

**Projekty OP ve FZÚ 2010 – 2015**

<b>Název projektu</b>	<b>Akronym</b>	<b>Reg. číslo projektu</b>	<b>Hlavní řešitel</b>	<b>Období</b>
Extreme Light Infrastructure	ELI	CZ.1.05/1.1.00/02.0061	Roman Hvězda	1.1.2011 – 30.9.2015
Nové lasery pro průmysl a výzkum	HiLASE	CZ.1.05/2.1.00/01.0027	Tomáš Mocek	1.9.2011 – 31.12.2015
Centrum pro inovace a transfer technologií	CITT	CZ.1.05/3.1.00/10.0210	Aleš Hála	1.6.2012 – 31.5.2015
Výzkum a vývoj femtosekundových laserových systémů a pokročilých optických technologií	LaserSys (OP VK 1)	CZ.1.07/2.3.00/20.0091	Bedřich Rus	1.6.2011 – 31.5.2014
Výzkum a vývoj nových způsobů generace záření a nabitých částic pomocí ultraintenzivních laserových polí	LaserGen (OP VK 2)	CZ.1.07/2.3.00/20.0087	Karel Rohlena	1.6.2011 – 31.5.2014
Vývoj a aplikace vysoce intenzivních laserových zdrojů rentgenových impulsů a protonových svazků	LaserZdroj (OP VK 3)	CZ.1.07/2.3.00/20.0279	Josef Krása	1.5.2012 – 30.4.2015
Posílení kapacity vědecko-výzkumných týmů v oblasti fyzikálních věd	POSTDOK (OP VK 4)	CZ.1.07/2.3.00/30.0057	Roman Hvězda	1.7.2012 – 30.6.2015
Vrcholoví řídicí pracovníci ELI	Top ELI (OP VK 5)	CZ.1.07/2.3.00/42.0002	Robert Hněvkovský	6.8.2012 – 30.6.2015
Výzkum a vývoj nové generace vysoce energetických, diodově čerpaných laserů pro aplikace	DPSSLasers (OP VK 6)	CZ.1.07/2.3.00/20.0143	Tomáš Mocek	1.7.2012 – 30.6.2015
Středisko analýzy funkčních materiálů	SAFMAT (OPPK 1)	CZ.2.16/3.1.00/22132	Ján Lančok	1.3.2010 – 31.12.2011
Centrum funkčních materiálů pro bioaplikace	FUNBIO (OPPK 2)	CZ.2.16/3.1.00/21568	Ján Lančok	1.1.2014 – 30.6.2015
Laboratoř pro přípravu a charakterizaci polovodičových struktur na bázi nitridů	LABONIT (OPPK 3)	CZ.2.16/3.1.00/21560	Alice Hospodková	1.1.2014 – 30.6.2015
Středisko pokročilé strukturní analýzy	ASTRA (OPPK 4)	CZ.2.16/3.1.00/24510	Michal Dušek	1.4.2014 – 30.9.2015