



EESTI
TEHNOLOOGIA-
KASVATUSE
LIIT

www.tehnoloogia.ee



STEP SYSTEMS

Solutions for Technology Education

Tehnoloogia ainevaldkonna rahvusvaheline suvekonverents 2015

Toimub koos Soome kolleegidega Mäetaguse Mõisa Hotell & SPA-s ja Mäetaguse Põhikoolis
<http://www.moisahotell.ee/index.php/et/>

NB! Autod palume parkida hotelli parklasse.

01.06.- 03.06.2015

Päevakava eestlastele (esialgne, seisuga 24.05.2015)

Esmaspäev 01.06.2015 Teretulemast Suvekonverentsile 2015

09.30 - 10.00	Tervituskohv ja registreerimine (Mäetaguse Põhikooli aula)
10.00 - 10.10	Teretulemast Suvekonverentsile! Mart Soobik ja Timo Tiusanen , suvekonverentsi korraldajad
10.10 - 10.30	Teretulemast Ida- Virumaale! Tauno Võhmar , Mäetaguse vallavanem
10.30 - 11.00	Ainekavade õppeprotsessi kirjeldused, Pille Liblik , Haridus- ja Teadusministeeriumi üldharidusosakonna asejuhataja (õppekavad)
11.00 - 11.20	Tehniliste õppeainete uus ainekava Soomes, Ilkka Kokkonen , Soome Tehniliste Ainete Õpetajate Liidu (TAO) juhatuse esimees
11.20 - 11.40	Tehnoloogiaõpetuse holistiline mudel, Mart Soobik , MTÜ Eesti Tehnoloogiakasvatuse Liidu juhatuse esimees
11.40 - 12.00	Tehnilise töö õppevahendite uuendamine Soomes, Timo Tiusanen Steps Systems Oy juht
12.00 - 12.15	Puhkepaus
12.15 - 13.00	3D skaneerimine, Aron Lips Tallinna ülikooli lektor
13.00 - 14.00	Lõuna (Mäetaguse Põhikooli söökla)
14.00 - 19.00	Kooli ja ettevõtete külastamine. Bussisõit Avinurme. Avinurme Gümnaasiumiga tutvumine. Avinurme Elulaadikeskuse külastamine, www.elulaadikeskus.ee Avinurme Puiduaida külastamine http://puiduait.ee/
19.00 -	Bussisõit Kauksi Puhkemajja. Öhtu veetmine Kauksi Puhkemajas, öhtusöök, saun ja pillimäng, www.kaukipuhkemaja.ee NB! Sauna rätikud kaasa!

Teisipäev 02.06.2015

Töötoad Mäetaguse käsitöömajas

<https://www.maetaguse.ee/kasitoomaja>

08.00 - 09.00	Hommikusöök (Hotell)
09.00 - 12.00	Ennelõunane tegevus töötubades (valida lõunani tegevus ühes töötoas, iga osaleja saab osaleda kahes töötoas)
12.00 - 12.15	Kohvipaus (Käsitöömaja)
12.15 - 13.30	Pealelõunane tegevus töötubades (valida tegevus teises töötoas)
13.30 - 14.00	Lõuna (Mäetaguse Põhikooli söökla)
14.00 - 16.00	Tegevus töötubades jätkub
16.00 - 16.30	Töötubade esitlused
17.00 - 20.00	Kohtla kaevandusmuuseumi külastamine http://kaevanduspark.ee/
20.00 - 21.00	Saunad Mäetaguse hotellis
21.00 -	Pidulik õhtusöök ja õhtuprogramm hotellis

Kolmapäev 03.06.2015

Suvekonverentsi lõpetamine

08.00 - 09.00	Hommikusöök (Hotell)
09.00 - 09.05	Päevakava esitlemine
09.05 - 10.00	Praktiliste tööde näitus ja ühtne tehnoloogia töötuba
10.00 - 11.00	Traditsiooniline Soome-Eesti sportlik-tehnoloogiline maavõistlus
11.10 - 12.00	Lõuna (Mäetaguse Põhikooli söökla)
12.00 - 13.00	Suvekonverentsi lõpetamine, lõpparutelu ja tunnistuste jagamine Soomlased lahkuvad
13.00 - 14.30	MTÜ Eesti Tehnoloogiakasvatuse Liidu üldkoosolek (Mäetaguse Põhikooli aula)
14.30 - 16.00	Tööriistafirma esitlus, Festooli tööriistade tutvustus ja demonstratsioon, Mate Päärsoo Baltikumi Metabo tootevaldkonna juht ja Festooli tehniline konsultant Marko Tambik

Traditsiooniline tehnoloogia ainevaldkonna alane rahvusvaheline suvekonverents toimub koos Soome kolleegidega Mäetaguse Mõisa Hotell & SPA-s Põhikoolis, Ida-Virumaal, korraldajateks on MTÜ Eesti Tehnoloogiakasvatuse Liit ja Step Systems Oy. Teisipäeval toimub tegevus mitmes töötoas. Töötubade tegevus on nii traditsioonilise õpetuse kui ka uuema tehnoloogia alalt. Tegevust saab valida kahes erinevas töötoas, nii ennelõunal kui peale lõunat. Registreerimine töötubadesse toimub kohapeal. Iga osaleja saab kaasa võtta mõne praktilise õpilastöö, millest pannakse ülesse näitus. Soomlaste ettekanded tõlgitakse eesti keelde.

Osalemistasu 89 eurot sisaldab töötubade materjale, ühiskülastusi kooli ja ettevõttesse, toitlustamist ja kohvipause ning pidulikku õhtusööki, majutust ja bussisõite jne. Osalemistasu (kooli täiendkoolitussummadest) saab vajadusel jagada, nt mitme kooli peale või saab ise osa maksumusest lisada.

Registreerimine kuni 22.05.2015, www.tehnoloogia.ee.

Info: Mart Soobik 56499135 mart@tehnoloogia.ee

TÖÖTOAD

- Laastukorvi punumine
- Sepistamine
- Klaaskupliga rippuva küünlalaterna valmistamine
- Lasergraveerimise töötuba
- Naturaalse lõhnaseebi valmistamine
- Lego NXT robotite programmeerimine
- 3D printimine
- VEX Robotics
- Plastide põhitehnikad
- Lennukid (raadio teel juhitud, klassid M1 ja M2)
- Kivist ehted
- RobotC

Teretulemast õppima, vahetama kogemusi kolleegidega ja nautima Eestimaad!



Euroopa Liit
Euroopa Sotsiaalfond



Eesti tuleviku heaks



Üldhariduse pedagoogide
kvalifikatsiooni tõstmine 2008-2014