

Služba Vlade RS za zakonodajo in Pravna fakulteta v Ljubljani

vabijo na seminar

# XVI. NOMOTEHNIČNI DNEVI

v sredo, 23. maja 2018, v zlati dvorani Pravne fakultete v Ljubljani

vodja: prof. dr. Franc Grad

**09.00 – 09.20 Registracija udeležencev**

**DOPOLDANSKI DEL 9.20 – 12.00**

Uvod: zasl. prof. dr. Lojze Ude, direktor IPP PF, Ksenija Mihovar Globokar, direktorica Službe Vlade RS za zakonodajo, prof. dr. Franc Grad, Pravna fakulteta Univerze v Ljubljani

**Simbolni učinki norm v predpisih: anomalija ali orodje v zakonodajni dejavnosti?**, doc. dr. Tilen Štajnpihler Božič, Pravna fakulteta Univerze v Ljubljani

**Presečne množice in trmaste posebnosti nomotehnik ob srečevanjih dveh pravnih redov**, dr. Gordana Lalić in mag. Katja Božič, Služba Vlade RS za zakonodajo

**Zakonodajni postopki - ovira ali gonilo "boljše zakonodaje" - so priporočila OECD koristna?**, Nina Božičnik, Služba Vlade RS za zakonodajo

**Amandma**, mag. Andreja Kurent, Državni zbor RS

**Ocena finančnih posledic v zakonodajnem predlogu (na primeru Odvetniške tarife)**, prof. dr. Boštjan Brezovnik, Pravna fakulteta Univerze v Mariboru

*Razprava*

**Odmor 12.00 – 13.00**

**POPOLDANSKI DEL 13.00 – 15.00**

**Kritične točke občinskih splošnih pravnih aktov z vidika Resolucije o normativni dejavnosti**, zasl. prof. dr. Albin Igličar, Pravna fakulteta Univerze v Ljubljani

Okrogla miza: **Finančne posledice prenosa pristojnosti na občine (nomotehnični vidiki)**, moderator: prof. dr. Boštjan Brezovnik, Pravna fakulteta Univerze v Mariboru

*Razprava*

## INFORMACIJE O PRIJAVI IN KOTIZACIJA

**KOTIZACIJA ZA UDELEŽBO NA SEMINARJU JE 36,60 EUR z vključenim DDV.**

Do ponedeljka, 21. maja 2018, se lahko prijavite preko e-pošte: [ipp.pf@pf.uni-lj.si](mailto:ipp.pf@pf.uni-lj.si). Prosimo, da sporočite tudi morebitno odjavo, sicer bomo zaračunali celotno kotizacijo. Ostale informacije na tel. št.: 01/ 42 03 119.

Organizacija: \_\_\_\_\_

Prijavljamo udeleženca/ko: \_\_\_\_\_

Ime in priimek ter podpis odgovorne osebe: \_\_\_\_\_

Kraj in datum: \_\_\_\_\_

žig