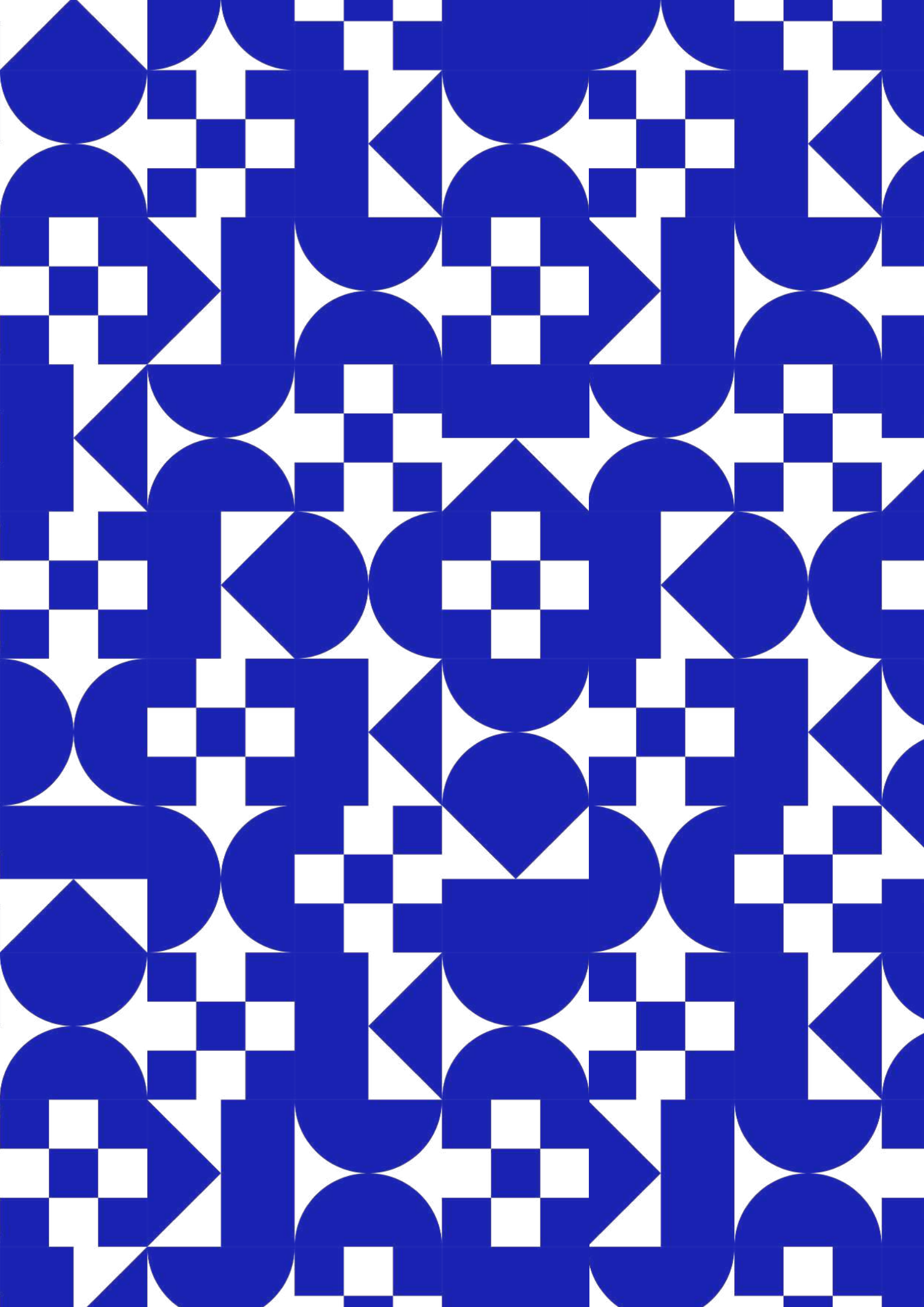




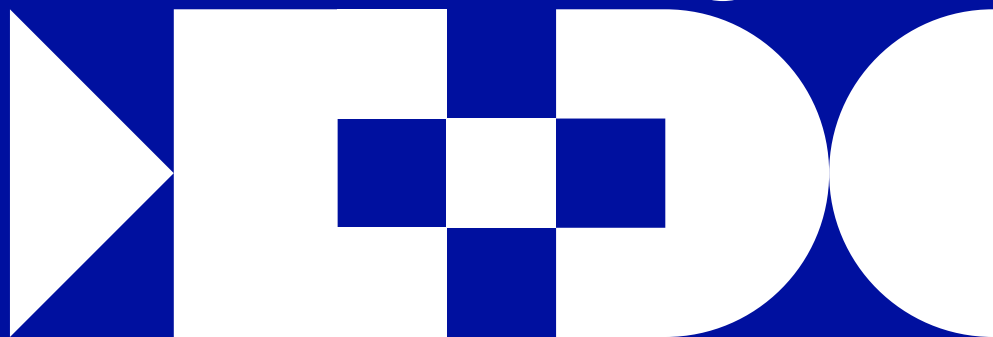
Výroční zpráva
Pražského inovačního institutu
za rok 2022



Obsah

Úvodní slovo ředitele Pii.....	4
Rok 2022 a Pii v číslech.....	5
Významné momenty Pii v roce 2022.....	7
Činnost Pii v roce 2022 v detailu.....	17
Stav personálního zajištění Pii s výhledem na rok 2022/23.....	35
Stav finančního zajištění Pii s výhledem na rok 2023/24.....	36
Výhled činnosti Pii v roce 2023/24.....	43
Výhled činnosti Pii do roku 2025.....	47
Orgány Pražského inovačního institutu.....	49
Kontaktní údaje.....	49

2022



Úvodní slovo ředitele Pii

Vážené dámy, vážení pánové,

držíte v rukou výroční zprávu Pražského inovačního institutu (Pii) za rok 2022. Informuje o aktivitách zapsaného ústavu, který počátkem roku 2020 založilo hlavní město Praha. Pii má za sebou tři roky činnosti a právě loňský rok byl co do množství aktivit a výsledků nejbohatší.

Dovolte mi zde připomenout, že Praha byla posledním krajem v ČR, který neměl své inovační centrum a jeho zrod provázelo hodně porodních bolestí. **Hlavním úkolem Pii je najít pražské samosprávě místo v rámci inovačního ekosystému na území metropole a podílet se na zlepšování technologického a znalostního transferu, což je jakási fotosyntéza naší společnosti. V praxi jde o realizaci projektů** zejména v oblasti podpory inovací v podnikání, vzdělávání, výzkumu, městském rozvoji či sociální a zdravotní péči.

V roce 2022 Pii pokračoval v klíčových projektech, které na základě partnerské smlouvy s hl. městem Praha zahájil. Mít pod jednou střechou projekty **Prague Smart Accelerator (PSA) a Implementace krajského akčního plánu II (iKAP II)** nám závidí všechna ostatní inovační centra v ČR - Praha tak má jedinečný most mezi současnou a budoucí excelencí. Loni k tomu také naši odborníci začali připravovat strategický výhled pro městské vzdělávání - Krajský akční plán (KAP III) a Regionální akční plán (RAP). Mezi další důležité projekty, jimž se Pii loni věnoval, byl projekt prevence neurodegenerativních chorob **Enjoyable Neuro Inspect (ENI)**, podpořený díky inovačnímu partnerství hl.m. Prahou a realizovaný ve spolupráci s ČVUT.

Coby silné inovační médium v minulém roce Pii úspěšně rozvíjel **Podnikatelské a inovační centrum hl. města Prahy (PIC)**, eventový prostor ve Škodově paláci, který se stal místem pro akce, konzultace a mentoring. PIC se tak dostal na mapu Prahy jako otevřený prostor pro setkávání aktérů z oblasti podnikání, výzkumu, vzdělávání a veřejné správy a stal se místem inspirace pro projekty městského rozvoje.

Je potřeba také zmínit, že loni v lednu přijalo Zastupitelstvo hl. m. Prahy klíčovou Strategii Cirkulární Praha 2030, kterou Pii koordinoval. Celý rok jsme pracovali na přípravě a organizaci osvětových akcí, které vyvrcholily mezinárodní konferencí **Cirkulární města a byznys**. Připravili jsme ji u příležitosti českého předsednictví v EU s podporou hl. m. Prahy a Nizozemského a Britského velvyslanectví.

Máme za sebou i další konference, díky nimž jsme se dostali do širšího povědomí laické, odborné a novinářské obce. Je to třeba zcela nový koncept "naší" konference **Inovační vize**, která v květnu přilákala přes 400 odborníků. Podíleli jsme se ale i na realizaci druhého ročníku mezinárodní **konference FutureEdu** o budoucnosti vzdělávání v digitální podobě, ve spolupráci s HMP, T-Mobile, Českou spořitelnou a Aspen Institute Central Europe.

Mandátu ředitele Pii jsem se dočasně ujal v říjnu 2022 poté, co rezignoval bývalý ředitel Bohumil Kartous. Letos na jaře jsem pak byl po několikaměsíčním veřejném výběrovém řízení do funkce jmenován. **Věřím, že Praha Pii potřebuje - je to institucionální start-up, který jí pomůže se otevřít všem rozmanitým aktérům inovačního ekosystému a využít tak vlastní potenciál k udržitelnosti a konkurenceschopnosti tváří v tvář výzám doby.**



Tomáš Lapáček
ředitel Pii

Rok 2022

a Pii v číslech

Webové stránky a sociální sítě Pii



24 704 návštěvníků webu



371 zveřejněných postů
103 279 dosah účtů
1 102 sledujících



217 zveřejněných postů
1 840 sledujících



166 tweetů
231 sledujících

Projekt Prague Smart Accelerator (PSA)

20 jednání inovační platformy, které svolal tým PSA

4 zasedání Pražské inovační rady

23 příjemců (z toho 15 firem a 8 vysokých škol nebo jejich spin-offů) podpořil projekt PSA v rámci Asistenčních voucherů

6 uspořádaných tematických konferencí

2 absolvované zahraniční stáže

41 vzdělávacích akcí pro tým PSA

10 zrealizovaných akcí pro klíčové partnery

20 tuzemských a zahraničních konferencí se zúčastnil odborný tým PSA

6 základních i středních pražských škol podpořil projekt PSA

42 videí a **19** živých přenosů na Youtube

12 podcastů na Spotify

Implementace krajského akčního plánu II (iKAP II)

46 podpořených škol, **69** pedagogických pracovníků a **127** žáků se účastnilo **6** eventů, **4** praktických výukových workshopů v Centru podpory podnikavosti iKAP II.

5 setkání platformy školních psychologů.

8 ukončených a dalších **13** započatých jazykových kurzů pro žáky z Ukrajiny.

37 uskutečněných terapeutických setkání pro tyto žáky (jak individuálních, tak skupinových).

68 podpořených škol, **39** pedagogických pracovníků a **110** žáků.

2 konference - „Využití nových technologií ve vzdělávání a podnikání“ (květen 2022) a „Podnikavost ve škole: dejme žákům důvěru“ (listopad 2022).

48 uspořádaných akcí a **19** podpořených pedagogických pracovníků v programu Kariérní rozvoj ve školní praxi.

36 akcí, **61** podpořených škol a **116** pedagogických pracovníků obsáhl Leadership program projektu iKAP II - Inovace pro vedoucí pracovníky škol nazvaný „Rozvíjíme školu spolu“.

17 škol bylo podpořeno v rámci programu Církulární školy.

327 žáků mateřských škol bylo podpořeno v rámci programu robotika, dále jsme uskutečnili **61** akcí vzdělávacího programu pro pedagogy v MŠ a **62** akcí vzdělávacího programu pro děti.

Podnikatelské a inovační centrum hl. m. Prahy (PIC)

195 akcí se v roce 2022 uskutečnilo v PIC, navštívilo je celkem **3 833** lidí.

340 příspěvků na Facebooku a LinkedIn o akcích v PIC (dosáhly na **90 206** účtů). Instagram a Twitter zaznamenaly celkový dosah v řádu nižších tisíců.

3 500 unikátních návštěvníků zavítalo v roce **2022** na vlastní web (www.picpraha.eu).

KAP III Praha

3 zasedání nově založené Pracovní skupiny při MHMP (PsV při MHMP).

1. setkání nově ustanoveného Řídícího výboru územního plánování ve vzdělávání v Praze (zástupci SML MHMP, iKAP II, iKAP II, KAP III, ITI, RIS3).

1 společné a **26** samostatných zasedání tematických platforem projektu (složeny z odborníků, zástupců vedení škol, učitelů a studentů).

Účast na **2** setkáních realizačních týmů KAP III v ostatních krajích (moravskoslezský a kraj Vysočina).

Nástroj RAP

194 oslovených středních škol (**102** škol zřizovaných magistrátem, 80 soukromých, **9** církevních a **3** školy s jiným typem zřizovatele).

3 informační semináře pro vedení středních škol. Seminářů se zúčastnilo celkem

78 zástupců pražských středních škol.

57 přijatých projektových námětů do RAP (z toho **34** školy zřizované MHMP,

22 soukromých škol a **1** církevní škola).



Významné momenty

Pii v roce 2022

Konference Inovační vize 2030

Celodenní konference **Inovační vize Prahy 2030** se uskutečnila 24. května za účasti ministryně pro vědu, výzkum a inovace Heleny Langšádlové, vrcholných zástupců vedení metropole, vědecko výzkumných a vzdělávacích institucí, firemní sféry a široké odborné veřejnosti. Celou akci ráno zahájil krátký tiskový briefing za účasti ministryně Langšádlové. V rámci konference poté až do večera proběhlo šest tematických panelů, ve kterých vystoupili klíčoví hráči pražského inovačního ekosystému.

Konference otevřela některá zásadní témata pro pražské inovační prostředí a položila základy důležité diskuse pro rozvoj inovační vize Prahy. Celkem se na akci přihlásilo více než 400 účastníků.

▶ [Video z konference Inovační vize 2030](#)



foto: Inovační vize Prahy 2030, eventový prostor Máj, Praha

Konference

The Role of Space: City, Research & Defence

Mezinárodní konference se uskutečnila 1. listopadu 2022 v Rezidenci primátora hlavního města Prahy. Účastnili se jí zástupci bruselské centrály NATO (Defense Investment Division), Evropské kosmické agentury ESA, i ESA BIC Czech Republic i zástupci významných českých vědeckých institucí a firemního sektoru z oblasti Space Technologies, Ministerstva obrany ČR a Ministerstva dopravy ČR a klíčových představitelů z MHMP. Akci pod vedením kosmického inženýra a developera Pii Jana Lukačeviče navštívila stovka lidí především

z řad odborné veřejnosti a médií. Cílem bylo ukázat vesmír a vesmírné technologie jako budoucnost nejen z globálního pohledu, ale také jako budoucnost pro české vědecko-výzkumné organizace a inovační firmy, které v této oblasti podnikají.

 [Video z konference The Role of Space](#)



foto: Debata odborníků s moderátorem Janem Lukačevičem

Konference Cirkulární města & Byznys

Klimatické cíle, cirkulární ekonomika a spolupráce města s byznysem. To byla hlavní témata, jimiž se zabývala první mezinárodní konference v Česku: **Cirkulární města & Byznys. Pořádal ji Pražský inovační institut 22. listopadu 2022** v zaplněném Centru architektury a městského plánování (CAMP) a sešly se na ní evropské špičky v oboru cirkulární ekonomiky, včetně zástupců TOP mezinárodních organizací: Ellen MacArthur Foundation, Circle Economy, Metabolic a Circular Glasgow. Přednášeli například

o roli byznysu v cirkulárním městě v oblasti stavebnictví a potravin a významu cirkulární ekonomiky pro spolupráci s firmami a na konkrétních příkladech v oblasti stavebnictví, potravin i spotřebního zboží, jak zavádění cirkulárních postupů přináší inovace. Konference navázala na Strategii Cirkulární Praha 2030 a uskutečnila se v rámci českého předsednictví v Radě EU.

▶ [Záznam mezinárodní konference Cirkulární města & Byznys](#)



foto: Zaplněný sál ukazuje zájem odborníků a médií o téma cirkulární ekonomiky.

Konference

Světový týden kreativity ve vzdělávání

Pražský inovační institut spolu s uMĚNÍM - Platformou pro kreativní učení zorganizoval mezinárodní konferenci u příležitosti akce [Světový týden kreativity ve vzdělávání](#). Uskutečnila se v Praze od 15. do 21. dubna 2022 a navázala na Světový týden kreativity a inovací, do něhož se zapojilo 109 zemí. Hlavní myšlenkou byla propagace kreativního myšlení, které pomáhá připravit žáky a studenty na život v současném dynamickém světě a podpora školského systému a rozvoje inovací. Na půdě PIC uspořádal Pii 12. dubna 2022 také tiskovou

konferenci, které se zúčastnilo 15 novinářů. Informace o akci vydaly například Seznam Zprávy, Novinky.cz, Český rozhlas, MF Dnes či Rádio Impuls. Partnery akce byly Společnost pro kreativitu ve vzdělávání, Kreativní Praha, Kreativní Česko, Pražské kreativní centrum a Kampus Hybernská.



foto: Tisková konference k zahájení Světového týdne kreativity ve vzdělávání.

Akce v Podnikatelském a inovačním centru (PIC)

V Podnikatelském a inovačním centru hl. města Prahy a v rámci dalších partnerských spoluprací se uskutečnilo **v roce 2022 více než 195 networkingových akcí, workshopů a prezentací, akcí typu inovační mixér a pracovních jednání**. Dále byla spuštěna služba pro podnikatelskou veřejnost, která se týká konzultantských služeb v oblasti zakládání podniků a řízení jejich podnikatelského plánu. Příkladem jsou oblíbené akce Prague Innovation Mixer, na podzim zrealizované i pro středoškoláky anebo meziuniverzitní Startup Night zorganizovaná s Fakultou podnikohospodářskou Vysoké školy ekonomické v Praze (VŠE).

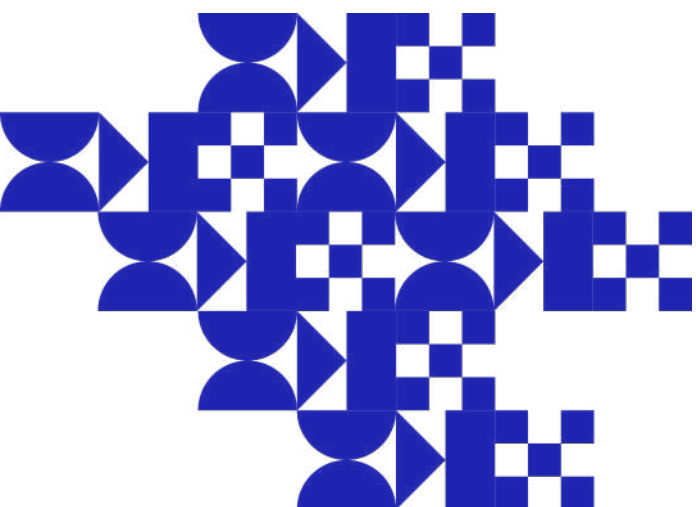


foto: Akreditace na Startup Night 2022 (palác ARA)

Konference

Umělá inteligence a její využití ve firmách

Umělá inteligence stále více proniká do běžného života a fungování firem, které se snaží efektivně využít benefitů, jež tato technologická změna nabízí. A právě o tématech používání umělé inteligence v byznysu, o konkrétních aplikacích a prezentaci best practices byla konference:

AI a její využití ve firmách, která proběhla 9. listopadu 2022 v prostorách Kampusu Hybernská, ve spolupráci s prg.ai.

Akce se zúčastnilo téměř 60 lidí z odborné veřejnosti, mezi klíčovými řečníky byli

zástupci jak z firem, které AI aplikace vyvíjejí, tak ze společností, které ji využívají. Příkladem mohou být bankovní sektor, farmaceutické společnosti, ale třeba také zemědělské podniky nebo logistické firmy.

▶ [Video z konference AI a její využití ve firmách](#)



Asistenční vouchery

Usnesením Rady hlavního města Prahy č. 2984 byl schválen dotační program Asistenční vouchery hlavního města Prahy, do kterého se mohly přihlásit podniky, firmy, vysoké školy a vědecko-výzkumné instituce s pobočkou v Praze.

Celkem byla pro Asistenční vouchery alokována částka 12 milionů korun.

Příjem žádostí o podporu byl ukončen v květnu 2022. Projektovou fiši poslalo k posouzení do Pražské inovační rady celkem 40 uchazečů. Smlouvu o poskytnutí dotace podepsalo 23 příjemců (15 firem a 8 vysokých škol či jejich spin-offů).

“Děkuji celému týmu Pražského inovačního institutu za podporu. Díky Asistenčním voucherům z projektu Prague Smart Accelerator se nám podařilo nejen začít psát úspěšné granty, ale i rozjet podobné projekty jako je tento!”

Ladislav Čapek, Intellmaps s. r. o.



“Spolupráce byla úspěšná, děkujeme za podporu!”

**Radoslav Sovják,
Národní centrum Stavebnictví 4.0**

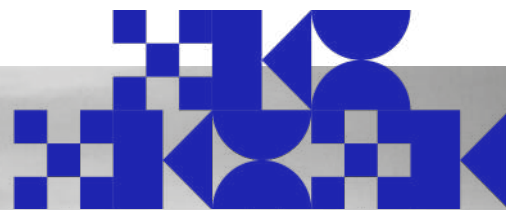


Změny ve vedení Pii v roce 2022

Rok 2022 byl také rokem změny ve vedení organizace, kdy k 30. září 2022 rezignoval Bohumil Kartous na funkci ředitele Pii a od 1. října 2022 byl pověřen ředitelem Pii Tomáš Lapáček, dosavadní RIS3 manažer Prahy.

Provozní dotace

V září 2022 byla Pii poprvé udělena Zastupitelstvem hl. m. Prahy provozní dotace ve výši 11 318 846 Kč na podporu řízení a rozvoje organizace. Díky tomu mohlo Pii posílit institucionální zázemí organizace.



Konference Talent na školách

Jak pracovat s nadanými žáky a jaké nástroje podpory využít a jaká je situace v Praze? Na to vše odpověděla **mezinárodní konference Talent na školách**, která se věnovala podpoře nadaných dětí v praxi. **Konala se 1. prosince v Podnikatelském a inovačním centru hlavního města Prahy.** Z Izraele zavítala uznávaná expertka Hava Vidergor z Graduate School at Gordon Academic College of Education v Haifě, která měla v PIC 2. prosince odborný pracovní workshop. K dalším hostům patřila americká expertka Jessica Pots

z University of Nevada a Jolana Laznibatová, slovenská psychologka a zakladatelka Školy pre mimoriadne nadané děti v Bratislavě, z českých odborníků mimo jiné Eva Vondráková, Lenka Felcmanová nebo Zdeňka Chocholoušková.

 [Video z konference Talent na školách](#)



foto: Dvoudenní konference se účastnila řada odborníků na téma nadaných dětí.

Inovace ve vzdělávání projektu iKAP II

Mezi důležité momenty roku 2022 v rámci projektu iKAP II - Inovace počítáme zahájení programů pro ukrajinské děti, dospívající a rodiny. V létě 2022 jsme otevřeli jazykové kurzy (jak přímo v prostorách Pii v Celetné ul., tak na několika pražských základních školách).

Od podzimu jsme začali s arteterapeutickými setkáními pro dvě věkové skupiny dětí v sídle Pii v Celetné a podpořili jsme také interkulturní práci s ukrajinskými dětmi a rodinami na základních školách.

Podávané byly také dvě konference, pořádané naším Centrem podpory podnikavosti - jarní konference **„Využití nových technologií ve vzdělávání a podnikání“** proběhla v prostoru H40, a na podzim jsme se při konferenci **„Podnikavost ve škole: dejme žákům důvěru“** sešli na Smíchovské střední průmyslové škole.



foto: Program Cirkulární školy projektu iKAP II - Inovace ve vzdělávání, workshop reuse aktivit.

Tisková konference Smart Food

Pražský inovační institut (Pii) se v roce 2022 stal partnerem projektu Smart Food, který realizuje Univerzita Karlova a Mendelova univerzita v Brně. Na základě toho proto připravil 16. února 2022 tiskovou konferenci v prostorách Podnikatelského a inovačního centra, na níž bylo slavnostně oznámeno zahájení projektu.

O téma byl značný mediální zájem. **TK se zúčastnilo 24 novinářů** včetně ČTK, ČT24, Seznam TV, TV Praha a TV Nova. Na základě medializace ze strany Pii vyšlo více než

70 mediálních výstupů napříč mediálním spektrem, bez regionálních mutací a opakovaných reportáží. Jejich finanční hodnota v přepočtu na inzertní plochu přesáhla 22 milionů korun. Odvysílány byly televizní reportáže - v ČT24 Události, Události v regionech, Zprávy Televize Seznam, TV Praha, TV Brno a ve ČT Studio 6.



foto: Tisková konference Smart Food v PIC.

Činnosti Pii v roce 2022 v detailu

Prague Smart Accelerator (PSA)

Projekt PSA je hlavním nástrojem realizace inovační politiky HMP. Je hrazen z 85 % z Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV) a z 15 % z rozpočtu HMP. Žadatelem projektu je HMP a projekt je realizován partnerem Pii na základě partnerské smlouvy, kterou schvaluje Rada a Zastupitelstvo HMP.

► www.prazskyinovacniinstitut.cz/projekty/prague-smart-accelerator

► www.prahainovacni.eu

Cíle projektu PSA

- » Rozvíjet prostředí stimulující inovace a fungující partnerství skrze inovační platformy, Pražskou inovační radu, RIS3 tým, RIS3 strategii HMP.
- » Podporovat snazší vznik a rozvoj znalostně intenzivních firem (skrze Podnikatelské a inovační centrum HMP, asistenční vouchery, mentoringový program DoToho!).
- » Rozvíjet místní lidské zdroje pro potřeby znalostní ekonomiky (skrze opatření zaměřené na kariérové poradenství pro talentované žáky 2. stupně ZŠ a SŠ).
- » Zvyšovat intenzitu internacionalizace v oblasti výzkumu a inovací (marketingová a komunikační strategie inovací, inovační web pro Prahu).

Realizované aktivity v roce 2022

Důležitým mezníkem projektu PSA bylo v roce 2022 postupné personální doplnění

týmu pracovníků a jeho stabilizace z hlediska řízení i realizace klíčových aktivit. Podařilo se sestavit kvalifikovaný základní tým projektu s konkrétně vymezenými rolmi a kompetencemi tak, aby byl schopen efektivně dohlížet na koordinaci procesu podnikatelského objevování (EDP) procesu a naplňování cílů strategie RIS hl. města Prahy. Do odborného týmu nastoupili noví RIS3 developéři a RIS3 asistentka, kteří výrazně pomohli zkapacitnění aktivit, a projekt PSA tak významně postoupil ve své realizaci, díky čemuž všechny indikátory byly průběžně a efektivně plněny.

Pražská inovační rada (PIR) je platforma zřízená za účelem hájení zájmů pražského inovačního ekosystému. V roce 2022 došlo k jejímu rozšíření o relevantní členy napříč všemi krajskými horizontálními i vertikálními doménami specializace. Sešla se celkem čtyřikrát a vyjadřovala se k připraveným projektovým fišim uchazečů o Asistenční vouchery i k dalším výstupům projektu PSA, jako je Pilotní ověření, Marketingová a komunikační strategie hl. m. Prahy pro oblast inovací, aktualizace RIS3 strategie HMP a další.

S EDP procesem úzce souvisí i činnost inovačních platforem, jejichž zaměření apriori kopirovalo zacílení domén specializace RIS3 HMP. Podařilo se nastartovat pravidelná pracovní setkání a otevřenou komunikaci se zástupci jednotlivých entit reprezentujících koncept triple/quadruple helix. V roce 2022 se uskutečnilo celkem 20 jednání jednotlivých inovačních platforem.

Jednání inovačních platform PSA v roce 2022:

- » Inovační platforma Vesmír se setkala 5x (z toho 4 setkání byly ve formě pracovních skupin).
- » Inovační platforma Kulturní a kreativní odvětví (KKO) zasedala 2x.
- » Inovační platforma Umělá inteligence se sešla 2x.
- » Inovační platforma Propagace a internacionalizace se konala 2x.
- » Inovační platforma Healthtech & Biotech jednala 2x.
- » Inovační platforma pro Podporu podnikání se setkala 2x, z toho jedenkrát společně s platformou Health & Biotech.
- » Inovační platforma Urbánní inovace se setkala 3x.
- » Jednání Inovační platformy Inovace ve vzdělávání a vědě se konalo 2x.
- » Také byly uspořádány i další menší akce, které nejsou vázány na monitorovací indikátory - Junior Business Mixer (pro začínající podnikatele ze středních škol), Ženy v Businessu: Czech and Israeli Top Inspiration, New European Bauhaus a další.

V rámci této aktivity také proběhla technická aktualizace RIS3 strategie hl. m. Prahy a jejích akčních plánů.

V rámci plnění plánovaných aktivit projektu Prague Smart Accelerator se v roce 2022 uskutečnilo 6 odborných tematických konferencí prezentujících oblast umělé inteligence, vesmírných technologií, urbánních inovací, inovací ve vzdělávání, systému péče o talentované žáky, foresightové workshopy a multisektorová konference "Inovační vize Prahy 2030".

Dále podnikli odborníci projektu PSA dvě zahraniční stáže v Maďarsku a na Slovensku. V klíčové aktivitě Pilotního ověření bylo podpořeno 6 pražských základních a středních škol.

Byl vytvořen inovační webový portál "Praha inovační", který má ambici stát se informačním hubem pro aktéry pražského inovačního ekosystému.

Pro členy týmu PSA bylo uspořádáno 41 vzdělávacích akcí a 10 akcí pro klíčové partnery projektu. Členové týmu se zúčastnili 20 tuzemských i zahraničních konferencí.



foto: ilustrační foto ze setkání v PIC.



foto: Druhé setkání se poté konalo 8. září a zúčastnilo se 41 hostů. Tématem byla iniciativa New European Bauhaus a setkání se soustředilo zejména na možnosti spolupráce.

Vzdělávání a rozvoj kompetencí

Klíčová aktivita Vzdělávání a rozvoj kompetencí byla založena na odborném vzdělávání pracovníků základního týmu projektu PSA, pro něž bylo připraveno 41 odborných školení. Hlavním cílem bylo rozvíjet jejich profesní kompetence v oblasti soft skills (např. komunikační dovednosti, týmová spolupráce, vedení, řízení, prezentační dovednosti, atd.) i hard skills (např. IT dovednosti, práce s daty, strategické a projektové řízení apod).

Odborné vzdělávání bylo poskytováno v menší míře (10 vzdělávacích akcí) a s přihlédnutím k potřebám klíčových partnerských organizací pražského inovačního ekosystému v oblastech technologických trendů, managementu a marketingu VaVal, vzdělávání a práci s nadanými žáky, finančních nástrojů VaVal, právního povědomí pro oblast VaVal a ochraně duševního vlastnictví.

Pro klíčové pracovníky základního týmu bylo zásadní, aby měli aktuální přehled o vývoji a trendech v oblasti inovací, podpory MSP, programů pro rozvoj mobility vědeckých pracovníků, péči o nadané žáky apod. Proto se v rámci projektu zúčastnili 20 stěžejních tuzemských i zahraničních konferencí věnovaných zejména tématům, které jsou předmětem strategických intervencí projektu PSA.

Mapování a analýzy

V rámci klíčové aktivity **Mapování a analýzy** poskytl analytický tým datovou podporu RIS3 developerům a manažerům klíčových aktivit (např. mapování mimořádně nadaných dětí v pražských školách), která byla zakončena výzkumnou zprávou nebo zpracováním jednotlivých reportů

o doménách specializace. Dále odborníci Pii se věnovali Mapování poptávky a absorpční kapacity po návratových stipendiích, které se uskutečnilo ve spolupráci s Národním fondem vzdělávání.

Značná část kapacit v této klíčové aktivitě se zaměřila na plnění závazků vůči partnerské organizaci TA ČR na Mapování inovačních kapacit v zavedených podnicích (INKA), v rámci něhož se podařilo navštívit, zrealizovat hloubkové rozhovory a získat detailní informace o firmách.

Další součástí projektu bylo zmapování mladých firem s výrazným akceleračním potenciálem (start-upů).

V neposlední řadě bylo úkolem a povinnou činností v KA evaluovat intervence realizované v rámci RIS HMP, kde se získala zpětná vazba od beneficiantů k nastavení klíčové aktivity Asistence, programu DoToho!, propagačních aktivit místního inovačního ekosystému, nastavení EDP procesu a pilotního ověření. Analytická jednotka také realizovala tvorbu analytické části pro aktualizaci RIS3 HMP, která sestávala z vyhodnocování makroekonomických ukazatelů regionu a indikátorů inovační výkonnosti v duchu „regional innovation scoreboard“ a sektorové struktury regionálních subjektů evidovaných v IS VaVal.

Twinning

V rámci klíčové aktivity Twinning bylo cílem přenést do pražského prostředí zkušenosti zahraničních partnerů, jak se pracuje s talentovanými a mimořádně nadanými dětmi. Aby tyto příklady dobré praxe byly přeneseny do Prahy, uskutečnily se dvě studijní stáže (do Maďarska a na Slovensko), 1 workshop s účastí zahraničního odborníka na práci s nadanými žáky Havou Videregor z Izraele a vybraným klíčovými partnerům byl umožněn vstup na odbornou zahraniční konferenci World Council for Gifted and Talented Children. Spolupráce byla navázána s partnerskými organizacemi/agenturami v zemích, které se problematikou péče o nadané děti

dlouhodobě zabývají a mají v ní měřitelné úspěchy. Jako zkušené partnerské organizace byly vybrány European Talent Centre Budapest (Budapest, Maďarsko) a LEAF Academy (Bratislava, Slovensko).

V první fázi realizace twinningu se detailně zmapovala stávající situace a navázala se spolupráce se sítí podpory nadání koordinovanou NPI ČR a školami podporujícími nadané žáky. V rámci této aktivity se uskutečnily také čtyři kulaté stoly/workshopy pro cca 20 účastníků. Kulaté stoly/workshopy se věnovaly tématům mapování současné situace, identifikace a konkretizace potřeb cílové skupiny nadaných dětí a péče o ně; sdílení dobré praxe z tuzemska i ze zahraničí; spolupráce na formulaci modelu péče o nadané děti s klíčovými partnery apod.

Zahraněční stáže i diskuse na kulatých stolech přispěly k vytvoření Design Option Paperu - návrhu nástrojů - odborného mentoringu a koučinku při tvorbě systémů podpory nadání na pražských školách. Návrh byl použit v rámci následného Pilotního ověření systému péče o talenty k implementaci, změnám nebo zlepšení systému péče o talent a nadání na vybraných partnerských školách.



foto: Zahraniční stáž v Bratislavě se uskutečnila na podzim 2022.

Asistence

V rámci klíčové aktivity Asistence schválila v roce 2022 svým usnesením Rada hlavního města Prahy dotační program Asistenční vouchery HMP. Celkem byla na program alokována částka 12 milionů korun, přičemž příjem žádostí o podporu skončil loni v květnu. Žádosti o podporu z programu poslalo 37 žadatelů a smlouvu o poskytnutí dotace podepsalo celkem 23 příjemců.

Jednalo se o projekty zaměřené na automatizaci a robotizaci ve stavebnictví, na hledání nástrojů k plnění závazků klimatické neutrality i budování základů centra multidisciplinárního výzkumu. Spin-off firmy z vysokých škol předkládaly projekty pro rozvoj v cloudovém řešení, ve farmaceutickém průmyslu a 3D průmyslu. Startupy a MSP se snažily prosadit v oblasti umělé inteligence, řešení dlouhověkosti, robotizaci, odpadovém hospodářství, matematickém modelování simulátorů fyziologie či softwaru pro energetické úspory. Po ukončení dotačního programu, z dotazů od potenciálních žadatelů evaluačního dotazníku, vyplynulo, že o dotační program Asistenční vouchery HMP je i nadále velký zájem.

Pilotní ověření systému péče o talenty

V rámci aktivity **Pilotní ověření** se podařilo přenést a implementovat do pražského prostředí zkušenosti zahraničních partnerů s prací s nadanými a mimořádně nadanými žáky. Zahraniční stáže a diskuse s odborníky v oblasti péče o nadané přispěly k vytvoření návrhu nástrojů (odborného mentoringu, koučinku při tvorbě systémů péče o nadané na základních a středních školách). Ty se použily následně v rámci Pilotního ověření systému péče o talenty na pražských školách k implementaci, změnám nebo zlepšení systému péče o nadané na vybraných 6 partnerských školách.

Vstupní analýzu metodicky provedla expertka na práci s nadáním a také pedagog/pedagogové, kteří se problematice na dané škole věnují, a úzce také

spolupracovalo vedení školy. Po realizaci vstupní analýzy bylo každé zapojené škole připraveno na míru šité doporučení postupu při rozvoji systému péče o nadané žáky. Pak následovala jeho realizace.

Mentoringový program DoToho!

Mentoringový a konzultační program DoToho! vznikl ve spolupráci Pii, byznys hubu Opero s podporou hl. města Prahy a desítkami dalších partnerů (Česká spořitelna, Google, Abra, Havel & Partners, Asociace malých a středních podniků atp.). Podpora HMP je založena na vertikální spolupráci s Pii a z ní vyplývajících smluv o zajištění služeb. Smlouvu schvalovala Rada HMP a Praha zajišťovala částečné financování programu (zhruba 50procentní podíl), zbytek je hrazen dalšími partnery programu.

Záměrem a cílem programu bylo především pomoci malým a středním podnikům s restartem a dlouhodobým rozvojem podnikání cílenou podporou po složitém období v průběhu pandemie Covid-19. Program aplikuje vysoce individuální přístup k účastnickým firmám, od výběru mentora až po možnosti využití dalších výstupů z projektu (workshopy a přednášky odborníků) či průběžný networking. V roce 2022 byl koncept revidován a záměr programu byl přenastaven do podoby dlouhodobého rozvoje podnikatelských dovedností (vize vytvoření podnikatelské univerzity).

Hlavním cílem programu v roce 2022 byla pomoc pražským firmám inovovat jejich obchodní model, a vyjít tak z krize způsobené pandemií Covid-19 silnější a prostřednictvím vzdělávací, mentoringové podpory stabilizovat a dále rozvinout podnikání. Do programu se uchazeč-podnikatel přihlásil formou krátkého dotazníku ve webovém rozhraní programu.

Pro přijetí do programu musel uchazeč splnit tato kritéria:

» Aktivním účastníkem programu musel

- být majitel, ředitel společnosti nebo člen vyššího managementu
- » Obrat společnosti musel být v roce 3 mil. – 300 mil. Kč, nebo mít alespoň 3 zaměstnance
 - » Též byla sledována preference firem se sídlem a dopadem aktivit na území hlavního města Prahy

Marketingová a komunikační strategie hl. m. Prahy pro oblast inovací

V rámci klíčové aktivity Marketingová a komunikační strategie kraje byla ustavena inovační platforma Propagace a internacionalizace a výstupy z její činnosti přispěly k tvorbě dokumentu marketingové a komunikační strategie kraje a inovační značky hlavního města Prahy, včetně akčních plánů. Brand Prahy se v diskuzích v rámci IP ukázal jako tradičně velice silný, s vysokým reputačním potenciálem a globální znalostí, nicméně se také potvrdila dlouhodobá potřeba přeformulování hlavních tezí positioningu značky Prahy, který bude klást větší důraz na oblast inovací, inovačního potenciálu a znalostní ekonomiky.

V průběhu roku 2022 se dále uskutečnilo 6 odborných mezinárodních konferencí zaměřených na domény specializace projektu PSA: na oblast inovací ve vzdělávání, umělé inteligence, vesmírných technologií, péče o nadané a talentované žáky a také velká konference Inovační vize Prahy 2030.

Konkrétně se jednalo o mezinárodní konferenci:

Tvořivost jako zdroj inovací a podstata vzdělávání se konala 21. 4. 2022 v PIC, součást Světového týdne kreativity ve vzdělávání (oblast KKO), více než 50 účastníků.

The Role of Space: City, Research & Defence se konala 1. 11. 2022 v Rezidenci primátora hlavního města Prahy. Účast téměř 100 lidí (odborná veřejnost), mezi řečníky

zástupce NATO, zástupci municipality, MD, ESA, ESA BIC Czech Republic, AV ČR atd.
[Video ke zhlédnutí](#)

AI a její využití ve firmách se konala 9. 11. 2022 v Kampusu Hybernská, ve spolupráci s prg.ai. Účast téměř 60 lidí (odborná veřejnost).
[Video ke zhlédnutí](#)

Talent na školách se konal 1. 12. 2022 v PIC. Účast zhruba 70 hostů, mezinárodní řečníci (Izrael, USA, Slovensko).
[Video ke zhlédnutí](#)

V rámci aktivit marketingové komunikace byl rovněž vybudován webový portál Praha inovační (www.prahainovacni.eu), který sdružuje informace o inovačním ekosystému hlavního města Prahy, a který by se do budoucna měl stát informačním hubem pro inovační ekosystém Prahy. Pro posílení audiovizuální prezentace projektu PSA vzniklo také 15 tematických podcastů a 15 videospotů, které byly následně publikovány na profilech sociálních sítí Pii a [YouTube kanálu Pii](#). Proběhly také 3 online bannerové kampaně ve webových vyhledávačích a v kontextové reklamě, spolu s 15 menšími placenými kampaněmi na sociálních sítích.

Foresightové workshopy a studie FUTURIS

Ve spolupráci s Technologickým centrem Akademie věd ČR a Českými prioritami byly v únoru a dubnu 2022 uspořádány dva foresightové workshopy a připravena analytická zpráva FUTURIS. Ta slouží jako podklad pro tvorbu vize rozvoje Prahy v oblasti inovací se zaměřením na propojení vzdělávání, výzkumu, veřejného prostoru a podnikání v Praze. S přístupem foresightu, tedy strukturovaného přemýšlení o možnostech budoucího vývoje v komplexních problematikách, bylo cílem identifikovat příležitosti pro výzkum a inovace ve vazbě na možné budoucí dopady globálních megatrendů na Prahu a pražský inovační ekosystém. Současně

bylo cílem posílit spolupráci jednotlivých aktérů pražského inovačního systému na formulaci společné vize inovační strategie Prahy a směrů budoucího rozvoje výzkumných a inovačních aktivit v tomto regionu. Aktivita byla realizována v rámci projektu Prague Smart Accelerator (PSA).

Podnikatelské a inovační centrum HMP

Podnikatelské a inovační centrum hl. města Prahy (PIC) je místo, kde se setkávají byznys, věda a inovace. Jeho posláním je podporovat inovační ekosystém české metropole a představovat inovační řešení v oblastech vzdělávání, podnikání a městského rozvoje. Cílem PIC je vytvořit kvalitní síť klíčových stakeholderů, poskytovat odborné poradenství startupům a malým a středním firmám a svou činností motivovat celý inovační ekosystém.

PIC stojí za řadou zajímavých akcí: každý měsíc pořádá setkání Prague Innovation Mixer, organizuje Startup Night a řadu vzdělávacích a inovačních workshopů či networkingových aktivit. Centrum se výraznou měrou podílelo také na organizaci velké odborné konference Inovační vize Prahy 2030 a mnoha dalších.

Centrum za rok 2022 navštívilo 3 833 návštěvníků v rámci 195 akcí, kterým byl nápomocen pětičlenný tým PIC.

Přehled aktivit PIC:

Prague Innovation Mixer

Pravidelné měsíční setkání, jehož cílem je poskytnout platformu pro sdílení informací a propojení subjektů, které se podílejí na rozvoji inovativních řešení problémů moderního života ve městě. Každé setkání má zvolené téma a účastní se ho především představitelé firem, samosprávy, akademické obce a odborníci na danou problematiku. Akce jsou veřejné a přístupné lidem, kteří se o problematiku zajímají. Na každé akci představí 3–4 hosté v desetiminutových příspěvcích konkrétní téma dané problematiky. Úvodní příspěvky

jsou následované moderovanou diskuzí a volným networkingem.

Za rok 2022 se uskutečnily Prague Innovation Mixer na témata: Městská mobilita, Čistý vzduch, Jídlo není odpad, Technologie a inovace ve vzdělávání, Ženy ve vědě - Vědkyně v soukromém sektoru, Udržitelné a kreativní město a Junior Business Mixer. **Všech uvedených Mixeru se zúčastnilo 426 hostů.**

Startup Night

Startup je jedinečný koncept, který propojuje 5 hlavních pražských univerzit: VŠE, ČVUT, UK, ČZU, VŠCHT a další partnery z oblasti byznysu a města. V rámci navázané spolupráce propojujeme studenty pražských vysokých škol, kteří se zajímají o inovace, startupy a společensky prospěšné podnikání. Podporujeme vznik týmů s mezioborovým přesahem a potenciálem vytvářet produkty s vysokou přidanou hodnotou.

Pro nové projekty je náročné najít správné lidi. Pokud se jedná o někoho s odborností mimo nejbližší okolí zakladatelů, je to ještě náročnější. Cílem Startup Night je propojit studenty napříč univerzitami, kteří pracují na inovativních produktech, nebo chtějí pracovat ve startupu. Během networkingového setkání se představují startupy z různých pražských univerzit. **Za rok 2022 se uskutečnily dva ročníky Startup Night, kterých se zúčastnilo 613 studentů.**

Konference

Během roku 2022 se uskutečnila mezinárodní odborná konference **Světový týden kreativity** zaměřená na kreativitu ve vzdělávání. Mezi stěžejní akce také patřila **Inovační vize Prahy 2030**, odborná konference, která představila zásadní oblasti pro rozvoj pražského inovačního potenciálu. Inovační vize Prahy, která byla rozdělena do 6 tematických odborných panelů, se zúčastnilo více než 30 řečníků z firemní sféry, pražské municipality nebo akademických institucí. V rámci jednoho panelu se aktivně zapojila také ministryně pro vědu, výzkum a inovace. Na závěr roku

centrum spolupracovalo na konferenci **Cirkulární města & Byznys**, kde se propojila veřejná správa s byznysem, a na konferenci Talent na školách, která se věnovala nadaným dětem. Všechny konferencí se účastnily stovky lidí.

Spolupráce a jiné výstupy projektu

K důležitým partnerským akcím patří spolupráce na mentoringové platformě **DoToho!**, která se zaměřuje na podporu podnikání. V rámci platformy se centrum podílelo na tvorbě programu a propagaci platformy směrem k veřejnosti. Centrum také podpořilo **Akademii pro budoucí zakladatelky**, kterou pořádala organizace HolkyzMarketingu. Akademie se zaměřovala na podporu žen ve startupech, tedy pomohla účastnicím v rozvoji svých podnikatelských záměrů. V centru pravidelně probíhaly debaty **Innovations Heroes**, které spojují světy univerzit, technologií, vynálezavosti a byznysu. Dále v PIC proběhla ve spolupráci s vysokými školami konference **Smart Food**, jejíž součástí byla i tisková konference, které se zúčastnilo 24 novinářů včetně čtyř televizních štábů. V PICu konaly ale i mezinárodní akce, například **Kinetic@work: Fit for future, Innovation in Education** a další.

Marketing a PR

Podnikatelské a inovační centrum hl. m. Prahy (PIC) působilo v roce 2022 na čtyřech platformách sociálních sítí, jmenovitě Facebook, LinkedIn, Instagram a Twitter, a spustilo svůj vlastní web picpraha.eu. Na platformách Facebook a LinkedIn vyšlo dohromady přes 340 příspěvků, které dosáhly na 90 206 účtů, přesněji u Facebooku 73 756 a LinkedInu 16.450. V porovnání s tímto účty na platformách Instagram a Twitter zaznamenaly celkový dosah v řádu nižších tisíců. PIC také spustilo v polovině roku 2022 vlastní web, jenž v průběhu roku navštívilo 3 500 lidí. Mimo klasické platformy PIC také rozesílalo pravidelné newslettery, které si získaly svou základnu sledujících.

V průběhu roku 2022 navázalo centrum spolupráci s řadou organizací a institucí ze světa startupů. Mezi nejvýznamnější z nich patří například CzechStartups, pražské vysoké školy (VŠE, ČVUT, UK, ČZU a VŠCHT), DoToho!, Spolupracujeme, případně prg.ai. Skrze spolupráci v oblasti marketingu se podařilo dostat události jako Prague Innovation Mixer či odborné konference nejen k obyvatelům Prahy, ale také za hranice města do České republiky. Společně s partnery jsme komunikovali obsah, který se shodoval s náplní poslání centra a u něhož jsme věřili, že u naší cílové skupiny vyvolá zájem.

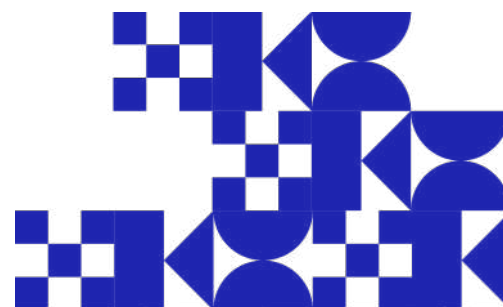
Činnost PIC jsme prezentovali i mimo naše prostory, abychom tak rozšířili povědomí o našich aktivitách, a to například na konferencích Týden inovací, Disruptors Summit a EDU festival, které jsou zaměřené na inovace a podporu podnikání.

Individuální konzultace

Jedním z cílů centra je poskytovat individuální konzultace a poradenství pro začínající podnikatele, startupy, malé a střední podniky s cílem podpory pražského podnikatelského prostředí v nejrůznějších oblastech. Za rok 2022 jsme poskytli poradenskou službu 33 klientům, mezi ty nejúspěšnější patří [Spectoda](#) a rozvoj startupu v [upcyclingu](#), kterým centrum pomohlo s uvedením produktu na trh.

Personální zajištění

Provoz centra zajišťoval pětičlenný tým a odbornou konzultační podporu poskytovali dva externí konzultanti, kteří jsou hlavními garanty poradenských služeb centra. Odborné zaměření konzultantů je zejména v oblasti zakládání podniků a tvorbě plánů rozvoje podnikání.



Implementace krajského akčního plánu II

Implementace krajského akčního plánu je hlavním nástrojem pro realizaci inovačních záměrů ve školství na území HMP. Je z 85 % financován z Operačního programu Vývoj, věda a vzdělávání (OP VVV), z 15 % pak z rozpočtu HMP. Pii realizuje část projektu na základě partnerské smlouvy s HMP. Smlouvu schvaluje rada a zastupitelstvo HMP.

 [www.prazskyinovacniiinstitut.cz/
projekty/ikap2](http://www.prazskyinovacniiinstitut.cz/projekty/ikap2)

Projekt Implementace Krajského akčního plánu II (iKAP II) - Inovace ve vzdělávání je největší projekt Pii s celkovou alokací přesahující 350 milionů korun, na kterém se podílí **41 partnerů** z řad akademických pracovišť, neziskového i komerčního sektoru.

Pražský inovační institut v projektu plní roli koordinačního partnera, tj. zajišťuje spolupráci napříč všemi partnery projektu a Magistrátem hlavního města Prahy a realizuje řadu aktivit. Součástí role Pii je každodenní komunikace s partnery, identifikace problémů a vytváření návrhů řešení, komunikace a prezentace aktivit projektu a partnerů projektu k cílovým skupinám, reprezentace projektu navenek. Významná je role Pii při zpracování, kontrole a kompletaci podkladů od partnerů pro Zprávy o realizaci a Žádosti o platbu, které jsou Magistrátu hlavního města Prahy předávány k podání v termínech jednotlivých ZoR/ŽoP. Za účelem koordinace aktivit mezi příjemcem HMP a Pii probíhají pravidelné porady gestora projektu a zástupců odboru PRI HMP.

Projekt iKAP cílí na rozvoj kompetencí ředitelů a širšího vedení školy, pedagogických pracovníků i dětí a žáků v oblastech rovných příležitostí ve vzdělávání, podporu dětí a žáků

s odlišným mateřským jazykem, manažerských dovedností vedení škol (leadership a strategický management), gramotností, podpory podnikavosti, kreativity a kariérového poradenství. V rámci inovačního přístupu pilotuje využití umělé inteligence, virtuální reality a dalších moderních digitálních nástrojů pro zvýšení kognitivních dovedností žáků, řešení problémů, podporu kreativity.

Klíčové aktivity projektu

- » Klíčová aktivita 1 - Řízení projektu
- » Klíčová aktivita 2 - Rovné příležitosti ve vzdělávání
- » Klíčová aktivita 3 - Vzdělávání žáků s odlišným mateřským jazykem
- » Klíčová aktivita 4 - Ředitelská akademie
- » Klíčová aktivita 5 - Podpora gramotnosti
- » Klíčová aktivita 6 - Podpora odborných škol v oblasti kariérového poradenství, podnikavosti a polytechniky
- » Klíčová aktivita 7 - Realizační tým

Po obsahové stránce na projektu pracuje tým pětadvaceti odborníků. Ten pod vedením gestora odpovídá za organizaci a koordinaci aktivit projektu tak, aby projekt dosáhl stanovených cílů. Jednotlivé klíčové aktivity vedou odborní garanti, kteří odpovídají za zajištění odborné stránky aktivit; na motivaci, komunikaci a podpoře cílových skupin se podílejí koordinátoři cílových skupin.



Stručné shrnutí aktivit projektu v roce 2022

Od ledna 2022 začala naplno spolupracovat většina partnerů (např. Elixír do škol, Společnost pro kreativitu ve vzdělávání, Česká asociace streetwork, Post Bellum a další) a rozběhla své aktivity, setkávání, školení a workshopy pro cílové skupiny.

V únoru 2022 byly aktualizovány webové stránky projektu o informace pro cílové skupiny s nabídkou vzdělávacích akcí (kromě webu Pii jsou tedy informace o projektu k nalezení i na tomto webu - ikap2inovace.cz). Na podzim byl vytvořen samostatný playlist projektu na Youtube kanálu Pii, na kterém jsou průběžně zveřejňována edukační videa k jednotlivým klíčovým aktivitám. Všechny mediální výstupy projektu lze najít na webu [na tomto odkazu](#).

Dále ve stručnosti vybíráme některé aktivity, které se odehrály v r. 2022

- » Od května se začal fungovat nový program Cirkulární školy, v němž je zapojeno 17 pražských škol. Ty jsou edukovány ve třech hlavních oblastech: gastroodpady/ školní jídelny, kompostování a reuse.
- » V květnu se uskutečnila první konference „Využití nových technologií ve vzdělávání a podnikání“, kterou

připravil realizační tým ve spolupráci s partnerem H40.

- » Během léta se spustila další důležitá aktivita: jazykové kurzy češtiny pro ukrajinské děti a dospívající, které probíhaly jak v prostorách Pii v Celetné ulici, tak na několika pražských základních školách. Kurzy pokračovaly i celý podzim, jejich nabídka byla rozšířena a byla přidána arteterapie pro děti a vzbudily i [mediální zájem](#).
- » Od září pokračovaly také další nové vzdělávací kurzy v rámci několika klíčových aktivit (matematická a finanční gramotnost, strojové učení pro děti, podpora podnikavosti, kariérové poradenství).
- » V listopadu se konala konference Podnikavost ve škole: Dejme žákům důvěru, a to ve spolupráci se Smíchovskou střední průmyslovou školou a gymnáziem, která je jedním z partnerů.
- » V průběhu celého roku 2022 probíhala intenzivní příprava veřejných zakázek na outsourcované služby. Konkrétně šlo o nákup ICT vybavení, o podporu činnosti školských poradenských zařízení, pracovišť a poradenských služeb ve školství, vzdělávání v oblasti gramotností a polytechnice a také o nákup polytechnického vybavení pro školy.



Enjoyable Neuro Inspect

Realizace projektu Enjoyable Neuro Inspect je podpořená z Operačního programu Praha – pól růstu ČR, výzva OP PPR – 60. výzva SC 1.1 – Inovační poptávka veřejného sektoru IV. Realizace probíhá od 1. 10. 2021 do 30. 9. 2023. Pii je přímým příjemcem dotace.

 www.prazskyinovacniinstitut.cz/projekty/neuro

Projekt ENI si klade za cíl vyvinout a otestovat digitální aplikaci pro testování a trénink kognitivních schopností seniorů věkové kategorie 65+, která je nejvíce ohrožena kognitivními nebo mentálními poruchami (demence, Alzheimerova nemoc a jiné). Nejdůležitějším výstupem aplikace bude upozornění na možnost vznikající kognitivní poruchy a dále se pokusit pomocí různých mentálních cvičení zbrzdit další rozvoj nemoci, a tím zlepšit kvalitu života testovaného klienta a snížit náročnost péče o něj.

Budoucnost zdravotní a sociální péče je úzce spojena s rozvojem technologií. V roce 2022 se v projektu ENI podařilo vytvořit základní rámec SW nástroje na sledování kognitivních funkcí, konkrétně šlo o kompletní návrh architektury systému, dále návrh grafického designu vytvářené aplikace, návrh metodiky testování aplikace a byl spuštěn systém testování.

Cíle projektu

Hlavním cílem projektu je umožnit prodloužení délky života ve zdraví a zvýšení jeho kvality pro obyvatele Prahy, a tím i ČR díky aktivní podpoře prevence nejčastějších neurodegenerativních chorob prostřednictvím nově vyvinutého softwarového systému pro testování a trénování kognitivních schopností.

Aktivity v roce 2022

V roce 2022 se v rámci projektu podařilo pokračovat na přípravě analytických materiálů, které budou definovat rámec daného softwarového nástroje, který se bude vytvářet, testovat a finalizovat v následujícím roce.

Vytvořené výstupy v daném období jsou:

1) kompletní návrh architektury systému

Tento dokument definuje komplexní popis systému z pohledu IT architektury, škálovatelnost, modulárnost a informační toky mezi jednotlivými aktéry.

2) návrh grafického designu vytvářené aplikace

Dokumentace byla vytvořena za účelem návrhu grafického designu aplikace dle nadefinované architektury celého systému, tedy návrhu jednotlivých uživatelských a administrátorských zobrazení.

3) návrh metodiky testování aplikace

Dokumentace vznikla za účelem přesného definování testování funkčnosti vytvořených testů.

V rámci klinického hodnocení bude zařazeno cca 120 subjektů: 60 zdravotních kontrol a 60 subjektů s mírným kognitivním deficitem, z nich předpokládáme max. 15-16 % drop-out rate (9 - 10 subjektů na skupinu). Celková doba klinického hodnocení by měla trvat max. 7 měsíců.

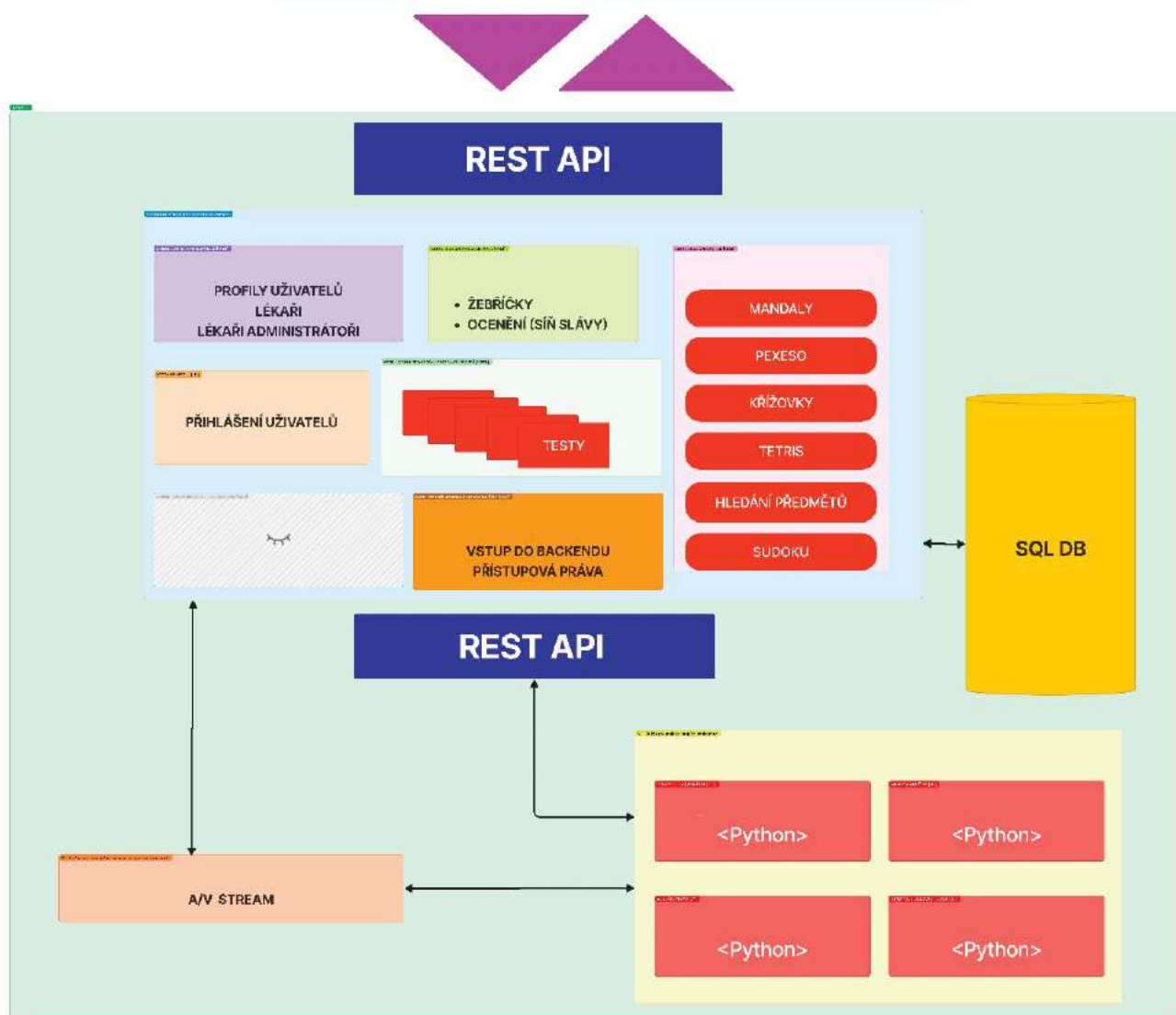
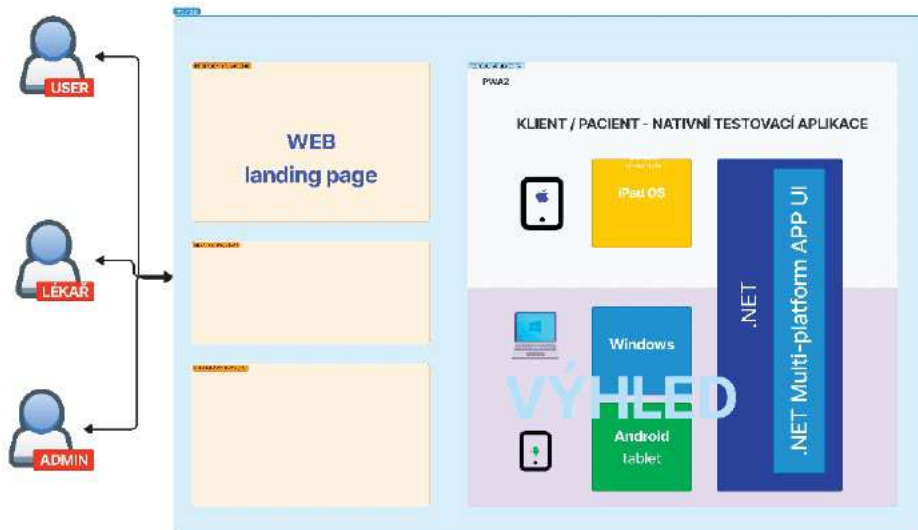
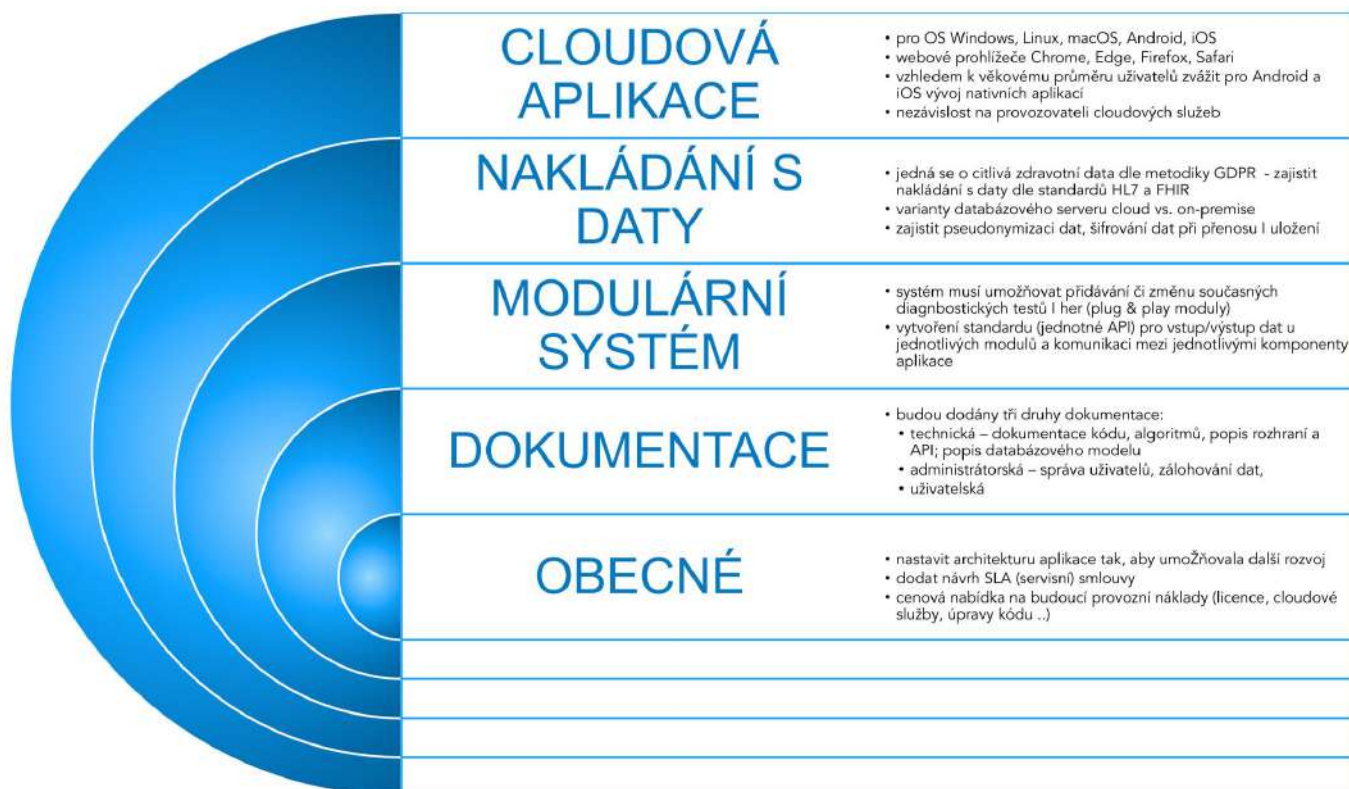


foto: Kompletní návrh architektury systému.

4) systém testování

V rámci tohoto výstupu byl definován rámec technických požadavků systému.



Aktivity projektu realizoval tým v Pražském inovačním institutu. Partnerem projektu je České vysoké učení technické (ČVUT), které v projektu plní roli garanta technické části a přináší do projektu svoji erudici a znalosti z oblastí návrhu

softwaru, analýzy dat a biomedicínského inženýrství. Realizátorem veřejné zakázky na dodávku inovačního partnerství, softwaru na sledování kognitivních funkcí, se stala společnost T-mobile, a.s.

Cirkulární Praha 2030

Cirkulární Praha 2030 je rámcový dokument pro rozvoj cirkulární ekonomiky v Praze. Strategie vznikla na základě vertikální spolupráce s Magistrátem hl. města Prahy v roce 2021 a byla schválena zastupitelstvem hl. města Prahy v lednu 2022. Pro další rozvoj a propagaci tématu cirkulární ekonomiky připravil

Pražský inovační institut v roce 2022 s podporou Prahy mezinárodní konferenci Cirkulární města a byznys. Odborníci zde na zahraničních i domácích příkladech diskutovali o cirkulární ekonomice jako příležitosti pro inovace ve městě i v byznysu.

 www.cirkularnimesta.cz

FutureEdu

Koncept konference FutureEdu přináší vhled do budoucího vývoje jedné z klíčových společenských priorit - vzdělávání. Ukazuje lokální i zahraniční zkušenosti lidí, kteří se významně podílejí na formování vzdělávacího systému z pozice decision makerů v oblasti politiky, ekonomiky a společenského života. V roce 2022 se

konal druhý ročník konference, kterou připravil Pii ve spolupráci s byznys hubem Opero a s podporou HMP.

 www.futureedu.cz

Recenzní portál pro hodnocení dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP)

V roce 2022 Pražský inovační institut ukončil pilotní verzi Recenzního portálu pro hodnocení dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků (DVPP). Výstupy projektu, na kterém spolupracoval se společností Magic Education, s.r.o., odevzdal MHMP. V rámci projektu ředitelé a učitelé

pražských škol (stejně jako z dalších jiných krajů v ČR) získali možnost pilotně vyzkoušet nástroj objektivního srovnání kvality nabízených vzdělávacích programů.



Praha školská

Hlavní zdroj informací o vzdělávání na území HMP. Pii realizoval projekt na základě spolupráce se Smíchovskou střední průmyslovou školou (SSPŠ). Projekt byl financován z rozpočtu HMP.

 www.prahaskolska.eu

Webový portál Praha školská funguje od prosince 2020 jako oficiální portál o vzdělávání v Praze. Od roku 2022 jsou jeho součástí internetové stránky Odboru školství MHMP. Web od počátku vzniku do konce roku 2022 provozoval Pražský inovační institut ve spolupráci se Smíchovskou střední průmyslovou školou a gymnáziem. Projekt Praha školská je veřejně dostupný online na stránkách prahaskolska.eu. Na konci roku 2022 předal Pii web plně do správy Smíchovské střední průmyslové školy a gymnázia, která ho úspěšně rozvíjí dál. Web je i nadále velmi aktivní. V květnu 2023 počet sledujících čtenářů podle informací kolegů ze SSPŠ přesáhl jeden milion, a to i díky tomu, že web nyní nově přináší přehled volných kapacit středních škol.

Realizované aktivity 2022

- » Od konce roku 2020 a do konce roku 2022 byla hlavní náplní činnosti z pozice Pii tvorba zpravodajských aktualit/ tematických článků o školství / upoutávek na aktuální dění z oblasti školství na území Prahy. Tento obsah vydávala redakce Pii denně v pracovní dny, s menší aktivitou pak o prázdninách, kdy není od laické veřejnosti téma školství tak žádané. Pii provozoval také část sociálních sítí a podílel se na koordinaci obsahu dodávaného od SSPŠ.
- » V roce 2022 spustil web nový vizuál a plně zakomponoval logo na své stránky i do propagace v rámci sociálních sítí.

Web Praha školská spolupracoval také s profesními organizacemi z oblasti vzdělávání, uznávanými odborníky i studentskými organizacemi a získal i několik partnerů, např. ČT, Edu či Eduzín.



praha 
školská

Krajský akční plán III Praha

Krajské akční plánování vytváří rámec pro střednědobé naplňování strategických cílů ve vzdělávání pomocí společného plánování, a je tak jedním z prostředků, jak do vzdělávání na regionální (krajské) úrovni vnášet inovace. Projekt je financovaný z Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání.

www.prazskyinovacniinstitut.cz/projekty/kap3

V roce 2022 projekt podporoval další společné plánování a sdílení aktivit v kraji tak, aby vedly ke zlepšení kvality vzdělávání ve školách, podpořily spolupráci zřizovatelů, škol a ostatních aktérů ve vzdělávání. Zároveň se také zaměřil na společné informování, vzdělávání a plánování aktivit tak, aby pomohl řešit problémy, potřeby a vyhodnotit přínosy spolupráce.

Realizované aktivity

V roce 2022 bylo v rámci projektu KAP nově zřízeno 6 platform - 2 průřezové a 4 tematické, které zpracovávají povinná klíčová a průřezová témata projektu pod vedením odborných garantů. V průběhu roku se uskutečnilo celkem 27 setkání platform projektů. Platformy jsou sestaveny z expertů a odborníků, zástupců realizačního týmu projektu, vedení škol, učitelů a studentů.

V rámci své činnosti zpracovávají platformy během roku analytickou část projektu (analýza potřeb v území, analýza potřeb ve školách) a započaly proces prioritizace cílů.

Zároveň každá platforma připravuje za svá témata portfolio, v rámci něhož dostanou



foto: Společné setkání platform projektů KAP III Praha v PIC.

školy základní informace a ověřené kvalitní materiály (např. metodické listy). Portfolio bude tvořit základ připravovaného webového rozcestníku.

Přehled platform KAP III Praha:

P1 - Proměna obsahu a způsobu vzdělávání

P2 - Rozvoj potenciálu každého žáka

P3 - Rozvoj gramotnosti (např. čtenářská, matematická, digitální)

P4 - Kariérové poradenství a podpora podnikavosti, iniciativy a kreativity

P5 - Polytechnické vzdělávání (technické, přírodovědné, environmentální obory)

P6 - Odborné vzdělávání a spolupráce škol se zaměstnavateli

Vedle činnosti platform probíhala spolupráce s MAPy, kdy se zástupci realizačního týmu KAP se pravidelně

scházeli na setkáních organizovaných zástupci metodické podpory P-AP NPI. Mimo to se pracovníci realizačního týmu KAP účastnili jednání řídicích výborů MAPů (MAP Praha 6, MAP Praha 4, MAP Praha 12).

Proběhla také řada osobních jednání s důležitými stakeholdery ve vzdělávání v Praze především na témata zvyšování kvality vzdělávání v Praze a možnosti další spolupráce. Setkání proběhla s vedením Domu zahraniční spolupráce, zástupci České školní inspekce, s řadou pracovníků Národního pedagogického institutu i zástupci MŠMT (Oddělení strategie a analýz). Průběžně se pořádala také setkání se zástupci z oblasti neformálního vzdělávání, například s Českou radou dětí a mládeže, nebo zástupci Nadace České spořitelny atd.



foto: Setkání platformy Polytechnické vzdělávání.

V rámci projektu KAP III Praha se nám navíc podařilo nově sestavit Pracovní skupinu vzdělávání při Magistrátu hl. města Prahy tak, aby její složení reflektovalo všechny relevantní aktéry a stakeholdery v oblasti pražského vzdělávání. Ke spolupráci byly pozvány významné organizace a iniciativy, které se snaží do vzdělávání vnášet současnou perspektivu a moderní pedagogické a didaktické formy a metody. Pracovní skupina se v roce 2022 sešla třikrát, aby diskutovala k dílčím částem připravovaného plánu.

Jednou se v roce 2022 sešel Řídící výbor pro územní plánování ve vzdělávání v Praze, který byl realizačním týmem projektu KAP III Praha také nově ustanoven, aby umožnil efektivní komunikaci a předávání informací v rámci projektů a strategií (KAP, iKAPy, ITI, RIS3).

V rámci projektu KAP III Praha se vytvářely také Souhrnné rámce pro investice do infrastruktury středních a vyšších odborných škol (v roce 2022 prostřednictvím realizace nástroje RAP). V rámci nástroje RAP byla nastavena hranice finanční alokace pro jednotlivé projektové záměry tak, že došlo v porovnání s jinými kraji k velmi malému převisu škol, kterým nebyla dotace přiznána. Navíc budou moci tyto školy znova žádat v rámci další aktualizace.

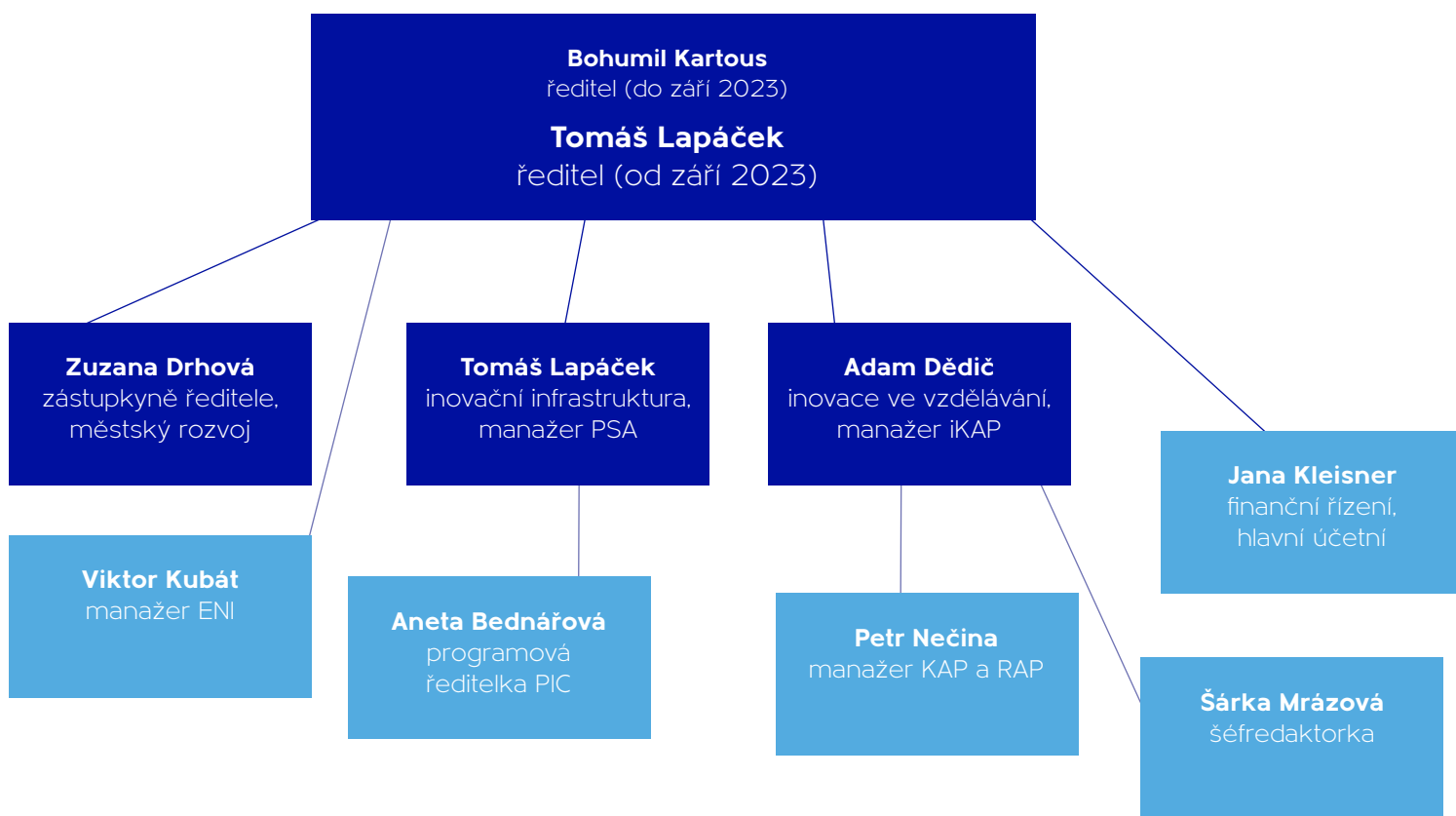


foto: Setkání Pracovní skupiny Vzdělávání při MHMP v prostorách Podnikatelského a inovačního centra (PIC).

Stav personálního zajištění Pii s výhledem na rok 2022/23

Stav personálního zajištění v Pii reflektoval v roce 2022 potřeby realizovaných projektů, zároveň se začaly budovat i kmenové

kapacity organizace, které byly hrazeny z provozní dotace na rok 2022.



Projekt / středisko	Pracovní smlouvy	DPČ	DPP
Pii	5	0	1
iKAP II	35	85	91
PSA	14	3	3
KAP III	3	1	0
ENI	3	0	3
PIC	1	2	2
celkem:	61	91	100

Stav finančního zajištění Pii s výhledem na rok 2023/24

Kromě financí vázaných na realizaci jednotlivých projektů obdržel Pii v září 2022 také provozní dotaci, která umožnila budovat silnější institucionální zázemí organizace. Podalo se také několik projektových žádostí a uspělo se v programu Interreg s projektem MAE. Rok 2023 bude rokem závěrečným pro velké systémové projekty PSA a iKAP a kromě jejich finalizace se uskuteční příprava projektů návazných. Pii i nadále bude potřebovat zajistit pro své rozvojové aktivity prostředky, jež nelze nacházet ve finančních zdrojích jednotlivých realizovaných projektů (rozvojová kancelář, právní služby, IT služby atd.).

Pro činnost Pii v následujících letech je zcela nezbytné získat finanční prostředky určené na zajištění výše uvedených činností. Vedle toho bude nutné zajistit prostředky na další potenciální činnosti, jako je řízení a správa grantového schématu HMP (více v kapitole Výhled činnosti Pii v roce 2023/24). **V opačném případě nebude možná dlouhodobá finanční udržitelnost organizace.**



ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

*o ověření řádné účetní závěrky k 31. prosinci 2022
ústavu*

Pražský inovační institut, z. ú.



*Zpracovatel: ZUMAKO audit s.r.o.,
Zelená cihelna 568, 503 02 Předměřice nad Labem
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové,
v oddílu C, vložce 51484, IČ 194 90 194,
evidenční č. 620*

Zpráva nezávislého auditora

**zakladatelům a řediteli zapsaného ústavu Pražský inovační institut, z. ú.
se sídlem Mariánské náměstí 2/2, Staré Město, 110 00 Praha 1, IČ 088 74 883
o ověření řádné účetní závěrky k 31. prosinci 2022**

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky zapsaného ústavu Pražský inovační institut, z. ú. (dále také „Organizace“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. 12. 2022, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31. 12. 2022 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o Organizaci jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této účetní závěrky.

Podle našeho názoru přiložená účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv zapsaného ústavu Pražský inovační institut, z. ú. k 31. 12. 2022 a nákladů, výnosů a výsledku jejího hospodaření za rok končící 31. 12. 2022 v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA) případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na Organizaci nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Jiné skutečnosti

Účetní závěrka organizace k 31. 12. 2021 nebyla ověřena auditorem.

Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá ředitel Organizace.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s ověřením účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během ověřování účetní závěrky nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných (materiálních) ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

Na základě provedených postupů, do míry, jež dokážeme posoudit, uvádíme, že

- ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s účetní závěrkou a
- ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o Organizaci, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržených ostatních informacích žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

Odpovědnost ředitele Organizace za účetní závěrku

Ředitel Organizace odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Při sestavování účetní závěrky je ředitel Organizace povinen posoudit, zda je Organizace schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy zakladatelé plánují zrušení Organizace nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost, než tak učinit.

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vzniknout v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší, než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Organizace relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti ředitel Organizace uvedl v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky ředitelem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Organizace nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti Organizace nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Organizace ztratí schopnost nepřetržitě trvat.

- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat ředitele mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

V Předměřicích nad Labem dne 21. listopadu 2023



ZUMAKO audit s.r.o.
Zelená cihelna 568,
503 02 Předměřice nad Labem
evidenční č. 620



Ing. Zuzana Malinová
statutární auditor
evidenční č. 2575

Zpracováno v souladu s
vyhláškou č. 504/2002 Sb. ve
znění pozdějších předpisů

ROZVAHA
(BALANCE)

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

Pražský inovační institut, z. ú.

31.12.2022

(v celých tisících Kč)

Sídlo, bydliště nebo místo podnikání účetní jednotky

IČ

Mariánské náměstí 2/2

088 74 883

110 00 Praha

Označení a	AKTIVA b	číslo řádku c	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k poslednímu dni účetního období
			1	2
A.	Dlouhodobý majetek celkem	1	453	8 056
A. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek celkem	9	0	0
A. I. 1	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	2	0	0
2	Software	3	0	0
3	Ocenitelná práva	4	0	0
4	Drobný dlouhodobý nehmotný majetek	5	0	0
5	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	6	0	0
6	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	7	0	0
7	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	8	0	0
A. II.	Dlouhodobý hmotný majetek celkem	20	763	9 052
A. II. 1	Pozemky	10	0	0
2	Umělecká díla, předměty a sbírky	11	0	0
3	Stavby	12	0	0
4	Hmotné movité věci a jejich soubory	13	0	0
5	Pěstitelské celky trvalých porostů	14	0	0
6	Dospělá zvířata a jejich skupiny	15	0	0
7	Drobný dlouhodobý hmotný majetek	16	0	0
8	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	17	763	9 052
9	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	18	0	0
10	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	19	0	0
A. III.	Dlouhodobý finanční majetek celkem	28	0	0
A. III. 1	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	21	0	0
2	Podíly - podstatný vliv	22	0	0
3	Dluhové cenné papíry držené do splatnosti	23	0	0
4	Zápůjčky organizačním složkám	24	0	0
5	Ostatní dlouhodobé zápůjčky	25	0	0
6	Ostatní dlouhodobý finanční majetek	26	0	0
A. IV.	Oprávky k dlouhodobému majetku celkem	40	-310	-996
1	Oprávky k nehmotným výsledkům výzkumu a vývoje	29	0	0
2	Oprávky k softwaru	30	0	0
3	Oprávky k ocenitelným právům	31	0	0
4	Oprávky k drobnému dlouhodobému nehmotnému majetku	32	0	0
5	Oprávky k ostatnímu dlouhodobému nehmotnému majetku	33	0	0
6	Oprávky ke stavbám	34	0	0
7	Oprávky k samostatným hmotným movitým věcem a souborům hmotných movitých věcí	35	0	0
8	Oprávky k pěstitelským celkům trvalých porostů	36	0	0
9	Oprávky k základnímu stádu a tažným zvířatům	37	0	0
10	Oprávky k drobnému dlouhodobému hmotnému majetku	38	0	0
11	Oprávky k ostatnímu dlouhodobému hmotnému majetku	39	-310	-996

Označení a	AKTIVA b	číslo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k poslednímu dni účetního období
			1	2
B.	Krátkodobý majetek celkem	41	27 139	48 214
B. I.	Zásoby celkem	51	0	0
B. I. 1	Materiál na skladě	42	0	0
2	Materiál na cestě	43	0	0
3	Nedokočená výroba	44	0	0
4	Polotovary vlastní výroby	45	0	0
5	Výrobky	46	0	0
6	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	47	0	0
7	Zboží na skladě a v prodejnách	48	0	0
8	Zboží na cestě	49	0	0
9	Poskytnuté zálohy na zásoby	50	0	0
B. II.	Pohledávky celkem	71	496	24 171
B. II. 1	Odběratelé	52	0	459
2	Směnky k inkasu	53	0	0
3	Pohledávky za eskontované cenné papíry	54	0	0
4	Poskytnuté provozní zálohy	55	453	569
5	Ostatní pohledávky	56	43	135
6	Pohledávky za zaměstnanci	57	0	0
7	Pohl. za institucemi soc. zabezpečení a veřejného zdrav. poj.	58	0	0
8	Daň z příjmů	59	0	0
9	Ostatní přímé daně	60	0	0
10	Daň z přidané hodnoty	61	0	0
11	Ostatní daně a poplatky	62	0	0
12	Nároky na dotace a ostatní zúčtování se státním rozpočtem	63	0	0
13	Nároky na dotace a ost. zúčtování s rozp. orgánů územ. samospr. celků	64	0	0
14	Pohledávky za společníky sdruženými ve společnosti	55	0	0
15	Pohledávky z pevných termínových operací a opcí	66	0	0
16	Pohledávky z vydaných dluhopisů	67	0	0
17	Jiné pohledávky	68	0	0
18	Dohadné účty aktivní	69	0	23 008
19	Opravná položka k pohledávkám	70	0	0
B. III.	Krátkodobý finanční majetek celkem	80	26 637	23 982
B. III. 1	Peněžní prostředky v pokladně	72	41	54
2	Ceniny	73	0	0
3	Peněžní prostředky na účtech	74	26 596	23 928
4	Majetkové cenné papíry k obchodování	75	0	0
5	Dluhové cenné papíry k obchodování	76	0	0
6	Ostatní cenné papíry	77	0	0
7	Peníze na cestě	79	0	0
B. IV.	Jiná aktiva celkem	84	6	61
B. IV. 1	Náklady příštích období	81	6	61
2	Příjmy příštích období	82	0	0
	Aktiva celkem	85	27 592	56 270

Označení a	PASIVA b	číslo řádku c	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k poslednímu dni účetního období
			1	2
A.	Vlastní zdroje celkem	86	-3 044	-3 359
A. I.	Jmění celkem	90	1 000	1 000
1	Vlastní jmění	87	1 000	1 000
2	Fondy	88	0	0
3	Oceňovací rozdíly z přecenění finančního majetku a závazků	89	0	0
A. II.	Výsledek hospodaření celkem	94	-4 044	-4 359
A. II. 1	Účet výsledku hospodaření	91	0	-316
2	Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	92	-2 813	0
3	Nerozdělený zisk , neuhrazená ztráta minulých let	93	-1 231	-4 043
B.	Cizí zdroje celkem	95	30 636	59 629
B. I.	Rezervy celkem	97	0	0
B. I. 1	Rezervy	96	0	0
B. II.	Dlouhodobé závazky celkem	105	0	0
B. II. 1	Dlouhodobé úvěry	98	0	0
2	Vydané dluhopisy	99	0	0
3	Závazky z pronájmu	100	0	0
4	Přijaté dlouhodobé zálohy	101	0	0
5	Dlouhodobé směnky k úhradě	102	0	0
6	Dohadné účty pasivní	103	0	0
7	Ostatní dlouhodobé závazky	104	0	0
B. II.	Krátkodobé závazky celkem	129	28 163	59 582
B. III. 1	Dodavatelé	106	823	1 966
2	Směnky k úhradě	107	0	0
3	Přijaté zálohy	108	0	0
4	Ostatní závazky	109	380	436
5	Zaměstnanci	110	1 632	3 005
6	Ostatní závazky vůči zaměstnancům	111	0	0
7	Závazky k institucím soc. zabezpečení a veřejného zdrav. pojištění	112	1 547	1 671
8	Daň z příjmů	113	0	0
9	Ostatní přímé daně	114	374	520
10	Daň z přidané hodnoty	115	1 011	1 265
11	Ostatní daně a poplatky	116	0	0
12	Závazky ve vztahu k státnímu rozpočtu	117	21 987	50 209
13	Závazky ve vztahu k rozpočtu orgánů územ. samospr. celků	118	0	0
14	Závazky z upsaných nesplacených cenných papírů a podílů	119	0	0
15	Závazky ke společníkům sdruženým ve společnosti	120	0	0
16	Závazky z pevných termínovacích operací a opcí	121	0	0
17	Jiné závazky	122	4	28
18	Krátkodobé úvěry	123	0	0
19	Eskontní úvěry	124	0	0
20	Vydané krátkodobé dluhopisy	125	0	0
21	Vlastní dluhopisy	126	0	0
22	Dohadné účty pasivní	127	405	482
23	Ostatní krátkodobé finanční výpomoci	128	0	0

Označení	PASIVA	číslo řádku	Stav k prvnímu dni účetního období	Stav k poslednímu dni účetního období
a	b	c	1	2
B. IV.	Jiná pasiva celkem	133	2 473	47
1	Výdaje příštích období	130	280	0
2	Výnosy příštích období	131	2 193	47
	Pasiva celkem	134	27 592	56 270

Sestaveno dne:

30.10.2023

Právní forma účetní jednotky:

Ústav

Předmět podnikání účetní jednotky:

Podpora a rozvoj vzdělávání, vědy a výzkumu, podnikání, kultury a ochrany životního prostředí na území hlavního města Prahy

Podpisový záznam:



Zpracováno v souladu s
vyhláškou č. 504/2002 Sb. ve
znění pozdějších předpisů

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

31.12.2022

(v celých tisících Kč)

Pražský inovační institut, z. ú.

DRUHOVÉ ČLENĚNÍ

Sídlo, bydliště nebo místo podnikání účetní jednotky

IČ

Mariánské náměstí 2/2

088 74 883

110 00 Praha

Označení	TEXT	Číslo řádku	Činnost		
			Hlavní 5	Hospodářská 6	Celkem 7
A.	Náklady	1			
A. I.	Spotřebované nákupy a nakupované služby	2	17 486	462	17 948
	1. Spotřeba materiálu, energie a ostatních neskladovaných dodávek	3	570		570
	2. Prodané zboží	4			0
	3. Opravy a údržování	5			0
	4. Náklady na cestovné	6	113		113
	5. Náklady na reprezentaci	7	162		162
	6. Ostatní služby	8	16 641	462	17 103
A. II.	Změna stavu zásob vlastní činnosti a aktivace	9	0	0	0
	7. Změna stavu zásob vlastní činnosti	10			0
	8. Aktivace materiálu, zboží a vnitroorganizačních služeb	11			0
	9. Aktivace dlouhodobého majetku	12			0
A. III.	Osobní náklady	13	50 015	0	50 015
	10. Mzdové náklady	14	38 042		38 042
	11. Zákonné sociální pojištění	15	11 965		11 965
	12. Ostatní sociální pojištění	16			0
	13. Zákonné sociální náklady	17	1		1
	14. Ostatní sociální náklady	18	7		7
A. IV.	Daně a poplatky	19	146	0	146
	15. Daně a poplatky	20	146		146
A. V.	Ostatní náklady	21	1 425	0	1 425
	16. Smluvní pokuty, úroky z prodlení, ostatní pokuty a penále	22	114		114
	17. Odpis nedobytné pohledávky	23			0
	18. Nákladové úroky	24			0
	19. Kursové ztráty	25	3		3
	20. Dary	26			0
	21. Manka a škody	27			0
	22. Jiné ostatní náklady	28	1 308		1 308
A. VI.	Odpisy, prodaný majetek, tvorba a použití rezerv a opravných položek	29	686	0	686
	23. Odpisy dlouhodobého majetku	30	686		686
	24. Prodaný dlouhodobý majetek	31			0
	25. Prodané cenné papíry a podíly	32			0
	26. Prodaný materiál	33			0
	27. Tvorba a použití rezerv a opravných položek	34			0
A. VII.	Poskytnuté příspěvky	35	0	0	0
	28. Poskytnuté členské příspěvky a příspěvky zúčtované mezi organizačními složkami	36			0
A. VIII.	Daň z příjmů	37	0	0	0
	29. Daň z příjmů	38			0
	Náklady celkem	39	69 758	462	70 220

Označení	TEXT	Číslo řádku	Činnost		
			Hlavní 5	Hospodářská 6	Celkem 7
B.	Výnosy	40			
B. I.	Provozní dotace	41	61 575	0	61 575
	1. Provozní dotace	42	61 575		61 575
B. II.	Přijaté příspěvky	43	0	0	0
	2. Přijaté příspěvky zúčtované mezi organizačními složkami	44			0
	3. Přijaté příspěvky (dary)	45			0
	4. Přijaté členské příspěvky	46			0
B. III.	Tržby za vlastní výrobky a za zboží	47	7 867	462	8 329
B. IV.	Ostatní výnosy	48	0	0	0
	5. Smluvní pokuty, úroky z prodlení, ostatní pokuty a penále	49			0
	6. Platby za odepsané pohledávky	50			0
	7. Výnosové úroky	51			0
	8. Kursové zisky	52			0
	9. Zúčtování fondů	53			0
	10. Jiné ostatní výnosy	54			0
B. V.	Tržby z prodeje majetku	55			0
	11. Tržby z prodeje dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	56			0
	12. Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	57			0
	13. Tržby z prodeje materiálu	58			0
	14. Výnosy z krátkodobého finančního majetku	59			0
	15. výnosy z dlouhodobého finančního majetku	60			0
	Výnosy celkem	61	69 442	462	69 904
C.	Výsledek hospodaření před zdaněním	62	-316	0	-316
D.	Výsledek hospodaření po zdanění	63	-316	0	-316

Sestaveno dne:

30.10.2023

Právní forma účetní jednotky:

Ústav

Předmět podnikání účetní jednotky:

Podpora a rozvoj vzdělávání, vědy a výzkumu, podnikání, kultury a ochrany životního prostředí na území hlavního města Prahy

Podpisový záznam:



PŘÍLOHA V ÚČETNÍ ZÁVĚRCE

sestavená ke dni 31. 12. 2022

Název společnosti:	Pražský inovační institut, z. ú.
Sídlo:	Mariánské náměstí 2/2, Staré Město, 110 00 Praha 1
Právní forma:	Ústav
Identifikační číslo:	088 74 883

Obsah :

1	Obecné informace	3
2	Orgány Pražského inovačního institutu, z. ú.....	4
3	Vlastnická struktura	4
4	Informace o účetních metodách a zásadách	4
4.1	Způsob oceňování majetku	5
4.2	Odpisování	6
4.3	Způsob oceňování zásob	6
4.4	Pohledávky	6
4.5	Krátkodobý finanční majetek	6
4.6	Cizí zdroje.....	6
4.7	Použití odhadů	6
4.8	Opravné položky a rezervy	6
4.9	Účtování výnosů a nákladů.....	6
4.10	Cizí měny	7
4.11	Následné události	7
4.12	Odchytky od účetních metod	7
4.13	Změny v oceňování, odpisování a v účetních postupech.....	7
5	Doplňující informace k účetní uzávěrce	7
5.1	Dlouhodobý majetek.....	7
5.2	Pohledávky	8
5.3	Vlastní zdroje (v tis. Kč).....	8
5.4	Závazky.....	9
5.5	Jiná pasiva.....	9
5.6	Doplňující informace k výkazu zisku a ztráty	9
6	Zaměstnanci a osobní náklady	10
7	Ostatní informace	10

1 Obecné informace

Pražský inovační institut, z. ú. byl založen jako zapsaný ústav dne 27. ledna 2020 se sídlem na adrese: Mariánské náměstí 2/2, Staré Město, 110 00 Praha 1 a vznikl zapsáním do rejstříku ústavů

vedeným Městským soudem v Praze v oddílu U, složce 854.

Ústav byl založen za účelem plánování a podpory ochrany životního prostředí a výzkumných, vědeckých, vývojových, tvůrčích, kulturních, vzdělávacích, inovačních podnikatelských a nepodnikatelských činností s cílem zvýšit konkurenceschopnost hlavního města Prahy.

Účel ústavu je realizován následujícími činnostmi v oblasti plánování a podpory rozvoje vzdělávání, vědy a výzkumu, podpory podnikání, kultury a ochrany životního prostředí na území hlavního města Prahy:

- a. plánování, podpora a rozvoj vzdělávání,
- b. plánování, podpora a rozvoj podnikání, se zvláštním důrazem na podnikání sociální a společensky odpovědné,
- c. plánování, podpora a rozvoj ochrany životního prostředí
- d. poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků,
- e. zprostředkování obchodu a služeb,
- f. plánování a realizace rozvojových projektů a programů,
- g. pořádání školení, konferencí, workshopů, coachingu a dalšího vzdělávání,
- h. koordinace a podpora mezisektorové spolupráce odpovídající účelu ústavu,
- i. výzkumná činnost,
- j. pořádání kulturních a vzdělávacích produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí,
- k. vydavatelská činnost,
- l. poskytování dotačního poradenství, pro malé a střední podniky, v oblasti podpory inovací a projektů výzkumu a vývoje.

2 Orgány Pražského inovačního institutu, z. ú.

Ředitel

Mgr. Bohumil Kartous (do 30. září 2022)
Bc. Tomáš Lapáček (od 1. října 2022)

Správní rada

členové správní rady

Mgr. Ing. Jaromír Beránek
MUDr. Pavel Smažík
Mgr. Radek Vondra (do 25. dubna 2022)
MUDr. Josef Fontana Ph.D. (od 13. září 2022)
Mgr. Ivo Denemark (od 26. dubna 2022)
Ing. Arch. Martin Polách

Dozorčí rada

předseda dozorčí rady
členové dozorčí rady

Vít Šimral
Jan Žáček
Ing. Jakob Hurrle, Ph.D.
Václav Hejnák
Ing. Veronika Kramaříková, MBA
Ing. Jan Decker

3 Vlastnická struktura

Ústav měl k rozvahovému dni vlastní jmění ve výši 1 000 000,00 Kč
Zakladatelem je HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, IČO: 000 64 581, který vlastní 100 % podíl.

4 Informace o účetních metodách a zásadách

Účetnictví ústavu je vedeno a účetní závěrka byla sestavena v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví (dále jen „zákon o účetnictví“) a vyhláškou Ministerstva financí České republiky č. 504/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů pro účetní jednotky, u kterých hlavním předmětem činnosti není podnikání, pokud účtují v soustavě podvojného účetnictví ve znění pozdějších předpisů (dále jen „prováděcí vyhláška“) a Českými účetními standardy pro účetní jednotky, u kterých hlavním předmětem činnosti není podnikání.

Údaje v této účetní závěrce jsou uváděny v tisících korun českých (Kč).

Účetní obdobím je kalendářní rok.

Účetní jednotka oceňovala v účetním období 2022 v souladu se zákonem o účetnictví. Ocenění reálnou hodnotou nebylo použito.

V souladu se zákonem o účetnictví a prováděcí vyhláškou došlo ke změně vykazování položek rozvahy. Pro zajištění srovnatelnosti těchto položek s minulým účetním obdobím byly položky rozvahy k prvnímu dni účetního období příslušně reklasifikovány.

Přehled reklasifikací v tis. Kč

Položky k 31.12.2021 (stav k poslednímu dni účetního období)		Položky k 1.1.2022 (stav k prvnímu dni účetního období)	
Položka aktiv A.II.7. Drobný dlouhodobý hmotný majetek	763	Položka aktiv A.II.7. Drobný dlouhodobý hmotný majetek	0
Položka aktiv A.II.8. Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	0	Položka aktiv A.II.8. Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	763
Položka aktiv A.IV.10. Oprávky k drobnému hmotnému majetku	-310	Položka aktiv A.IV.10. Oprávky k drobnému hmotnému majetku	0
Položka aktiv A.IV.11. Oprávky k ostatnímu dlouhodobému hmotnému majetku	0	Položka aktiv A.IV.11. Oprávky k ostatnímu dlouhodobému hmotnému majetku	-310
Položka aktiv B.I.9. Poskytnuté zálohy na zásoby	453	Položka aktiv B.I.9. Poskytnuté zálohy na zásoby	0
Položka aktiv B.II.4. Poskytnuté provozní zálohy	0	Položka aktiv B.II.4. Poskytnuté provozní zálohy	453
Položka pasiv A.II.2. Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	-1525	Položka pasiv A.II.2. Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	-2813
Položka pasiv B.II.6. Dohadné účty pasivní	405	Položka pasiv B.II.6. Dohadné účty pasivní	0
Položka pasiv B.III.12. Závazky ve vztahu k státnímu rozpočtu	0	Položka pasiv B.III.12. Závazky ve vztahu k státnímu rozpočtu	21 987
Položka pasiv B.III.22. Dohadné účty pasivní	0	Položka pasiv B.III.22. Dohadné účty pasivní	405
Položka pasiv B.IV.1. Výdaje příštích období	0	Položka pasiv B.IV.1. Výdaje příštích období	280
Položka pasiv B.IV.2. Výnosy příštích období	23 172	Položka pasiv B.IV.2. Výnosy příštích období	2 193

4.1 Způsob oceňování majetku

Dlouhodobým nehmotným majetkem jsou majetkové složky, jejichž ocenění je vyšší než 60 tis. Kč v jednotlivém případě a doba použitelnosti je delší než jeden rok. Dlouhodobý nehmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení a náklady s pořízením související.

Dlouhodobým hmotným majetkem jsou majetkové složky, jejichž ocenění je vyšší než 80 tis. Kč v jednotlivém případě a doba použitelnosti je delší než jeden rok. Pořizovací cena zahrnuje cenu pořízení, náklady na dopravu a další náklady s pořízením související. Ostatní dlouhodobý hmotný majetek obsahuje zejména movité věci, popřípadě soubory movitých věcí se samostatným technickoekonomickým určením, pokud jejich doba použitelnosti je delší než jeden rok a ocenění jedné položky je v částce 3 tis. Kč a vyšší a nepřevyšuje částku 80 tis. Kč.

4.2 Odpisování

Způsob sestavení odpisového plánu pro dlouhodobý majetek a použité odpisové metody při stanovení účetních odpisů vychází z doby použitelnosti majetku. Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek je odepisován rovnoměrně podle ročních odpisových plánů, které jsou stanoveny dle druhu majetku tak, aby odrážely faktický stav opotřebení majetku s přihlédnutím k místním podmínkám.

4.3 Způsob oceňování zásob

Účetní jednotka oceňuje nakoupené zásoby ve skutečných pořizovacích cenách, které zahrnují vedlejší pořizovací náklady jako jsou dopravné, clo, pojistné a další náklady související s pořízením. Zásoby vlastní výroby ústav nemá.

4.4 Pohledávky

Pohledávky se oceňují při svém vzniku jmenovitou hodnotou.

4.5 Krátkodobý finanční majetek

Krátkodobý finanční majetek je tvořen peněžními prostředky v hotovosti a na bankovních účtech.

4.6 Cizí zdroje

Dlouhodobé i krátkodobé závazky se oceňují při vzniku jmenovitou hodnotou. Dohadné účty pasivní jsou oceňovány na základě odborných odhadů a propočtů.

Závazky a dohadné účty pasivní se rozdělují na krátkodobé (doba splatnosti do 12 měsíců včetně) a dlouhodobé (splatnost nad 12 měsíců) s tím, že za krátkodobé závazky i dohadné účty se považuje i část dlouhodobých závazků a dohadných účtů, která je splatná do jednoho roku od rozvahového dne.

4.7 Použití odhadů

Sestavení účetní závěrky vyžaduje, aby vedení ústavu používalo odhady a předpoklady, jež mají vliv na vykazované hodnoty majetku a závazků k datu účetní závěrky a na vykazovanou výši výnosů a nákladů za sledované období. Vedení ústavu stanovilo tyto odhady a předpoklady na základě všech jemu dostupných relevantních informací. Nicméně, jak vyplývá z podstaty odhadu, skutečné hodnoty v budoucnu se mohou od těchto odhadů odlišovat.

4.8 Opravné položky a rezervy

Účetní jednotka v souladu s § 37 a § 40 vyhlášky č. 504/2002 Sb. nevytváří opravné položky a rezervy a ani o nich neúčtuje.

4.9 Účtování výnosů a nákladů

Náklady a výnosy se účtují časově rozlišené, tj. do období, s nímž časově i věcně souvisejí.

4.10 Cizí měny

Majetek a závazky vyjádřené v cizí měně účetní jednotka přepočítává na českou měnu denním kurzem devizového trhu stanoveným Českou národní bankou. Aktiva a závazky v cizích měnách k rozvahovému dni byly přeceněny kurzem ČNB k datu účetní závěrky.

4.11 Následné události

Dopad událostí, které nastaly mezi rozvahovým dnem a okamžikem sestavení účetní závěrky, je zachycen v účetních výkazech v případě, že tyto události poskytly doplňující informace o skutečnostech, které existovaly k rozvahovému dni. V případě, že mezi rozvahovým dnem a okamžikem sestavení účetní závěrky došlo k významným událostem zohledňující skutečnosti, které nastaly po rozvahovém dni, jsou důsledky těchto událostí popsány v příloze účetní závěrky, ale nejsou zaúčtovány v účetních výkazech.

4.12 Odchytky od účetních metod

V účetním období se účetní jednotka neodchýlila od účetních metod.

4.13 Změny v oceňování, odpisování a v účetních postupech

Ve vykazovaném účetním období došlo ke změně ve vykazování nároků na dotace. Nároky na dotace, u kterých k datu účetní závěrky existovalo riziko jejich krácení z důvodu jejich nevyúčtování, jsou evidovány v položce aktiv B.II.18. Dohadné účty aktivní, do roku 2021 snižovaly tyto nároky zůstatek položky pasiv B.III.12. Závazky ve vztahu ke státnímu rozpočtu.

5 Doplnující informace k účetní uzávěrce

5.1 Dlouhodobý majetek

Dlouhodobý majetek, stav ke dni v pořizovacích cenách (v tis. Kč)

Dlouhodobý majetek	1.1.2022	Přírůstky	Úbytky	31.12.2022
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	763	8 289	0	9 052
Dlouhodobý hmotný majetek celkem	763	8 289	0	9 052

Oprávký k dlouhodobému majetku, stav ke dni (v tis. Kč)

Oprávký k dlouhodobému majetku	1.1.2022	Přírůstky	Vyřazení	31.12.2022
Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	310	686	0	996
Dlouhodobý hmotný majetek celkem	310	686	0	996

Ostatní dlouhodobý hmotný majetek je tvořen zejména výpočetní technikou, která je ústavem zapůjčována do škol.

Dlouhodobý nehmotný majetek ústav nemá.

Nehmotný majetek vytvořený vlastní činností ústav nemá.

Dlouhodobý majetek zatížený zástavním právem ústav nemá.

Majetek najatý formou finančního nebo operativního leasingu ústav nemá.

Dlouhodobý finanční majetek ústav nemá.

Majetek s výrazně rozdílným tržním a účetním ohodnocením ústav nemá.

5.2 Pohledávky

Celkové pohledávky k rozvahovému dni

Krátkodobé pohledávky	V tis. Kč
Odběratelé	459
Poskytnuté provozní zálohy	569
Ostatní pohledávky	135
Dohadné účty aktivní	23 008
Pohledávky celkem	24 171

Účetní jednotka neeviduje žádnou pohledávku po lhůtě splatnosti.

Účetní jednotka nemá žádné dlouhodobé pohledávky ani pohledávky se splatností nad 5 let.

Poskytnuté provozní zálohy jsou tvořeny zejména zálohami na energie a služby spojené s nájmem.

Dohadné účty aktivní ve výši 23 008 tis. Kč zahrnují odhadované výnosy z přijatých dotací, které byly poskytnuty zálohově na financování projektů, a dohady na výnosy vyplývající ze smluvních vztahů.

5.3 Vlastní zdroje (v tis. Kč)

Položka	1. 1. 2022	Přírůstky	Úbytky	31. 12. 2022
Vlastní jmění	1 000	0	0	1 000
Účet výsledku hospodaření	0	-316	0	- 316
Výsledek hospodaření ve schvalovacím řízení	-2 813	0	-2 813	0
Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta minulých let	-1 231	0	2 813	-4 043
Vlastní zdroje celkem	-3 044	-316	0	-3 359

Za rok 2021 bylo dosaženo původně hospodářského výsledku ve výši minus 1 525 tis. Kč. V návaznosti na zjištěné účetní chyby došlo k opravě účtování v předchozích letech, v důsledku čehož došlo ke zhoršení hospodářského výsledku za rok 2021 na částku minus 2 813 tis. Kč. Tento hospodářský výsledek byl převeden na účet neuhrazených ztrát minulých let. Za rok 2022 bylo dosaženo hospodářského výsledku, kterým byla ztráta ve výši 316 tis. Kč.

5.4 Závazky

Celkové krátkodobé závazky k rozvahovému dni v tis. Kč

Krátkodobé závazky	V tis. Kč
Dodavatelé	1 966
Ostatní závazky	436
Zaměstnanci	3 005
Závazky k institucím SZ a VZP	1 671
Ostatní přímé daně	520
Daň z přidané hodnoty	1 265
Závazky ze vztahu k státnímu rozpočtu	50 209
Jiné závazky	28
Dohadné účty pasivní	482
Celkem	59 582

Účetní jednotka neeviduje závazky po splatnosti více než 365 dnů. V účetním období roku 2022 nevznikly dlužné částky, u kterých zbytková doba splatnosti k rozvahovému dni přesahuje 5 let.

Závazky k zaměstnancům ve výši 3 005 tis. Kč obsahují výplaty mezd na účet a v hotovosti za měsíc prosinec 2022 vyplacené v lednu 2023 v řádném termínu.

Ostatní přímé daně k 31. 12. 2022 v částce 520 tis. Kč obsahují daň zálohovou a daň srážkovou z mezd, odvedenou v řádném termínu v lednu 2023.

Účetní jednotka eviduje k 31. 12. 2022 závazky na pojistné na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, zdravotním pojišťovnám na veřejné zdravotní pojištění ve výši 1 671 tis. Kč, které byly uhrazeny v řádném termínu v lednu 2023.

Účetní jednotka eviduje závazky ve vztahu ke státnímu rozpočtu ve výši 50 209 tis. Kč. Jedná se zejména o závazky z přijatých záloh z projektů financovaných ex-ante. K vyrovnání těchto závazků dojde v následujících účetních obdobích při zúčtování poskytnutých záloh na dotace po odsouhlasení průběžných monitorovacích zpráv projektů.

5.5 Jiná pasiva

Výnosy příštích období zahrnují již obdržené peněžní prostředky k dosud neuskutečněným službám, budou účtovány do výnosů období, do kterého věcně a časově přísluší.

5.6 Doplnující informace k výkazu zisku a ztráty

Účetní jednotka neměla v roce 2022 žádné náklady nebo výnosy mimořádné svým objemem nebo původem.

Hospodářský výsledek byl zjištěn jako rozdíl mezi náklady a výnosy hlavní a hospodářské činnosti a je uveden ve výkazu zisku a ztráty.

Předmětem daně z příjmů je zisk, jak z hlavní činnosti, tak z hospodářské činnosti. Pro stanovení základu daně bude hospodářský výsledek upraven o daňově neuznatelné výdaje.

Základ daně z příjmů je zjišťován v souladu se zákonem č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů (dále jen „zákon o daní z příjmů“) v platném znění.

Výsledek hospodaření za rok 2021 v celkové výši minus 2 813 tis. Kč byl převeden do neuhrazené ztráty minulých let na řádek pasiv rozvahy A.II.3. Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta minulých let.

6 Zaměstnanci a osobní náklady

Osobní náklady za účetní období v tis. Kč.

Osobní náklady	Hlavní činnost	Hospodářská činnost
A. III. Osobní náklady celkem	50 015	0
A. III. 10 Mzdové náklady	38 042	0
A. III. 11. Zákonné sociální pojištění	11 965	0
A. III. 12. Ostatní sociální pojištění	0	0
A. III. 13. Zákonné sociální náklady	1	0
A. III. 14. Ostatní sociální náklady	7	0

Průměrný přepočtený počet zaměstnanců činil v účetním období 39.

Údaje o počtu a postavení zaměstnanců, kteří jsou zároveň členy orgánů

Ředitel, správní rada a dozorčí rada	Počet
Ředitel	1
Člen správní rady	0
Člen dozorčí rady	0

Výkon funkce členů správní a dozorčí rady je bezplatný.

Členům orgánů účetní jednotky nebyly v účetní období poskytnuty žádné zálohy, závdavky nebo úvěry.

Vedení účetní jednotky není známo, že by členové statutárních, kontrolních nebo jiných orgánů určených statutem nebo z titulu jejich funkce, případně jejich rodinní příslušníci, měli účast v osobách, se kterými byly v průběhu účetního období nebo bezprostředně předcházejícího období uzavřeny obchodní smlouvy nebo jiné smluvní závazky.

7 Ostatní informace

Pražský inovační institut, z. ú. není společníkem ani nedrží podíl na žádné jiné účetní jednotce.

Účetní jednotka nevyňaložila na povinný audit roční účetní závěrky ani na jiné ověřovací služby v účetní období žádné náklady.

Účetní jednotka nemá žádné bankovní úvěry, neposkytla žádné záruky nebo ručení.

Účetní jednotka nepřijala v účetní období žádné dary od fyzických osob ani nepořádala žádné veřejné sbírky podle zvláštních právních předpisů.

Účetní jednotka nemá finanční nebo jiné závazky neobsažené v rozvaze.

Po datu účetní závěrky nenastaly žádné významné události, které by ovlivnily vykázané stavy k datu účetní závěrky a které by měly být uvedeny v této příloze.

Účetní závěrka sestavena dne 30.10.2023

Statutární zástupce a funkce:



Bc. Tomáš Lapáček
Ředitel

Výhled činnosti Pii v roce 2023/24

Implementace Krajského akčního plánu II (iKAP II)

V roce 2023 bude projekt procházet závěrečnou fází. Je naplánován výběr dodavatelů služeb a následná realizace jednotlivých veřejných zakázek.

V roce 2023 se bude realizační tým soustředit na rozvíjení a rozšiřování programů, které již běží. Projekt bude nabízet další jazykové kurzy a terapeutickou podporu pro ukrajinské děti.

Od ledna 2023 byla po přípravné fázi zahájena realizace programů na školách. Dále se rozběhnou projektové dny finanční gramotnosti na pražských školách, pokračovat budou školení matematické gramotnosti pro pedagogy. I v oblasti kariérového poradenství bude projekt pokračovat ve webinářích a kurzech. Projekt bude usilovat o nabídnutí mentoringové podpory pražským kariérovým poradcům. V oblasti podpory podnikavosti se uskuteční workshopy, online semináře a na podzim bude uspořádána konference, v níž se spojí témata podpory podnikavosti i kariérového poradenství. Dále bude pokračovat natáčení edukačních videí dle klíčových aktivit projektu, tak, aby projekt inspiroval školy, vedení škol i pedagogy k inovačním přístupům ve vzdělávání.

V roce 2024 plánuje Pražský inovační institut navázat na úspěšnou realizaci projektu iKAP II a pokračovat v aktivitách, o které je velký zájem ze strany cílových skupin. Konkrétně se jedná o podporu škol v oblasti cirkulární ekonomiky, umělé inteligence, kariérového poradenství a podnikavosti, dále téma duševního zdraví a wellbeingu a podporu žáků s odlišným mateřským jazykem.

Enjoyable Neuro Inspect

V roce 2023 bude projekt procházet hlavní realizační fází a také dojde k jeho ukončení. Plánováno je prodloužení projektu do listopadu 2023. Dojde k zapojení pobytových sociálních služeb na území hlavního města Prahy, kde se bude testovat softwarový nástroj na cca 120 probandech. Na závěr realizace projektu bude také předložena ověřovací studie potvrzující správnost a efektivnost dané metody sběru a vyhodnocování dat. Od listopadu 2023 bude nutné zajistit udržitelnost projektu a do budoucna zajišťovat implementaci daného softwarového nástroje v rámci hl. města Prahy. Vzhledem k obrovskému potenciálu implementace inovací v rámci sociálních a zdravotních služeb předpokládáme vyhledávání dalších možných projektových záměrů.

Prague Smart Accelerator (PSA)

Pandemické lock-downy a karantény spojené s COVID-19 omezily velkou část aktivit projektu, proto byly realizovány a dokončovány převážně v jeho posledním roce, tedy 2022, následně projekt zasáhlo dlouhé formování nové koalice hl. m. Prahy, které zpomalilo běh procesů některých aktivit, a proto musí být část projektu nakonec prodloužena do roku 2023. V klíčové aktivitě Vzdělávání se budou konat kurzy do 31. 3. 2023 a v klíčových aktivitách Asistence a Pilotní ověření budou dobíhat do 30. 4. 2023 procesy vyúčtování a evaluace.



RIS3 agenda a Prague Smart Akcelerátor (PSA+)

V obou těchto agendách bude Pražský inovační institut kontinuálně pokračovat. V roce 2023 proběhne ještě další technické aktualizace RIS3 strategie, včetně akčních plánů zejména pro podání žádosti na nový projekt PSA+.

PSA+ bude podpořen Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy z Dotační výzvy SMART Akcelerátor+ I (SA+ I) na podporu rozvoje inovačních ekosystémů, inteligentní specializace a rozvoje spolupráce. Výzva je nově financována z Operačního programu Jan Amos Komenský (OP JAK), a navazuje na dvě předchozí výzvy. Hlavní město Praha se poprvé zapojilo do minulé výzvy č. 02_18_055 z Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV) v období únor 2020 - duben 2023, a to díky partnerství s Pražským inovačním institutem, z. ú., vzhledem k nedostatku vlastních kapacit. Také v roce 2023 budou společně podávat svou druhou žádost pod názvem PSA+. Ostatní kraje ČR budou realizovat své projekty již potřeť.

V rámci projektu bude realizováno celkem 6 aktivit (4 povinné aktivity a 2 volitelné aktivity): Řízení projektu, Základní tým, Vzdělávání a rozvoj kompetencí, Mapování, analýzy a evaluace, Pilotní ověření a Marketingová a komunikační strategie hl. m. Prahy pro oblast inovací. Hlavní inovační potenciál je uložen v lidech, proto i PSA+ bude pokračovat v cílení na udržení a rozvoji stálého kvalifikovaného týmu, který bude aktivně rozvíjet propojení veřejné, soukromé, ale i univerzitní a neziskové sféry v oblasti podnikavosti a inovací.

Hlavní město Praha může požádat o dotaci 100 mil. Kč s podmínkou 15 % kofinancování.

Plánovaný harmonogram realizace projektu je 1. 4. 2023 - 31. 12. 2026, tj. 45 měsíců.



EDIH ČVUT: Evropské centrum pro digitální inovace

V prosinci 2022 byl v EK podepsán Grant Agreement projektu EDIH CTU. Projekt se zabývá oblastmi umělé inteligence (AI) a strojového učení. Zaměřuje se na transfer řešení a služeb do průmyslu, zdravotnictví, dopravy a energetiky. Důležitým cílem je také propojování výzkumné a soukromé sféry, poskytování a zprostředkování inovativních digitálních služeb zejména pro malé a střední podniky a veřejnou správu. Koordinátorem projektu je ČVUT a jedním z partnerů je i Pražský inovační institut. Cílem projektu je posílit ekosystém umělé inteligence v klíčových sektorech české ekonomiky a také podpořit evropskou konkurenceschopnost zapojením českých firem i veřejné správy do celoevropského AI ekosystému.

Partnery projektu jsou Svaz průmyslu a dopravy, Asociace malých a středních podniků a řemesel, Výzkumný ústav podnikání a inovací Hospodářské komory, prg.ai, Pražský inovační institut, Inovační centrum Ústeckého kraje a Českomoravské centrum průlomových technologií.

Moving Towards Aerospace (MAE)

V prosinci 2022 se Pražský inovační institut stal jedním z partnerů projektu MAE, který je součástí programu Interreg Europe. Jeho cílem je nastartovat a podpořit transformaci výrobních řetězců v oblasti aerospace, tedy leteckého a kosmického průmyslu.

Velkou výzvou projektu je vytvořit ekosystém, který podpoří malé a střední podniky a další relevantní subjekty, a zajistí zapojení zúčastněných stran, aby v rychle rozvíjejícím se prostředí leteckých a kosmických technologií obstály. MAE sdružuje partnery ze 7 regionů, kteří chtějí této výzvě čelit společně. Jejich celkovým cílem je vytvořit veřejné politiky,

kteřé podpořít odpovědnou transformaci příslušných průmyslových odvětví směrem k budoucímu, na letectví a kosmonautiku orientovanému sektoru. Jejich výchozí bod se různí (některé již v oblasti leteckého průmyslu pokročily, jiné je dohánějí). Partneři projektu jsou zahraniční vzdělávací a výzkumné instituce Centre for Innovation and Economic Development, Municipality of Forlì, South-West Oltenia Regional Development Agency, Nordland County Council, Galicia Innovation Agency, Delft University of Technology, Prague Innovation Institute, Clare County Council.

Dotační systém HMP na podporu inovací

V roce 2023 by měl dle doporučení analýzy KPMG vzniknout nový dotační systém, jehož prostřednictvím budou podporovány nové startupy a transfery poznatků. Ústřední roli v systému by měl zastávat Pražský inovační institut. Celkovou alokaci z rozpočtu HMP by měl Pii prostřednictvím nezávislých odborných komisí a jimi stanovených kritérií rozdělovat mezi žadatele projektu dle prioritizace strategických záměrů HMP na podporu inovací.

Podnikatelské a inovační centrum HMP (PIC)

V roce 2023 chceme být i nadále hodnotným partnerem pro městský rozvoj, vzdělání a podnikání. Připravujeme rozvojovou strategii, díky níž zkvalitníme aktivity našeho centra. Plánujeme rozšíření pravidelných akcí (Innovation Mixer, StartUp Night) o dlouhodobé vzdělávací cykly i rozšíření poradenských aktivit v oblasti podnikání, práva a ESG. Realizaci naší strategie podpoří plánované rozšíření pracovního týmu, který také zajistí efektivní chod a udržitelný rozvoj centra PIC.

Podpora podnikání patří mezi hlavní směry PIC. Proto nadále budeme realizovat poradenské aktivity pro podnikatele a firmy

ve spolupráci s odbornými konzultanty. Tuto oblast plánujeme rozšířit o expertní tým, jenž se skládá z odborníků s různým profesním zaměřením (právo, finance, marketing, ESG a business). Expertní tým pomůže každému podnikateli s byznys plánem či marketingovou strategií, ale také poskytne podporu všem právně neznalým. V rámci veškerých činností PIC se stále snažíme propojovat subjekty z různých sektorů, které umožní přístup k inovativnímu řešení městského rozvoje, vzdělání a podpoře podnikání, a to i za hranice hl. m. Prahy.

Městské inovace

V oblasti městských inovací se činnost Pii bude odvíjet od schválené Strategie hl. m. Prahy pro přechod na cirkulární ekonomiku a od úspěšnosti zapojení Pii do mezinárodních projektů v oblasti udržitelnosti a městského rozvoje. Nabízí se programy Interreg, New European Bauhaus či Erasmus+. Městské inovace jsou v reakci na požadavky výzkumu zaměřené na mise a nové společenské výzvy novou doménou specializace pražské RIS3 strategie. Předpokládáme další rozvoj inovační platformy URBAN se zaměřením na lepší koordinaci a řízení podpory městských inovací se zapojením soukromého, výzkumného i občanského sektoru. Klimaticky neutrální a sociálně inovativní města jsou jedním z podporovaných témat programu Horizont Evropa. Naším cílem je podpořit posílení kapacit a procesů na straně města, aby se Praha i Pii o podporu z těchto evropských zdrojů mohly ucházet.

Krajský akční plán III Praha

Projekt KAP III se v roce 2023 před svým ukončením v listopadu bude soustředit na pokračování práce průřezových a tematických platforem, čeká nás především samotná fáze přípravy ročních akčních plánů, nastavení cílů za jednotlivé oblasti a jejich měřitelné naplňování

a následná tvorba dokumentu Roční akční plány 2023 - 2025 za kraj Praha. V rámci platformy bude také dokončena práce na portfoliu, které by mělo obsahovat základy uchopení daného tématu a prověřené materiály (např. metodické listy) pro učitele a další pracovníky ve vzdělávání. Portfolia by se měla stát součástí připravovaného webového rozcestníku, který nabídne pomoc v orientaci a realizaci projektových témat.

V rámci zpracování a provazování témat a vzájemného sdílení a informování v území uspořádá realizační tým řadu tematických setkání ve formátu krátkých prezentací a panelových diskuzí k definici tématu a jeho realizace v praxi. Naplánována jsou následující setkání:

2023

Leden - Cirkulární ekonomika ve škole

Únor - Wellbeing ve škole

Duben - Podnikavost a kreativita ve škole

Květen - Kariérové vzdělávání

a poradenství

Září - Nadání a nadání

Říjen - Pedagogická diagnostika

a formativní přístup

V září by mělo také proběhnout setkání s MAPy ke společně identifikovaným tématům (kariérové poradenství, přestupy ZŠ - SŠ, využívání infrastruktury SŠ základními školami.)

Na závěr projektu bychom také rádi uspořádali v Praze závěrečnou konferenci KAP III, na kterou budou pozváni všichni zástupci realizačních týmů KAP III ke vzájemnému sdílení dobré praxe, tedy toho, co se v rámci krajského akčního plánování v celé zemi podařilo a co by mělo smysl udržet a šířit do ostatních krajů, například v rámci navazujícího projektu iDZ.

Plánujeme také tři setkání k tématu provazování formálního a neformálního vzdělávání se zástupci významných institucí, jež poskytují neformální vzdělávání v rámci školní výuky, například MKP, GHMP, NG, Botanická a zoologická zahrada Prahy,

Planetum - hvězdárna a planetárium hl.m. Prahy. a další.

Skupina ředitelů. Naplánována je také neformální "fokusní" skupina ředitelů, která realizačnímu týmu poskytne zpětnou vazbu ve vybraných tématech projektu. Naplánována jsou také setkání ke strategickému plánování na školách, budoucnosti technologií ve vzdělávání a setkání se zástupci institucí neformálního vzdělávání.

V roce 2023 se opět třikrát sejdou Pracovní skupiny vzdělávání při MHMP, jejich úkolem bude schválení podoby ročních akčních plánů.

Svou činnost bude rozvíjet také Řídící výbor územního plánování ve vzdělávání, především jako součást přípravy navazujícího projektu iDZ.

Jsme připraveni podat asistenci při plánovaných aktualizacích výzvy Regionálního akčního plánu (RAP).

Inovační hub HMP v Celetné ulici

Od roku 2022 by měl odstartovat tříletý projekt na vytvoření inovačního hubu v Celetné ulici, v současném sídle Pii. Záměrem je vytvořit prostředí pro činnost Pii a dalších organizací, které se na inovačních aktivitách HMP podílejí. Záměr projektu byl vytvořen v roce 2021 a od roku 2022 by měl být realizován prostřednictvím Odboru majetku HMP právě na základě záměru Pii.



Výhled činnosti Pii do roku 2025

Vize Pii

Dle zakládací listiny Pii by měl zapsaný ústav podporovat inovační ekosystém hlavního města Praha v širokém spektru oblastí. Z dlouhodobého hlediska, v horizontu následující dekády, nejde o nedosažitelný cíl. Nicméně z hlediska vize rozvoje Pii je nutné stanovovat realistické etapy expanze do prostoru, který je - na rozdíl od jiných regionů - více či méně obsazen dalšími aktéry.

Při hledání pozice Pii v inovačním ekosystému HMP došlo k následující definici jeho role:

- 1. Pii jako realizátor:** Realizátor konkrétních projektů s inovačním potenciálem (PSA, iKAP).
- 2. Pii jako partner:** Vytváření funkčních konsorcií s partnery typu Univerzita Karlova, ČVUT, Česká zemědělská univerzita, business či nevládní sféra.
- 3. Pii jako konektor:** Podpora životaschopných inovativních projektů v oblasti vzdělávání, vědy, výzkumu, byznysu, městského rozvoje, případně na jejich pomezí (Czechitas, Hydronaut).
- 4. Pii jako popularizátor:** Prostřednictvím vlastních komunikačních kanálů, sdílených kanálů HMP a prostřednictvím médií popularizovat inovace jako téma (dohoda s Odborem marketingu a komunikace HMP na intenzivní spolupráci, vlastní web a sociální sítě, mediální aktivity).

Oblasti rozvoje činnosti Pii

Při zhodnocení současných finančních a personálních možností Pii krystalizuje střednědobý horizont rozvoje do následující podoby:

1. Vytváření inovační infrastruktury:

V rámci projektu PSA vznikla funkční struktura pro identifikaci, hodnocení a podporu inovací v souladu se strategickými záměry Prahy (Regionální inovační strategie HMP). Ta má v současnosti podobu 9 inovačních platforem zaměřujících se na klíčové oblasti rozvoje inovací (vesmírné technologie, umělá inteligence, biotechnologie, kulturní a kreativní a kulturní odvětví, podpora podnikání, vzdělávání, internacionalizace) a zastřešující Pražské inovační rady. Tuto strukturu je vhodné udržet a posilovat jak v navazujícím projektu PSA+ (2023), tak v rámci dalších aktivit, které HMP v tomto směru chystá (dotační systém na podporu inovativních záměrů, případný investiční fond). Zásadním úkolem Pii je pomoci v Praze rozvinout fyzickou dimenzi inovační infrastruktury s tím spojené služby pro znalostní ekonomiku (VTP - vědecko-technologický park).

2. Vzdělávání:

Tato oblast je pro Pii prioritní. Její podstatou je konsensus, že pouze vysoká kvalita vzdělávání dokáže vytvořit dostatečnou inovační bázi. Odlišuje Pii od jiných inovačních center v ČR. Mezi klíčové činnosti patří partnerství Pii s HMP na realizaci projektů Krajský akční plán/ Dlouhodobý záměr (příprava strategie rozvoje vzdělávací soustavy), Regionální akční plán (investiční prostředky), Implementace krajského akčního plánu

(naplňování strategie KAP) a na dalších dílčích činnostech v oblasti inovací.

3. Rozvoj podnikání: Tato oblast je běžnou náplní činnosti inovačních center v ČR (JIC, MSIC atp.) v souvislosti s rozvojem fyzické inovační infrastruktury viz ad 1). Jde o tzv. business development, snahu vyhledávat, akcelarovat a inkubovat nové perspektivní projekty s pevnou vazbou k regionu. Pii v tomto směru navazuje spolupráci s existujícími iniciativami (DoToho!, StartUp Night, Junior Business Mixxer atp.). Důležitým příspěvkem Pii k naplňování tohoto cíle bude provoz a rozvoj Podnikatelského inovačního centra (PIC) - tj. rozvoj eventového prostoru a konzultačních a mentoringových služeb pro podnikatele.

4. Městský rozvoj / životní prostředí:

Jde o oblast, ve které Pii navazuje na jím vytvořenou Strategii cirkulární ekonomiky. Právě principy cirkulární ekonomiky by měly být stěžejním motivem pro další rozvoj činností Pii v tomto směru. Jde o oblast, která úzce souvisí s naplňováním cílů tzv. klimatického plánu, jímž se HMP zavázalo naplnit do roku 2030 ambici uhlíkové neutrality a vytvoření podmínek pro udržitelnost života v metropoli. V souvislosti s tím chce Pii operovat v dalších oblastech, jedná se například o oblast udržitelného turismu, energetické soběstačnosti, využití analýzy velkých dat atp. V souladu s tímto záměrem je účast Pii coby implementačního garanta v rámci Evropského digitálního

inovačního hubu vedeném ČVUT v konsorciu s dalšími institucionálními a průmyslovými partnery (EDIH).

5. Healthtech a podpora využití jeho nástrojů v oblasti sociální a zdravotní péče:

Projekt ENI a jeho výstup je prvním pokusem Pii uplatnit se v oblasti rozvoje zdravotní a sociální péče ruku v ruce s technologickým vývojem. Ten nabízí takřka nedozírné možnosti rozvoje v péči o kvalitu života obyvatel metropole. Byť HMP není dominantním zřizovatelem v oblasti zdravotnictví, v oblasti sociální péče je tomu naopak. Pii se proto bude snažit využít příležitosti spolupráce s technologicky orientovanými partnery na vyhledávání dalších příležitostí realizace konkrétních projektů v této perspektivní oblasti.

Oproti jiným inovačním centrům v ČR začal Pii také aktivně působit v oblasti komunikace a v této aktivitě chce i nadále pokračovat, zejména ve snaze popularizovat oblast inovací jak na území vlastní působnosti, tak na příkladech dobré domácí i zahraniční praxe. Tato aktivita přispěje k naplňování dalších činností.

Orgány Pražského inovačního institutu

Správní rada dle § 410 nového občanského zákoníku volí i odvolává ředitele a dohlíží na výkon jeho působnosti, schvaluje rozpočet, řádnou a mimořádnou účetní závěrku a výroční zprávu ústavu. Dozorčí rada je kontrolním a revizním orgánem ústavu.

SPRÁVNÍ RADA (v roce 2022)

Předseda:

Mgr. Ivo Denemark (od 26. 4. 2022)

Členové:

Mgr. Ing. Jaromír Beránek

MUDr. Pavel Smažik

Ing. arch. Martin Polách

Mgr. Radek Vondra (do 25. 4. 2022)

MUDr. Josef Fontana (od 13. 9. 2022)

DOZORČÍ RADA (v roce 2022)

Předseda:

PhDr. Mgr. Vít Šimral, Ph.D.

Členové:

Ing. Jan Decker

Prof. Ing. Václav Hejník, Ph.D.

Ing. Jakob Hurrle Ph.D.

Ing. Veronika Kramaříková, MBA

Mgr. Jakub Stárek (do 12. 9. 2022)

Jan Žáček

Členství ve správní a dozorčí radě Pii je vykonáváno bez nároku na odměnu.

Výroční zprávu Pražského inovačního institutu za rok 2022 zpracovali:

Adam Dědič, Zuzana Drhová, Jana Holcová, Martina Jakubičková, Viktor Kubát, Tomáš Lapáček, Radek Melichar, Šárka Mrázová, Marie Peksová.

Grafické zpracování: Petra Trubačová

KONTAKTNÍ ÚDAJE

Sídlo: Mariánské nám. 2/2, Praha 1, 110 00

Webové stránky: www.prazskyinovacniinstitut.cz

Datum založení: 27. leden 2020

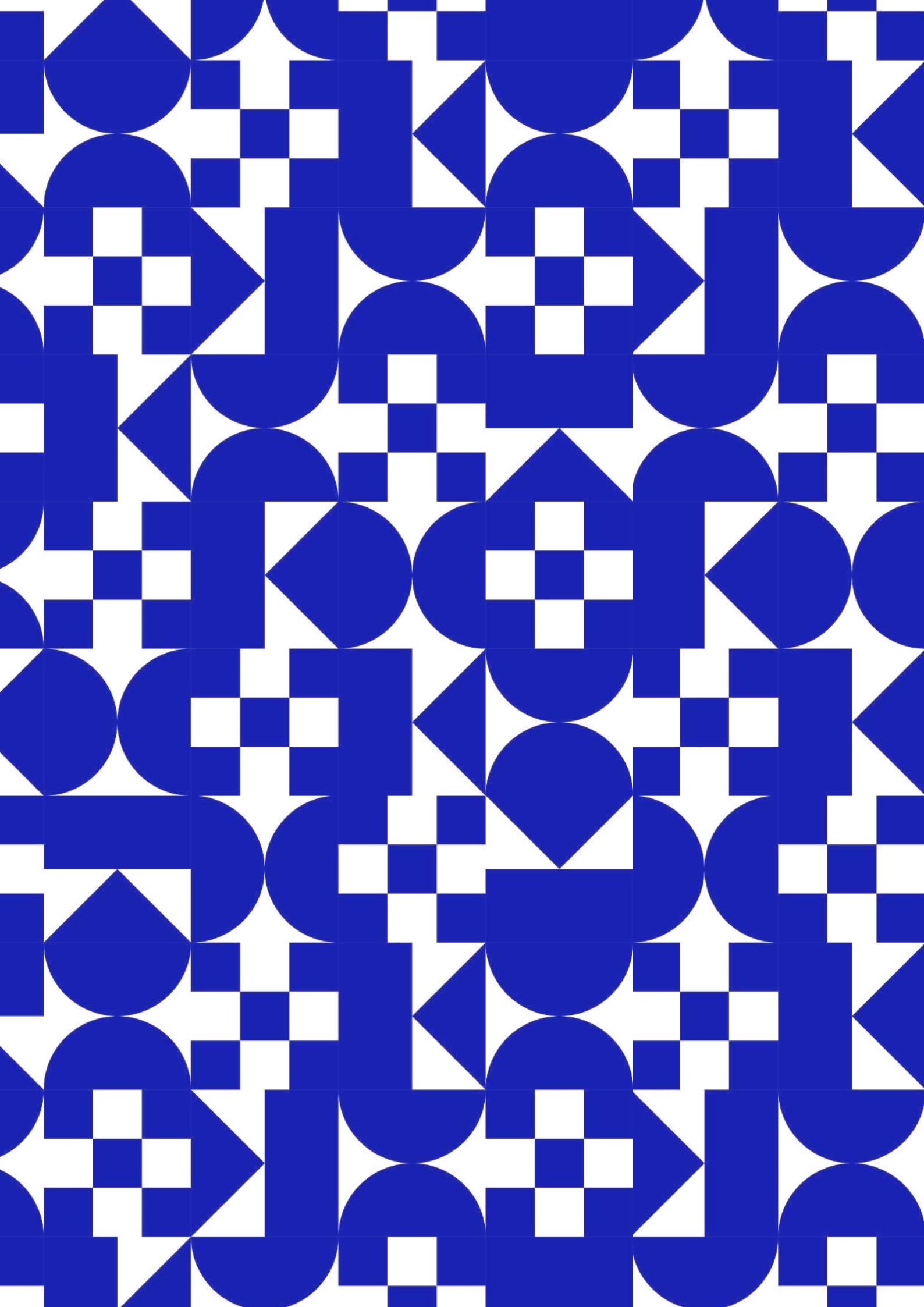
Právní forma: Zapsaný ústav

IČ: 08874883

Spisová značka: U 854 vedená u Městského soudu v Praze

Číslo účtu: 123-1140860277/0100

ID datové schránky: u7bp5ww



www.prazskyinovacniinstitut.cz



Provoz Pii je realizován s podporou hl.m. Prahy.

