



**STREDNÁ PRIEMYSELNÁ ŠKOLA ELEKTROTECHNICKÁ,  
ZOCHOVA 9, 811 03 BRATISLAVA, www.zochova.sk**

## **KRITÉRIÁ**

### **pre prijímanie žiakov do 1. ročníka v školskom roku 2019/2020**

Prijímacie konanie sa uskutočňuje v zmysle § 62 zákona NR SR č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní

(školský zákon) v znení neskorších predpisov.

#### **Dôležité odporúčania pre vyplnenie prihlášky na štúdium:**

- žiak si môže podať obidve prihlášky na SPŠE Zochova 9 na dva študijné odbory 2561 M a 2675 M
- ak si žiak podá obidve prihlášky na SPŠE Zochova 9, je potrebné vyznačiť študijný odbor, ktorý uprednostňuje ako prvý
- žiakovi so ŠVVP je potrebné vyznačiť v prihláške požiadavky na úpravu konania PS a priložiť príslušnú dokumentáciu – na predĺženie času

V školskom roku **2019/2020** prijímame do 1. ročníka žiakov 9. ročníka ZŠ a žiakov, ktorí ukončili 4. ročník osemročných gymnázií:

ŠTUDIJNÝ ODBOR	ŠTUDIJNA OBLASŤ	POČET TRIED
<b>2561 M INFORMAČNÉ A SIEŤOVÉ TECHNOLOGIE</b>	- vývoj IKT riešení	2 triedy
<b>2675 M ELEKTROTECHNIKA</b>	- silnoprúdové zariadenia - telekomunikačná technika - počítačové systémy - počítač. grafika a multimédia	2 triedy

Študijnú oblasť študijného odboru 2675 M elektrotechnika si žiak volí na konci druhého ročníka štúdia.

#### **s možnosťou:**

- **z í s k a n i a:** - maturitného vysvedčenia – stupeň vzdelania **ISCED 3A**
- **medzinárodného certifikátu C I S C O** (štúdium počítačových sietí)
- **osvedčenia o odbornej spôsobilosti v elektrotechnike**
- **p o k r a č o v a n i a** v štúdiu vo **VYŠŠOM ODBORNOM ŠTÚDIU**,  
stupeň vzdelávania **ISCED 5B (terciárne) v 3-ročnom** študijnom odbore počítačové systémy, s možnosťou získania absolventského diplomu a titulu **DiS - diplomovaný špecialista**

#### **Prijímacie skúšky do 1. ročníka sa budú konať:**

- **v prvom termíne** - **13. mája 2019 (pondelok)**
- **v druhom termíne** - **16. mája 2019 (štvrtok)**

Prijímacie skúšky budú zo slovenského jazyka a literatúry a z matematiky písomnou formou. Svojím obsahom budú zodpovedať učebným osnovám základnej školy.

#### **Čas trvania skúšok:**

- slovenský jazyk a literatúra - 60 min.
- matematika - 60 min.

Riaditeľ školy po prerokovaní v pedagogickej rade dňa 20. marca 2019 určil tieto

## K R I T É R I Á pre prijatie žiakov do 1. ročníka

**Bez prijímacích skúšok bude prijatý žiak, ktorý v celoslovenskom testovaní žiakov deviateho ročníka T 9-2019 dosiahol v každom predmete samostatne úspešnosť najmenej 90 %.**

Poradie žiakov bude určené celkovým počtom dosiahnutých bodov. Rozhodnutie o jeho prijatí doručí škola na adresu zákonného zástupcu. Prijatí žiaci budú pozvaní na zápis do 1. ročníka v termíne stanovenom riaditeľom školy.

Zoznam prijatých žiakov zverejníme aj na [www.zochova.sk](http://www.zochova.sk).

**Ak sa uchádzač nezapíše v určenom termíne, zruší sa jeho rozhodnutie o prijatí a voľné miesto sa ponúkne ďalšiemu uchádzačovi v poradí.**

**Zákonní zástupcovia neprijatých žiakov sa môžu odvolať do 5 dní odo dňa doručenia rozhodnutia. Odvolanie sa podáva zriaďovateľovi prostredníctvom riaditeľa tunajšej školy**

Body budú pridelené za:

1.	prijímacie skúšky (SJL max. 15 bodov, MAT - max. 15 bodov)	max. 30 bodov
2	študijné výsledky a správanie	max. 30 bodov
3	výsledky testovania T 9-2019 (SJL max. 15 bodov, MAT - max. 15 bodov)	max. 30 bodov
4	súťaže a olympiády (8. a 9. ročník)	max. 10 bodov
<b>MAXIMÁLNY POČET BODOV JE:</b>		<b>100 BODOV</b>

### BODOVANIE:

**1. za prijímacie skúšky** (SJL, MAT) žiak získa maximálne 30 bodov (2x15 bodov )

**2. za študijné výsledky a správanie:**

**a) priemerný prospech za 2. polrok 8. ročníka (resp. tercie) a za 1. polrok 9. ročníka (resp. kvarty) z predmetov:**

- vyučovací jazyk a literatúra, cudzí jazyk (v prípade viacerých vyberieme ten, v ktorom má žiak lepšiu známku), dejepis, geografia, matematika, biológia, fyzika, chémia a informatika
- Žiaci 8-ročného gymnázia za 2. polrok tercie a za 1. polrok kvarty.

Za študijné výsledky žiak získa maximálne 30 bodov (2x15 bodov – viď tabuľku),

**b) správanie za 2. polrok 8. ročníka (resp. tercie) a za 1. polrok 9. ročníka (resp. kvarty):**

- za 2. stupeň zo správania sa odpočíta 5 bodov (-5) z dosiahnutých bodov,
- za 3. stupeň zo správania sa odpočíta 10 bodov (-10) z dosiahnutých bodov
- za 4. stupeň zo správania – nespĺnil kritériá

<b>priemer do</b>	1, 1	1, 2	1, 3	1, 4	1, 5	1, 7	1, 8	1, 9	2	2, 2	2, 4	2, 8	3, 2	3, 5	4	viac
<b>body</b>	15	14	13	12	11	10	9	8	6	5	3	1	0	-5	-10	-20

**3. za výsledky testovania T 9-2019:** zo slovenského jazyka a literatúry a z matematiky môže žiak získať **max. 30 bodov.**

<b>%</b>	90-100	80-89,9	70-79,9	60-69,9	50-59,9	45-49,9	40-44,9	30-39,9
----------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

<b>body za 1 predmet</b>	15	12	10	8	6	4	2	1
------------------------------	----	----	----	---	---	---	---	---

Uchádzačovi, ktorý sa podľa údajov na prihláške zo ZŠ nezúčastnil na testovaní T 9 - 2019, sa pridelia body podľa známok z vyučovacieho jazyka a z matematiky za prvý polrok v školskom roku 2018/2019.

<b>známka</b>	1	2	3	4
<b>body za 1 predmet</b>	10	5	3	0

**4. za súťaže a olympiády** – do hodnotenia sa zarátajú z 8. (resp. tercie) a 9. ročníka ZŠ (resp. kvarty) tie, ktoré budú riadne doložené diplomami – **max. 10 bodov** .

Z každej súťaže sa hodnotí iba **najlepšie umiestnenie**. Do úvahy sa berú výsledky Matematickej olympiády, Fyzikálnej olympiády, matematických súťaží (Klokán a pod.), súťaže v programovaní. Iné súťaže obsahovo súvisiace so zameraním školy (nie korešpondenčné kurzy) budú akceptované podľa uváženia prijímacou komisiou.

<b>SÚŤAŽE</b>	<b>1. miesto</b>	<b>2. miesto</b>	<b>3. miesto</b>	<b>úspešný riešiteľ</b>
<b>celoslovenské, krajské kolo</b>	10	7	5	3
<b>okresné (regionálne) kolo</b>	5	4	3	1

Pokiaľ by viac žiakov dosiahlo rovnosť bodov, rozhodne riaditeľ školy podľa nasledovných kritérií v uvedenom poradí: zníženie pracovnej schopnosti, priemer z matematiky (8. a 9. roč., resp. tercie, kvarty), priemer prospechu (8. a 9. roč., resp. tercie, kvarty), priemer zo slovenského jazyka a literatúry (8. a 9. roč., resp. tercie, kvarty).

**Ing. Milan Ferenčík**  
riaditeľ