



I E G U L D Ī J U M S T A V Ā N Ā K O T N Ē



Ventspils Augstskolas īstenotā
Eiropas Savienības fonda projekta
Nr. 1.1.1.1/16/A/234

**“ASINHRONĀS LOĢISKĀS SHĒMAS: METODES UN PROGRAMMATŪRAS RĪKI
PROJEKTĒŠANAI PĀRKONFIGURĒJAMĀ VIDĒ”
ATKLĀŠANAS SEMINĀRS**

DARBA KĀRTĪBA

2017. gada 24. martā plkst. 14:00

Ventspils Augstskolā, D407 auditorijā

- 14:00 – 14:20 Semināra atklāšana
VeA zinātņu prorektors Artūrs Vrubļevskis
IZI VSRC direktors Valdis Avotiņš
Projekta zinātniskais vadītājs Igors Lemberskis
- 14:20 – 14:40 Projekta īstenošana: pamatojums, mērķis, darbību īss apskats, sagaidāmie rezultāti
Projekta zinātniskais vadītājs Igors Lemberskis
- 14:40 – 14:55 Projekta darbība “Funkciju minimizācija” (pirmie rezultāti)
Projekta vadošais pētnieks Aleksandrs Sisojevs, projekta pētnieks Artjoms Suponenkovs
- 14:55 – 15:05 Projekta darbība “Implementācijas modeļa izstrāde” (pirmie rezultāti)
Projekta vadošais pētnieks Viktors Gopejenko
- 15:05 – 15:15 Projekta vadība: dokumentācija, atskaišu iesniegšana, publicitāte
Projekta koordinatore Ieva Kozlova
- 15:15 Diskusijas