

ACM SIGCOMM 2015

Annan ülevaate konverents ACM Special Interest Group on Data Communication (SIGCOMM), mis toimus Londonis Imperial College kampsuses 17.-21. augustil 2015. Osalesin demosessioonil¹ ettekandega **i-tee: A fully automated Cyber Defense Competition for Students**². Antud konverentsi korraldatakse aastast 1987 igal aastal³ Konverentsi teemad olid kõik seotud arvutivõrkudega, alates andmekeskuste võrkude skaleeruvusest, kuni võrgukaartide disainini.

Konverentsil olid töötoad, seinattekannete sessioonid, demode sessioonid ja põhissessioon. Julgustan iga PhD tudengit osalema demosessioonil oma poolelioleva tööga, kuna oma loodut tuleb selgitada ja esitleda, ning kaitsta kümneid kordi ja mitmed oma ala tipptegijad annavad nii nõu, kui ka soovivad teha edaspidi koostööd ja kontaktide loomise ning silmaringi laiendamise seisukohast on demosessioon minu arvates isegi sobivam põhissessioonist. Peale konverentsi olen mitme osalejaga kontaktis, kellele tegin demo ja sain mitmeid soovitusi oma teadustöö esitlemiseks ja artikliteks vormimiseks.

Minu jaoks oli antud konverents külastus väga oluline, kuna sain tagasiside oma tehtud tööle ja palju uusi kontakte ja mõtteid, millega edasi tegeleda. Eritiselt tänan Olaf Maennelit, kes oli minu mentoriks esitletud töö loomisel.



Londoni teadusmuuseum, http://www.crick.ac.uk/media/4969/05_news_in_brief_503x307px.jpg

¹ Demo sessioonide ettekanded - <http://conferences.sigcomm.org/sigcomm/2015/demosessions.php>

² i-tee: A fully automated Cyber Defense Competition for Students - <http://conferences.sigcomm.org/sigcomm/2015/pdf/papers/p113.pdf>

³ ACM SIGCOMM veebileht - <http://sigcomm.org/events/sigcomm-conference>

Konverentsi esimene avamine toimus Londoni teadusmuuseumis, mis on näha ülaoleval pildil.

Täna IT Akadeemia mobiilsustoetuse programmi, mis võimaldas konverentsil osaleda.

<http://www.ttu.ee/infotehnoloogia-teaduskond/infotehnoloogia-teaduskond-1/it-teaduskond/it-akadeemia/>