



# Algebra

visoka škola za  
primijenjeno računarstvo

## GEEK DAN 2014, OTVORENI DAN VISOKE ŠKOLE ZA PRIMIJENJENO RAČUNARSTVO

Tema ovogodišnjeg, šestog po redu Geek dana, je **“Stvaranje” (eng. “Make”)**. Bilo da ste u duši multimedijaš ili developer čeka vas puno korisnih predavanja!

U službenom dijelu programa pripremili smo za vas zanimljive teme vezane uz nove tehnologije. Bit će tu priče o 3d printerima, programiranju za Arduino, helikoptera i quadkoptera! Saznajte kako je financirati projekt na Indigogo platformi, raditi 3 animacije za dodjelu Oscara, poslati raketu na Mjesec i napraviti svjetski poznatu igricu.

U neslužbenom dijelu programa, kampus će nadlijetati helikopteri, Arduino će paliti i gasiti svjetla, po školi će juriti dronovi i 3d printeri će iz ničega kreirati nove stvari! Dan po mjeri pravog geeka!

Vidimo se u **subotu 12.04.2014.** na otvorenom danu Visoke škole za primijenjeno računarstvo (Ilica 242, ulaz iz Domobranske ulice, Zagreb) **‘Geek dan 2014’ od 09:30h!**

Prijave na: <http://www.racunarstvo.hr/geek/>

<b>9:30</b>	Uvod	Pozdrav dekana Visoke škole
<b>9:45</b>	Hrvoje Boljkovac Luminus	Multimedijska produkcija, 3D animacija i specijalni efekti – iskustva iz prve lige
<b>10:20</b>		Pauza
<b>10:30</b>	Andrej Lacković Visoko učilište Algebra	Programiranje za Arduino
<b>11:10</b>	Ivan Pekarik Enfojer	Enfojer - tamna komora za digitalne fotografije
<b>11:45</b>		Pauza
<b>12:00</b>	Ante Vukorepa	3D printeri - kokoš ili jaje?
<b>12:35</b>	Davor Hunski Croteam	Uspjeh je težak rad i ulaganje u znanje - Serious Sam priča
<b>13:10</b>	Predrag Šuka Visoko učilište Algebra	Kako poslati raketu na mjesec - Google Lunar X Project
<b>13:45</b>		Pauza
<b>14:00</b>	Panel diskusija	“Make” ili stvaranje - Vukorepa, Hunski, Šuka
<b>14:45</b>		Zatvaranje i dodjela nagrada