

# KOMPLEXNÍ VZDĚLÁVACÍ PROGRAM

V OBLASTI VÝZKUMU, VÝVOJE A INOVACÍ

**MODUL 3**

12. – 13. ČERVNA 2018 - PRAHA

## **TRANSFER ZNALOSTÍ A TECHNOLOGIÍ & PODPORA INOVACÍ**

### **TÉMATA**

- Transfer technologií a jeho různé formy
- Organizační zajištění transferu technologií ve výzkumné organizaci

### **ZÁKLADNÍ OTÁZKY**

- Co všechno je transfer technologií?
- Jak funguje transfer ve výzkumné organizaci?
- Jaká může být role centra transferu technologií?
- Jak zajistit transfer prostřednictvím dceřiné společnosti?
- Můžeme transferovat i v sociálních a humanitních oborech?

# MÍSTO KONÁNÍ

Three Crowns Hotel, Cimburkova 28, Praha 3

## LEKTOŘI

### Martin Fusek

V současné době stojí v čele klastru MedChemBio a je výkonným ředitelem společnosti (IOCB TECH), která zajišťuje proces „technology transfer“ pro Ústav organické chemie a biochemie AV ČR. Jeho znalosti jsou kombinací práce v základním výzkumu jak v ČR, tak v zahraničí, dlouholeté komerční činnosti pro globální zahraniční firmy, konkrétních zkušeností se zakládáním spin-off firem, s ochranou duševního vlastnictví a s organizací procesu „technology transfer“ na konkrétních projektech.

### Eva Janoušková

Působila jako odborná pracovnice na Přírodovědecké fakultě Masarykovy univerzity. Od roku 2008 pracuje v Centru pro transfer technologií, od roku 2011 na pozici ředitelky. Působila jako expertka v rámci národních i mezinárodních projektů na podporu a rozvoj transferu technologií (EF-TRANS, AGENT, NITT 2009-2013). Je předsedkyní spolku TRANSFERA.CZ.

## ČASOVÝ HARMONOGRAM MODULU

DEN 1 – ÚTERÝ 12. 6. 2018	
09:00 – 10:00	Příjezd účastníků, registrace
10:00 – 12:00	<b>Blok I</b>
12:00 – 13:00	Oběd
13:00 – 17:00	<b>Blok II</b>

DEN 2 – STŘEDA 13. 6. 2018	
09:00 – 12:00	<b>Blok I</b>
12:00 – 13:00	Oběd
13:00 – 16:00	<b>Blok II</b>
16:00 – 17:00	Networking, odjezd účastníků

Více informací a registrace na: <https://www.alevia.cz/vzdelavani-vvi-2018-2019/>