

## **Elektrotechnik/elektrotechnička koncových vysokofrekvenčních zařízení (kód: 26-016-M)**

<b>Autorizující orgán:</b>	Ministerstvo průmyslu a obchodu
<b>Skupina oborů:</b>	Elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika (kód: 26)
<b>Týká se povolání:</b>	Elektrotechnik koncových vysokofrekvenčních zařízení
<b>Kvalifikační úroveň NSK - EQF:</b>	4

### **Platnost standardu**

Standard je platný od: 15.10.2022

## Další informace

### Obory vzdělání

K maturitní zkoušce z oboru vzdělání Elektrotechnika (kód: 26-41-M/01) lze být připuštěn po předložení osvědčení o získání některé z uvedených skupin profesních kvalifikací:

- *Platnost od 29.4.2019 do neomezeně*  
Elektrotechnik/elektrotechnička koncových vysokofrekvenčních zařízení (kód: 26-016-M)  
Elektrotechnik/elektrotechnička měřicích přístrojů (kód: 26-029-M)  
Elektrotechnik/elektrotechnička zkušebny elektrických strojů a přístrojů (kód: 26-068-M)  
Mechatronik/mechatronička (kód: 26-022-M)

### Úplné profesní kvalifikace

*Platnost od 29.4.2019 do neomezeně*

Úplnou profesní kvalifikaci Elektrotechnik (kód: 26-99-M/01) lze prokázat předložením osvědčení o získání některé z uvedených skupin profesních kvalifikací:

- *Platnost od 29.4.2019 do neomezeně*  
Elektrotechnik/elektrotechnička koncových vysokofrekvenčních zařízení (kód: 26-016-M)  
Elektrotechnik/elektrotechnička měřicích přístrojů (kód: 26-029-M)  
Elektrotechnik/elektrotechnička zkušebny elektrických strojů a přístrojů (kód: 26-068-M)  
Mechatronik/mechatronička (kód: 26-022-M)

### Týká se povolání

Povolání / Typová pozice	Nadřizené povolání
Elektrotechnik koncových vysokofrekvenčních zařízení	Elektrotechnik pro silnoproud