



J.zn. SPŠE/47/2017

Přijímací řízení ve školním roce 2016/2017

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 vyhláškou MŠMT ze dne 24. 10. 2016 o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, stanovují jednotná kritéria přijímacího řízení pro všechny uchazeče oborů denního studia 18-20-M/01 Informační technologie, zaměření „Grafika a webdesign“ a „Programování a hardware, 26-41-M/01 Elektrotechnika, 26-45-M/01 Telekomunikace, 26-41-M/01 Průmyslová automatizace, 26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik, 26-51-H/01 Elektrikář a 26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje a nástavbového studia oboru 26-41-L/52 Provozní elektrotechnika.

Obory M a L - čtyřleté obory zakončené maturitní zkouškou

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

- ◆ **26-41-M/01** *Elektrotechnika (počet přijímaných maximálně 120)*
- ◆ **26-45-M/01** *Telekomunikace (počet přijímaných maximálně 30)*
- ◆ **26-41-M/01** *Průmyslová automatizace (počet přijímaných maximálně 30)*
- ◆ **26-41-L/01** *Mechanik elektrotechnik (počet přijímaných maximálně 60)*
- ◆ **18-20-M/01** *Informační technologie
zaměření „Grafika a webdesign“ (počet přijímaných maximálně 30)
zaměření „Programování a hardware“ (počet přijímaných maximálně 90)*

Hodnocení uchazečů:

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

Na základě údajů z podaných přihlášek budou uděleny body za součet známek z předmětů český jazyk, matematika a fyzika za obě pololetí předposlední a první pololetí poslední třídy takto:

součet známek	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
počet bodů	50	48	46	44	42	40	38	36	34	32	30	28	26	24

součet známek	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34 a více	
počet bodů	22	20	18	16	14	12	10	8	6	4	2	0	

2. Jednotná zkouška z českého jazyka a matematiky – maximální počet bodů je 100

Český jazyk – specifikace testů

- písemný test jednotné zkoušky obsahuje uzavřené testové úlohy s nabídkou odpovědi, otevřené testové úlohy bez nabídky odpovědi, případně široce otevřené úlohy s hodnocením postupu řešení,
- časový limit konání testu je 60 minut,
- celkový maximální počet bodů je 50.

Matematika – specifikace testů

- písemný test jednotné zkoušky obsahuje uzavřené testové úlohy s nabídkou odpovědi, otevřené testové úlohy bez nabídky odpovědi, případně široce otevřené úlohy s hodnocením postupu řešení,
- časový limit konání testu je 70 minut,
- celkový maximální počet bodů je 50.

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

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

Za aktivity nad rámec běžných školních povinností (umístění v olympiádách certifikovaných MŠMT) ve školních letech 2015/16 a 2016/17, dokládající zájem uchazeče o studium, může získat uchazeč nejvýše 10 bodů (doklady je potřeba přiložit k přihlášce).

- olympiády certifikované MŠMT:
 - okresní kolo do 3. místa - 2 body
 - krajské kolo do 3. místa - 3 body
 - celostátní kolo do 5. místa - 5 bodů

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 přijímací zkoušku – sestupně.
2. Součet známek z předmětů český jazyk, matematika a fyziky za obě pololetí předposlední a první pololetí poslední třídy – vzestupně.
3. Součet průměrných prospěchů uvedených na přihlášce za obě pololetí osmé a první pololetí deváté třídy – vzestupně.

Nástavbové studium - dvouletý studijní obor zakončený maturitní zkouškou

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

- ♦ **26-41-L/52 Provozní elektrotechnika (počet přijímaných maximálně 30)**

Hodnocení uchazečů:

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

Na základě údajů z podaných přihlášek budou uděleny body za průměrný prospěch za poslední pololetí posledního ročníku studia v oborech 26-xx-H/xx. (zaokrouhlený na dvě desetinná místa)

průměrný prospěch od	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50
průměrný prospěch do	1,49	1,99	2,49	2,99	3,49	5,00
počet bodů	50	40	30	20	10	0

2. Jednotná zkouška z českého jazyka a matematiky – maximální počet bodů je 100

Český jazyk – specifikace testů

- písemný test jednotné zkoušky obsahuje uzavřené testové úlohy s nabídkou odpovědi, otevřené testové úlohy bez nabídky odpovědi, případně široce otevřené úlohy s hodnocením postupu řešení,
- časový limit konání testu je 60 minut,
- celkový maximální počet bodů je 50.

Matematika – specifikace testů

- písemný test jednotné zkoušky obsahuje uzavřené testové úlohy s nabídkou odpovědi, otevřené testové úlohy bez nabídky odpovědi, případně široce otevřené úlohy s hodnocením postupu řešení,
- časový limit konání testu je 70 minut,
- celkový maximální počet bodů je 50.

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

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

Za aktivity nad rámec běžných školních povinností (umístění v olympiádách a soutěžích certifikovaných MŠMT) ve školních letech 2015/16 a 2016/17, dokládající zájem uchazeče o studium, může získat uchazeč nejvýše 10 bodů (doklady je potřeba přiložit k přihlášce).

okresní kolo do 3. místa - 2 body

krajské kolo do 3. místa - 3 body

celostátní kolo do 5. místa - 5 bodů

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 přijímací zkoušku – sestupně.
2. Průměrný prospěch za poslední pololetí posledního ročníku studia v oborech 26-xx-H/xx – vzestupně.

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

Obory H - tříleté obory zakončené výučním listem

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

- ◆ 26-51-H/01 *Elektrikář (počet přijímaných maximálně 30)*
- ◆ 26-52-H/01 *Elektromechanik pro zařízení a přístroje (počet přijímaných maximálně 30)*

Hodnocení uchazečů:

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

Na základě údajů z podaných přihlášek budou uděleny body za součet známek z předmětů matematika a fyzika za poslední pololetí poslední třídy takto:

součet známek	2	3	4	5	6	7	8 a více
počet bodů	30	25	20	15	10	5	0

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

1. Průměrný prospěch uvedený na přihlášce za poslední pololetí poslední třídy – vzestupně.
2. Umístění v krajském kole odborné soutěže.
3. Umístění v okresním kole odborné soutěže.

V Pardubicích dne 10. 1. 2017

Ing. Ladislav Štěpánek
ředitel školy