



Mint ismeretes, a Pécsi Tudományegyetem (PTE) 2012 októberében tartotta újonnan átadott kutatóközpontjának névadó ünnepségét. Az egyetem vezetői akkor elhatározták, hogy Szentágothai János, a Pécsi Orvostudományi Egyetem egykori anatómia tanára, anatómiai intézetvezetője előtt ezentúl minden év őszén tudományos előadássorozattal tisztelegnek.

2013. november 4-én kezdődött a PTE Szentágothai János Kutatóközpontban a II. Szentágothai Napok. A II. Szentágothai Napokat tudományos, és az ipari kapcsolatokkal foglalkozó előadásokkal és konferenciákkal ünnepli a Pécsi Tudományegyetem, melyeken a szakma hazai és külföldi képviselői egyaránt jelen vannak. Az esemény egyúttal a Magyar Tudomány Ünnepe pécsi nyitórendezvénye is, melyen első alkalommal adták át a közelmúltban megalapított Szentágothai Díjat, és a junior Szentágothai Díjat. A PTE Szentágothai János Kutatóközpont ezeket a díjakat adományozza egy-egy, saját tudományterületén kiemelkedő teljesítményt nyújtó kutatónak és ifjú kutatónak munkája elismeréseként. A Szentágothai Díjat **Dr. Jakab Ferenc**, a PTE Természettudományi Karának egyetemi docense, a Szentágothai Kutatóközpont Virologiai Kutatócsoportjának vezetője, míg a junior díjat **Dr. Bugyi Beáta**

, a PTE Általános Orvostudományi Karának adjunktusa (mindketten kis képükön láthatók), a Szentágothai Kutatóközpont Funkcionális fehérjedinamika Kutatócsoportjának tagja vehette át.

Jakab Ferenc a díj kapcsán elmondta: „Nagy megtiszteltetés számomra a Szentágothai Díj. Hiszem, hogy a kutatóközpontnak köszönhetően a PTE kutatási teljesítménye jelentősen emelkedni fog a közeljövőben. Az általam vezetett virológiai kutatócsoport a vizsgálatok elvégzéséhez nélkülözhetetlen facilitásokkal növekedett, amelyet maximálisan ki is használunk a kutatás-fejlesztés színvonalának emelése érdekében.”

Az esemény keretében együttműködési megállapodást kötött a Pécsi Tudományegyetem és a Twente Egyetem (University Twente), melynek értelmében a jövőben még szorosabbra fűzik a kapcsolatukat a nanotudományok és a nanotechnológia területén, többek között segítve egymás kutatóinak és kutatásainak fejlődését. A TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV-2012-0053 sz. „Mesterséges megtermékenyítés sikerességét befolyásoló tápoldat-markerek vizsgálata” című projektben már együttműködő félként vesz részt a hollandiai intézet.

A II. Szentágothai Napokon a tudományos előadások és konferenciák között tartották meg a TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV-2012-0065 sz., TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV-2012-0058 sz. és a TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV-2012-0053 sz. projektek támogatásával a Nemzetközi Tudományos Tanácsadó Testület és az Ipari Tanácsadó Testület ülését is, mely során a kutatócsoport-vezetők beszámoltak az elmúlt év tapasztalatairól.