

Kompleksinių tiriamųjų darbų „SUSISIEKIMO TARP KLAIPĖDOS IR KURŠIŲ NERIJOS SPRENDIMAI“ pristatymas

Renginio laikas ir vieta: 2020-06-19, 11 val.

Aula Magna, AK1 (Studlendas), Herkaus Manto g. 84, Klaipėda

PROGRAMA

Moderatorius:

LR Seimo narys **Dainius Kėpenis**
El. p. Dainius.Kepenis@lrs.lt

Konsultantai:

Klaipėdos miesto savivaldybės
mero pavaduotojas **Arūnas Barbšys**
El. paštas: arunas.barbsys@klaipeda.lt

Neringos savivaldybės mero
pavaduotojas **Narūnas Lendraitis**
El.paštas: narunas.lendraitis@neringa.lt

Vadovai:

Klaipėdos universiteto mokslininkai

Renginio koordinatore:

KU Jūros technologijų ir gamtos
mokslų fakulteto dekanė
doc. dr. **Rima Mickevičienė**

Tyrėjai:

Klaipėdos „Žemynos“ gimnazijos
moksleiviai

TYRIMO TEMA

Transporto priemonių ir keleivių srautų tarp
Klaipėdos ir Kuršių nerijos tyrimas

VADOVAS

Prof. dr. Jolanta Janutėnienė

TYRĖJAI

Aistė Raišuoitytė
Gintarė Šedytė

Smiltynės kaip rekreacinės zonos plėtra:
galimybių studija

Prof. dr. Diana Šaparnienė

Lukrecija Pipinaitė
Greta Prišmontaitė

Susisiekimas tarp Klaipėdos ir Kuršių
nerijos Klaipėdos valstybinio jūrų uosto
plėtos kontekste

Prof. habil. dr. Vytautas Paulauskas

Lukas Šotikas

Elektriniai keltai: galimybių studija

Doc. dr. Vasilij Djačkov

Rimantas Liulys

Lynų keltuvai per Kuršių marias:
galimybių studija

Prof. dr. Michail Samofalov

Gabrielis Mockus

Tiltas per Kuršių marias: galimybių studija

Lekt.dr. Jevgenija Rutė

Lukas Šanta

Tunelis per Kuršių marias: galimybių studija

Jaunesnysis mokslo darbuotojas
Artūras Šlauteris

Džiugas Laukys

Biodyzelino gamyba ir savybių tyrimas

Lektorė Rasa Majauskienė

Gustė Kazlauskaitė,
Deimantė Žilinskaitė

Plastikų pirolizės skystosios frakcijos
panaudojimo tyrimas

Lektorė Rasa Majauskienė

Karolina Mažeikaitė,
Robertas Virkėtis

Klaipėdos valstybinio jūrų uosto plėtos
poveikis Kuršių marių ekosistemai ir
hidrologiniam režimui

Specialistė Rosita Milerienė

Rokas Anilionis