



„Úspěšným projektem UK je například výuková hra *Atentát 1942*," říká rektor Tomáš Zima

› Jak bude dceřiná společnost CUIP strukturována?

Nově založená společnost bude mít formu s.r.o. Na její činnost bude dohlížet sedmičlenná dozorčí rada, která byla zřízena nad rámec zákonných povinností. O fungování dceřiné společnosti se budou starat tři lidé – jednatel a dva kmenoví zaměstnanci: ředitel a PR a office manažerka. Všichni budou pracovat jako jeden tým a UK do něj vybrala odborníky s potřebnými zkušenostmi a dovednostmi. Jednatel je MUDr. Ivo Židek, který má za sebou mnoho let zkušeností na vrcholných manažerských pozicích v komerčním prostředí.

› Byla předlohou pro CUIP nějaká zahraniční instituce?

Inspirovali jsme se například předními britskými univerzitami – Oxfordem a Cambridge. Obě již dlouho využívají podobný koncept. V ČR jsme se inspirovali u Ústavu organické chemie a biochemie Akademie věd ČR, respektive u jejich dceřiné společnosti IOCB Tech. Tato společnost funguje již od roku 2009. Jednatel IOCB Tech bude členem dozorčí rady.

› Co považujete za nevhodnější články z širokého spektra vědecké produkce UK?

Když se řekne inovace, většina lidí se vybaví nějaký technický patent, či nový lék. Pravdou je, že přírodní a lékařské vědy jsou aktuálně těžištěm zajímavých nápadů na Univerzitě Karlově. Je však celá řada dalších oborů,

UNIVERZITA KARLOVA NABÍZÍ VÝSLEDKY SVÉ PRÁCE

Univerzita Karlova jako první vysoká škola u nás založila samostatnou dceřinou společnost pro přenos vědeckých poznatků do praxe. Jak bude instituce s názvem Charles University Innovations Prague (CUIP) fungovat, na to se ptáme rektora UK profesora **Tomáše Zimy**.

který mají aplikační potenciál. Kupříkladu na Husitsko-teologické fakultě se úspěšně transferují znalosti o náboženském extremismu: odborníci z univerzity školí ozbrojené složky ČR. I to je transfer znalostí. UK má ideální zázemí velké akademické instituce a možnost kombinovat potřebné znalosti a dovednosti napříč svými obory. Úspěšným projektem je například česká výuková hra *Atentát 1942*. Autory hry je tým složený jak z odborníků z Matematicko-fyzikální fakulty, tak z Filozofické fakulty UK. Právě spojení lékařských, přírodovědných či technických oborů s humanitními a společensko-vědními

VIZITKA

- Narodil se 2. července 1966.
- Rektorem Univerzity Karlovy je od února 2014.

poznatky je obrovskou přidanou hodnotou Univerzity Karlovy.

› Bude CUIP rovněž organizovat společné projekty s jinými vědeckými institucemi, případně s výrobními podniky?

Společnost bude primárně rozvíjet projekty, které vzniknou na Univerzitě Karlově. To však často zahrnuje spolupráci jak

s jinými výzkumnými pracovišti, tak s výrobními podniky, tedy s průmyslem. A nebudeme se jen o ČR, ale i o zahraničních partnerech. Důležitou složku v celém procesu budou hrát i rizikovní investoři, kteří pomohou zafinancovat poslední fáze komercializačního procesu, např. potřebné certifikace, marketing apod.

› Dokážete odhadnout, jaký bude přínos CUIP pro UK – zejména finanční?

Univerzita tu není od toho, aby primárně vydělávala peníze. Důležité je dostat nové technologie, znalosti a třeba i léky mezi lidi, do praktického života. Od vývoje nové účinné látky v laboratoři po moment, kdy si jej v podobě léku můžete zakoupit v lékárně, uplyne velmi dlouhá doba. Důležité je tedy dostávat znalosti našich špičkových vědců do praxe co neefektivněji a co možná nejdříve. Z tohoto důvodu, tedy abychom celý proces zrychlili a zjednodušili, činíme tento historický krok a zakládáme dceřinou společnost. Očekávání univerzity jako jejího majitele není zisk v podobě financí, to považujeme spíše za vedlejší produkt. Hlavním cílem je pomoci uvést výzkumné poznatky z laboratoří do praxe a přispět tak ke zlepšení života nás všech.

Pokud se Univerzitě Karlově začnou díky úspěšné činnosti dceřiné společnosti investované finanční prostředky vracet, poputují zpět do univerzitního rozpočtu na rozvoj výzkumných aktivit. ■