

## Časový plán výuky a zkoušek profesních kvalifikací PK 10

Začátek přípravy pro vykonání zkoušky profesních kvalifikací: 5.9.2023

Počet uchazečů: 8

Počet profesních kvalifikací: 5

1 hodina 60 min.

### Plán výuky

Datum	Den	Název profesní kvalifikace	Počet hodin	Vyučující
5.9.2023	Út	Všeobecná část elektroniky a ČSN. Bezpečnost práce. Dimenzování, jištění.	4 společná výuka PK10 a PK11	
7.9.2023	Čt	Všeobecná část elektroniky a ČSN. Bezpečnost práce. Dimenzování, jištění.	4 společná výuka PK10 a PK11	
12.9.2023	Út	Všeobecná část elektroniky a ČSN. Bezpečnost práce. Dimenzování, jištění.	4 společná výuka PK10 a PK11	
14.9.2023	Čt	Všeobecná část elektroniky a ČSN. Bezpečnost práce. Dimenzování, jištění	4 společná výuka PK10 a PK11	
19.9.2023	Út	Základy elektrotechniky	4 společná výuka PK10 a PK11	
26.9.2023	Út	Základy elektrotechnologie	4	
3.10.2023	Út	Montér elektrických instalací – praxe	4	
10.10.2023	Út	Montér elektrických instalací – praxe	4	
17.10.2023	Út	Montér elektrických instalací – praxe	4	
31.10.2023	Út	Montér elektrických instalací – praxe	4	
23.11.2023	Čt	Montér hromosvodů – teorie	4 společná výuka PK10 a PK11	

25.11.2023	So	Montér hromosvodů – praxe	7	
28.11.2023	Út	Montér hromosvodů – praxe	4	
16.1.2024	Út	Montér slaboproudých zařízení – teorie	4 společná výuka PK10 a PK11	
18.1.2024	Čt	Montér slaboproudých zařízení – teorie	4 společná výuka PK10 a PK11	
23.1.2024	Út	Montér slaboproudých zařízení – praxe	4	
30.1.2024	Út	Montér slaboproudých zařízení – praxe	4	
6.2.2024	Út	Montér slaboproudých zařízení – praxe	4	
15.2.2024	Čt	Montér slaboproudých zařízení – praxe	4	
9.4.2024	Út	Montér elektrických sítí – teorie	4 společná výuka PK10 a PK11	
18.4.2024	Čt	Montér elektrických sítí – praxe	4	
20.4.2024	So	Montér elektrických sítí – praxe	8	
14.5.2024	Út	Montér elektrických rozvaděčů – teorie	4 společná výuka PK10 a PK11	
16.5.2024	Čt	Montér elektrických rozvaděčů – praxe	4	
21.5.2024	Út	Montér elektrických rozvaděčů – praxe	4	
25.5.2024	So	Montér elektrických rozvaděčů – praxe	8	
22.8.2024	Čt	Příprava pro ZZ teoretickou část	4 společná výuka PK10 a PK11	
27.8.2024	Út	Příprava pro ZZ teoretickou část	4 společná výuka PK10 a PK11	
31.8.2024	So	Příprava pro ZZ praktickou část	6	

## Plán zkoušek

Datum	Den	Název profesní kvalifikace	Počet hodin	Počet uchazečů	Zkoušející
7.11.2023	Út	Montér elektrických instalací – písemná část	4 společná zkouška pro PK 10 a PK 11	8	
11.11.2023	So	Montér elektrických instalací – zkouška z praxe	8	6	
14.11.2023	Po	Montér elektrických instalací – zkouška z praxe	4	2	
14.11.2023	Út	Montér elektrických instalací – zkouška z praxe	4	2	
5.12.2023	Út	Montér hromosvodů – písemná část	3 společná zkouška pro PK10 a PK11	8	
9.12.2023	So	Montér hromosvodů – zkouška z praxe	5	4	
16.12.2023	So	Montér hromosvodů – zkouška z praxe	5	4	
27.2.2024	Út	Montér slaboproudých zařízení – písemná část	4 společná zkouška pro PK10 a PK11	8	
2.3.2024	So	Montér slaboproudých zařízení – zkouška z praxe	8	6	
4.3.2024	Po	Montér slaboproudých zařízení – zkouška z praxe	4	2	
5.3.2024	Út	Montér slaboproudých zařízení – zkouška z praxe	4	2	
23.4.2024	Út	Montér elektrických sítí – písemná část	4 společná zkouška pro PK10 a PK11	8	
25.4.2024	Čt	Montér elektrických sítí –	6	4	

		zkouška z praxe			
27.4.2024	So	Montér elektrických sítí – zkouška z praxe	6	4	
4.6.2024	Út	Montér elektrických rozvaděčů – písemná část	4 společná zkouška pro PK10 a PK11	8	
15.6.2024	So	Montér elektrických rozvaděčů - zkouška z praxe	8	6	
17.6.2024	Po	Montér elektrických rozvaděčů - zkouška z praxe	4	2	
18.6.2024	Út	Montér elektrických rozvaděčů - zkouška z praxe	4	2	

Zkoušející učitelé OV: