

# Technologické centrum AV ČR

si Vás dovoluje pozvat na workshop

## PŘÍPRAVA PROJEKTŮ DO VÝZVY TEAMING PHASE 1

Datum konání: **19. dubna 2016** (úterý), 10:00 – 16:00 hod.

Místo konání: **Technologické centrum AV ČR**, Ve Struhách 27, Praha 6

Záměrem workshopu je seznámit účastníky se zásadami přípravy projektového návrhu do výzvy TEAMING Phase 1 (označení WIDESPREAD-04-2017). Účastníci získají informace o přípravě jednotlivých částí návrhu, finančních specifikách a nezbytných strategiích, které musí být v návrhu zmíněny, včetně informace o podobě business plánu. Představeny budou rovněž výstupy první výzvy (statistiky, zkušenosti koordinátorů a pohled hodnotitelů).

### PROGRAM

**09:30 – 10:00** *Registrace*

10:00 – 10:10 **Výzva TEAMING Phase 1 – úvod**

Anna Vosečková, TC AV ČR

10:10 – 10:25 **Statistické údaje první výzvy TEAMING Phase 1 (WP 2014 - 2015)**

Daniel Frank, TC AV ČR

#### ***Struktura projektového návrhu – postup přípravy***

10:25 – 10:45 **Excelence, implementace a dopad**

Jakub Birka, CVTI SR

10:45 – 11:30 **Finanční specifika a příprava rozpočtu projektu**

Milena Lojková, TC AV ČR

11:30 – 11:50 **Strategie pro šíření a využití výsledků**

Jana Kratěnová, TC AV ČR

11:50 – 12:15 **Business plán pro CoE**

Anna Vosečková, TC AV ČR

**12:15 – 12:45** *přestávka na oběd*

- 12:45 – 13:30**      **Zkušenosti českých koordinátorů projektů TEAMING**  
Lukáš Masopust, projekt HiLASE CoE  
Anna Vosečková, představení projektů NANOMATCON a ADWICE
- 13:30 – 13:50**      **Provázanost s národní a krajskou RIS3**  
Anna Vosečková, TC AV ČR
- 13:50 – 14:20**      **Podpora OP VVV**  
Inka Vaverková, MŠMT ČR
- 14:20 – 15:30**      **Pohled hodnotitelů – nejčastější chyby a jak se jich vyvarovat**  
Anna Vosečková

#### **Diskuse a závěr**

Registrace je možná do 14. 4. 2016 nebo do vyčerpání kapacity sálu prostřednictvím odkazu: <http://geform.tc.cz/workshop Teaming Phase 1>. Registrace Vám bude následně potvrzena e-mailem.

Účast na semináři je bezplatná, náklady jsou hrazeny z projektu LE15025 (CZERA 2), podporovaného MŠMT.