85)</b>	<b>42 (6,91 – 7,05)</b>	<b>16 (8,11 – 8,25)</b>
<b>117 (3,46 – 3,6)</b>	<b>91 (4,66 – 4,8)</b>	<b>65 (5,86 – 6,0)</b>	<b>39 ( 7,06 – 7,2)</b>	<b>13 (8,26 – 8,4)</b>
<b>114(3,61 – 3,75)</b>	<b>88 (4,81 – 4,95)</b>	<b>62 (6,01 – 6,15)</b>	<b>36 (7,21 – 7,35)</b>	<b>10 (8,41 – 8,55)</b>
<b>110 (3,76 – 3,9)</b>	<b>84 (4,96 – 5,1)</b>	<b>58 (6,16 – 6,3)</b>	<b>32( 7,36 – 7,5)</b>	<b>6 (8,56 – 8,7)</b>
<b>107(3,91 – 4,05)</b>	<b>81 (5,11 – 5,25)</b>	<b>55 (6,31 – 6,45)</b>	<b>29( 7,51 – 7,65)</b>	<b>3 ( 8,71 – 8,85 )</b>
<b>104 (4,06 – 4,2)</b>	<b>77 (5,26 – 5,4)</b>	<b>52 (6,46 – 6,6)</b>	<b>26 (7,66 – 7,8)</b>	<b>0 (8,86 a více)</b>

- Posledním kritériem jsou další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče – v případě oboru Autotronik doklad o účasti na okresních nebo krajských soutěžích matematického, fyzikálního, ICT zaměření při základním vzdělávání – počet bodů se navyšuje maximálně o tři body ( 1 bod za okresní kolo, 2 body za krajské kolo, doklad nutno přiložit k přihlášce o studium, tedy nejpozději do 15.března). Na později dodané certifikáty nebude brán zřetel.

**Maximální možný počet bodů, které uchazeč může získat podle kritérií uveřejněných v odstavcích b) a c), je 130.**

**Celkové pořadí uchazečů na obor bude sestaveno podle následujícího vzorce**

$$T \times 0,6 + Z \times 0,4$$

**kde T jsou body dosažené u Scio testu, Z je součet průměrů za sledovaná tři období základního vzdělávání a dalších skutečností, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče.**

V případě, že dojde v celkovém pořadí u uchazečů k rovnosti bodů, rozhodne o pořadí součet prospěchů ve sledovaných vysvědčeních z matematiky, fyziky a prvního jazyka.

Uchazeči o vzdělávání v tomto oboru budou přijímáni do počtu **60** přijatých uchazečů.

<b>Obory</b>	<b>Elektrotechnika</b>	<b>26 – 41 – M / 01</b>
	<b>Strojírenství</b>	<b>23 – 41 – M / 01</b>
	<b>Dopravní prostředky</b>	<b>23 – 45 – M / 01</b>
	<b>Technické lyceum</b>	<b>78 – 42 – M / 01</b>

Ke studiu na Střední průmyslové škole Ostrov se ve výše uvedených oborech přijímají uchazeči, kteří splnili povinnou školní docházku, byli v 1.pololetí posledního ročníku základního vzdělávání, popř. v odpovídajícím ročníku osmiletého nebo šestiletého gymnázia klasifikováni z předmětu cizí jazyk a při přijímacím řízení splnili podmínky pro přijetí prokázáním vhodných schopností, vědomostí.

Uchazeči budou přijímáni následujícím způsobem:

- V případě, že úspěšně vykonají přijímací zkoušku formou Scio testu z obecných studijních předpokladů, matematiky a českého jazyka. Termíny konání Scio testu jsou stanoveny na 23.4. nebo 24.4., datum testu záleží na uchazeči, SPŠ Ostrov požaduje, aby termín byl vypsán do přihlášky o studium. Testování bude probíhat dle jednotného harmonogramu – obecné studijní předpoklady – 60 minut, maximum dosažených bodů 60, matematika – 60 minut, maximum dosažených bodů 30 a český jazyk – 45 minut, maximum dosažených bodů 40 s tím, že hodnocení výsledku přijímací zkoušky bude při přijímacím řízení zohledněno 60%. Za úspěšné vykonání přijímací zkoušky je považován takový výsledek, při němž uchazeč dosáhne alespoň 15% maximálního možného bodového zisku v součtu všech tří testů, to znamená 19,5 bodu. Výsledky z testů SCIO budou harmonizovány z obou termínů přijímacích zkoušek.
- Druhým kritériem přijímacího řízení jsou výsledky hodnocení na vysvědčení z prvního a druhého pololetí předposledního a v prvním pololetí posledního ročníku základního vzdělávání (v případě osmiletého nebo šestiletého gymnázia prvního a druhého pololetí odpovídajícího předposlednímu ročníku základního vzdělávání a prvního pololetí odpovídajícího poslednímu ročníku základního vzdělávání). Vybrané předměty, z nichž bude průměr počítán, jsou : český jazyk, první cizí jazyk ( v případě studia více cizích jazyků vyznačí uchazeč na přihlášce číslicí 1 jazyk, který je chápán jako první cizí), dějepis, občanská výchova, zeměpis, matematika, přírodopis, fyzika a chemie. Součet průměrů ze tří sledovaných období bude při přijímacím řízení

zohledněn maximálně do výše 40% - viz tabulka počtu dosažených bodů ( součet průměrů výsledků hodnocení za sledovaná tři období). Na obor nebudou přijímáni uchazeči, kteří měli ve sledovaném období na vysvědčení nedostatečný prospěch z výše uvedených vybraných předmětů.

127 (3,0 – 3,15)	101(4,21 – 4,35)	74 (5,41 – 5,55)	49 (6,61 – 6,75)	22 (7,81 – 7,95)
123 (3,16 – 3,3)	98 (4,36 – 4,5)	71 (5,56 – 5,7)	45 (6,76 – 6,9)	19 (7,96 – 8,1)
120(3,31 – 3,45)	94 ( 4,51 – 4,65)	68 (5,71 – 5,85)	42 (6,91 – 7,05)	16 (8,11 – 8,25)
117 (3,46 – 3,6)	91 (4,66 – 4,8)	65 (5,86 – 6,0)	39 ( 7,06 – 7,2)	13 (8,26 – 8,4)
114(3,61 – 3,75)	88 (4,81 – 4,95)	62 (6,01 – 6,15)	36 (7,21 – 7,35)	10 (8,41 – 8,55)
110 (3,76 – 3,9)	84 (4,96 – 5,1)	58 (6,16 – 6,3)	32( 7,36 – 7,5)	6 (8,56 – 8,7)
107(3,91 – 4,05)	81 (5,11 – 5,25)	55 (6,31 – 6,45)	29( 7,51 – 7,65)	3 ( 8,71 – 8,85 )
104 (4,06 – 4,2)	77 (5,26 – 5,4)	52 (6,46 – 6,6)	26 (7,66 – 7,8)	0 (8,86 a více)

- c) Posledním kritériem jsou další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče – v případě výše zmiňovaných oborů doklad o účasti na okresních nebo krajských soutěžích matematického, fyzikálního, ICT zaměření při základním vzdělávání – počet bodů se navyšuje maximálně o tři body ( 1 bod za okresní kolo, 2 body za krajské kolo, doklad nutno přiložit k přihlášce o studium, tedy nejpozději do 15.března). Na později dodaná potvrzení nebude brán zřetel.

**Maximální možný počet bodů, které uchazeč může získat podle kritérií uveřejněných v odstavcích b) a c), je 130.**

**Celkové pořadí uchazečů na obor bude sestaveno podle následujícího vzorce**

$$T \times 0,6 + Z \times 0,4$$

**kde T jsou body dosažené u Scio testu, Z je součet průměrů za sledovaná tři období základního vzdělávání a dalších skutečností, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče.**

V případě, že dojde v celkovém pořadí u uchazečů k rovnosti bodů, rozhodne o pořadí součet prospěchů ve sledovaných vysvědčeních z matematiky, fyziky a prvního jazyka.

Uchazeči o vzdělávání v těchto oborech budou přijímáni do počtu **30** přijatých uchazečů.

## NEMATURITNÍ OBORY :

**Obor : Mechanik opravář motorových vozidel 23 – 68 – H / 01**

Ke studiu na Střední průmyslové škole Ostrov se v oboru Mechanik opravář motorových vozidel přijímají uchazeči, kteří splnili povinnou školní docházku, byli v posledním ročníku základní školy klasifikováni z předmětu cizí jazyk a při přijímacím řízení splnili podmínky pro přijetí prokázáním vhodných schopností, vědomostí a předložili potvrzení o zdravotní způsobilosti.

Přijímací zkouška se nekoná.

Uchazeči budou přijímáni na základě pořadí vytvořeného podle součtu průměrných prospěchů uchazečů zaokrouhlených na dvě desetinná čísla v prvním a druhém pololetí předposledního ročníku a v prvním pololetí posledního ročníku základní školy z vybraných předmětů a dalších skutečností osvědčujících vhodné schopnosti, vědomosti

a zájmy uchazeče – v případě tohoto oboru účast na okresních a krajských soutěžích odborné zručnosti. Vybranými předměty, z nichž se průměr stanoví, jsou : český jazyk, první cizí jazyk, dějepis, občanská výchova, zeměpis, matematika, přírodopis, fyzika a chemie. Doklad o umístění na předních místech v soutěžích je potřeba přiložit k přihlášce o studium nejpozději do 15.března, na pozdější dodaná potvrzení nebude brán zřetel. V případě umístění v okresním kole na prvních třech místech se součet výsledný součet průměrů z prvního a druhého pololetí předposledního ročníku a prvního pololetí posledního ročníku snižuje o 0,2, v případě umístění v krajském kole na prvních třech místech dojde ke snížení součtu sledovaných průměrů o 0,4.

V případě rovnosti průměrných prospěchů bude pořadí určeno na základě těchto údajů :

- 1) součet prospěchů ve sledovaných vysvědčeních z matematiky, fyziky a prvního jazyka,
- 2) účast na soutěžích matematického, fyzikálního, ICT zaměření při základním vzdělávání.

Uchazeči o vzdělávání v tomto oboru budou přijímáni do počtu **30** přijatých uchazečů.

## DÁLKOVÉ STUDIUM :

**Obor : Elektrotechnika 26 – 41 – M / 01**

Na tento obor budou přijímáni uchazeči, kteří mají splněnu povinnou školní docházku, nebo absolvovali jinou střední školu ukončenou maturitou či výučním listem. Kritériem pro stanovení výsledného pořadí přijatých uchazečů se stávají výsledky dosažené v posledním ročníku základní školy, které uchazeč předloží formou úředně ověřené kopie vysvědčení společně s přihláškou o studium. Součet průměrů za první a druhé pololetí dohromady stanoví pořadí uchazečů, v jakém budou přijímáni.

V případě rovnosti průměrných prospěchů bude pořadí určeno na základě součtu prospěchů ve sledovaných pololetích z matematiky, fyziky a prvního jazyka.

Uchazeči o studium uvedeného oboru budou přijímáni do počtu **30** přijatých uchazečů.

V Ostrově 31.1.2012

Ing. Pavel Žemlička  
ředitel školy