

# Obsah



**ROZHOVOR**  
s náměstkem  
pro energetiku MPO  
Reném Nedělou

strana 265

## ELEKTRIFIKACE ČSR

**Elektrotechnický svaz československý –  
základ energetické sítě Československa  
v období mezi dvěma světovými válkami**  
Marcela Efmertová

strana 267

## POZICE ČESKÉ ENERGETIKY - INDEX WEC

**Pozice české energetiky mezi zeměmi  
hodnocenými v roce 2017 indexem WEC  
pro energetické trilema**

Miroslav Vrba, Miroslav Vlček

strana 270

## AKTUALNE

**Výstavba TR 110/22 kV Karlín dokončena**

strana 276

## HISTORIE ELEKTROENERGETIKY V ČR

**Proměny  
elektroenergetiky v čase**

Miroslav Marvan

strana 279



## OZE – DISKUSE

**Udržitelná trajektorie obnovitelných zdrojů**

Rostislav Krejcar

strana 285

## PLYN

**Plynárenství dříve a dnes**

strana 288

## MĚŘENÍ V SÍTÍCH mV

**Měření nn vývodů**

Ladislav Pospíchal

strana 290

## SITUVÝ KODEX - PŘIPOJENÍ VÝROBEN K ES

**Nařízení komise EU o požadavcích na připojení  
výroben k ES a povinných simulacích jejich  
dynamických vlastností**

Petr Neuman

strana 294

## ENERGETIKA V EVROPE

**Tři části zimního balíčku uzavřeny**

Lucie Horová

strana 299

## ELEKTRIZACE SLOVENSKA

**Elektrizácia Slovenska v rokoch 1939 až 1943**

Miroslav Kopča

strana 300

## ZAUJALO NAS

**Je možno do roku 2050 získat 100 % elektřiny  
z obnovitelných zdrojů?**

strana 304

## AKTUALNE

**Modernizace 110kV rozvodny  
ve společnosti Energetika Třinec, a. s.**

strana 306

## INFORMUJEME VAS

**Informace o výzkumu a vývoji v energetice**

Miroslav Marvan

strana 308

## DISTRIBUČNÍ SOUSTAVA A OZE

**Regulace U/Q obnovitelných zdrojů  
v síti vn ČEZ Distribuce, a.s.**

Roman Vaněk

strana 311

## ÚHLOVÁ STABILITA ES

**Posouzení úhlové stability v reálném čase**

Karel Máslo

strana 317

## AKTUALNE

**Poděbrady 2018**

František Vybíralík

strana 323



## OSOBNOSTI ENERGETIKY

**Vynálezce elektronového mikroskopu  
čekal na udělení Nobelovy ceny  
padesát pět let**

strana 324