

Poptávka po zajištění 4 workshopů v oblasti duševního vlastnictví a transferu technologií

Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR (ÚFCH JH), veřejná výzkumná instituce, rozvíjí badatelskou činnost ve fyzikální chemii a chemické fyzice se zaměřením na vztahy mezi strukturou a reaktivitou látek. Soustřeďuje se zejména na teoretický a experimentální výzkum chemických a fyzikálně-chemických dějů na atomární a molekulární úrovni (struktura a dynamika látek, mechanismus reakcí) v plynné, kapalně a pevné fázi a na jejich rozhraních, a to především v systémech významných pro chemickou katalýzu a sorpční, elektrochemické a biologické procesy (včetně přípravy a charakterizace nových katalytických, sorpčních, elektroodových a jiných speciálních materiálů).

V rámci projektu „Rozvoj kapacit ÚFCH JH, v.v.i. pro výzkum a vývoj II“ (CZ.02.2.69/0.0/0.0/18_054/0014591) poptáváme zajištění 4 jednodenních workshopů v oblasti duševního vlastnictví a transferu technologií v průběhu 3 let. V rámci každého workshopu bude proškolen 15 zaměstnanců ÚFCH JH (12 výzkumných a akademických pracovníků, 3 pracovníci administrativy a technického úseku). Všechny workshopy proběhnou v budově ÚFCH JH, Dolejškova 2155/3, Praha 8.

Bližší specifikace jednotlivých workshopů je shrnuta níže:

1) Workshop na téma transfer znalostí a technologií a podpora inovací

Tematické zaměření: transfer technologií ve výzkumné organizaci, podpora a řízení inovací, podpora start-up společností

Rozsah: jednodenní workshop v celkové délce trvání 8 hodin

Místo semináře: budova Ústavu fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR

Termín semináře: podzim 2020

2) Workshop na téma komercializace výstupů VaV

Tematické zaměření: komercializace výstupů, jejich překážky, licenční smlouvy ve veřejné výzkumné instituce, spin-off společnosti



Rozsah: jednodenní workshop v celkové délce trvání 8 hodin
Místo semináře: budova Ústavu fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR
Termín semináře: 2021

3) Workshop na téma duševní vlastnictví a jeho ochrana

Tematické zaměření: autorská práva ve VaV, software, ochrana designu, ochranné známky, obchodní tajemství, know-how
Rozsah: jednodenní workshop v celkové délce trvání 8 hodin
Místo semináře: budova Ústavu fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR
Termín semináře: 2021

4) Workshop na téma spolupráce s aplikační sférou

Tematické zaměření: základní principy spolupráce s aplikační sférou, bariéry a jejich překonávání, aplikace výzkumných projektů
Rozsah: jednodenní workshop v celkové délce trvání 8 hodin
Místo semináře: budova Ústavu fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR
Termín semináře: 2022

Pokud Vás naše poptávka zaujala, pošlete mi prosím svou **cenovou nabídku nejpozději do 26. 8. 2020**. Ve své nabídce prosím blíže specifikujte náplň jednotlivých workshopů, popř. můžete doplnit i další relevantní témata. O datech konání workshopů se můžeme dohodnout.

