

# SYMPOZIUM

Rozvoj lidských zdrojů ve vědě a výzkumu 17. – 19. května 2016

# SYCHROV

Dovolujeme si pozvat akademické pracovníky, vědce, doktorandy a další zájemce na devátý ročník odborného symposia **Rozvoj lidských zdrojů ve vědě a výzkumu**.

Hlavní program symposia proběhne v prostorách státního zámku Sychrov dne 17. května 2016. 18. a 19. května 2016 jsou pro zájemce připraveny v Liberci odborné semináře.

Vážená kolegyně / Vážený kolego,

dovolujeme si Vás a Vaše kolegy pozvat na devátý ročník symposia Rozvoj lidských zdrojů ve vědě a výzkumu, jehož hlavním tématem je **úspěšná kariéra ve vědě a výzkumu**.

Kromě konkrétních zkušeností úspěšných vědců spojených s kariérním růstem vystoupí na sympoziu také zástupci unikátních českých iniciativ a projektů z oblasti rozvoje lidských zdrojů ve vědě a výzkumu. Dále představíme zajímavé zahraničních iniciativy a projekty, které mohou být pro naše prostředí inspirací. Jak například postupovat při plánu vlastních vzdělávacích potřeb, které nástroje využít a nebo třeba jak fungují v oblasti řízení lidských zdrojů akademické a výzkumné instituce, které jsou nositeli evropské značky HR Excellence ve vědě. To vše a mnoho dalšího se dozvíte na Sychrově 17. května 2016. Hlavní program symposia, jako obvykle, doprovází odborné semináře zaměřené na rozvoj vybraných kompetencí a znalostí.

Pokud je pro Vás letošní téma zajímavé, máte zájem o výměnu zkušeností, navázání nových kontaktů, inspiraci pro přípravu nových projektů v oblasti rozvoje lidských zdrojů ve vědě a výzkumu a nebo chcete zlepšit své znalosti na některém z doprovodných seminářů, budeme se těšit na případné setkání s Vámi či Vašimi kolegy v květnu na Sychrově.

Za realizační tým symposia

Ing. Radka Pittnerová,  
Inovační a technologické  
centrum, VÚTS, a.s.

Doc. Ing. Petra Rydvalová, Ph.D.,  
Ekonomická fakulta  
Technická univerzita v Liberci

## Důležité termíny

- 10. 5. 2016 Ukončení registrace
- 17. 5. 2016 Hlavní program, Sychrov
- 18. 5. 2016 Seminář I, Liberec
- 19. 5. 2016 Seminář II, Liberec

Registrovat se můžete prostřednictvím přiložené přihlášky, kterou zašlete na email [itc@vuts.cz](mailto:itc@vuts.cz) nebo na adresu VÚTS, a.s., Svárovská 619, 460 01 Liberec XI

nebo také on-line na stránkách [www.symposiumsychrov.cz](http://www.symposiumsychrov.cz)

Účastnický poplatek je hrazen v rámci projektu RKO - Liberec ERA II

Díky finanční podpoře MŠMT z programu EUPRO II můžeme letos nabídnout zájemcům účast na sympoziu BEZPLATNĚ.

Účast na doprovodných seminářích je také zdarma.

Počet účastnických míst je limitovaný. Prosíme proto registrované zájemce, aby nás o možné neúčasti na některé z akcí symposia informovali alespoň dva dny předem, abychom mohli informovat případné náhradníky o uvolnění místa.

*Sympozium je realizováno v rámci projektu LE15019, financovaného z prostředků programu EUPRO II (MŠMT).*

  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

LIDSKÉ ZDROJE V HORIZONTU 2020

# SYMPOZIUM

Rozvoj lidských zdrojů ve vědě a výzkumu 17. - 19. května 2016

## SYCHROV

### Program

#### Hlavní program 17. května 2016, zámek Sychrov, Alainův sál

9:30 – 10:00 Registrace

#### Blok 1 Aktuální trendy v oblasti rozvoje lidských zdrojů

10:00 – 11:30 Akademický kapitalismus a lidské zdroje,  
*Ing. Radka Pittnerová, Inovační a technologické centrum VÚTS, a.s.*

11:30 – 12:15 Iniciativy CEITEC v oblasti rozvoje lidských zdrojů,  
*Mgr. Jiří Nantl, LL.M., Středoevropský technologický institut*

12:15 – 13:15 přestávka na oběd

#### Blok 2 Kariéra ve vědě

13:15 – 14:15 Hledání dynamické rovnováhy,  
*Ing. Anna Mittnerová, Ing. Lenka Honetschlägerová, Ph.D., VŠCHT*

14:15 – 15:00 Mezinárodní mobilita v kariéře vědce,  
*Ing. Manuel Acosta, Ph.D., Czechglobe - Ústav výzkumu globální změny, v.v.i.*

15:00 – 15:20 přestávka

#### Blok 3 Kompetence pro sektorovou mobilitu

15:20 – 15:40 Student Business Club - podpora podnikatelských kompetencí,  
*Doc. Ing. Petra Rydvalová, Ph.D., Ekonomická fakulta Technické univerzity v Liberci*

15:40 – 16:00 Plánování kariérního rozvoje ve vědě a on-line nástroje,  
*Ing. Radka Pittnerová, Inovační a technologické centrum VÚTS, a.s.*

16:00 – 16:30 Diskuse a ukončení akce

#### 18. května 2016, budova Ekonomické fakulty, Voroněžská 13, Liberec

10:00 – 16:00 Seminář Sofistikovaná komunikační věda pro vědce

#### 19. května 2016, budova VÚTS, a.s., Svárovská 619, Liberec (průmyslová zóna Sever)

10:00 – 16:00 Seminář Jak efektivně využívat nástroje Google pro vědeckou práci

Sympozium organizují společně Inovační a technologické centrum VÚTS, a.s a Ekonomická fakulta Technické univerzity v Liberci. Kontaktní email: [itc@vuts.cz](mailto:itc@vuts.cz). Sympozium je realizováno v rámci projektu LE15019 financovaného z prostředků programu EUPRO II (MŠMT). Registrace on-line:

  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

[WWW.SYMPOZIUMSYCHROV.CZ](http://WWW.SYMPOZIUMSYCHROV.CZ)

# SYMPOZIUM

Rozvoj lidských zdrojů ve vědě a výzkumu 18. května 2016

## SYCHROV

### Sofistikovaná komunikační věda pro vědce

#### Anotace

O významu komunikace ve vědě a pro rozvoj vědecké kariéry už patrně není třeba nikoho přesvědčovat. Vědec přednáší, publikuje, píše projekty, zprávy, pracuje v týmu, spolupracuje s partnerskými organizacemi... Kromě odborných znalostí a kompetencí proto potřebuje umět dobře a efektivně komunikovat a rozumět úskalím, které s sebou komunikace může přinášet.

#### Program semináře

Na úvod začneme s tématy, kterým se nikdo z nás nevyhne - Jak se vyrovnat s trapasy? Jak vydržet na trénu, nervozitu, stres a strach z vystoupení? Jak alespoň částečně potlačit lidský faktor a zvládnout neverbální komunikaci? V druhé části se zaměříme na problematiku lhaní v komunikaci. Prostřednictvím kontroverzní teorie lhaní: Reidovy techniky, Kódovacího systému obličejových aktivit Paula Ekmana se naučíme lépe porozumět významu lží a lhaní v komunikaci. Závěrečná část kurzu nás navede, jak reagovat na nebezpečné, hypotetické a nebo tzv. nezodpověditelné/manipulativní dotazy. Vysvětlíme si principy krize a krizové komunikace, její specifika a pravidla. Probíraná témata si budou účastníci moci vyzkoušet prakticky.

#### Profil lektora

**Mgr. Martin Maruniak** v oblasti mediální a marketingové komunikace působí více než 20 let. Získal několik novinářských cen i ocenění v oblasti komunikace. Na Slovensku pracoval jako reportér/moderátor pro významné televize i rádia. Od roku 2000, se podílel na řízení strategické komunikace různých společností pod hlavičkou agentury GCI/Grey Praha. Pracoval jako pražský korespondent slovenské TV Markíza a editor zpravodajství Rádia Impuls. Věnuje se i lektorské činnosti, mimo jiné i v rámci London School of PR a Ogilvy Institutu. V současné době působí v Ogilvy PR.

#### Termín a místo konání semináře

18. května 2016, , od 10:00 do 16:00  
budova Ekonomické fakulty, Voroněžská 13, Liberec

Sympozium organizují společně Inovační a technologické centrum VÚTS, a.s. a Ekonomická fakulta Technické univerzity v Liberci. Kontaktní email: [itc@vuts.cz](mailto:itc@vuts.cz). Sympozium je realizováno v rámci projektu LE15019 financovaného z prostředků programu EUPRO II (MŠMT). Registrace on-line:

  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

[WWW.SYMPOZIUMSYCHROV.CZ](http://WWW.SYMPOZIUMSYCHROV.CZ)

# SYMPOZIUM

Rozvoj lidských zdrojů ve vědě a výzkumu 19. května 2016

## SYCHROV

### Jak efektivně využívat nástroje Google pro vědeckou práci

#### Anotace

Otevřený přístup k datům, sdílení výsledků výzkumu a vývoje, vizualizace dat... to jsou jen některá z aktuálních témat, která nutí vědce stále častěji využívat podporu informačních technologií. Věděli jste ale, že celou řadu jich nabízí GOOGLE a ještě navíc zdarma? Řada funkcí a nástrojů Googlu může vědeckým a akademickým pracovníkům výrazně usnadnit práci s daty a informacemi, aniž by bylo potřeba kupovat nové (a často ne zrovna levné) softwarové nástroje. Jenom se v nich orientovat a umět je efektivně využívat. Právě to nabízí účastníkům náš nový seminář.

#### Program semináře

Naučíte se: pracovat s Google kalendářem (založení, sdílení, import a export, propojení s jinými aplikacemi); využívat Google Disk jakou cloudovou službu; využívat Google Disk pro tvorbu dokumentů, tabulek, prezentací a úpravu obrázků; využívat Google pro tvorbu formulářů a jejich vyhodnocení i pro rozšířenou možnost práce s mapovými podklady atd.

#### Profil lektora

**Ing. Ladislav Daníček** po absolvování UTB, Fakulty technologické a Fakulty aplikované informatiky několik let pracoval v soukromé společnosti zaměřené na vzdělávání a personalistiku, dále působil jako informační manažer na Krajském úřadě Zlínského kraje. V současné době působí jako konzultant v pražské společnosti CC Novasoft, provádí implementaci software NovaVoice a podílí se na jeho dalším vývoji. Od roku 2009 působí jako odborný lektor v oblasti IT dovedností.

#### Termín a místo konání semináře

19. května 2016, od 10:00 do 16:00  
budova VÚTS, a.s., Svárovská 619, Liberec (průmyslová zóna Sever)

Symposium organizují společně Inovační a technologické centrum VÚTS, a.s. a Ekonomická fakulta Technické univerzity v Liberci. Kontaktní email: [itc@vuts.cz](mailto:itc@vuts.cz). Symposium je realizováno v rámci projektu LE15019 financovaného z prostředků programu EUPRO II (MŠMT). Registrace on-line:



[WWW.SYMPOZIUMSYCHROV.CZ](http://WWW.SYMPOZIUMSYCHROV.CZ)

# SYMPOZIUM

Rozvoj lidských zdrojů ve vědě a výzkumu 17. – 19. května 2016

# SYCHROV

## Informace o účastníkovi:

Příjmení, jméno, tituly: .....

Organizace: .....

Adresa: .....

Telefon: .....

E-mail: .....

Datum registrace: .....

Jsem student doktorského studia v denní formě:  ANO  NE

## V rámci symposia se zúčastním:

### Hlavního programu odborného symposia 28. května 2015, zámek Sychrov

- Mám zájem vystoupit s příspěvkem

Název příspěvku: .....

.....

.....

.....

### Doprovodného semináře 18. května 2016, Ekonomická fakulta TUL, Voroněžská ul., Liberec

Sofistikovaná komunikační věda pro vědce, 10:00 - 16:00

### Doprovodného semináře 19. května 2016, VÚTS, a.s., Svárovská 619, Liberec (prům. zóna Sever)

Jak efektivně využívat nástroje Google pro vědeckou práci, 10:00 - 16:00

Vyplněný registrační formulář zašlete na adresu VÚTS, a.s. Inovační a technologické centrum, Svárovská 619, 460 01 Liberec XI - Růžodol 1. **On-line registrace je možná na [www.symposiumsychrov.cz](http://www.symposiumsychrov.cz).**

## REGISTRAČNÍ FORMULÁŘ