**Smlouva o vědecko-výzkumné spolupráci**

**Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i.**

se sídlem Praha 4, Vídeňská 1083, PSČ: 142 20

zastoupený ředitelem ústavu Ing. Jiřím Haškem, CSc.

IČO: 61388971

 *(dále jen „MBÚ“)*

a

**Univerzita Palackého v Olomouci**

IČ: 61989592

Ústav molekulární a translační medicíny Lékařské fakulty Univerzity Palackého

V Olomouci

se sídlem: Hněvotínská 5, 779 00 Olomouc

zastoupená děkanem LFUP: prof. MUDr. Milanem Kolářem, Ph.D.

IČO: 61989592

*(dále jen „ÚMTM“)*

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ustanovení § 1746 zákona č.89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, následující smlouvu

**Preambule**

V rámci MBÚ bylo vybudováno špičkové vědecké centrum „Pražská infrastruktura pro strukturní biologii a metabolomiku“, v rámci Univerzity Palackého v Olomouci, Lékařské fakulty bylo vybudováno špičkové vědecké centrum „Ústav molekulární a translační medicíny“.

Činnost obou výše uvedených vědeckých center je finančně podpořena Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy v rámci programu Národní program udržitelnosti I – NPU I *(dále jen „Program“)*, a to podporou projektu „Pražská infrastruktura pro strukturní biologii a metabolomiku II“ - kód LO1509 a podporou projektu „Podpora udržitelnosti Ústavu molekulární a translační medicíny“ - kód LO1304*.* Hlavním cílem Programu je trvalý rozvoj výzkumné infrastruktury vědeckých center, který podpoří sociální a ekonomický rozvoj regionů, kde centra působí.

Obě smluvní strany tímto deklarují, že mají zájem za podmínek dojednaných v této smlouvě spolupracovat a přispívat tím k dosažení výše uvedeného hlavního cíle, jakož i všech dílčích a všech sekundárních cílů Programu. S přihlédnutím k cílům Programu uzavírají výše uvedené strany tuto smlouvu o vědecko-výzkumné spolupráci.

**Článek 1**

Obě smluvní strany budou spolupracovat na řešení vědecko-technické problematiky. Tím se rozumí:

1. Sdílení instrumentálních technologií smluvních stran
2. Vzájemná podpora stáží studentů a vědeckých pracovníků
3. Organizace společných workshopů a konferencí
4. Zapojení akademických pracovníků do pedagogiky
5. Synergie v podávání budoucích vědeckovýzkumných projektů

**Článek 2**

1. MBÚ se v rámci vzájemné vědecko-výzkumné spolupráce vymezené v článku 1 této smlouvy zavazuje:
2. Umožnit partnerovi přístup na analytické technologie vědeckého centra „Pražská infrastruktura pro strukturní biologii a metabolomiku“, zvláště spektrometry jaderné magnetické rezonance, elektronovou mikroskopii, spektrometrii iontové mobility a iontovou cyklotronovou rezonanci pod dozorem či po proškolení.
3. Umožnit přístup pravocníků ÚMTM na pracoviště v Praze za účelem exkurzí, krátkodobých stáží nebo studijních pobytů, a to v maximálním rozsahu tří studijních pobytů ročně počínaje rokem 2018. Pracovníci projdou základním školením o bezpečnosti práce.
4. Aktivně spolupůsobit při organizaci společných odborných setkání. Zde se rozumí nejen vzájemná pracovní setkání, ale i podpora workshopů a konferencí pro širší vědeckou veřejnost.
5. Aktivně spolupůsobit při podávání společných grantových projektů, zvláště GAČR a AZV ČR.
6. ÚMTM se v rámci vzájemné vědecko-výzkumné spolupráce vymezené v článku 1 této smlouvy zavazuje:
7. Umožnit partnerovi přístup na analytické technologie, zvláště hmotnostní spektrometry a rovněž do laboratoří se zvířecími infekčními modely (myši, krysy), které budou cíli budoucích společných grantových projektů.
8. Aktivně spolupůsobit při organizaci společných odborných setkání, workshopů a konferencí pro širší vědeckou veřejnost.
9. Aktivně spolupůsobit při podávání následných společných grantových projektů.

**Článek 3**

1. Smluvní strany se zavazují, že výsledky vědeckovýzkumné spolupráce dle této smlouvy, z důvodu ochrany a využívání průmyslových práv, autorských práv a výrobně technických poznatků nesdělí ani nepředají třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu obou smluvních stran.
2. Ve věcech nakládání s právem chráněnými produkty průmyslového a duševního vlastnictví se smluvní strany budou řídit platnými právními předpisy, přičemž rozsah práv k nehmotným statkům náležejících smluvním partnerům, bude vždy ad-hoc sjednán dohodou stran s přihlédnutím k podílu každé strany na dosažení příslušného výsledku v konkrétním případě.
3. Na základě výsledků spolupráce dle této smlouvy obě strany uplatní alespoň jeden výsledek VaVaI v Rejstříku informací o výsledcích Informačního systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, který spadá do kategorie J - článek v odborném periodiku (časopise) za spoluautorství zástupců obou smluvních stran.
4. Obě strany se zavazují, že po skončení platnosti této smlouvy vyhodnotí obsah vzájemné spolupráce a zváží její další pokračování.

**Článek 4**

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Tato smlouva se sjednává na dobu určitou do 31. 5. 2020.
2. Veškeré změny této smlouvy mohou být provedeny pouze písemnou formou číslovanými dodatky.
3. Obě strany prohlašují, že jakékoliv spory vyplývající z této smlouvy budou přednostně řešeny smírnou dohodou.
4. Obě strany souhlasí se zpřístupněním této smlouvy kontrolním orgánům Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy
5. Tato smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních.

V Praze dne \_\_\_\_\_\_\_\_ V Olomouci dne \_\_\_\_\_\_\_\_

Za MBÚ: Za ÚMTM:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ing. Jiří Hašek, CSc. Prof. MUDr. Milan Kolář,Ph.D.

ředitel MBÚ děkan LF UP