



LIETUVOS MOKSLŲ AKADEMIJOS DIENA KLAIPĖDOS UNIVERSITETE

2015 m. gegužės 28 d.

Herkaus Manto g. 84, Klaipėda

Klaipėdos universitete vyks išvažiuojamasis Lietuvos mokslų akademijos Matematikos, fizikos ir chemijos mokslų skyriaus posėdis tema „Chemijos moksliniai tyrimai ir studijos Klaipėdos universitete: situacija ir perspektyvos“. Klaipėdos universiteto mokslininkai tarpdisciplininiame kontekste diskutuos gamtos mokslų srities aktualiaus klausimais kartu su Lietuvos mokslų akademijos akademikais:

1. Valdemaras RAZUMAS, LMA prezidentas
2. Feliksas IVANAUSKAS, LMA Matematikos, fizikos ir chemijos mokslų skyriaus pirmininkas
3. Aivaras KAREIVA, LMA Matematikos, fizikos ir chemijos mokslų skyriaus pirmininko pavaduotojas Chemijos sekcijos pirmininkas, VU Chemijos fakulteto dekanas, Neorganinės chemijos katedros vedėjas
4. Eugenijus NORKUS, FTMC Chemijos instituto Katalizés laboratorijos vedėjas
5. Albertas MALINAUSKAS, FTMC Organinės chemijos laboratorijos vedėjas
6. Valdas LAURINAVIČIUS, VU Biochemijos instituto Biosensorių laboratorijos vedėjas
7. Ričardas MAKUŠKA, VU Polimerų chemijos katedros vedėjas

VIZITO PROGRAMA:

10.00 – 11.30 Diskusija su KU mokslininkais (Senato salė).

Moderatoriai: LMA prezidentas prof. habil. dr. V. Razumas ir KU rektorius prof. habil. dr. E. Juzeliūnas.

- pranešimas „Klaipėdos universitetas: iššūkiai ir perspektyvos“, prof. habil. dr. E. Juzeliūnas.
- pranešimas „Lietuvos mokslų akademijos veikla 2014 metų pavyzdžiu“, prof. habil. dr. V. Razumas.
- pranešimas „Mokslo ir verslo bendradarbiavimas Klaipėdos universitete“, dr. S. Gulbinskas, Infrastruktūros ir plėtros prorektorius.
- pranešimas „Chemijos inžinerija Klaipėdos universitete“, doc. dr. A. Žukauskaitė, Technologinių procesų katedros vedėja.

11.30 – 12.30 Pietūs.

12.30 – 14.30 Lankymasis KU mokslinėse laboratorijose, mokslinių tyrimų laive „Mintis“, laboratorijoje-škunoje „Brabander“.

14.30 Vizito aptarimas.