



## Zapoj se do projektu IET2

Máš chuť a odhodlání? Nechybí ti nové nápady a baví tě věda? Pak se zapoj do projektu Institut experimentálních technologií 2 a společně s kolegy - studenty nebo akademickými pracovníky - pracuj na skutečných průmyslových projektech. Získáš tak nové znalosti a zkušenosti, budou ti předány nové informace a po ukončení studia budeš mít možnost získat zaměstnání v partnerské firmě.

*Význam projektu IET 2 spočívá v cílené spolupráci s průmyslem ve výzkumu a jeho aplikace do výroby.*

## Pro koho?

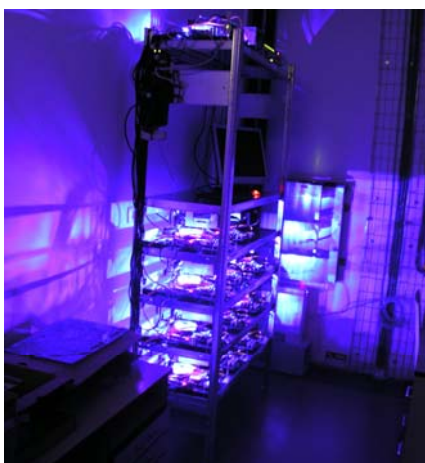
Pro všechny studenty bakalářského i magisterského studijního programu, kterým nechybí chuť a odhodlání naučit se nové věci, kteří umí přijímat informace a mají zájem získat zkušenosti od expertů a pracovat s nimi v řešitelských týmech. Pro ty, pro které není praxe jen povinností, ale i možností ukázat vše, co umí.

## Proč?

Protože, když se chcete aktivně podílet na vytváření své kariéry a chcete se stát vysoce kvalifikovaným a zkušeným pracovníkem nebo expertem ve svém oboru, je pro vás nutné začít si svou budoucnost plánovat již na vysoké škole.

## Jak?

Jednoduše! Kontaktujte Institut experimentálních technologií při Ústavu teoretické a experimentálních technologií a zapojte se aktivně do řešení projektů!





## Partneři projektu:

ABB s.r.o.



Prototypa a.s.



Díky partnerským firmám je možné v rámci projektu IET2 získat čtyřtýdenní stáže a exkurze v těchto firmách:

SVS FEM s.r.o.



Eaton Elektrotechnika s.r.o.



ZEZ SILKO, s.r.o.



## O projektu:

Talented student can choose a project from the offer on the website [www.ietbrno.cz](http://www.ietbrno.cz) based on their own interest. The scope of work corresponds to a bachelor's or diploma thesis. The student will focus on individual requirements of the employer; detailed information will be provided by the lead of individual projects. Each participant will be included in the research team, which will help with solving the task. The results achieved in the framework of the project can be further used in the preparation of a bachelor's or diploma thesis.

## Podrobnosti:

All details can be found on the website [www.ietbrno.cz](http://www.ietbrno.cz)

Register yourself on [www.ietbrno.cz](http://www.ietbrno.cz) and get information about new projects.

Contact: Ing. Radim Kadlec, [kadlec@feec.vutbr.cz](mailto:kadlec@feec.vutbr.cz)