



PROGRAM | PANNON TUDOMÁNYOS NAP

NAGYKANIZSA, 2015. október 15.

Nagyterem (Elnök: Pósfai Mihály, a VEAB elnöke)

10:00 – 10:15	Megnyitó	Dénes Sándor Nagykanizsa MJV polgármestere – Kosztolányi György, a PAB elnöke
10:15 – 10:20	A Pannon Tudományos Díj átadása	Bognár Péter, a Paksi Atomerőmű Zrt. humán igazgatója
10:20 – 11:00	Borhidi Attila (PTE TTK), a Pannon Tudományos Díj nyertese	„Pannóniától Mexikóig”
11:00 – 11:20	Jancsek-Turóczi Beatrix (MTA-PE)	A reszuszpendált és belélegezhető városi aeroszol jellemzése
11:20 – 11:40	Kocsis László (PE GK)	Alkalmazkodás az időjárás szélsőségeihez a szőlőtermesztésben - szőlőalanyok
11:40 – 12:00	Kosztján Zsolt Tibor (PE GTK)	Hallgatói jelentkezési preferenciák keresztmetszeti és idősoros vizsgálata
12:00 – 12:20	Molnár F. Tamás (PTE ÁOK)	Az orvoslás mágikus korszakának alkonya Egy mellkasebész megjegyzései
12:20 – 13:15	Ebéd (állófogadás)	
13:15 – 15:15	Szekcióülések az A, B, C, D termekben	
15:15 – 15:40	Kávészünet	

Nagyterem (Elnök: Kosztolányi György, a PAB elnöke)

15:40 – 16:00	Egervári Dóra (PTE FEEK) PAB régió legjobb PhD munkája	Iránytűvel a digitális dzsungelben – az információs műveltség komplex fejlesztési lehetőségei
16:00 – 16:20	Pólik Zoltán (Balluff Elektronika Kft.) VEAB régió legjobb PhD munkája	Induktív távolságérzékelő mesterséges intelligenciával
16:20 – 16:35	Értékelés, zárszó	

A terem (Elnök: Borhidi Attila, akadémikus)

13:15 – 13:35	Koltai Zoltán (PTE FEEK)	A dunántúli települések lakóhelyi sikerességének megítélése
13:35 – 13:55	Szabó Zsófia Eszter (PTE ÁOK)	A prenatális dohányzás, mint a koraszülött retinopathia rizikófaktora?
13:55 – 14:15	Kovács Gábor (PE MFTK)	Mivé lesz a kézzelfogható tárgy az irodalmi alkotásban? (Jack London: Az élet törvénye)
14:15 – 14:35	Győrffyné Dr. Jahnke Gizella (NAIK)	A ligeti szőlő (Vitis sylvestris GMEL.), mint lehetséges rezisztenciaforrás
14:35 – 14:55	Tompa Éva (PE MK)	Mágneses nanoszálak előállítása
14:55 – 15:15	Pankovics Péter (Bm-i Korm. Hiv.)	Új picornavírusok azonosítása és meghatározása molekuláris biológiai módszerekkel

B terem (Elnök: Veisz Ottó, a VEAB alelnöke)

13:15 – 13:35	Komáromi Judit (MTA ATK MGI)	Mi állhat az Mv Hombár őszibúza-fajta kiemelkedő lisztharmat-ellenállóságának hátterében?
13:35 – 13:55	Ernszt Ildikó (PE Nagykanizsa)	„Megáll az idő”: A lassú turizmus
13:55 – 14:15	Dahili Laura Amina (PE MIK MÜKKI)	Sokoldalú jó barát: torma kivonat a toxikus klórozott fenolok ellen
14:15 – 14:35	Nagy Zoltán András (PTE ÁJK)	Kiberbűnözés, kiberháború, kiberterrorizmus
14:35 – 14:55	Bátor Judit (PTE ÁOK)	Nitroprusszid-nátrium hatása PC12 sejtek idegsejt növekedési faktor indukálta differenciációjára
14:55 – 15:15	Németh Ákos (PTE BTK)	„Vigasztalásul útnak indulunk”

C terem (Elnök: Horváth József, akadémikus)

13:15 – 13:35	Baumgartner János (PE MIK)	Üzleti folyamatok elemzése és optimalizálása P-gráf alapokon
13:35 – 13:55	Borbély Éva (PTE ÁOK)	A kapszaicin-érzékeny érzőideg-végződések szerepének vizsgálata ízületi gyulladás egérmódeljében
13:55 – 14:15	Somogyvári Lajos (PE MFTK)	Képelemzések a magyar pedagógiai szakajtóban (1960-1970)
14:15 – 14:35	Gerencsér Gellért (PTE ÁOK)	Experimentális balneológia: Kárpát-medencei gyógyvíz- és gyógyiszapminták biológiai hatásai
14:35 – 14:55	Pillkoffer Mónika (PTE BTK)	Zsidó polgári otthonok a dualizmus korában Pécsen
14:55 – 15:15	Vass Réka Anna (PTE ÁOK)	Anyatejminták vizsgálata - mi rejlik még az anyatejben

D terem (Elnök: Kurtán Zsuzsa, a VEAB szakbizottsági alelnöke)

13:15 – 13:35	Zachar Péter Krisztián (KJF)	A gazdasági kamarák oktatási reformtörekvései a transzformációs válságok leküzdésére
13:35 – 13:55	Pál Magda (MTA ATK MGI)	Poliaminok és a növényi stressz
13:55 – 14:15	Marton Gergely (PTE TTK)	A rendszerszemléletű turizmusfejlesztés koncepciója egy urbánus és egy rurális desztináció példáján
14:15 – 14:35	Jüngling Adél (PTE ÁOK)	Prevenációs lehetőségek Parkinson-kórban: a korai inergazdag környezet hatásának vizsgálata 6-OHDA-indukálta lézióban
14:35 – 14:55	Nagy Roland (PE MK MOL TSZ)	Kőolajok harmadlagos kitermelésében felhasználható növényolaj alapú nemionos tenzidek előállítása és vizsgálata
14:55 – 15:15	Morvay-Sey Kata (PTE TTK)	BUDO harcművészetek alkalmazási lehetőségei az iskolai agresszió kezelésében

A RENDEZVÉNY TÁMOGATÓI

NAGYKANIZSA MEGYEI JOGÚ VÁROS, PANNON EGYETEM NAGYKANIZSAI KAMPUSZ, PAKSI ATOMERŐMŰ ZRT., KANIZSA FELŐOKTATÁSÁÉRT ALAPÍTVÁNY