

Környezettan alapszakos rangsor*							
Rang	Intézmény	Jelentkezők száma	Jelentkezőkből bejutott	Felvettek pontátlaga	Középiskolai minőség		
		fő	arány	érték	rang	OKTV-helyezett (fő)	legjobb iskolából jött (fő)
1.	ELTE-TTK	119	49,6%	354,1	1.	1	2
2.	SZTE-TTIK	103	72,8%	292,4	2.	0	1
3.	EKF-TTK	29	55,2%	276,2	3.	0	0
4.	DE-TTK	36	58,3%	272,2	3.	0	0
5.	PE-MK	15	73,3%	299,6	3.	0	0
6.	PTE-TTK	32	78,1%	275,6	3.	0	0
7.	WJLF	8	37,5%	220,7	3.	0	0
8.	NYF-TTIK	10	60,0%	240,3	3.	0	0
9.	NYME-TTMK	10	80,0%	253,4	3.	0	0
10.	NYME-EMK	5	80,0%	263,3	3.	0	0

*Hallgatók kiválósága: a 2010-ben állami támogatású nappali képzésre első helyen jelentkezők adatai alapján.

A mesterszak adatai csak tájékoztatási célt szolgálhatnak. Az intézmények eltérő értékrendje még néhány évig nem tesz lehetővé valós összehasonlítást, az elsőt biztos a munkapiaci elhelyezkedési lehetőségek visszajelzése adja. Ez gerjeszthet majd – a ma még nem látható – intézményközi versenyt.

Mesterszakos felvételik: geográfus											
Intézmény	Jelentkezők száma*	Bejutott jelentkezők		Felvettek pontátlaga	Pontthatár (100 pont a maximum)						
		elsősor	mind		államilag támogatott			költségtérítéses			
					MN	ME	ML	MN	ME	ML	
DE-TTK	70	40	57,1%	40	79,4	66	-	-	-	-	-
ELTE-TTK	77	59	76,6%	60	74,0	59	-	-	75	-	-
ME-MFK	13	4	30,8%	4	84,0	75	-	-	-	-	-
NYME-TTMK	32	17	53,1%	19	80,7	76	-	75	-	-	-
PTE-TTK	41	25	61,0%	25	79,2	66	-	-	-	-	-
SZTE-TTIK	87	52	59,8%	53	73,5	61	-	64	-	-	64

*Az első helyen jelentkezők. Rövidítések: M = mesterszak, N = nappali, E = esti, L = levelező tagozat

Dr. Mezősi Gábor, Szeged

IV. Magyar Tájökológiai Konferencia – Kerekegyháza, 2010. május 13-15.

Habár a tájökológia tudományának komoly hagyományai vannak hazánkban, az első országos konferenciát a témakörben csak 2004-ben tartották Szirákon. E találkozó sikere bizonyította, hogy a tájökológia meghatározó szerepet játszik a tudományos kutatásban csakúgy, mint a napi gyakorlatban. Azóta minden páros évben megrendezik a Magyar Tájökológiai Konferenciát. 2010-ben a Kiskunság, közelebbről a kerekegyházi Varga-tanya adott otthont a negyedik tudományos találkozóknak. Ez alkalommal a szervezést és a lebonyolítást az MTA Földrajztudományi Kutatóintézet végezte.

A tájökológia határterületi tudományág ezért az e témában rendezett konferenciák kiváló alkalmat teremtenek a különböző területen dolgozó szakemberek közötti véleménycserére. A résztvevők többsége a földrajztudományt képviselte, de számos térinformatikai, talajtanos,

botanikus és klimatológus szakemberrel is találkozhattunk. A gyakorlati oldalt a Nemzeti Parkok munkatársai képviselték.

Az ülést Kertész Ádám, a szervező bizottság elnöke nyitotta meg. Felvezetőjében a víz és a vízgazdálkodás tájban betöltött szerepét hangsúlyozta külön kiemelve a téma aktualitását a Kiskunságban. A megnyitót követően, az első napon plenáris előadások hangzottak el. Számos előadó a klímaváltozás és a hozzá kapcsolódó folyamatok tájökológiai hatásait vizsgálta. A felkért előadók közül többen is, több szempontból vizsgálták és elemezték a hazai tájökológia helyzetét, az elvégzett kutatások tematikáját, majd felvázolták a továbblépés lehetséges irányait.

A nap második felében irodalmi áttekintéseket és esettanulmányokat ismerhettünk meg.

A második napon elhangzó előadások az alábbi, egymással párhuzamosan futó szekciókba rendeződtek:

- Tájváltozás, tájhasználat változás, a klímaváltozás szerepe
- Vizes élőhelyek, árterek, tájökológia a vízgazdálkodásban
- Vegetációkutatás, biodiverzitás a tájban
- Tájökológiai szemléletű tájépítészet, tájtervezés, területfejlesztés
- Tájvédelem, tájrehabilitáció
- Kultúrtáj, kultúrtáj védelem
- Tájökológiai szemléletű agrárgazdálkodás és agrárpolitika
- Tájökológiai kutatások a földtudományokban

Az előadásokon kívül két poszter szekcióban is lehetőség nyílt az eredmények bemutatására. A két nap alatt összesen 37 előadás hangzott el, illetve 15 posztert láthattunk. A kutatások összefoglalói a konferencia kiadványban jelentek meg. A konferencia zárásakor a szervező bizottság felkérte az előadókat és a szerzőket, hogy tanulmányaikat kibővített formában is nyújtsák be. E teljes cikket tartalmazó konferencia kötet 2010 végén jelenik meg.

A konferencia harmadik napja a gyakorlati, terepi bemutatókról szólt. A Kiskunsági Nemzeti Park szakemberei kirándulást szerveztek, melyen a terület legfontosabb természeti értékeit mutatták be a résztvevőknek. Az első helyszín a Strázsahegy volt, ahonnan áttekinthető a terület domborzata, növényzete és egyéb adottságai. Ezt követően a résztvevők Fülöpháza mellett tekintették meg az egyetlen, ma is mozgásban lévő alföldi homokbuckát. Itt mesterségesen, fokozott legeltetéssel gátolják a folyamatos növénytakaró kialakulását ezáltal a szél mozgásban tudja tartani a buckát. Időközben eleredt az eső, ezért a további látnivalókat a kirándulók már csak a buszból szemlélték. A konferencia ideje alatt többször is felhőszakadás méretű csapadékok hullottak ennek ellenére mindkét megtekintett szikes tó (Szívós-szék és Szappan-szék) teljesen kiszáradt állapotban volt. A kirándulás és egyben a konferencia záró momentuma a Fülöpszálláson elköltött ebéd volt.

Összegzésként megállapítható, hogy sok fontos és érdekes kutatási eredménnyel lettünk gazdagabbak, melyek újabb, előremutató gondolatokat ébresztettek. Konkoly-Gyuró Éva arról tájékoztatta a résztvevőket, hogy 2012-ben az V. Magyar Tájökológiai Konferenciát Sopronban rendezi meg a Nyugat-magyarországi Egyetem Erdőmérnöki Kara. Remélhetőleg az ötödik találkozó is legalább annyira hasznos és élvezetes lesz majd, mint az idej volt.

Jakab Gergely, Budapest