

TÉMATA STUDENTSKÝCH PRACÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2011–12

Rámcové téma práce č. 63: Časová měřicí ústředna s rozlišením 100 ps

Typ práce: ROP, BP, VÚ

Možné zaměření: PINF, FE, IT, LTE

Vedoucí práce, konzultant: prof. Ing. I. Procházka, DrSc.⁷²

Počet studentů: 2

Abstrakt: Elektronická úloha, modifikace existující měřicí ústředny s použitím aktuálně komerčně dostupných TDC obvodů, experimentální ověření dosažených parametrů.

⁷²<mailto:ivan.prochazk@jfji.cvut.cz>