



## *Preses relīze #2*

2016. gada 19.maijā, Volos, Grieķijā

### **Pirmās mācības UTH starp nozares doktorantūras programmas ietvaros un ALLIANCE projekta partneru dalība 3. “Ilgtspējīgās pilsētvides mobilitātes” konferencē**

ALLIANCE projekta ietvaros un tieši pirms 3. „Ilgtspējīgās pilsētvides mobilitātes” konferences, no 2016. gada 23. līdz 24. maijam, Volos, Grieķijā, tiek organizētas pirmās mācības: „Urban and Transportation Planning”.

Mācības vairāk attiecas uz UTH starp nozares maģistrantūras un doktorantūras programmas „Project Management Transportation and Regional planning” izvēlēto kursu. Šo mācību ietvaros Fraunhofer eksperti sniegs divas lekcijas. Kā arī atsevišķās UTH Politehniskās skolas laboratorijās notiks ekskursijas.

Lekciju tēmas ir sekojošas:

- Transportation of hazardous materials on interurban highways and tunnels
- Changing the transportation planning paradigm: A sustainability-based approach
- Urban planning and transportation
- The European Union policy on road safety
- The European context on intermodality: Regulatory frameworks and practice
- Supply chain digitalization – A chance for intermodal transports
- Industry 4.0 and successful examples from Germany
- Freight transportation and logistics: An evaluation framework.

Paralēli 2 dienu apmācību kursam, notiks 2. Projekta vadības komitejas sanāksmes ar ALLIANCE konsorcijs locekļiem.

Šīs nedēļas beigās, 2016. gada 26. un 27. maijā, tiks organizēta 3. „Ilgtspējīgās pilsētvides mobilitātes” – 3<sup>rd</sup> CSUM konference, kuru organizē UTH un Satiksmes, Transportēšana un loģistika laboratorija – TTLLog, Volosā. Šo konferenci atbalsta World Academy of Science, Engineering and Technology–WASET, the European

Cooperation in Science and Technology–COST, un the European Commission's project NOVELOG (Jaunie sadarbības biznesa modeļi un vadlīnijas ilgtspējīgās pilsētas loģistikā).

Šī gada konferences tēma: „Antropocentriskā pieeja pilsētas mobilitātes plānošanā”. Lai iegūtu sīkāku informāciju par konferenci, lūdzu apmeklējiet mājas lapu: <http://csum.civ.uth.gr/>.

Konferencē piedalīsies ALLIANCE partneri un viņu zinātniskie raksti tiks iekļauti Konferences publikācijās, kuri tiks publicēti Transportation Research Procedia of Elsevier (indeksēti Scopus) speciālajā izlaidumā.

Lai saņemtu sīkāku informāciju par projektu, lūdzu, sazināties:

**Projekta koordinatore:**

Prof. Irina Jackiva  
A/S „Transporta un Sakaru Institūts”  
Rīga, Latvija  
Tālr.: +37167100544  
E-pasts: [Jackiva.I@tsi.lv](mailto:Jackiva.I@tsi.lv)

**Informācijas izplatīšanas vadītāji:**

Eftihia Nathanail, Giannis Adamos  
Satiksmes, Transportēšanas un Loģistikas laboratorija  
Tesalī Universitāte  
Volos, Grieķija  
Tālr.: +302421074164, +302421074158  
E-pasts: [enath@uth.gr](mailto:enath@uth.gr), [giadamos@civ.uth.gr](mailto:giadamos@civ.uth.gr)

Vai apmeklējiet projekta ALLIANCE mājas lapu: [www.alliance-project.eu](http://www.alliance-project.eu)