

2017 m. lapkričio 16 d.

**KONFERENCIJA "MAISTAS 2030: TYRIMAI IR INOVACIJOS ŽEMĖS ŪKIO IR MAISTO SISTEMAI"**

	PRANEŠIMAS	AUTORIUS
<b>1 SESIJA: Sveikatai palankios žemės ūkio ir maisto mokslo vystymosi kryptys: ar pritaršime?</b>		
10.00-10.25	EB žemės ūkio ir maisto mokslo erdvės tyrimai: nuo paprastumo iki futuristikos	<i>Dr. A.Šalaševičienė</i>
10.25-10.45	Lietuvos gyventojų mitybos tendencijos	<i>Dr. A.Barzda, dr. R.Bartkevičiūtė, Sveikatos mokymo ir ligų prevencijos centras</i>
10.45-11.00	Prevencinė, personalizuota mityba ir jos produktai: kas tai?	<i>Dr. A.Mieželiene</i>
11.15-11.45	Įvairių faktorių įtaka žmogaus mikrobiomui	<i>Hab. dr. J.Šalomskienė</i>
11.45-12.00	FSMA prevencinių valdymo priemonių parengties modulis: prasmė verslui	<i>Dr. A.Šalaševičienė</i>
	Pietų pertrauka	
<b>2 SESIJA: Tvariosios žemės ūkio ir maisto technologijos: ar išdrįšime?</b>		
13.00-13.15	Nyderlandų žemės ūkio ir maisto sistemos vystymas iki 2030	<i>Dr. I.Jasutienė</i>
13.15-13.30	Biorafinavimas - priemonė aukštos pridėtinės vertės produktams išskirti	<i>Prof. dr. R.Venskutonis</i>
13.30-13.45	Juodažiočių grundalų, sužvejojamų Baltijos jūroje, sudėties, maistinės vertės nustatymas ir panaudojimo žmonių mitybai perspektyvumo įvertinimas	<i>Dr. R.Narkevičius, dr. G.Garmienė</i>
13.45-14.00	Tvarios technologijos - funkcionaliems grūdiniams produktams	<i>V. Bradauskienė, K.Montrimaitė, Klaipėdos valstybinė kolegija Dr. L.Vaičiulytė-Funk</i>
14.00-14.15	Tvarūs augalai Lietuvoje: gavyba, perdirbimo būdai ir sveikatai palankesni maisto produktai	<i>Dr. L.Bašinskienė</i>
<b>3 SESIJA: Švaistomas maistas: ar yra išeitis?</b>		
14.15-14.30	Europinio ir nacionalinio lygmens maisto švaistymą mažinančios priemonės	<i>L.Mačytė, VMVT</i>
14.30-14.45	Švaistomo Maisto apimtys ir priežastingumas Lietuvoje	<i>K.Tylaitė, LPF „Maisto bankas“</i>
14.45-15.00	Švaistomo maisto mažinimo modelio pristatymas	<i>Dr. G.Alenčikienė</i>