



Załącznik do uchwały Rady NCN nr 66/2014 z dnia 11 września 2014 r.

Projekt zmiany planu finansowego Narodowego Centrum Nauki w układzie zadaniowym na 2014 rok oraz dwa kolejne lata

Lp.	Realizowane zadania/podzadania/działania	Cel	Miernik				Wydatki/Koszty* w 2014 r. (w tys. zł)	Wydatki/Koszty* w 2015 r. (w tys. zł)	Wydatki/Koszty* w 2016 r. (w tys. zł)	
			Nazwa	Wartość bazowa	Wartość w 2014 r.	Wartość w 2015 r.	Wartość w 2016 r.	Ogółem	Ogółem	Ogółem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	WYDATKI/KOSZTY* OGÓŁEM									
Zadanie 10.1.	Prowadzenie badań naukowych oraz upowszechnianie, promocja i popularyzacja nauki	Podniesienie poziomu wyników badań naukowych	Udział publikacji z Polski w czasopismach objętych bazą SCOPUS (w%)	1,124% (2012)	1,127%	1,128%	1,129%	885 050	905 942	927 136
Podzadanie 10.1.1.	Wspieranie badań naukowych	Wspieranie rozwoju poznawczych badań naukowych	Liczba publikacji z Polski w czasopismach objętych bazą SCOPUS (szt.)	29 143 (2011)	33 000	34 000	35 000	885 050	905 942	927 136
Działanie 10.1.1.2.	Wspieranie współpracy naukowej z zagranicą	Rozwój badań naukowych realizowanych w ramach współpracy międzynarodowej	Liczba projektów międzynarodowych realizowanych w ramach programów międzynarodowych współfinansowanych z zagranicznych środków finansowych niepodlegających zwrotowi i niewspółfinansowanych	450 (2011)	310	300	300	77 709	68 466	70 067



Działanie 10.1.1.3.	Wspieranie rozwoju kadry naukowej	Wspieranie rozwoju naukowego młodych naukowców	Liczba młodych naukowców otrzymujących środki finansowe z budżetu nauki z wyłączeniem środków przyznawanych w ramach działalności statutowej (projekty badawcze, stypendia i staże podoktorskie)	2890 (2011)	3 180	2 970	2 970	219 692	221 427	226 608
Działanie 10.1.1.4.	Finansowanie i współfinansowanie projektów badawczych ze środków krajowych oraz z Norweskiego Mechanizmu Finansowego i Mechanizmu Finansowego EOG	Finansowanie badań naukowych rozwijających globalną wiedzę	Liczba finansowanych projektów badawczych	8450 (2011)	4 540	3 640	3 790	587 649	616 049	630 461