

## Do Pražského inovačního institutu nastoupil kosmický inženýr Jan Lukačevič. Bude rozvíjet kosmické aktivity a biotechnologie

Praha, 20. prosince 2021 - **Pražský inovační institut (Pii) posílil kosmický inženýr a popularizátor Jan Lukačevič. Začátkem prosince rozšířil developerský tým projektu Prague Smart Accelerator (PSA), bude se zde věnovat podpoře a rozvoji kosmických aktivit a biotechnologií na území Prahy. Jan Lukačevič nastoupil na pozici developera na základě úspěšného výběrového řízení a bude pro projekt PSA pracovat na částečný úvazek.**

*“Mám radost, že se můžu připojit k týmu, který je poskládaný z řady šikovných, schopných a zkušených lidí. Za několik let mého působení jsem se s oblastí kosmického výzkumu a průmyslu dobře seznámil a vím, jak velký potenciál má. Má ale také pár slabých míst, která nás brzdí. A právě na ta bych se chtěl ve své nové roli zaměřit, abychom společně vybudovali prostředí, kde lidé spolupracují a obor vytáhnou na špičku i v mezinárodním měřítku,”* říká **kosmický inženýr Jan Lukačevič, nový developer projektu PSA v Pražském inovačním institutu.**

Ke stávajícím členům developerského týmu patří odbornice na vzdělávání Veronika Nürnbergerová a Markéta Štindlová, developer pro byznys a podnikovou sféru Miroslav Veselka a ekonom Pavel Vaněk, který přišel do Pii letos na jaře ze Středočeského inovačního centra. V projektu PSA se tito manažeři zaměřují na klíčové oblasti, které Praze napomáhají v dalším rozvoji inovací, podnikání a výzkumu. Je to oblast vesmíru, umělé inteligence, biotechnologií, byznysu, vzdělávání, kulturně-kreativních průmyslů i komunikace inovací.

Od podzimu pořádá tým projektu PSA takzvané inovační platformy. Devět odborných skupin má za cíl zvát k jednomu stolu experty z byznysu, vědy, vzdělávání a také zástupce města, aby společně diskutovali o aktuálních trendech, překážkách i potřebách Prahy a jejího inovačního ekosystému.

*“Nástup Honzy Lukačeviče do pozice developera inovačních projektů znamená další impuls pro rozvoj pražského ekosystému pro kosmické aktivity. Je to velká posila jak pro oblast mapování oboru, tak i pro propojování napříč sektory a obory a v neposlední řadě i pro formulaci vize a strategické plánování v oblasti vesmírných aktivit,”* řekl **Tomáš Lapáček, manažer inovací pro Prahu.**

Jan Lukačevič je kosmický inženýr. Od loňska působí v NATO2030 Young Leader jako člen poradního sboru Generálního tajemníka Jense Stoltenberga. Jde o skupinu čtrnácti mladých lídrů, kteří pro Severoatlantickou alianci vytvářejí doporučení, jakým směrem by se mělo NATO vydat. Vede rovněž pracovní skupinu zaměřenou na Emerging & Disruptive Technologies a od roku 2017 působil na Akademii věd ČR. Je vyhledávaným popularizátorem vědy na sociálních sítích a v médiích. Jan Lukačevič mimo jiné založil v roce 2018 laboratoř Marsonaut, projekt pro pěstování rostlin v podmínkách jako na Marsu. Za svůj dřívější výzkum pod hlavičkou Evropské kosmické agentury byl vybrán společností Google a Financial Times do New Europe 100: seznamu 100 lidí ze střední a východní



Evropy s největším vlivem na naši budoucnost. Jan Lukačevič organizuje od loňska také iniciativu Energii lékařům, která dodává energetické balíčky do zdravotnických zařízení.

**Pražský inovační institut (Pii)** založilo formou zapsaného ústavu hlavní město Praha v lednu 2020. Tato veřejně prospěšná organizace se zaměřuje na podporu rozvoje vzdělávání, města, podnikání a životního prostředí. Chce se stát rovněž spojnicí mezi světem byznysu a veřejnou i akademickou sférou. Od července 2020 vede Pii odborník na inovace ve vzdělávání Bohumil Kartous, o rok později začalo Pii spravovat také Podnikatelské a inovační centrum hl. města Prahy (PIC).

**Kontakt pro média:**

Šárka Mrázová, mluvčí Pražského inovačního institutu

[mrazova@prahainovacni.eu](mailto:mrazova@prahainovacni.eu), 602 618 874 / 775 981 479