

## Prednášajúci:

**Ing. Michal Jordan** – počas svojej profesionálnej kariéry sa pomerne v krátkej dobe vypracoval na špičkového špecialistu v oblasti ochrany duševného vlastníctva v Českej republike. Prednáša na podujatiach nielen v Českej republike, ale aj na pôde Európskeho patentového úradu (European Patent Academy). Medzi jeho profesijné aktivity patrí prispievanie do lokálnych periodík, v ktorých popularizuje oblasť duševného vlastníctva. V súčasnosti pôsobí ako patentový expert v spoločnosti Tescan Brno, kde má na starosti všetky náležitosti súvisiace s ochranou duševného vlastníctva.

**Ing. Karel Čada, prom. práv., PhD.** – počas svojej bohatej profesionálnej kariéry pracoval na rôznych pozíciách. V rokoch 1991 – 2009 pôsobil na Úrade priemyselného vlastníctva ČR, kde najprv zastával funkciu podpredsedu a v rokoch 1999 – 2009 funkciu predsedu úradu. Od júla 2009 až do súčasnosti pôsobí ako odborník v oblasti priemyselných práv v spoločnosti Čermák a spol., advokátní a patentová kancelár. Bohatá je aj jeho publikačná činnosť – je autorom a spoluautorom jedenástich publikácií zameraných na oblasť priemyselných práv.

**NITT SK**

Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku

Centrum vedecko-technických informácií SR  
Lamačská cesta 8/A  
811 04 Bratislava



Odborný seminár

## HODNOTA DUŠEVNÉHO VLASTNÍCTVA V PROCESSE TRANSFERU TECHNOLOGIÍ

Dátum a čas:  
19. 3. 2014 o 8.30 hod. (registrácia)

Miesto konania:  
Konferenčná miestnosť  
CVTI SR, 2. poschodie

[www.nptt.sk](http://www.nptt.sk)  
<http://les-czechrepublic.com/>



Podujatie sa koná v rámci implementácie národného projektu Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií na Slovensku – NITT SK.  
Podporujeme výskumné aktivity na Slovensku / Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ.

## ZISŤOVANIE HODNOTY PDV PRE ÚČELY ZAPÍSANIA DO MAJETKU INŠTITÚCIE

Metódy oceňovania, nástroje a podklady používané pri oceňovaní pre určenie hodnoty majetku. Po nahlásení vzniku predmetu duševného vlastníctva (PDV) a uplatnení si práva na riešenie zo strany inštitúcie je potrebné zapísať tento PDV do majetku inštitúcie – zodpovie sa otázka, na základe čoho je jeho hodnota určovaná? Cieľom je ozrejmiť, akým spôsobom sa oceňovanie vykonáva a aké podklady sú potrebné pre jeho uskutočnenie.

*Karel Čada*

## ODHAD NÁKLADOV NA VÝVOJ A POTENCIÁLNYCH VÝNOSOV Z KOMERCIALIZÁCIE PDV – METÓDY A SPÔSOB REALIZÁCIE

Príklady praktických postupov pri odhadovaní nákladov na vývoj technológie do finálneho produktu a potenciálnych výnosov z komercializácie PDV.

*Michal Jordán*

## LICENČNÉ ZMLUVY A ZMLUVY O SPOLOČNOM VÝVOJI

Spoločný výskum – vecné vymedzenie projektu, vklady subjektov do projektu, ochrana duševného vlastníctva, utajenie a publikovanie výsledkov. Licencie ako právna podpora transferu poznatkov, dôvody na uzatvorenie licencie, obsah licenčnej zmluvy, predmet licencie, odmena za licenciu, právna doložka.

*Karel Čada*

## VZNIK DUŠEVNÉHO VLASTNÍCTVA A CESTA K ÚSPEŠNÉMU PRODUKTU VO FIRME

Priblíženie pohľadu firiem na vývoj nových technológií a ich úspešné uvedenie do praxe. Úloha ochrany duševného vlastníctva v procese vývoja. Možnosti univerzít a vedeckých pracovníkov zapojenia sa do tohto procesu. Príklad úspešnej spolupráce.

*Michal Jordán*

## PROGRAM

|               |  |
|---------------|--|
| 08.30 - 09.30 | REGISTRÁCIA  |
| 09.30 - 09.40 | ÚVOD   |
| 09.40 - 10.30 | ZISŤOVANIE HODNOTY PDV PRE ÚČELY ZAPÍSANIA DO MAJETKU INŠTITÚCIE, Karel Čada                                     |
| 10.30 - 10.40 | DISKUSIA   |
| 10.40 - 11.30 | ODHAD NÁKLADOV NA VÝVOJ A POTENCIÁLNYCH VÝNOSOV Z KOMERCIALIZÁCIE PDV – METÓDY A SPÔSOB REALIZÁCIE Michal Jordán |
| 11.30 - 11.40 | DISKUSIA   |
| 11.40 - 12.30 | O B E D  |
| 12.30 - 13.20 | LICENČNÉ ZMLUVY A ZMLUVY O SPOLOČNOM VÝVOJI, Karel Čada  |
| 13.20 - 13.30 | DISKUSIA   |
| 13.30 - 14.20 | VZNIK DUŠEVNÉHO VLASTNÍCTVA A CESTA K ÚSPEŠNÉMU PRODUKTU VO FIRME Michal Jordán                                  |
| 14.20 - 15.00 | DISKUSIA ZÁVER   |

