



SEMINARAS

PRISITAIKYMAS PRIE KLIMATO KAITOS IR INTEGRUOTAS VANDENS IŠTEKLIŲ VALDYMAS

Data: 2016 m. gruodžio 14 d.

Vieta: Vilniaus universiteto Chemijos ir geomokslų fakulteto (buvęs Gamtos mokslų fakultetas) Didžioji auditorija (II aukštas), M. K. Čiurlionio g. 21/27, Vilnius

PROGRAMA

12.30-13.00	Dalyvių registracija
13.00-13.15	Įžanginis žodis. Integruotas vandens išteklių valdymas ir Pasaulinė vandens bendrystė Gintautas Stankūnavičius, VšĮ „Vandens namai“
13.15-13.35	Neveiklumas - didžiausia klimato kaitos keliamą grėsmė Prof. Arūnas Bukantis, Vilniaus universitetas
13.35-13.55	Prisitaikymas prie vandens lygio pokyčių, kuriuos lemia klimato kaita Doc. Edvinas Stonevičius, Vilniaus universitetas
13.55-14.15	Kavos pertraukėlė
14.15-14.35	Prisitaikymas prie klimato pokyčių Nemuno baseine Prof. Egidijus Rimkus, Vilniaus universitetas
14.35-14.55	Žemės ūkis ir klimato kaita: prisitaikymo galimybės Lietuvoje Doc. Justas Kažys, Vilniaus universitetas
14.55-15.15	Klimato kaita: požeminio vandens ištekliai Dr. Jurga Arustienė, Lietuvos geologijos tarnyba
15.15-16.00	Diskusijos prie kavos

♦ Seminaro kontaktinis asmuo G. Stankūnavičius: gintas.stankunavicius@gf.vu.lt