



MISKOLCI
EGYETEM
UNIVERSITY OF MISKOLC

„Interdiszciplináris kutatói teamek létrehozása és felkészítése
a nemzetközi programokban való részvételre
a Miskolci Egyetem
stratégiai kutatási területein”
TÁMOP-4.2.2.D-15/1/KONV-2015-0017

Környezetbiztonságos és újrahasznosítható nanokompozitok anyagtudományi alapokon történő fejlesztése, valamint a társadalmi hatások elemzése



Dr. Mertinger Valéria
Inter-Team nyitórendezvény

2015. június 19.

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE



Team 2

Dr.	Baumli Péter	Műszaki Anyagtudományi Kar	
Prof. Dr.	Gácsi Zoltán	Műszaki Anyagtudományi Kar	projekt szakmai vezetője
Dr.	Gergely Gréta	Műszaki Anyagtudományi Kar	H2020 munkacsoport képviselő
Prof. Dr.	Illés Mária	Gazdaságtudományi Kar	
Prof. Dr.	Kaptay György	Műszaki Anyagtudományi Kar	
Prof. Dr.	Kékesi Tamás	Műszaki Anyagtudományi Kar	
	Kovács Árpád	Műszaki Anyagtudományi Kar	
Prof. Dr.	Mertinger Valéria	Műszaki Anyagtudományi Kar	Team vezető
Dr.	Olajos István	Állam- és Jogtudományi Kar	
Dr.	Csák Csilla	Állam- és Jogtudományi Kar	
Dr.	Rácz Ádám	Műszaki Földtudományi Kar	Kompetencia térkép, Nyitó,záró rendezvény
Dr.	Simon Andrea	Műszaki Anyagtudományi Kar	Team koordinátor
Dr.	Szakály Dezső	Gazdaságtudományi Kar	
	Veres Judit	Műszaki Anyagtudományi Kar	
Dr.	Veres Zsolt	Műszaki Anyagtudományi Kar	
	Kulcsár Tibor (alkalm)	Műszaki Anyagtudományi Kar	Képzési koordinátor, Nyitó,záró rendezvény
	Szabó József (alkalm)	Műszaki Anyagtudományi Kar	Nyitó,záró rendezvény
Prof. Dr.	Lukács János	Gépészmérnöki és Informatikai Kar	
	Tihanyi Katalin	Műszaki Anyagtudományi Kar	
	Téglás Noémi,	Műszaki Anyagtudományi Kar	
	Terjék Andrea	Műszaki Anyagtudományi Kar	
	Gyökér Zoltán	Műszaki Anyagtudományi Kar	
	Angel Dávid	Műszaki Anyagtudományi Kar	



Team 2

kar	fő
Műszaki Anyagtudományi Kar	17
Műszaki Földtudományi Kar	1
Állam- és Jogtudományi Kar	2
Gazdaságtudományi Kar	2
Gépészmérnöki és Informatikai Kar	1

Alkalmazott Anyagtudomány és Nanotechnológia Kiválósági Központ

- Multifunkcionális Anyagok Tudományos Műhely
- Nanotechnológiai Tudományos Műhely
- Tudásintenzív Anyaggyártás Tudományos Műhely



Szakmai tevékenység

Nanokompozitok
anyagtudományi
fejlesztése, előállítása,
újrahasznosítása

- Dr. Baumli Péter
- Prof. Dr. Kaptay György
- Prof. Dr. Kékesi Tamás
- Kovács Árpád
- Dr. Rácz Ádám
- Dr. Veres Zsolt
- Szabó József
- Kulcsár Tibor

Hazai és nemzetközi
kapcsolatrendszer
bővítése

- Dr. Baumli Péter
- Prof. Dr. Kaptay György
- Prof. Dr. Kékesi Tamás
- Prof. Dr. Gácsi Zoltán



Szakmai tevékenység

Kompetencia térkép kidolgozása

- Prof. Dr. Illés Mária
- Olajos István
- Dr. Csák Csilla

Hazai és nemzetközi jogi, gazdasági hatások elemzése

- Dr. Olajos István
- Dr. Csák Csilla
- Dr Szakály Dezső

Hazai és nemzetközi pályázatok

- Dr. Gergely Gréta
- Prof. Dr. Mertinger Valéria
- Dr Rácz Ádám
- Szabó József
- Kulcsár Tibor
- Dr. Simon Andrea
- Tihanyi Katalin
- Prof. Dr. Lukács János



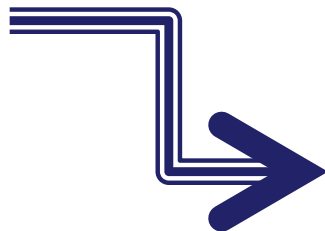
Konkrét célkitűzések

A Kutatói Team által vállalt indikátorok Team 2	Vállalt érték 2015.11.30-ig
MTA doktorok száma (fő)	4
Doktorandusz / doktorjelölt / posztdoktor (fő)	2
Teljes munkaidős fiatal kutatók száma (fő)	2
Bevont MSc és BSc hallgatók (fő)	4
Beadott H2020 pályázat száma (db)	1
Elért H2020 partnerek száma (db)	10
Együttműködési megállapodások, vagy szándéknyilatkozatok száma (db)	15
Fenntartási időszakra vonatkozó vállalások	2017.12.31-ig
Vállalt H2020 pályázat 2017. december 31-ig (db)	2



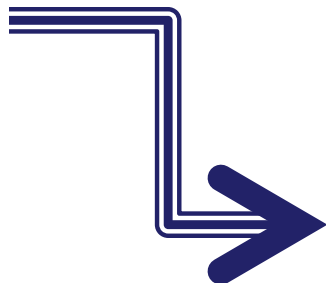
Hosszú távú eredmények

- ✓ MTA doktorok
- ✓ Doktoranduszok,
- ✓ Posztdoktorok
- ✓ Fiatal kutatók
- ✓ Hallgatók



- Növelt kutatási intenzitás**
- Növelt publikációs intenzitás**
- Fiatal kutatók megtartása**

- ✓ Együttműködési megállapodások
- ✓ Szándéknyilatkozatok
- ✓ Partnerek
- ✓ Beadott pályázatok



- Megélénkülő hazai szakmai kapcsolatrendszer**
- Megélénkülő nemzetközi szakmai kapcsolatrendszer**
- Megélénkülő pályázati aktivitás**



MISKOLCI
EGYETEM
UNIVERSITY OF MISKOLC

„Interdiszciplináris kutatói teamek létrehozása és felkészítése
a nemzetközi programokban való részvételre
a Miskolci Egyetem
stratégiai kutatási területein”
TÁMOP-4.2.2.D-15/1/KONV-2015-0017

Köszönöm a figyelmet!



SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE