

Respublikinė konferencija **TYRO VANDENS PASLAPTYS GAMTOJE**

Konferencija skirta Pasaulinei vandens dienai paminėti

PROGRAMA

2018 m. kovo 22 d.

(Kauno kolegija, Medicinos fakultetas, K. Petrausko 15, 203 auditorija)

11.30–12.00	Registracija
KONFERENCIJOS ATIDARYMAS	
12.00–12.20	Konferencijos dalyvių pasveikinimas <i>Julius Dovydaitis, Kauno kolegijos Medicinos fakulteto dekanas</i> <i>Giedrius Pilkis, Kauno kolegijos Technologijų fakulteto dekanas</i>
Moksliniai pranešimai, I dalis	
<i>Moderatoriai: Žaneta Maželienė, Diana Barragan Ferrer</i>	
12.20–12.40	Jonizuotas rūgštinis vanduo - natūralus biocidas <i>Albina Vaičiulevičienė, Kauno kolegijos MF Biomedicinos diagnostikos katedros lektorė</i> <i>Goda Jonaitytė, Kauno kolegija BD-5 studentė</i>
12.40–13.00	Vanduo, būk tyras, būk sveikatos šaltinis! <i>Kristina Cirtautaitė, Nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros laboratorijos Kauno skyriaus Cheminių tyrimų poskyrio chemijos specialistė</i> <i>Gintautė Gelumbauskienė, Nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros laboratorijos Kauno skyriaus Cheminių tyrimų poskyrio vedėja</i>
13.00–13.20	Atvirų vandens telkinių tarša užkrečiamųjų ligų sukėlėjais <i>Laima Stragienė, Nacionalinio visuomenės sveikatos centro Kauno departamento Užkrečiamųjų ligų valdymo skyriaus vyriausioji specialistė</i>
13.20–13.40	Svorio metodo mineralinei naftai nustatyti modifikavimas <i>Karolina Jakštaitė, Meilė Ignatavičiūtė, Vilniaus kolegijos Agrotechnologijų fakulteto studentės</i> <i>dr. Inga Stankevičienė, Lietuvos Respublikos Aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamento Valstybinės analitinės kontrolės skyrius, Vilniaus kolegijos Agrotechnologijų fakulteto chemijos katedros docentė</i>
13.40–14.00	Medicinos fakultete atliekami vandens kokybės tyrimai pagal fizikinius cheminius rodiklius <i>dr. Vaida Batulevičienė, Kauno kolegijos MF Biomedicinos diagnostikos katedros lektorė</i>
14.00–14.30	Kavos pertrauka

Moksliniai pranešimai, II dalis

Moderatoriai: Žaneta Maželienė, Diana Barragan Ferrer

14.30–14.50	Mobilios aplikacijos darbui lauke: sprendimai ir taikymo pavyzdžiai <i>Valdas Urbanavičius, Kauno kolegijos TF Aplinkos inžinerijos katedros lektorius</i> <i>Ilona Urbanavičienė, Kauno kolegijos TF Aplinkos inžinerijos katedros lektorė</i>
14.50 –15.10	Karstinių įgriuvų vandens cheminių rodiklių tyrimas aktyvios žemės ūkio veiklos plotuose <i>Ina Živatkauskienė, Kauno kolegijos TF Aplinkos inžinerijos katedros vedėja</i> <i>dr. Romutė Mikučionienė, Kauno kolegijos TF Aplinkos inžinerijos katedros docentė</i> <i>Modestas Gružauskas Kauno kolegijos TF Aplinkos inžinerijos katedros absolventas</i>
15.10–15.30	Hidroenergetikos plėtojimo kliūtys Lietuvos upėse <i>Gitana Vyčienė, Aleksandro Stulginskio universiteto Vandens išteklių inžinerijos instituto lektorė</i>
15.30–15.50	Inovatyvios technologijos drenažo vandens kokybei gerinti <i>Jolanta Matikienė, Aleksandro Stulginskio universiteto Vandens išteklių inžinerijos instituto doktorantė</i> <i>Rasa Vismontienė, Aleksandro Stulginskio universiteto Vandens išteklių inžinerijos instituto doktorantė</i>
15.50–16.10	Žinia, kurią mums praneša vanduo <i>Laura Bauman, Kauno kolegijos MF Reabilitacijos katedros lektorė</i>
Stendiniai pranešimai	
	Nepaneigti faktai apie vandenį <i>Ingrida Viliušienė, Kauno kolegijos MF Biomedicinos diagnostikos katedros lektorė</i>
16.10–17.00	Konferencijos apibendrinimas ir diskusijos <i>Moderatoriai: Žaneta Maželienė, Diana Barragan Ferrer</i>

Konferencija nemokama.

Elektroninė registracija į konferenciją iki kovo 19 d.

Dalyviams bus išduodami 6 val. elektroniniai kvalifikacijos tobulinimo pažymėjimai.