

PROJEKTY FINANSOWANE ZE ŚRODKÓW 7. PROGRAMU RAMOWEGO

lp.	wydział/ jednostka	akronim projektu	kategoria aktywności	koordynator projektu	dofinansowanie projektu z KE dla UW w euro (cały okres realizacji)	kwota przekaza- na w 2018 roku w zł ¹	dofinanso- wanie krajo- we w 2018 roku w zł ²
1	Wydział „Artes Liberales”	CULTURE-CONTACT	Grant Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych dla początkujących naukowców (ERC Starting Grant)	Uniwersytet Warszawski	766 002	817 257	–
2	Wydział Chemii	Bioenergy	Działania Marii Curie, Szkolenie początkowe naukowców (Network for Initial Training – ITN)	Ruhr-Universitaet Bochum, Niemcy	193 915	105 213	–
3	Wydział Fizyki	EUFAR2	Projekt badawczy (CP) + działania koordynacyjne i wspierające (CSA) (Combination of CP&CSA)	Meteo-France, Francja	255 483	0	19 331
4	Wydział Fizyki	Fields-Knots	Grant Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych dla początkujących naukowców (ERC Starting Grant)	Uniwersytet Warszawski	1 176 480	504 680	–
5	Wydział Fizyki	Flow-Trans	Działania Marii Curie, Szkolenie Początkowe Naukowców (Network for Initial Training – ITN)	University of Glasgow, Wielka Brytania	199 415	105 626	–
6	Wydział Historyczny	COS	Grant Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych dla doświadczonych naukowców (ERC Advanced Grant)	University of Oxford, Wielka Brytania	426 319	351 992	–
7	Wydział Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych	TENSIONS	Działania Marii Curie, Szkolenie początkowe naukowców (Network for Initial Training – ITN)	Dublin City University, Irlandia	409 805	249 491	–
8	Wydział Pedagogiczny	RESL.eu	Projekt badawczy (Collaborative Project – CP)	Universiteit Antwerpen, Belgia	397 550	60 328	5 425
9	Wydział Prawa i Administracji	PRIME	Projekt badawczy (Collaborative Project – CP)	University College London, Wielka Brytania	482 447	242 796	–
10	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	EUHiT	Projekt badawczy (CP) + działania koordynacyjne i wspierające (CSA) (Combination of CP&CSA)	Max Planck Institute for Dynamics and Self-Organization, Niemcy	200 000	43 594	–
11	Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego	PRACE-3IP	Projekt badawczy (CP) + działania koordynacyjne i wspierające (CSA) (Combination of CP&CSA)	Forschungszentrum Juelich GmbH, Niemcy	42 058	8 674	–
razem					4 549 474	2 489 651	24 756

¹ Kwoty podane zgodnie z ratami przekazywanymi przez Komisję Europejską.

² Dofinansowanie projektów ze środków krajowych przez MNiSW.