



LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETO NEUROMOKSLŲ INSTITUTAS  
KAUNO PREKYBOS, PRAMONĖS IR AMATŲ RŪMAI

**SANTAKA: KUR SUSITINKA MOKSLAS IR VERSLAS  
KONFERENCIJOS PROGRAMA**

2016 m. gruodžio 1 d. 14.00 val.

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto “Santakos” slėnio Naujausių farmacijos bei sveikatos technologijų centro A-205 auditorija (Sukilėlių pr. 13, Kaunas)

13.30-14.00	<b>REGISTRACIJA</b>
14.00-14.10	<b>KONFERENCIJOS ATIDARYMAS</b> prof. Vaiva Lesauskaitė, Lietuvos sveikatos mokslų universiteto prorektorė mokslui p. Benjaminas Žemaitis, Kauno prekybos, pramonės ir amatų rūmų prezidentas prof. Arimantas Tamašauskas, LSMU Neuromokslų instituto direktorius
	<b>Moderatorius:</b> p. Laima Matusevičienė, LSMU Plėtros tarnybos vadovė
14.10-14.20	<b>Lietuvos sveikatos mokslų universiteto vykdoma veikla ir galimybės</b> prof. Vaiva Lesauskaitė, Lietuvos sveikatos mokslų universiteto prorektorė mokslui
14.20-14.30	<b>Kauno prekybos, pramonės ir amatų rūmų veikla ir galimybės</b> p. Vytautas Šileikis, Kauno prekybos, pramonės ir amatų rūmų generalinis direktorius
14.30-14.40	<b>VšĮ „Versli Lietuva“ paslaugos verslui, veikla ir bendradarbiavimo galimybės</b> p. Mantas Zamžickas, VšĮ „Versli Lietuva“ vyr. projektų vadovas
14.40-14.50	<b>Naujausios smegenų vėžio molekulinės diagnostikos tendencijos</b> dr. Kęstutis Skauminas, Neuromokslų instituto Neuroonkologijos ir genetikos laboratorija
14.50-15.00	<b>Naujos kartos genetiniai tyrimai</b> Dokt. Lukas Žemaitis, Kardiologijos instituto Molekulinės kardiologijos laboratorija <b>Genų tyrimai individualių produktų kūrimui</b> dr. Vacis Tatarūnas, Kardiologijos instituto Molekulinės kardiologijos laboratorija
15.00-15.10	<b>Neurofiziologiniai tyrimo metodai, taikomi smegenų audinio nuopjovose ir nervinių ląstelių kultūrose, galimiems funkcinėms maistinių medžiagų bandymams</b> dr. Gytis Svirskis, Neuromokslų instituto Neurofiziologijos laboratorija
15.10-15.20	<b>Psichologinių rodiklių matavimas – informacija apie produktą, paslaugą, efektyvumą</b> dr. Aistė Pranskevičienė, Neuromokslų instituto Klinikinių tyrimų laboratorija
15.20-15.30	<b>Mikroelementų ir sunkiųjų metalų tyrimai biologinėse terpėse</b> dr. Rima Naginienė, Neuromokslų instituto Neurotoksikologijos laboratorija
15.30-16.00	<b>KAVOS PERTRAUKA</b>
16.00-16.10	<b>Farmacijos produktų ir kosmetikos gaminių kūrimas: mokslo ir verslo bendradarbiavimo patirtis</b> prof. Jurga Bernatoniene, Farmacijos fakulteto Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos katedra
16.10-16.20	<b>Analitinių bandymų kompetencijos reikšmė natūralios kilmės farmacijos ir gretutinių produktų vystymui ir patraukliai kokybei</b> prof. Valdas Jakštas, Farmacijos fakulteto Farmakognozijos katedra
16.20-16.30	<b>Bio-industrijos produktų ištyrimas su laboratoriniais gyvūnais prieš pateikiant rinkai. Nuo protokolų sudarymo iki rezultatų dokumentavimo</b> dr. Rimantas Stakauskas, LSMU Gyvūnų tyrimų centras
16.30-16.40	<b>Tvarių technologijų vystymas žemės ūkyje</b> prof. Elena Bartkienė, Veterinarijos fakulteto Maisto saugos ir kokybės katedra
16.40-17.00	<b>DISKUSIJA. KONFERENCIJOS UŽDARYMAS</b>