



VABILO NA 31. RAZISKOVALNI FORUM,
dne 29. februar 2012,
ob 16.00 uri v predavalnici 19 na Fakulteti za upravo.

Dnevni red 31. raziskovalnega foruma:

I. prof. dr. Mirko VINTAR; predstavitev dela na projektu Razvoj integralnega modela kazalnikov za spremljanje in vrednotenje uspešnosti politik na področju e-uprave

Razvoj e-uprave je bil v zadnjem desetletju eno ključnih razvojnih področij modernizacije javnega sektorja. V Sloveniji na letni ravni investiramo v razvoj tega koncepta poslovanja cca 120 milijonov Eurov, v EU pa cca 50 milijard Eurov. Vrsta študij ugotavlja, da ta ogromna vlaganja ne dajejo pričakovanih rezultatov. Uporaba e-storitev je daleč pod pričakovanji vlad; pričakovanih učinkov v smislu zniževanja stroškov in povečevanja učinkovitosti javne uprave še ni videti; organizacijske spremembe, ki naj bi prinesle večjo učinkovitost, zmanjševanje administrativnih ovir, bremen in stroškov, so šele na začetku. Odločanje na področju politik in projektov e-uprave je potrebno opreti na merljive in preverljive kazalce njihovih kratkoročnih in dolgoročnih učinkov.

Ključni raziskovalni izzivi s katerimi se srečujemo na obravnavanem področju, so povezani z razvojem kazalnikov in metrike in orodij, ki bodo odločevalcem na področju uprave omogočala bolj kvalificirano in kvantificirano pripravo, izvedbo in evaluacijo politik e-uprave (bodisi e-ante ali ex-post). Predložena raziskava izhaja iz hipoteze, da obstoječi modeli in orodja za evaluacijo politik na področju e-uprave odločevalcem ne nudijo dovolj kakovostne informacije za bolj kakovostno odločanje. Na osnovi znanih temeljnih in aplikativnih raziskav je možno izluščiti ključne ravni odločanja, ki jih dosednji modeli kazalnikov ali meritev skušajo spremljati z kvantitativnimi in/ali kvalitativnimi kazalniki, te so: infrastrukturalna raven, projektna raven, organizacijska raven, politično/sociološka raven in nacionalna raven. Navedene skupine kazalnikov se danes pojavljajo v več deset različnih, med sabo povsem neusklajenih, modelih in pristopih.

Pričakovani rezultati raziskave, to je **razvit integrirani model kazalnikov, podatkovna baza kazalnikov in pripadajoča odločitvena orodja** predstavljajo pomemben napredek na področju raziskav metrike za evaluacijo politik in projektov e-uprave. **Rezultati bodo lahko služili kot osnova za aplikacijo pri oblikovanju in evaluaciji nacionalnih politik na področju e-uprave; v metodološkem pogledu pa jih je mogoče prenesti tudi na druga področja evaluacije javnih politik.**

II. Janja NOGRAŠEK, mlada raziskovalka; predstavitev dela in napredka na doktorski disertaciji

Namen predavitve: kratka predstavitev dosedanjega teoretičnega napredka na doktorski disertaciji z naslovom »Organizacijski modeli preoblikovanja javnega sektorja v obdobju e-uprave.«

III. Žiga KOTNIK, mladi raziskovalec; predstavitev dela in napredka na doktorski disertaciji

Namen predavitve: kratka predstavitev dosedanjega teoretičnega napredka na doktorski disertaciji z okvirnim naslovom »Raziskovanje k rezultatom usmerjenega proračuna na področju okolja.«

IV. Jernej MENCINGER, mladi raziskovalec; razmišljanja in usmeritve o izboru teme za doktorsko disertacijo

Vabljeni:

- raziskovalci in učitelji, ostali strokovni delavci, študenti in diplomanti ter ostala zainteresirana znanstvena in strokovna javnost.

Lepo pozdravljeni,

izr. prof. dr. Maja KLUN,

Prodekanja za znanstveno-raziskovalno dejavnost