

## Provozní elektrotechnika 26 - 41 - L / 52 (forma denní)

Počet přihlášených: 16

Počet přijatých: 15

PZ v náhradním termínu: 1

Pořadí	Reg. č.	Průměry			Průměr	Body test		Body celkem	Rozhodnutí
		1pol 1r	2pol 1r	1pol 3r		MA	ČJ		
1	706	1,85	1,33	1,46	1,547	20	20	53,900	Přijat
2	711	2,38	2,00	1,85	2,077	13	32	53,425	Přijat
3	712	2,08	2,08	1,85	2,003	10	27	48,375	Přijat
4	707	2,46	2,67	2,77	2,633	15	25	45,750	Přijat
5	709	2,23	2,92	2,54	2,563	13	26	45,575	Přijat
6	701	2,54	2,25	2,62	2,470	13	22	43,475	Přijat
7	705	2,92	2,42	2,77	2,703	15	21	42,425	Přijat
8	715	2,54	2,08	2,54	2,387	13	18	41,300	Přijat
9	714	2,54	2,83	2,69	2,687	6	24	38,350	Přijat
10	704	2,69	2,36	2,23	2,427	10	17	38,200	Přijat
11	710	2,38	2,67	2,54	2,530	10	18	38,125	Přijat
12	713	1,77	1,75	2,25	1,923	8	11	36,375	Přijat
13	703	2,77	2,45	2,54	2,587	7	16	34,200	Přijat
14	702	2,38	3,08	3,00	2,820	11	12	32,450	Přijat
15	716	2,23	2,67	2,77	2,557	7	11	30,925	Přijat
	708	Koná PZ v náhradním termínu							

### Kritéria pro přijetí :

- 1) Úspěšné ukončení SŠ v oboru, jehož kód začíná číslem 26 po převodu klasifikaci oborů dle KKOv, doložené dle §1, odst. 4 (výučním listem) vyhlášky 671/2004 Sb. O přijímacím řízení ve znění pozdějších předpisů.
- 2) Zdravotní způsobilost pro daný obor studia
- 3) Pořadí uchazečů pro jejich přijetí bude stanoveno na základě bodů z:
  - písemných didaktických testů z matematiky a z českého jazyka a literatury (váha 70 % celkového hodnocení).
  - školních výsledků ze SŠ – průměr z průměrů za I. a II. pololetí 1. ročníku a I. pololetí 3. ročníku (váha 30% celkového hodnocení).

Výsledné pořadí bude stanoveno pomocí bodů vypočtených ze vzorce:

$$\text{Body celkem} = 0,7 \cdot (\text{MA} + \text{ČJ}) + 30 \cdot \left( \frac{5 - \text{Průměr}}{4} \right),$$

kde MA a ČJ jsou počty bodů z přijímacích testů z matematiky, resp. z českého jazyka a literatury a Průměr je z průměrů z průměrů za I. a II. pololetí 1. ročníku a I. pololetí 3. ročníku.

$$\text{Průměr} = \frac{1\text{pol } 1r + 2\text{pol } 1r + 1\text{pol } 3r}{3}$$

Při rovnosti bodů rozhodne o pořadí uchazečů vyšší bodové hodnocení z písemného didaktického testu z matematiky.

Ostrava 20. května 2021

Ing. Tomáš Führer  
ředitel SŠE