



ve spolupráci s:



MPA VVI

Master of Public Administration

v oblasti výzkumu, vývoje a inovací

www.mpa-vvi.cz

2024/2025

V. ročník

Vzdělávací program Master of Public Administration v oblasti výzkumu, vývoje a inovací (MPA VVI) poskytuje moderní a unikátní vzdělání pro širokou cílovou skupinu:

- projektové manažery a pracovníky na všech stupních řízení ve výzkumných organizacích
- všech právních forem (veřejné výzkumné instituce, veřejné a soukromé vysoké školy a
- další formy výzkumných organizací), pracovníky ve státní správě a samosprávě, kteří se
- setkávají s problematikou VVI, pracovníky jednotlivých poskytovatelů podpor, zaměstnance
- center transferu technologií a znalostí, RIS3 manažery na národní a regionální úrovni nebo
- zástupce subjektů z aplikační sféry.

Celý vzdělávací program je rozložen v průběhu dvou let prostřednictvím 10 výukových modulů.

Jeden modul v rozsahu dvou dnů (úterý a středa). Jednotlivé moduly jsou koncipovány a vyučovány v úzké spolupráci s partnery z veřejné a soukromé sféry. Přednášejí osvědčení špičkoví lektori.

Podmínkou účasti ve vzdělávacím programu MPA VVI je získané předchozí vysokoškolské vzdělání alespoň bakalářského stupně.

Podmínkou úspěšného absolvování a získání osvědčení k manažerskému titulu MPA je aktivní účast ve všech modulech, napsání a publikace odborného článku na zvolené téma ve sborníku příspěvků konference SCIPO 2025: Veřejná politika v oblasti výzkumu, vývoje a inovací. Ve výjimečných případech může účastník absolvovat konkrétní modul distanční formou.

Počet účastníků vzdělávacího programu je limitován na cca 20 - 25

z důvodu **zachování nejvyššího možného stupně interaktivity a individuálního přístupu.**

V průběhu modulu se střídají **přednášky, diskuse, samostatné a týmové práce a prezentace výstupů.** Důraz je kladen na řešení modelových situací, ve kterých jsou nastoleny konkrétní a skutečné problémy.

Jednou z **největších přidaných hodnot** vzdělávacího programu je kromě špičkových lektorů a interaktivní formy setkání vzájemná výměna zkušeností mezi účastníky z různých institucí a různých částí České republiky.

Místo konání

Praha

Program ročníku 2024/2025

1

Leden

Politika WI & aktéři

Přístupy vědní politiky, instituce a aktéři, strategické materiály

Lukáš Kačena

Statistiky a mezinárodní srovnání, foresight v oblasti VaV

Michal Pazour

2

Únor

Právní rámec

Právní regulace v oblasti VVI, pojem výzkumné organizace, veřejná podpora v kostce

Matej Kliman

Právní rámec jednotlivých oblastí, právní regulace a předpisy výzkumných organizací

Matěj Machů

3

Březen

Spolupráce s aplikační sférou

Právní rámec spolupráce, jednotlivé kategorie spolupráce

Matej Kliman

Bariéry spolupráce a jejich překonávání, prezentace vůči aplikační sféře

Martin Bunček

4

Duben

Úvod do duševního vlastnictví

Úvod do problematiky duševního vlastnictví, obchodní tajemství, know-how

Matěj Machů

Úvod do problematiky autorského práva, software

Vojtěch Chloupek

5

Květen

Právo průmyslového vlastnictví

Patenty a užitné vzory, patentová přihláška

Michal Jordán

Úřad průmyslového vlastnictví, ostatní organizace a smlouvy, prioritita

Kateřina Hartvichová

6

Červen

Transfer a komercializace

Spin-off společnosti

Otomar Sláma

Organizace transferu ve výzkumné organizaci, licenční smlouvy

Matěj Machů

Program ročníku 2023/2024

7

Září

Management VVI

Řízení lidských zdrojů

Martina Pokorná

Řízení výzkumné organizace, výzkumné projekty

Lukáš Palko

8

Říjen

Financování VVI

Tvorba rozpočtu VaV, forma financování

Michal Pazour

Zdroje financování, mezinárodní a národní poskytovatelé, ESIF

Radka Báčová

9

Listopad

Hodnocení a dopady VVI

Hodnocení dopadů VaV na společnost

Lukáš Kačena

Hodnocení výsledků, scientometrie, peer review

Michal Petr

10

Prosinec

Komunikace vědy

Strategie komunikace ve výzkumné organizaci, krizová komunikace

Martina Kurfirstová

Práce s novináři, komunikace s vědci

Martin Rychlík & Pavla Hubálková

Facilitace, průřezový lektor - vedení diskuzí



Aleš Vlk

Platební a ostatní podmínky

Vzdělání by mělo reflektovat jak Vaše aktuální, tak i dlouhodobé potřeby a zájmy. Proto se i my snažíme Vaším potřebám vyhovět v maximální možné míře, možností pro Vás máme připraveno hned několik.

- 1** Můžete se vydat cestou celého programu MPA VVI, který Vám zprostředkuje solidní a komplexní znalosti napříč celým spektrem oblastí výzkumu, vědy a inovací.
- 2** Pokud máte zájem se profilovat jen v určité části programu a rádi byste se zaměřili na konkrétní odvětví, lze si vybrat také jednotlivě modul, který odpovídá Vaším požadavkům.
- 3** V případě, že máte zájem si poslechnout konkrétního lektora nebo máte omezené časové možnosti, můžete využít také jednodenní účasti na vybraných modulech.

Přehled tarifů a modulů

MPA program komplet

s ubytováním

110.000 Kč (+ DPH)

bez ubytování

100.000 Kč (+ DPH)

V ceně:

10 modulů • online moduly navíc • strava • přístup ke kompletní sadě studijních materiálů

Modul VVI

s ubytováním

12.000 Kč (+ DPH)

bez ubytování

11.000 Kč (+ DPH)

V ceně:

1 modul (výuka 2 dny) • strava • přístup ke kompletní sadě studijních materiálů

Den VVI

bez ubytování

6.000 Kč (+ DPH)

V ceně:

1 den modulu • strava • přístup ke kompletní sadě studijních materiálů

Cena může být snížena v případě, že se některé moduly uskuteční formou webinarů.

Registrace

Vzdělávací program MPA VVI se uskuteční pouze v případě, že bude přihlášeno **minimálně 5 účastníků**.

Termín uzávěrky registrace pro vzdělávací program MPA VVI bude oznámen na webu MPA VVI.

Další informace včetně on-line registrace jsou k dispozici na:

<https://www.mpa-vvi.cz/>

[PŘEJÍT NA WEB](https://www.mpa-vvi.cz/)


Kontaktní údaje

Charles University Innovations Prague a.s.

Petrská 1180/3 ([navigovat](#))

Praha 1

PSČ 110 00

 +420 224 491 928

 info@mpa-vvi.cz



ve spolupráci s:



Partneři



Vědavýzkum je internetový portál, který vznikl s cílem sdružovat informace o dění v oblasti výzkumu, vývoje, inovací a přinášet aktuality o vědní politice se snahou podporovat diskuzi o úspěších i výzvách české vědy.



Posláním Technologického centra Praha je podporovat zapojení České republiky do Evropského výzkumného prostoru (ERA), zpracovávat komplexní strategické studie pro výzkum a inovace a přenášet výzkumné výsledky do rozhodovacích institucí ke zvýšení kvality jejich strategického rozhodování na národní, regionální i evropské úrovni, uskutečňovat mezinárodní technologický transfer a přispívat ke zvyšování mezinárodní konkurenceschopnosti českých firem.



Společně s celým týmem pomáhá velkým i malým podnikům, začínajícím firmám a akademickým institucím chránit jejich nové nápady. Věří, že každá společnost může posílit ochranu svých nápadů a zlepšit své postavení vůči konkurenci na trhu. Větší povědomí o významu průmyslových práv zabrání plýtvání dobrými nápady a sníží riziko konfliktu s konkurencí.



HARBER IP je nástupcem patentového oddělení společnosti INVENTIA s.r.o., které se těšilo vynikajícímu odbornému renomé v oblasti duševního vlastnictví téměř 25 let. Harber IP bylo založeno Kateřinou Hartvichovou a Ingrid Beránkovou Ambruzovou.



MANGROW project spojuje řízení projektů a dotace s PR, díky tomu umožňuje zvyšovat inovační potenciál firem a výzkumných organizací. Komplexní poradenství poskytuje jak podnikatelům, tak společnostem a veřejným institucím.

Ohlasy absolventů

Přestože byla většina setkání on-line, dozvěděla jsem se spoustu nového, rozšířila si obzory a hlavně poznala skvělé kolegyně a kolegy ze všech koutů ČR.

Tereza Smužová, Univerzita Karlova

Objevná a velmi zajímavá setkání, při kterých máte možnost s odborníky z různých oborů propojovat svět akademiků s docela odlišnou aplikační sférou a světem byznysu.

Klára Zedníková, mmcité

Celý program byl velice přínosný a nabitý novými informacemi, který využiji v rámci své práce. Přestože byla část programu v on-line setkávání, kvalitě to nijak neubralo.

Kamila Krupičková, KARP

Kurz MPA od společnosti alevia mohu jedině doporučit. Pestrý výběr lektorů z praxe, aktivní pojetí celého kurzu včetně praktických příkladů. Kvituji srozumitelnost a jasný výklad složitého tématu. Mohu vřele doporučit pro ty, kteří chtějí reálné informace ohledně vědy a výzkumu.

David Prycl, Univerzita Palackého v Olomouci



Master of Public Administration v oblasti výzkumu, vývoje a inovací

Těšíme se na vás.

www.mpa-vvi.cz