

Dovolujeme si Vás pozvat na přednášku

Arcs simulation and fault detection for circuit protection

která se uskuteční 5. prosince 2016 od 9 hodin v místnosti SC4.81 na UTEE.

Přednášet bude Ing. Oleksiy Chumak Ph.D., Eaton EEIC, Praha

Obsah 2 hodinové přednášky:

- Arc simulation: Why to do – circuit breakers an its functionality improving.
- Physic of arc simulation – theoretical overview, software tools.
- Example: Miniature circuit breaker arc chamber - temperature animation.
- Current and future work with impact on real product like Arc Fault Protection (AFDD) presentation.
- Opportunities for Ph.D. students / absolvents in Eaton EEIC.

O účasti prosím **informujte mailem** na cupakova@feec.vutbr.cz do 2. 12. 2016



UTEE FEKT VUT v Brně
Technická 3082/12
Brno