



GÁBOR DÉNES FŐISKOLA



GÁBOR DÉNES TEHETSÉGPONT

Földszint, Aula	19:00-19:45	Geszi Zsófia: <i>Tudománytörténeti társasjáték</i>
Földszint, Gábor Dénes terem	17:30-18:30	Pamuláné Dr. Borbély Éva: <i>Hálózatok bővületében</i>
	18:45-19:45	Endrődi Tamás: <i>Felhasználó-ellenes programok készítése – tippek, trükkök</i>
	20:00-20:45	Dr. Jarosievitz Beáta: <i>A WWW és a Higgs részecske bölcsője, a SCIENTIX és a GO_LAB interaktív lehetőségei</i>
Földszint, Kemény János terem	17:00-18:00	Dr. Szász Gábor: <i>Holográfia</i>
	18:15-19:15	Dr. Szász Gábor: <i>Érdekességek a repülés történetéből</i>
	19:30-20:30	Dr. Csuka Antal: <i>A helikopter felépítése és működése</i>
	20:45-21:45	Peck Tibor: <i>„E-világon ha ütsz tanyát” – okos eszközök és azonosítók</i>
Földszint, 3-as terem	17:00-18:00	Karácsony Péter – Kupcsikné Fitus Ilona: <i>A sikeres társkeresést támogató adatbázisok</i>
	18:15-19:00	Rátai Dániel: <i>Képuniverzum</i>
	19:15-20:15	Karácsony Péter – Kupcsikné Fitus Ilona: <i>A sikeres társkeresést támogató adatbázisok</i>
	21:00-22:00	Dr. Kopácsi Sándor: <i>Ember és gép viszonya – gondolatok a mesterséges intelligenciáról</i>
II. emelet, 13-as terem	17:00-18:00	Berecz Antónia, Seebauer Gabriella: <i>Hogyan gondolkodott a zseni Bolyai János, és hogy tudjuk mi az ezt leképező tanítási-tanulási modellt használni a gyakorlatban?</i>
	18:15-19:00	Kupcsik Réka: <i>Lökönómia – közgazdaságtan a mindennapokban, túl a Marshall-keresztben</i>
	19:30-20:30	Dr. Szász Gábor: <i>Ipari termékek használhatósága és biztonsága</i>
	20:40-21:10	Szandtner Zoltán: <i>Új típusú számítógép-memóriák szimulációs vizsgálata</i>
	21:15-22:00	Kupcsik Réka: <i>Viselkedési közgazdaságtan: megérteni a mindennapi irracionálisitást</i>
II. emelet, 14-es terem	17:15-17:45	Szűcs Tibor: <i>A Photoshop alapjai a gyakorlatban</i>
	18:00-18:45	Enyedi Attila: <i>Fényképek készítése és előfeldolgozása laborszintű növényelemzésekhez</i>
	19:00-20:00	Dr. Berke József: <i>Hő- és infrafelvételek a kutatási gyakorlatban</i>
	20:15-20:45	Szűcs Tibor: <i>A Photoshop alapjai a gyakorlatban</i>
	21:00-21:30	Szűcs Tibor: <i>A Photoshop alapjai a gyakorlatban</i>
II. emelet, 18-as terem	18:15-19:15	Nagy Dániel: <i>Milyen a bárki számára használható honlap? Honlapok elemzése ergonómia és akadálymentesség szempontjából</i>
	19:30-21:30	Benei Kristóf András: <i>Bevezetés a 3D grafika világába Blender segítségével – egyszerű jelenet készítése az alapok bemutatásával a szoftver megnyitásától az elkészült kép elmentéséig</i>
II. emelet, 19-es terem	17:30-18:00	Kaczur Sándor: <i>Algoritmusok hatékonysága – lottószelvények</i>
	18:15-19:15	Kaczur Sándor – Friedel Attila: <i>Egyszerű játékprogram szimultán fejlesztése – az Android és Windows Phone platform hasonlóságai és különbségei</i>
	19:30-20:00	Kaczur Sándor: <i>Algoritmusok hatékonysága – lottószelvények</i>
	20:15-21:15	Kaczur Sándor – Friedel Attila: <i>Egyszerű játékprogram szimultán fejlesztése – az Android és Windows Phone platform hasonlóságai és különbségei</i>
	21:30-22:00	Nagy József: <i>Online oktatóanyag Android mobilalkalmazás-fejlesztéshez</i>
II. emelet, 21-es terem	17:00-18:00	Tövissy Judit: <i>3D képek a fotóidból</i>
	18:15-19:15	Gál Attila: <i>Optimális Agyi Szervezettség a tanulás során</i>
	19:30-20:30	Tövissy Judit: <i>3D képek a fotóidból</i>
	20:45-21:45	Tövissy Judit: <i>3D képek a fotóidból</i>
Mérnök-II., 103-as terem	17:00-18:00	Orgoványi Gábor: <i>Fessünk vászon helyett monitorra!</i>

A 2015. szeptember 25-i programokra jelentkezni
2015. szeptember 14-től 24-ig a <http://kutatokejszakaja.hu/2015/> weblapon lehet.