



GÁBOR DÉNES FŐISKOLA
B u d a p e s t



GÁBOR DÉNES TEHETSÉGPONT

M-1 Földszint, Nagyelőadó	17:15-17:45	Kaczur Sándor: <i>Algoritmusok hatékonysága – EulerÁllat projekt</i>
	18:00-18:30	Gönczy Gábor: <i>Újhullámos képzési centrum – Braining Hub</i>
	18:45-19:15	Markovics Győző: <i>Milyen skillerekre lesz szükség a jövő munkahelyein?</i>
Földszint, Gábor Dénes terem	17:15-17:45	Dr. Hullám István: <i>Férfi agy – Női agy!</i> <i>Városi legendák vs. tudományosan igazolható tények!</i>
	18:00-18:30	Dr. Hullám István: <i>Stressz – Agresszió!</i> <i>A pszichológia és a magatartástudomány fekete bárányai?</i>
	18:45-19:15	Dr. Hullám István: <i>Az agresszió – önvédelem pszichológiai folyamatai</i>
	19:30-20:00	Dr. Szász Gábor: <i>Holográfia</i>
	20:15-20:45	Kaczur Sándor: <i>Gondolkodjunk logikusan? Gondolkodjunk logikusan!</i>
Földszint, Neumann János terem	17:15-18:00	Dávid Ilona: <i>Digitális (magán) tanár</i>
	18:15-18:30	Fazekas Péter: <i>Talkivo, egy startup viszontagságai</i>
	18:45-19:30	Elek Gábor: <i>3D nyomtatás műgyantából, SLA és DLP technológiák bemutatása</i>
	19:45-20:00	Fazekas Péter: <i>Talkivo, egy startup viszontagságai</i>
	20:15-20:45	Bublik Máté: <i>SEO – keresőoptimalizálás dióhéjban, avagy kerülj előre a Google keresőben!</i>
	21:00-21:30	Gyenge Zsuzsanna, Pirót Ádám: <i>Elosztott alkalmazások fejlesztése</i>
1. emelet, 3-as terem	17:15-18:15	Peck Tibor: <i>E-világon ha ütsz tanyát</i>
	18:30-18:45	Kocsis László: <i>SmartHome ChatBot</i>
	19:00-20:00	Pálos Róbert: <i>Ismerkedés a 3D képalkotással Blenderben</i>
	20:15-20:45	Dobos Attila, Raffaghello Tamás Richárd: <i>Tegyük stílusossá Trump-ot! (programkóddal)</i>
	21:00-21:20	Balassa Bálint, Czucz Balázs: <i>Egy egyszerű játék fejlesztésének menete</i>
1. emelet, 4-es terem	17:15-18:15	Kupcsikné Fitus Ilona, Karácsony Péter: <i>A sikeres társkeresést támogató adatbázisok (1. rész)</i>
	18:30-19:30	Kupcsikné Fitus Ilona, Karácsony Péter: <i>A sikeres társkeresést támogató adatbázisok (2. rész)</i>
	19:45-20:15	Szücs Richárd: <i>Mobilalkalmazás fejlesztésének bemutatása a KözeliKorsók applikáció példáján</i>
	20:30-21:00	Nasztanovics Dávid: <i>A hasznos pocok, avagy a Golang bemutatása</i>
	21:15-21:40	Bakos Zoltán, Molnár Attila: <i>IT folyamatszabályozó rendszer</i>
1. emelet, 5-ös terem	17:15-17:45	Csendes Gábor: <i>Mi az digitális mikroszkópia?</i> <i>Nem tudom, de fogadok, hogy azt is a magyarok fejlesztették ki...</i>
	18:00-19:15	Facskó Ágnes: <i>Utazás a 8 intelligencia körül</i>
	19:30-20:30	Szücs Tibor: <i>Photoshop a kályhától</i>
	20:45-21:45	Szücs Tibor: <i>Photoshop a kályhától</i>

**A 2017. szeptember 29-i budapesti programokra jelentkezni
2017. szeptember 28-ig a <http://kutatokejszakaja.hu/2017/> weblapon lehet.**