

## **Plán vědeckých akcí Ústavu správních a sociálních věd** zimní semestr 2014/2015

### **Vědecké semináře zaměstnanců**

#### **Spolupráce ÚSSV v rámci projektu Fiktivní firmy 50+**

Ing. Robert Baťa, PhD.

Datum konání: 21. října 2014, 14:00

Místo konání: zasedací místnost děkanátu FES

#### **Intellectual potential of society of the region**

Tetiana Korovchenko, *Donbas National Academy of Civil Engineering and Architecture*

Datum konání: 18. listopadu 2014, 14:00

Místo konání: zasedací místnost děkanátu FES

#### **Teorie chaosu v ekonomii**

Ing. Radko Kříž

Datum konání: 16. prosince 2014, 14:00

Místo konání: zasedací místnost děkanátu FES

### **Další odborné akce**

#### **Ochrana přírody a krajiny v Pardubicích**

Ing. Petr Veselovský, *magistrát města Pardubic*

Datum konání: 13. října 2014

Místo konání: exkurze

kontaktní osoba: Ing. Radko Kříž

#### **Demografická analýza trhu práce**

Mgr. Kristýna Rybová, *Univerzita Jana Evangelisty Purkyně*

Datum konání: 23. října 2014

Místo konání: bude upřesněno

kontaktní osoba: Ing. Radko Kříž

#### **Kvalita ovzduší**

doc. RNDr. Petr Pišoft, CSc., *Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy*

Datum konání: 24. října 2014

Místo konání: bude upřesněno

kontaktní osoba: Ing. Radko Kříž

**Pasivní domy**

Dr. Bernd Wolters, *Německo*

Datum konání: říjen/listopad 2014

Místo konání: bude upřesněno

kontaktní osoba: Ing. Robert Bařa, PhD.

**Právnícké osoby**

Mgr. Martin Hakl, *notář*

Datum konání: listopad 2014

Místo konání: UA-A1

kontaktní osoba: JUDr. Martin Šmíd

**Aktuální problémy sociální politiky v ČR v kontextu práce výboru pro sociální politiku**

Jaroslav Zavadil, *poslanec Parlamentu ČR, předseda Výboru pro sociální politiku PČR*

Datum konání: listopad 2014

Místo konání: DB-B1

kontaktní osoba: Mgr. Jan Mandys, PhD.

**Civilní proces a alternativní řešení sporů (2 přednášky)**

JUDr. Eva Vaňková, *advokátka, externí vyučující na FF*

Datum konání: prosinec 2014

Místo konání: UA-A1

kontaktní osoba: JUDr. Martin Šmíd

**Problematika jaderného odpadu**

Ing. Karel Katovský, PhD., *Vysoké učení technické Brno*

Datum konání: 10. prosince 2014

Místo konání: bude upřesněno

kontaktní osoba: Ing. Radko Kříž