

TISKOVÁ ZPRÁVA

Ústí nad Labem 3. 11. 2017

## TÝDEN VĚDY A TECHNIKY S VĚDECKOU KNIHOVNOU UJEP

**Vědecká knihovna Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem se již podruhé zapojí do největšího vědeckého festivalu v České republice. Ten zahrnuje přednášky, výstavy, workshopy a mnohé další aktivity napříč celou republikou i všemi vědeckými obory.**

Na organizaci festivalu se podílí všechna pracoviště Akademie věd ČR, Vědecká knihovna UJEP se zapojuje jako jedna ze spolupracujících institucí. Letošní, sedmnáctý ročník, který bude zahájen v pondělí 6. listopadu a skončí v neděli 12. listopadu, se zaměří, mimo jiné, na **potravinu pro budoucnost, lasery, medicínu, nanotechnologie a umělou inteligenci.**

Vědecká knihovna UJEP pořádá v rámci festivalu hned dvě přednášky, které se uskuteční v Multifunkčním centru UJEP v areálu Kampusu UJEP.

Festival zahájí v pondělí **6. 11. 2017 v 17:00 h** (MFC, Fialový sál) kpt. Mgr. Josef Duda z Kriminologického ústavu Praha, který posluchače přesvědčí o tom, že **Forenzní antropologie není (jen) mrtvá**. V rámci své přednášky souhrnně představí činnost znalců v odvětví antropologie s důrazem na portrétní identifikaci.

Josef Duda vystudoval obor antropologie na Masarykově univerzitě v Brně. V Kriminologickém ústavu Praha působí od roku 2014. V rámci své znalecké činnosti se podílí na identifikaci neznámých mrtvých těl, kosterních nálezů a osob zachycených na videozáznamech či fotografiích.

O den později, **7. 11. 2017 v 10:00 hod** (MFC, Červená aula), se uskuteční přednáška s velice poutavým názvem **Umělý život:půjde to? Jak jsme blízko, nebo daleko?** Přednáška o tom, jaké experimenty byly realizovány a jaké se chystají, jaké jsou další směry výzkumu umělého (syntetického) života, ať již „soft“ (v počítači), „hard“ (elektromechanicky), ale hlavně „wet“ (biochemicky v laboratoři). Přednášející **Mgr. Jan Pačes** vystudoval PřF UK a v Ústavu molekulární genetiky AV ČR, v. v. i., studuje strukturu genomů. Zaměřuje se zejména na lidské endogenní retroviróvé elementy, jejichž dosud nejúplnější databázi sestavil. Přednáší ve studijním programu bioinformatiky a je koordinátorem velké vědecké infrastruktury ELIXIR.

Všechny výše zmiňované akce Vás zavedou do budovy Multifunkčního centra UJEP v univerzitním kampusu na adrese: Pasteurova 1, 400 96 Ústí nad Labem. Účast na přednáškách je zdarma.

Více informací o jednotlivých aktivitách je možné získat na webových stránkách knihovny: <http://knihovna.ujep.cz/> nebo na facebooku:

<https://www.facebook.com/events/461564724230290/>

**Kontakt:** Ing. Kateřina Koděrová, tajemnice Vědecké knihovny UJEP  
475 286 012, katerina.koderova@ujep.cz, <http://knihovna.ujep.cz/>

**Přílohy:** Plakát s programem; Týden VT

**Mgr. Jana Kasaničová**, tisková mluvčí

**Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem**  
Pasteurova 1, 400 96 Ústí nad Labem  
tel: +420 475 286 117  
email: jana.kasanicova@ujep.cz  
web: www.ujep.cz

**UJEP – TADY SE NAJDEŠ**