

# Intenzivní přípravný kurz pro nové RT EZ ZÁKLADNÍ, kategorie E2/A - E/1B



Nabízíme možnost absolvování našeho přípravného kurzu ke zkoušce revizního technika EZ.

Počet účastníků je omezen na 20 osob - a jsou zařazováni podle došlých přihlášek

**Máte-li zájem o naši organizaci kurzu přihlaste se v předstihu na: [www.intelli.cz](http://www.intelli.cz)**

**Termín kurzu: 24.3.-28.3.2025** od 10:00 hod

**Termín zkoušky: 28.3.2025** v sídle TIČR,

**Ústí n/Labem**

**Místo konání kurzu: Hotel Panorama, Teplice,**

U Panoramy 2959, Teplice 415 01,

[www.panorama-hotel.cz](http://www.panorama-hotel.cz)



**Organizační info: INTELLI s.r.o.**

Na Popluží 821/11, Ústí nad Labem

IČO: 25460358

KB: 78-4618380277/0100

Preiss Ondroušková Dana

[info@intelli.cz](mailto:info@intelli.cz), tel: 775655617

[www.intelli.cz](http://www.intelli.cz)

## Co očekávat:

Tento kurz je vhodný pro ty, kteří se chtějí stát novými revizními technikami – získat Osvědčení k revizím před komisí **TIČR**- organizace pověřená výkonem státního odborného dozoru

Na kurzu se podrobně věnujeme:

- Jednotlivým okruhům z testů TIČR
- Legislativě a změnám v legislativě
- Technickým normám
- Způsobu probíhání zkoušek k získání osvědčení
- Samozřejmě diskuze

Kurz má charakter **intenzivní** přípravy před vykonáním zkoušky RT a předpokládá se základní znalost související legislativy a tech. norem ([www.ticr.eu](http://www.ticr.eu))

### 1.krok

**Ke kurzu** se přihlašte včas

pokud chcete organizačně zajistit zkoušku na TIČR, na [www.intelli.cz](http://www.intelli.cz)

### 2.krok

**Ke zkoušce** se přihlašujte až na vyzvání ode mě, které vám odešlu - na [www.ticr.eu](http://www.ticr.eu)

- Žádosti a formuláře v dolní části kliknete
- Vyberete elektrická zařízení
- **Pečlivě** vyplníte žádost ke zkoušce s uvedením místa zkoušky **Ústí n.L.**
- Žádost odešlete

Všechny informace jak zaplatit a jaké doklady mít **ke zkoušce** obdržíte od TIČR v Pozvánce ke zkoušce, **mailem**

Pokud máte propadlé osvědčení o Odborné způsobilosti (bývalá Vyhl.50/78 Sb., dnes NV 194/2022 Sb.) umíme obnovit na kurzu, cena 1.000,-Kč.

## Program/harmonogram školení:

### 1.den:

10:00 prezence v hotelové recepci  
10:00 blok přednášek  
12:00 Oběd  
13:00 blok přednášek  
18:00 večeře  
19:00 diskuze probraných témat

### 2.- 4.den:

8:00 snídaně  
9:00 blok přednášek  
12:00 oběd  
13:00 přednášky, cvičné testové otázky  
18:00 večeře

**5. den:** odjezd do sídla TIČR **Ústí nad Labem** k vykonání zkoušky

### Témata přednášek:

- Legislativa související s činností RT
- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem, ochrana před nebezpečným dotykem
- Všeobecné požadavky na elektrická zařízení
- Ochrana před bleskem a přepětím
- Revizní zprávy elektrozařízení. LPS
- Další související

**Přednášející:** Kvalifikovaní a zkušení odborníci v oboru ELEKTRO

**Zkušební komise:** inspektoři TIČR, písemný test na PC, následně ústní zkouška

### Platba kurzu:

Cena kurzu je **15.000, vč.21%DPH ( lze upravit dle využití ubytování)**

(cena nezahrnuje cenu zkoušky TIČR, ta se platí TIČRu na jeho Výzvu, kterou vám pošle mailem, jakmile se evidujete ke zkoušce)

Kurzovné zahrnuje celodenní plnou penzi, ubytování účastníků v 1/2 pokojích, učební materiály, náklady na organizaci

- Kurzovné uhradíte v hotovosti u prezence oproti řádnému daňovému dokladu
- Vystavíme zálohovou fakturu na základě přihlášky ke kurzu
- Zaplatíte převodem na číslo účtu INTELLI u KB: 78-4618380277/0100, VS: **032025**

### Doklady , které budete potřebovat:

- Lékařské potvrzení o schopnosti práce na EZ
- Doklad o odborné kvalifikaci – NV 194/2022 Sb. (dříve Vyhl.50)
- Doklad o vzdělání elektro
- Potvrzení o praxi na EZ (stačí čestné prohlášení)
- Potvrzení o svéprávnosti (ke stažení na stránkách intelli.cz)
- Cvičná revize

### Info ke zkoušce:

Po odeslání vyplněné žádosti vám přijde automatické potvrzení o odeslání.

TIČR vaši žádost zpracuje a vystaví **Pozvánku ke zkoušce s výzvou k uhrazení poplatku**, kde vám bude přidělen termín zkoušky 28.3.2025

Pokud cokoliv není jasné, kontaktujte mě, mailem, telefonicky.