

Partnerská síť v oblasti výzkumu a vývoje zobrazovací a osvětlovací techniky a optoelektroniky pro optický a automobilový průmysl



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
OP Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Registrační číslo projektu: CZ.02.1.01/0.0/0.0/17_049/0008422

Cílem projektu je vytvořit seskupení komerčních subjektů a akademického partnera pro spolupráci a výměnu know-how v oblasti zobrazovacích a osvětlovacích technologií pro optický a automobilový průmysl za účelem zvýšení konkurenceschopnosti zapojených partnerů.

Zapojené subjekty:

Univerzita Palackého v Olomouci
HELLA AUTOTECHNIK NOVA, s.r.o.
Meopta – optika, s.r.o.
MONTIX, a.s.
OLC Systems s.r.o.
LASER-TECH, spol. s r.o.

Prostřednictvím oboustranného přenosu jedinečných znalostí a zkušeností mezi akademickou a komerční sférou budou vytvořeny podmínky pro vyšší míru inovativnosti a rychlejší uvádění nejnovějších vědeckých poznatků do průmyslové praxe. Oblastí společného zájmu jsou zobrazovací a osvětlovací technologie využívané v optickém a automobilovém průmyslu, tedy ve vysoce dynamických a růstových odvětvích. Společně realizovaný výzkumný záměr s přesahy do oborů opracování materiálů a IT inženýrství zajistí potřebnou multioborovost přístupů a výsledků. Realizací projektu se očekává zvýšení mezinárodní konkurenceschopnosti zapojených partnerů, upevnění pozice Univerzity Palackého v Olomouci jako top vědeckého a akademického pracoviště nejen v rámci České republiky a posílení postavení Olomouckého kraje jako významného centra pokročilých aktivit v oblasti fotoniky.

Projekt je finančně podpořen z Evropských strukturálních a investičních fondů.

Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání (<https://opvvv.msmt.cz/>)

Dlouhodobá mezisektorová spolupráce pro ITI (<https://opvvv.msmt.cz/vyzva/vyzva-c-02-17-049-dlouhodobá-mezisektorová-spolupráce-pro-iti.htm>)

Evropská unie (<http://europa.eu/>)