

## Organizace přezkoušení z ELEKTROTECHNICKÉ KVALIFIKACE ve smyslu § 4 a §6 NV 194/2022 Sb. v ZS 2022/23 pro studenty jiných fakult VUT v rámci svobodných předmětů nebo mezifakultní výuky

Garant: doc. Ing. Miloslav Steinbauer, Ph.D.

Získání elektrotechnické kvalifikace je nutnou podmínkou účasti na laboratorní výuce. Tato kvalifikace má platnost omezenou pouze na dílny a laboratoře FEKT a doba platnosti je 3 roky. **Různá osvědčení o elektrotechnické kvalifikaci získaná mimo FEKT se neuznávají.**

- **Povinné poučení** proběhne **7.10.2022 od 11:00** hodin v učebně SD1.47 v budově FEKT Technická 12 prezentace **s povinnou účastí (podpis prezenční listiny).**
- **Přezkoušení proběhne 10.10. 2022 elektronicky online v předmětu RBEZ**

### Forma přezkoušení

Přezkoušení bude provedeno formou **elektronického testu s 10 otázkami** (otázky a odpovědi z databáze testů jsou přístupné na webu UTEE). V testu se připouští 1 chyba. Studenti budou s výsledky seznámeni ihned (vyhodnocení je automatické). Úspěšným vykonáním testu získá posluchač kvalifikaci pracovníka poučeného ve smyslu § 4 NV 194/2022 Sb. s omezením platnosti na laboratoře a dílny FEKT.

### Harmonogram

- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| • 7. 10. 2022 od 11:00 (SD1.47) | Poučení z „Bezpečnosti v elektrotechnice“ |
| • 10. 10. 2022 0:00 -23.59      | Testy – přezkoušení online                |
| • 12. 10. 2022 0:00 -23.59      | Opravný termín přezkoušení - online       |

### Další informace

<https://www.utee.fekt.vut.cz/elektrotechnicka-kvalifikace>

doc. Ing. Miloslav Steinbauer, Ph.D.