

Mechanik elektrotechnik 26 - 41 - L / 01, doplňkový obor 26-51-H/01 Elektrikář

Počet přihlášených: 99
Počet přijatých: 69

Počet nepřijatých: 28
Nedostavili se: 2

Pořadí	Registrační číslo	Průměry			Průměr	Body test		Body celkem	Rozhodnutí
		1pol 8r	2pol 8r	1pol 9r		MA	ČJ		
1	123	1,00	1,00	1,00	1,000	44	43	92,200	Přijat
2	143	1,00	1,00	1,00	1,000	37	42	87,400	Přijat
3	155	1,31	1,13	1,33	1,257	45	35	85,433	Přijat
4	181	1,20	1,13	1,00	1,110	40	33	82,700	Přijat
5	121	1,40	1,33	1,07	1,267	36	33	78,733	Přijat
6	117	1,07	1,20	1,25	1,173	37	29	77,867	Přijat
7	142	1,13	1,13	1,06	1,107	30	34	77,333	Přijat
8	144	1,36	1,21	1,19	1,253	24	41	76,467	Přijat
9	109	1,07	1,07	1,13	1,090	31	29	75,100	Přijat
10	192	1,87	2,13	1,59	1,863	34	38	74,567	Přijat
11	124	1,33	1,13	1,13	1,197	40	19	73,433	Přijat
12	113	1,40	1,33	1,53	1,420	28	33	72,400	Přijat
13	149	1,57	1,64	1,79	1,667	36	29	72,333	Přijat
14	138	1,88	1,88	1,60	1,787	40	24	70,533	Přijat
15	169	1,43	1,43	1,50	1,453	29	28	69,667	Přijat
16	164	1,33	1,20	1,13	1,220	28	25	69,600	Přijat
17	174	1,38	1,38	1,29	1,350	33	22	69,500	Přijat
18	158	1,21	1,43	1,25	1,297	28	25	68,833	Přijat
19	120	1,67	1,67	1,53	1,623	30	28	68,567	Přijat
20	140	2,06	1,83	1,63	1,840	32	29	68,200	Přijat
21	128	1,06	1,06	1,18	1,100	21	27	67,800	Přijat
22	188	1,63	1,56	1,07	1,420	22	29	66,400	Přijat
23	114	1,47	1,29	1,25	1,337	26	23	66,033	Přijat
24	185	1,56	1,56	1,47	1,530	26	26	65,900	Přijat
25	191	1,73	1,60	1,69	1,673	27	27	65,667	Přijat
26	127	1,73	1,80	1,57	1,700	30	24	65,400	Přijat
27	115	1,44	1,28	1,35	1,357	28	20	65,233	Přijat
28	145	1,87	1,67	1,50	1,680	32	21	65,000	Přijat
29	126	1,93	1,87	1,50	1,767	32	22	64,733	Přijat
30	130	1,94	1,65	1,74	1,777	31	23	64,633	Přijat
31	163	1,60	1,80	1,63	1,677	24	28	64,433	Přijat
32	152	1,73	1,47	1,73	1,643	25	25	63,567	Přijat
33	162	1,27	1,13	1,13	1,177	27	15	63,433	Přijat
34	154	1,53	2,00	1,67	1,733	34	17	63,267	Přijat
35	180	1,50	1,56	1,53	1,530	25	22	62,900	Přijat
36	110	1,80	1,60	1,67	1,690	26	23	62,500	Přijat
37	173	1,83	1,56	1,88	1,757	29	21	62,433	Přijat
38	193	1,50	1,50	1,33	1,443	23	21	61,967	Přijat
39	139	1,13	1,07	1,19	1,130	19	19	61,500	Přijat
40	151	1,71	1,94	1,84	1,830	25	24	61,100	Přijat
41	132	1,73	1,60	1,69	1,673	23	23	60,867	Přijat
42	131	1,38	1,44	1,13	1,317	19	21	60,833	Přijat
43	129	1,33	1,39	1,41	1,377	13	28	60,833	Přijat
44	137	1,44	1,19	1,50	1,377	10	31	60,833	Přijat
45	135	1,44	1,44	1,50	1,460	26	16	60,600	Přijat
46	197	1,53	1,33	1,63	1,497	25	17	60,233	Přijat
47	199	2,27	1,53	1,82	1,873	25	23	60,067	Přijat
48	196	2,40	2,27	1,50	2,057	28	23	60,033	Přijat
49	108	1,73	1,47	1,31	1,503	21	18	58,367	Přijat
50	125	1,31	1,63	1,41	1,450	18	20	58,300	Přijat
51	107	1,40	1,40	1,76	1,520	14	24	57,600	Přijat
52	116	1,71	2,00	1,80	1,837	16	27	57,433	Přijat
53	112	1,47	1,47	1,53	1,490	18	19	57,300	Přijat
54	187	1,47	2,07	1,88	1,807	20	22	57,133	Přijat
55	134	1,44	1,44	1,53	1,470	14	22	56,900	Přijat
56	198	2,29	2,21	2,38	2,293	19	30	56,467	Přijat
57	182	1,19	1,75	1,73	1,557	13	23	56,033	Přijat
58	160	1,87	1,87	1,44	1,727	16	22	55,533	Přijat
59	190	1,86	1,57	1,67	1,700	19	18	55,200	Přijat
60	141	1,35	1,29	1,79	1,477	15	18	55,033	Přijat
61	159	2,06	2,00	1,89	1,983	24	17	54,767	Přijat
62	183	2,13	1,87	2,33	2,110	27	16	54,700	Přijat
63	136	1,47	1,40	1,60	1,490	13	19	54,300	Přijat

64	102	1,60	1,67	1,50	1,590	13	20	53,900	Přijat
65	170	1,79	1,86	1,87	1,840	22	15	53,800	Přijat
66	156	1,79	2,21	2,07	2,023	13	27	53,767	Přijat
67	186	1,73	1,67	1,81	1,737	13	22	53,633	Přijat
68	167	1,56	1,56	1,73	1,617	13	17	51,833	Přijat
69	178	1,94	1,81	2,06	1,937	13	22	51,633	Přijat
70	146	1,94	1,75	1,78	1,823	15	17	50,967	Nepřijat
71	157	1,47	1,20	1,41	1,360	11	13	50,800	Nepřijat
72	161	1,73	2,20	2,13	2,020	11	23	50,200	Nepřijat
73	179	1,63	1,44	1,42	1,497	7	18	50,033	Nepřijat
74	133	1,60	1,53	1,75	1,627	12	15	49,933	Nepřijat
75	101	1,71	1,93	1,80	1,813	15	14	49,267	Nepřijat
76	104	2,25	2,44	1,71	2,133	14	20	49,067	Nepřijat
77	194	2,13	2,47	2,00	2,200	16	19	49,000	Nepřijat
78	106	1,80	1,47	1,65	1,640	8	16	48,000	Nepřijat
79	153	1,69	2,19	2,13	2,003	11	19	47,967	Nepřijat
80	103	1,50	1,44	1,65	1,530	7	14	47,300	Nepřijat
81	111	1,47	1,40	1,93	1,600	14	8	47,200	Nepřijat
82	165	2,00	2,06	2,19	2,083	7	22	46,567	Nepřijat
83	166	1,73	1,47	1,50	1,567	9	11	46,333	Nepřijat
84	118	1,67	1,67	1,69	1,677	9	11	45,233	Nepřijat
85	148	1,67	1,87	1,69	1,743	5	15	44,567	Nepřijat
86	147	2,20	1,93	1,63	1,920	7	14	43,400	Nepřijat
87	195	2,27	2,47	2,19	2,310	13	12	41,900	Nepřijat
88	184	2,50	2,79	2,56	2,617	17	13	41,833	Nepřijat
89	150	2,33	2,20	2,13	2,220	9	14	41,600	Nepřijat
90	122	2,33	2,27	2,07	2,223	9	14	41,567	Nepřijat
91	172	2,31	2,25	2,13	2,230	11	12	41,500	Nepřijat
92	119	2,07	1,93	2,06	2,020	1	17	40,600	Nepřijat
93	176	2,06	2,06	2,31	2,143	11	9	40,567	Nepřijat
94	175	2,29	2,43	2,27	2,330	5	18	40,500	Nepřijat
95	177	2,07	2,07	2,20	2,113	9	9	39,667	Nepřijat
96	171	2,60	2,73	2,12	2,483	7	16	38,967	Nepřijat
97	105	3,06	2,50	2,60	2,720	6	14	34,800	Nepřijat
-	168	Nesplnil podmínky přijímacího řízení							
-	189	Nesplnil podmínky přijímacího řízení							

Podmínky přijetí ke vzdělávání ve střední škole:

- 1) Uchazeč splní v den nástupu povinnost školní docházky nebo ukončí základní vz
- 2) Splňuje zdravotní způsobilost pro daný obor studia potvrzenou lékařem.

Kritéria přijímacího řízení a jejich hodnocení:

- 1) Hodnocení vysvědčení předchozího vzdělávání (40 %) – výsledky z posledních dvou ročníků, ve kterých uchazeč splnil školní docházku
- 2) Výsledky jednotné přijímací zkoušky (60 %)

Výsledné pořadí bude stanoveno pomocí bodů vypočtených ze vzorce:

$$\text{BODY} = 0,6 \cdot (\text{MA} + \text{ČJ}) + 40 \cdot \left(\frac{5 - \text{PRŮMĚR}}{4} \right),$$

kde MA a ČJ jsou počty bodů z přijímacích testů z matematiky, resp. z českého jazyka a literatury a PRŮMĚR je průměr z průměrů za I. a II. pololetí 8. třídy a I. pololetí 9. třídy.

$$\text{PRŮMĚR} = \frac{1\text{pol } 8r + 2\text{pol } 8r + 1\text{pol } 9r}{3}$$

Nejvyšší dosažitelný počet je 100 bodů.

Při rovnosti bodů rozhodlo o umístění uchazečů v pořadí:

- 1) Lepší prospěch z I. pololetí 9. třídy.
- 2) Lepší známka z matematiky za I. pololetí 9. třídy ZŠ.
- 3) Lepší průměrný prospěch.

Ostrava 29. dubna 2022

Ing. Tomáš Führer
ředitel SŠE