

Memorandum o spolupráci ve výzkumu, vývoji a inovacích mikro a nanobublinských pokročilých technologií

**Toto memorandum o spolupráci (MoS) je uzavřeno a je účinné
od 21. srpna 2021 mezi stranami:**

**Výzkumný ústav balneologický, v. v. i., zapsaný v Rejstříku veřejných
výzkumných institucí vedeném Ministerstvem školství, mládeže a
tělovýchovy**

IČO: 86652061

Sídlo: Mšené-lázně, Prosek 174, 411 19, Česká republika

a

**Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i., zapsaný v Rejstříku veřejných
výzkumných institucí vedeném Ministerstvem školství, mládeže a
tělovýchovy.**

IČO: 67985858

Sídlo: Rozvojová 135, Praha 6, 165 02, Česká republika

Obě strany mají zájem spolupracovat na základním i aplikovaném výzkumu mikro a nanobublinských pokročilých technologií ve vodním prostředí

Obě strany vidí výhody této spolupráce, každá z nich přináší odborné znalosti a zkušenosti nezbytné k dosažení výše uvedeného cíle.

Výzkumný ústav balneologický vvi má odborné znalosti a zkušenosti v následujících oblastech:

- Studia a systematické rešerše o léčebném a wellbeingovém účinku mikro a nanobublinských koupelí
- Pre-klinické analýzy a klinické zkoušky přírodních léčivých prostředků a zdravotnických prostředků
- Využití přístupu Medicíny založené na důkazech v balneologickém výzkumu a vývoji

Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i má unikátní znalosti a zkušenosti v následujících oblastech:

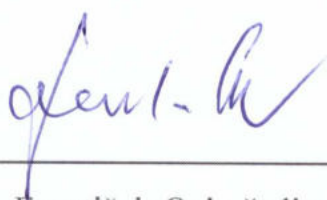
- výzkum v oboru vícefázových systémů
- separačních procesů
- základní výzkum v oblasti reaktorového a chemického inženýrství

Toto MoS je uzavřeno na dobu určitou do 31. prosince 2022. MoS může být prodlouženo, pokud se obě strany písemně dohodnou.

MoS nestanovuje věcnou etapizaci, finanční ani jiné podmínky spolupráce. Na jednotlivá dílčí témata budou uzavírána konkretizující ustanovení v rámci smluv o účasti na studii. V případech, kde to bude účelné, obě strany budou usilovat o finanční podporu předmětného výzkumu dostupnou formou inovačního nebo asistenčního voucheru nebo vybraných programů TAČR.

Obě strany prohlašují, že rozumí tomuto MoS a souhlasí s jeho obsahem, což projevují jeho podpisem níže.

Výzkumný ústav balneologický v.v.i.



Ing. František Och, ředitel

Výzkumný ústav balneologický, v.v.i.
Prosek 174
411 19 Mšené-lázně
 IČ: 866 52 061
DIČ: CZ86652061

21. 8. 2021

Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i



Ing. Miroslav Punčochář, DSc, ředitel

21. 8. 2021