



## Kvapų valdymo problemos ir galimybės PROGRAMA

2019 m. vasario 6 d.

*Klaipėdos universiteto konferencijų salė (PC „Studlandas“, I aukštas)  
H. Manto g. 90-2, Klaipėda*

9.30-10.00	<b>DALYVIŲ REGISTRACIJA (PASITIKIMO KAVA)</b>
10.00-10.15	<b>KONFERENCIJOS ATIDARYMAS</b>
<i>Pirmininkauja:</i> Prof. dr. Artūras Razbadauskas, <i>laikiniai einantis Klaipėdos universiteto rektoriaus pareigas</i>	
	<b>Sveikinimo žodis.</b> Rimantas Jonas Pilipavičius, <i>Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie SAM Klaipėdos departamento direktorius</i> Vytautas Grubliauskas, <i>Klaipėdos miesto meras</i> Vidmantas Paukštė, <i>Valstybės įmonės Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos infrastruktūros direktorius, laikinai einantis generalinio direktoriaus pareigas</i>
10.15-10.35	<b>Oro tarša kvapais Klaipėdos mieste ir rajone.</b> Asta Šlepetienė, <i>Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie SAM Klaipėdos departamento Visuomenės sveikatos saugos kontrolės skyriaus vedėja</i>
10.35-11.15	<b>Organinių medžiagų ir biologiškai skaidžių atliekų, į aplinkos orą išsiskiriančių medžiagų, generuojančių kvapus, susidarymas, tvarkymas, kvapų valdymo galimybės.</b> Prof. habil. dr. Algimantas Paulauskas, <i>Vytauto Didžiojo universiteto Gamtos mokslų fakultetas</i>
11.15-11.35	<b>Oro tarša naftos produktais.</b> Dr. Karolis Gedvilas, <i>Kauno technologijos universitetas</i>
11.35-12.00	<b>Lietuvos kvapų žemėlapis. Klaipėdos miesto ir rajono gyventojų apklausos dėl kvapų analizės pristatymas. Kvapų poveikis sveikatai.</b> Irena Taraškevičienė, <i>Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie SAM Visuomenės sveikatos saugos skyriaus vedėja</i>
12.00-13.00	<b>KAVOS PERTRAUKA</b> <b>PAŽINTIS SU KLAIPĖDOS UNIVERSITETO JŪROS TYRIMŲ INSTITUTO MOKSLINĖMIS LABORATORIJOMIS</b>
<i>Pirmininkauja:</i> Irena Taraškevičienė, <i>Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie SAM Visuomenės sveikatos saugos skyriaus vedėja</i> Rimantas Jonas Pilipavičius, <i>Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie SAM Klaipėdos departamento direktorius</i>	
13.00-13.20	<b>Vietinės oro cirkuliacijos sąlygos Klaipėdos regione 2018 m. rugpjūčio - rugsėjo mėnesiais.</b> Doc. Dr. Gintautas Stankūnavičius, <i>Vilniaus universiteto Hidrologijos ir klimatologijos katedra</i>
13.20-13.35	<b>Aplinkos oro parametrų stebėseną Klaipėdos uoste: įranga ir jos funkcijos.</b> Almantas Ročys, <i>Valstybės įmonės Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos Uosto priežiūros skyriaus aplinkos apsaugos specialistas</i>
13.35-13.55	<b>Kvapų valdymo galimybių didinimas tobulinant teisinę bazę. Lietuvos higienos normos HN 121:2010 „Kvapo koncentracijos ribinė vertė gyvenamosios aplinkos ore“ ir kvapų kontrolės gyvenamosios aplinkos ore taisyklių naujos redakcijos pristatymas.</b> Dalia Žukienė, <i>Sveikatos apsaugos ministerijos Visuomenės sveikatos departamento Sveikatos saugos skyriaus vyriausioji specialistė</i>
13.55-14.15	<b>Kvapo koncentracijos nustatymo tyrimai ir kvapo sklaidos vertinimas (modeliavimas).</b> Algirdas Keblas, <i>Nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros laboratorijos Sveikatos rizikos veiksnių vertinimo skyriaus vedėjo pavaduotojas</i>
14.15-15.45	<b>KLAUSIMAI, DISKUSIJOS, KONFERENCIJOS APIBENDRINIMAS</b>