



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