

Tudományos műhely	Teljesült oldalszám	Vállalt darab	Teljesült darab
Fenntartható Természeti Erőforrás Gazdálkodási Kiválósági Központ Környezet és fenntartható természeti erőforrás gazdálkodási Tudományos Műhely	172	0	3
Fenntartható Természeti Erőforrás Gazdálkodási Kiválósági Központ Energiagazdálkodás Tudományos Műhely	417	0	7
Fenntartható Természeti Erőforrás Gazdálkodási Kiválósági Központ Geoinformáció feldolgozás Tudományos Műhely	221	0	2
Alkalmazott Anyagtudomány és Nanotechnológia Kiválósági Központ Tudásintenzív anyaggyártás Tudományos Műhely	0	0	0
Alkalmazott Anyagtudomány és Nanotechnológia Kiválósági Központ Multifunkcionális anyagok Tudományos Műhely	306	0	7
Alkalmazott Anyagtudomány és Nanotechnológia Kiválósági Központ Nanotechnológia Tudományos Műhely	0	0	0
Alkalmazott Anyagtudomány és Nanotechnológia Kiválósági Központ Mikro- és makrofunkcionalitás integrálása a vegyipari technológiába Tudományos Műhely	0	0	0
Alkalmazott Anyagtudomány és Nanotechnológia Kiválósági Központ Anyaginformatika és képelemzés Tudományos Műhely	0	0	0
Alkalmazott Anyagtudomány és Nanotechnológia Kiválósági Központ Kísérletes és diagnosztikai élettudományok Tudományos Műhely	0	0	0
Mechatronikai és Logisztikai Kiválósági Központ Mechatronikai rendszerek és elemeinek kutatása és fejlesztése Tudományos Műhely	278	0	7
Mechatronikai és Logisztikai Kiválósági Központ Logisztikai rendszerek hatékonyságnövelési eljárásainak, módszereinek kutatása Tudományos Műhely	140	0	3
Mechatronikai és Logisztikai Kiválósági Központ Vezetékes és vezeték nélküli kommunikációs rendszerek megbízhatóságának növelése a logisztikai és mechatronikai alkalmazásoknál Tudományos Műhely	1506	0	22
Mechatronikai és Logisztikai Kiválósági Központ Innovatív megoldások a szervezetek irányításában a versenyképesség fokozására Tudományos Műhely	411	0	10
Innovációs Gépészeti Tervezés és Technológiák Kiválósági Központ Innovatív anyagtechnológiák, számítógéppel segített technológiai folyamat tervezés és folyamatmodellelés Tudományos Műhely	268	0	8
Innovációs Gépészeti Tervezés és Technológiák Kiválósági Központ Befejező precíziós megmunkálások kutatása Tudományos Műhely	106	0	2
Innovációs Gépészeti Tervezés és Technológiák Kiválósági Központ Gépészeti és alternatív üzemanyagkutatások energetikai mérőcella, szélcsatorna és numerikus szimuláció együttes alkalmazásával Tudományos Műhely	236	0	7
Innovációs Gépészeti Tervezés és Technológiák Kiválósági Központ Innovatív gépészeti termékfejlesztés Tudományos Műhely	135	0	1
Innovációs Gépészeti Tervezés és Technológiák Kiválósági Központ Nemlineáris mechanikai jelenségek modellezése és véges elemes szimulációja Tudományos Műhely	0	0	0
Innovációs Gépészeti Tervezés és Technológiák Kiválósági Központ Fémszerkezetek optimális méretezése, új algoritmusok alkalmazása Tudományos Műhely	63	0	2
Innovációs Gépészeti Tervezés és Technológiák Kiválósági Központ Innovatív környezetbarát technológiák fejlesztése és az energiahatékonyság növelése a vegyiparban Tudományos Műhely	0	0	0