

ODBORNÁ PRÁCE

VE VÝZKUMU

OPTICKÝCH SENZORŮ

PRO STUDENTA FYZIKY

Oddělení optických senzorů Ústavu fotoniky a elektroniky AV ČR, hledá schopné studenty magisterského nebo doktorského studia s dobrým teoretickým základem v oblasti vlnovodné optiky a zájmem o výzkum optických vlnovodných struktur a jejich aplikace v optických senzorech biologických veličin.

Úspěšný uchazeč se bude především podílet na teoretické analýze (modelování) vláknových struktur pro optické senzory a jejich experimentálním studiu a charakterizaci. Pracovník se začlení do špičkového výzkumného týmu s množstvím mezinárodních projektů a spoluprací. Nabízíme odpovídající finanční podmínky, práci v mladém kolektivu a možnostmi pro další vzdělávání a odborný růst.

V případě zájmu nás kontaktujte a dohodněte si informativní schůzku.

Pro podrobnější informace kontaktujte:

Ing. Barbora Špačková, tel.: +420 266 773 533, email: spackova@ufe.cz

Své žádosti zasílejte:

Ing. Dita Brezinová, tel.: +420 266 773 435, email: brezinova@ufe.cz