

SAJTÓKÖZLEMÉNY

2014. június 5.

A RECCS2014 Tésztahíd Világbajnokságon a Dunaújvárosi Főiskola csapata világbajnoki bronzérmet szerzett!

A RECCS2014 Tésztahíd Világbajnokság 2014.05.30-án a korábbi hagyományokat követve az Óbudai Egyetem Bécsi úti kampuszán került megrendezésre. A közel 40 – részben külföldről érkezett – nevező közt a Dunaújvárosi Főiskola a Műszaki Intézet támogatásával készült két szerkezettel (a szabályok szerint egy híddal és egy tartóval) képviseltette magát. A szerkezetek készítésében Ladányi Gábor főiskolai adjunktus és Angeli Zoltán kutató vezetésével hat hallgató vett részt Gutenkunst Ábel, Héder Zsolt, Nagy László, Malomsoki Attila Zsolt, Polgár Zsolt, Storch Olivér gépészmérnök szakos hallgatók személyében.

A versenyszabályok szerint 1 kg kereskedelmi forgalomban kapható tésztából ragasztó segítségével összeállított legfeljebb 0,5 mm magasságú tartónak 1 m távolságot kellett áthidalnia. Hidak esetében követelmény volt még az is, hogy a két pillér közt legyen egy folytonos, „közlekedésre alkalmas” útpálya is. A tartó kategóriában ilyen követelmény nem volt. A szerkezeteket a verseny során közepesen fokozatosan növekvő erővel törésig terhelik. A rangsorolás a terhelhetőség szerinti sorrendben történik.

Tartó kategóriában a jelenlegi világrekord 611.8 kg, míg a mostani verseny dobogósai:

Helyezés	Tartó neve	Építők	Tömeg [g]	Teherbírás [kg]
1.	Albatros 2	Óbuda University, Papp János	1000	549.80
2.	Mürmidón	Óbuda University, Szabó Zoltán, Barna Tamás	996	462.50
3.	Duf tartó	College of Dunaújváros Gutenkunst Ábel, Héder Zsolt, Nagy László	987	427.80

A Dunaújvárosi Főiskola által indított két szerkezet a korábbiaknál lényegesen jobb eredménnyel teljesített, ami **tartó kategóriában a világbajnoki 3. hely megszerzését** biztosította az intézménynek! Tartónk terhelhetősége: 427,80 kg, ami DUF csúcs!

A híd kategóriában elért eredményük:

Helyezés	Tartó neve	Építők	Tömeg [g]	Teherbírás [kg]
1	PASTIRYON	Technical University of Cluj-Napoca, Tiganescu Alexandru, Carpea Ana Maria, Chetan Dana Maria, Musta Paul	970	436.40
2	Hoverla VIII.	Óbuda University, Járó Csaba, Vincze Miklós	992	434.70
3	Tappancs 3.3	Óbuda University, Filip András	993	432.60
..				
12	Bóvli	College of Dunaújváros Malomsoki Attila Zsolt, Polgár Zsolt, Storch Olivér	1000	153.90

A főiskola csapata meghívást kapott a Debreceni Egyetemen megrendezésre kerülő hídépítő versenyre, továbbá a HENKEL Magyarország Kft. felajánlotta, hogy ragasztóival szívesen támogatná a későbbi hídjaink építését.

2014. szeptembertől a Műszaki Szakmai Kollégium keretein belül, öntevékeny körként működik majd a Tésztahídépítő Műhely.



A „DUF-tartó” a terhelés előtti pillanatokban – jobb felső sarokban a terhelhetőség



A bronzérmes DUF csapat

Bővebb információ: Ladányi Gábor főiskolai adjunktus (Műszaki Intézet): +3625/551-210

Tisztelettel:

Petrik Anett
kommunikációs központ vezető

