



Monika Smolková, poslankyňa Európskeho parlamentu

a

Styčná kancelária SR pre výskum a vývoj v Bruseli

Vás pozývajú na odborný seminár

Horizont 2020: európsky program podpory a stimulácie inovačného ekosystému

19. 3. 2018 o 10:00

v Univerzitnej knižnici Technickej Univerzity v Košiciach

Rámcový program EÚ Horizont 2020 je najväčším programom pre vedu, výskum a inovácie na svete. Získať H2020 granty v celosvetovej konkurencii nie je jednoduché, ale nie je to ani nemožné. Aj tieto európske fondy dokážu prispieť k tomu, že sa z Košíc stane atraktívny magnet pre inovácie. Aby sa Košice stali takýmto mestom, je potrebné zapojiť do celého inovačného procesu občanov, politické authority, univerzity, lokálne firmy a veľké podniky.

Vieme vytvoriť z Košíc inteligentné mesto a stredisko inovácií na Slovensku? Ako zapojiť do tohto procesu všetkých aktérov na občianskej, inštitucionálnej či politickej úrovni? V čom majú Košice oproti iným mestám výhodu a prečo by sa práve Košice mohli stať „slovenským Brnom“?

Príďte s nami diskutovať o tom, ako môžeme vytvoriť z Košíc slovenské centrum inovácií a inteligentné mesto, ktoré bude úspešným slovenským príbehom.



PROGRAM

Pondelok, 19. marec 2018

Technická univerzita v Košiciach, Univerzitná knižnica, Boženy Nemcovej 7, Košice

09:30 – 10:00 Registrácia účastníkov seminára a menšie občerstvenie

10:00 – 10:10 Otvorenie podujatia

Monika Smolková, poslankyňa Európskeho parlamentu

10:10 – 11:10 I. panel – Potenciál Košíc a využitie európskeho programu Horizont 2020

Anton Čižmár, prorektor pre inovácie a transfer technológií, Technická univerzita v Košiciach

Pavol Sovák, rektor, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Richard Raši, primátor, Košice

11:10 – 11:25 Prestávka na kávu

11:25 – 12:30 II. panel – Podpora inovačného ekosystému a príklady dobrej praxe

Andrej Kurucz, vedúci kancelárie, Styčná kancelária SR pre výskum a vývoj v Bruseli

Tomáš Sabol, profesor, Ekonomická fakulta, Technická univerzita v Košiciach

Jan Holeček, vedúci oddelenia strategického plánovania na magistráte, Brno

Pavol Miškovský, vedúci Katedry biofyziky Ústavu fyzikálnych vied PF UPJŠ, vedúci Centra

Interdisciplinárnych Biovied PF UPJŠ, výkonný riaditeľ SAFTRA Photonics

12:30 – 13:00 Obed pre účastníkov podujatia