

# OSVĚDČENÍ O ABSOLVOVÁNÍ

## FOTOVOLTAIKA 2023

PhDr. Vendula Raymová, LL.M.

úspěšně absolvoval

- Hromosvodová ochrana fotovoltaických elektráren
- Návrh, dimenzování a instalace ostrovních FVS, ekonomika FVS, ukládání energie ve FVS, ochrana proti blackoutu, druhy akumulací
- Měření na FVE
- Ochrana fotovoltaických elektráren proti přepětí pro stejnosměrné sítě do 1500V DC
- Revize fotovoltaických přepětových ochran a jejich záludnosti
- Zkušenosti s projektováním FVE velkých výkonů včetně jejich poškození možným přepětím a protiblesková ochrana
- Vyvedení výkonu distribuci
- Důležité normy v praxi elektrotechnika
- Elektroinstalační materiál pro fotovoltaické elektrárny
- Problematika bezpečnosti hašení solárních elektráren s výkladem a postřehy z vybraných zásahů
- Dotace na fotovoltaiku 2023 z programu Nová zelená úsporám – jak ji získat?
- Jak prodávat více podle Ivo Tomana
- Požadavky distributora na připojování FVE
- Co je to franšíza, a její uplatnění v praxi

Za Živnostenské společenstvo elektrotechniků, z.s.



Ing. Pavel Hála  
předseda, odborný a organizační garant

v Praze 15. 6. 2023