

Hallgatók a kutatásban – hallgatói tudományos konferencia
2010. május 8. Lágymányos, Déli tömb, Kitaibel Pál terem

Plenáris előadások

Idő	Előadó	Cím
9:00 – 9:10	Fazekas Marianna rektorhelyettes	megnyitó
9:10 – 9:30		Tehetséggondozás az ELTÉ-n
9:30 – 10:00	Weiszburg Tamás az OTDT alelnöke	A Tudományos Diákkör
10:00 – 10:30	Lénárd Sándor szakkollégiumi igazgató	Az ELTE szakkollégiumai
10:30 – 11:00	Antoni Györgyi igazgató, PIK	A PIK működése, az ELTE kiemelkedő kutatóhelyei
11:00 – 11:30	kávészünet	

Társadalomtudományi-pszichológiai szekció

Idő	Előadó	Cím	Témakör	Alszekció
11:30 – 12:00	Enyedi Zsolt – Rona Dániel	Választási kutatások	politológia, pszichológia, szociológia	Politika és jog
12:00 – 12:30	Kerecsi Klára	Országos Kriminológiai Intézet kutatásai	pszichológia, szociológia, jog	
12:30 – 13:00	Pozsár-Szentmiklósy Zoltán	A jogtudomány határterületei	jog, politológia, szociológia, biológia	
13:00 – 14:00	ébédészünet, poszterszekció			
14:00 – 14:30	Vicsek András	Hálózatok csapdájában - Hálózatkutatás az üzleti világban	andragógia, pszichológia, szociológia	Üzleti világ és kultúra
14:30 – 15:00	Csepeli György – Prazsák Gergő	Internet, érték, kultúra	andragógia, pszichológia, szociológia	
15:00 – 15:30	Tanács János	Érveléseméleti, tudománytörténe- ti és tudományfilozófiai kutatások	kommunikáció, filozófia, pszichológia	
15:30 – 15:45	Kávészünet			
15:45 – 16:00	poszter díj átadás			

Természettudomány-technológia szekció

Idő	Előadó	Cím	Témakör	Alszekció
11:30 – 12:00	Perczel András	Térszerkezetmeghatározás és racionális hatóanyag optimalálás	kémia, biológia, informatika	természettudomány: a szerkezettől a rendszerig
12:00 – 12:30	Juhász Gábor	Szemléletváltás és új gondolkodásmód a biológiában: a proteomika szerepe és következményei a kísérlet stratégiákban	biológia, informatika, matematika	
12:30 – 13:00	Grolmusz Vince – Iván Gábor	A web es a sejt találkozása: fehérjehálózatok elemzésének matematikai módszerei	matematika, informatika, biológia	
13:00 – 14:00	ebédszünet, poszterszekció			
14:00 – 14:30	Papp Gábor	Az eScience RET	fizika, informatika, biológia, matematika	technológia: az információfeldolgozástól az alkalmazásig
14:15 – 14:30	Kiss Péter	A szélenergia fluktuációja az energetikai hasznosítás szempontjából		
14:30 – 14:45	Sármay Gabriella	A CELLKOM RET – B-sejtek szelekciónját meghatározó jelek összegződése	biológia, kémia	
14:45 – 15:00	Szarka Eszter	Egy lépéssel tovább a rheumatoid arthritis korai diagnosztizálásában		
15:00 – 15:15	Kacs Kovics Imre	ImmunoGenes – transzgenikus állatok előállítása az ellenanyagtermelés hatékonyságának növelése érdekében	biológia, kémia	
15:15 – 15:30	Cervenak Judit	FcRn transzgenikus egerek fokozott ellenanyagtermelésének vizsgálata		
15:30 – 15:45	kávészünet			
15:45 – 16:00	poszter díj átadás			