

Project co-funded by the European Union funds (ERDF, IPA, ENI)

## POZVÁNKA NA SEMINÁŘ

### RRI a metoda STIR

**Podtitul:**

**“Jak se projevuje společenská odpovědnost ve firmách a  
výzkumných organizacích?”**

### Zadávání veřejných zakázek v oblasti inovativních řešení

**Podtitul:**

**“Mezinárodní zkušenosti a příklady ze Středočeského kraje”**

**TERMÍN:** pátek 3. 11. 2017

**MÍSTO KONÁNÍ:** Středočeské inovační centrum, Pražská 636, Dolní Břežany  
(velká zasedací místnost)

**PROGRAM SEMINÁŘE:**

9:30 – 10:00 Registrace účastníků, občerstvení

10:00 – 12:00 program:

1. Postup v realizaci projektů D-STIR a RI2integrate – Ing. Jan Stachura – ELI Beams
2. Společenská odpovědnost (RRI) – doc. Dr. Ing. Vladimír Kebo - TAČR
3. Uplatnění metody STIR v praxi – PhDr. Mgr. Ivo Říha - SIC
4. Zadávání VZ v oblasti inovativních řešení - RNDr. Martin Bunčec, Ph.D. - TAČR
5. Společné platformy mezi SIC a výzkumnými organizacemi – Ing. Martina Krčová, MBA - SIC
6. Diskuse
7. Závěr

**Project co-funded by the European Union funds (ERDF, IPA, ENI)**

Cílem semináře je představit zainteresovaným subjektům postup v realizaci dvou projektů financovaných z programu Danube Transnational Programme Interreg, ve kterých SIC a ELI Beamlines participují jako partneři za ČR. Smyslem projektu RI2integrate je společné hledání možností využití potenciálu hospodářského rozvoje za pomoci efektivní integrace excelentních projektů EU v oblasti výzkumu a vývoje, a to navržením, přípravou a zavedením inovativních nástrojů pro programové učení o makroregionálním zapojení v dunajském regionu. Proto je věnován v rámci semináře důraz na metodu PCP SBIR (PPI). Smyslem projektu D-STIR je zlepšení podmínek pro inovace v Podunají začleněním principů odpovědného výzkumu a inovací a tím podpoření jejich realizaci také s ohledem na společenské, environmentální a etické dopady, a z těchto důvodů se bude na semináři probírat téma společenské odpovědnosti ve firmách a výzkumných organizacích. Posledním tématem v provazbě na projekt D-STIR bude představení metody STIR a možnosti praktické aplikace v ČR.

Účast je bezplatná.

Registrace je možná do 27. 10. 2017 [zde](#) nebo emailem na adresu [recepce@s-ic.cz](mailto:recepce@s-ic.cz). Vzhledem ke kapacitě prostor je účast možná pouze pro zaregistrované.

**KONTAKT:**

Mgr. Vedran Bostandžić, PM projektu RI2integrate, SIC – [bostandzic@s-ic.cz](mailto:bostandzic@s-ic.cz), 246 088 195  
Ing. Petr Jirman, PM projektu D-STIR, SIC – [jirman@s-ic.cz](mailto:jirman@s-ic.cz), 246 088 195  
Ing. Jan Stachura, PM projektu RI2integrate a D-STIR, ELI Beamlines – [jan.stachura@eli-beams.eu](mailto:jan.stachura@eli-beams.eu)