



“Minőség-Innováció 2018”



QUALITY
INNOVATION
AWARD

Dr. Molnár Pál
EOQ MNB elnök



„Minőség-Innováció 2018”



A Finn Minőségügyi Szövetség és a résztvevő országok nemzeti minőségügyi szervezetei immár tizenkettedik alkalommal szervezték meg a „Minőség-Innováció” pályázatot. Finnországon kívül a következő államok vesznek részt a nemzetközi megmérettetésen: Baszkföld, Botswana, Cseh Köztársaság, Dél-Afrika, Észtország, Izrael, Kazahsztán, Kína, Lettország, Litvánia, Magyarország, Oroszország, Ruanda, Spanyolország, Svédország, Szváziföld és Zimbabwe.



„Minőség-Innováció 2018”



A pályázatra 2018-ban összesen 464 innovációt neveztek be és közülük a 24 legjobbat részesítették elismerésben a Díjátadó Ünnepségen 2019. február 27-én Pekingben, Kínában.

A díjazottakat olyan bírálati szempontok alapján választották ki, mint az innováció újszerűsége, vevői orientációja, minősége, továbbá a benyújtó szervezet innovációs képessége. A nemzetközi zsűri tagjai a résztvevő nemzeti minőségügyi szervezetek elnökei és legfőbb szakértői voltak, akik egy előre meghatározott szigorú pontozásos rendszert alkalmaztak.

A Sauli Niinistö, finn köztársasági elnök által aláírt okleveleket a résztvevő országok nagykövetei és hivatalos képviselői adták át a díjazottaknak.



„Minőség-Innováció 2018”



A 464 benyújtott innováció közül 55 került a döntőbe, és 24 díjat osztottak ki. A finalista pályázatok közé 6 magyarországi pályázat került. Magyarország kapta Finnország, Spanyolország, Kína és Baszkföld után összességében a legtöbb pontszámot, ami igen jó eredmény, de 2018-ban először nem sikerült díjat szereznünk.

A díjeloszlás országonként a következő volt:

Finnország: 3 fődíj, 2 díj; Spanyolország: 2 fődíj, 1 díj;

Kína: 1 fődíj, 6 díj; Baszkföld: 1 fődíj, 4 díj;

Észtország: 1 fődíj; Dél-Afrika: 1 díj; Izrael: 1 díj;

Oroszország: 1 díj





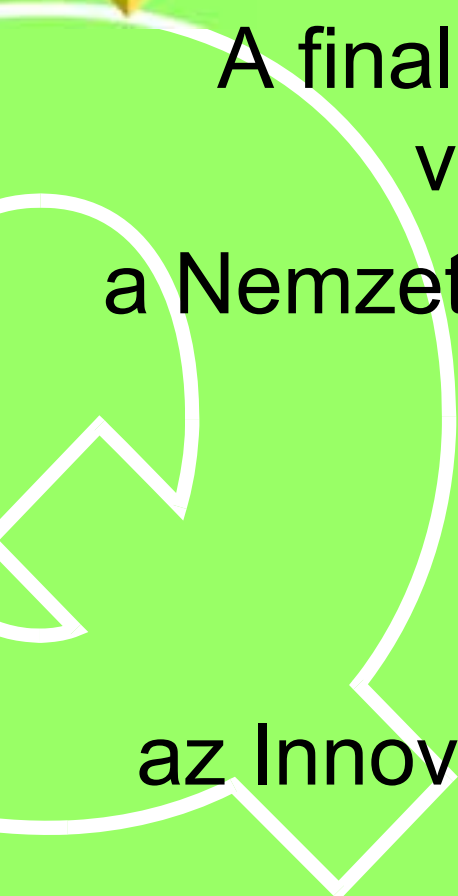
„Minőség-Innováció 2018” nemzetközi díjazottak

Az innovációk innovációja:

**ADVANCED MARKER DISCOVERY, S.L.
(AMADIX)**

Spanyolország

A bél- és vastagbélrák korai – évekkel a tumor kialakulása előtti – kimutatására szolgáló, vérelemzésen alapuló teszt képes kiváltani az agresszív (invazív) átvilágítási technikákat.





A finalista (döntős) oklevelek átadásában
való közreműködésre felkérem
a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs
Hivatal elnökét

Dr. Birkner Zoltánt

és

az Innovációs és Technológiai Minisztérium
főosztályvezetőjét

Dr. Nikodémus Antalt



„Minőség-Innováció 2018” nemzeti
díjas pályázatok nemzetközi finalistái

Nagyvállalatok kategóriában:

**HungaroControl Magyar Légiforgalmi
Szolgálat Zrt.**


A pályázat megnevezése:

**„Contingency Remote Tower – Készenléti távoli
repülőtéri légiforgalmi irányítási központ”**


Az oklevelet átveszi:

Füredi Eszter, cTWR projektvezető

Menráth Gábor, a cTWR projekt társsponzora,
Terminál Irányítási osztályvezető



„Minőség-Innováció 2018” nemzeti
díjas pályázatok nemzetközi finalistái



Kis- és középvállalkozások kategóriában:


**Hexán Vegyianyag Finomító, Töltő és
Kereskedelmi Kft.**

A pályázat megnevezése:


„MOL Racing Fuel HI5 versenyüzemanyag”

Az oklevelet átveszi:

Juszku Lajos, ügyvezető igazgató



„Minőség-Innováció 2018” nemzeti
díjas pályázatok nemzetközi finalistái



Mikro- és startupvállalkozások kategóriában:


STE Sprout Technologies Kft.

A pályázat megnevezése:


***„Prémium minőségű, biztonságos állati eredetű
élelmiszerek termelése a STE takarmányozási
rendszerrel”***

Az oklevelet átveszi:

Szabó István ügyvezető igazgató



„Minőség-Innováció 2018” nemzeti
díjas pályázatok nemzetközi finalistái



**Oktatási szférában működő szervezetek
kategóriában:**


Miskolci Egyetem

A pályázat megnevezése:


***„Teljes hallgatói életciklust lefedő
tanulástámogatási rendszer a régió szolgálatában”***

Az oklevelet átveszi:

Dr. Jakab Nóra, Oktatásfejlesztési és minőség-
biztosítási rektorhelyettes



„Minőség-Innováció 2018” nemzeti
díjas pályázatok nemzetközi finalistái



**Felelős és a környezet fenntarthatóságára
irányuló innovációk kategóriában:**


Agrova Kft.

A pályázat megnevezése:


**„*Phylazonit Technológia a precíziós
mezőgazdaság szolgálatában*”**

Az oklevelet átveszi:

Vajda Péter ügyvezető



„Minőség-Innováció 2018” nemzeti
díjas pályázatok nemzetközi finalistái



Potenciális minőség-innovációk – Közsféra kategóriában:

Budapest Főváros XIII. Kerületi Önkormányzat

A pályázat megnevezése:

***„nemcsak íróasztal mögött”, azaz közigazgatás,
közterületen a köz szolgálatában***

Az oklevelet átveszi:

Karácsony Magdolna, aljegyző