

## Wykaz wniosków o stypendium ministra na rok. 2017/2018 za wybitne osiągnięcia dla doktorantów

## Politechnika Warszawska, Wydział Chemiczny

lp	imię	nazwisko	nazwa dziedziny nauki lub sztuki	nazwa dyscypliny naukowej lub artystycznej	data rozpoczęcia studiów	zaliczony rok studiów	rozpoczęty rok studiów	planowany termin ukończenia studiów	Promotor	Uwagi
1	<b>Agnieszka</b>	<b>Bala</b>	nauki chemiczne	chemia	02.2014	3	4	03.2018	dr hab. Łukasz Górski	<b>CAŁY DOROBEK ze studiów doktoranckich</b> współautor 10 artykułów, udział w projekcie NCN OPUS
2	<b>Karolina</b>	<b>Chreptowicz</b>	nauki chemiczne	biotechnologia	10.2014	3	4	09.2018	dr hab. Joanna Cieśla, prof. PW	<b>CAŁY DOROBEK ze studiów doktoranckich</b> współautor 5 artykułów, udział w projekcie POMOST, SONATA, współautor uzyskanego patentu na wynalazek, 1 wystąpienie ustne na konf. międzynarodowej
3	<b>Małgorzata</b>	<b>Głuszek</b>	nauki chemiczne	chemia	10.2014	3	4	09.2018	prof. Mikołaj Szafran	<b>CAŁY DOROBEK ze studiów doktoranckich</b> współautor 3 artykułów, udział w projekcie, współautor 3 uzyskanych patentów na wynalazek, 3 wystąpienia ustne na konf. Międzynarodowych, nagroda główna Prezesa Rady Ministrów (SmartFluid)
4	<b>Piotr</b>	<b>Jankowski</b>	nauki chemiczne	chemia	10.2014	3	4	09.2018	prof. W. Wieczorek	<b>DOROBK 01.10.2016-30.09.2017 (r.akad. 2016/2017)</b> współautor 6 artykułów, kierownik PRELUDIUM, udział w 3 grantach ze współpracą międzynarodową, 2 wystąpienia ustne na konf. międzynarodowych
5	<b>Monika</b>	<b>Karpińska</b>	nauki chemiczne	chemia	10.2014	3	4	09.2018	prof. U. Domańska-Żelazna	<b>DOROBK 01.10.2016-30.09.2017 (r. akad. 2016/2017)</b> współautor 9 artykułów, udział w projekcie
6	<b>Artur</b>	<b>Kasprzak</b>	nauki chemiczne	chemia	10.2016	1	2	09.2020	dr hab. M. Koszytkowska-Stawińska	<b>CAŁY DOROBEK ze studiów doktoranckich</b> współautor 2 artykułów, kierownik PRELUDIUM, udział w projekcie OPUS, udział w projekcie międzynarodowym, 2 wystąpienia ustne na konf. międzynarodowych
7	<b>Aleksandra</b>	<b>Kruk</b>	nauki chemiczne	biotechnologia	10.2014	3	4	09.2018	prof. L. Synoradzki	<b>CAŁY DOROBEK ze studiów doktoranckich</b> współautor 5 publikacji i 3 monografii, udział w grantach, 3 wystąpienia ustne na konf. międzynarodowych
8	<b>Emilia</b>	<b>Pietrzak</b>	nauki techniczne	technologia chemiczna	10.2014	3	4	09.2018	prof. Mikołaj Szafran	<b>CAŁY DOROBEK ze studiów doktoranckich</b> współautor 3 artykułów, udział w 3 grantach, 2 wystąpienia na konf. międzynarodowych
9	<b>Tomasz</b>	<b>Pietrzak</b>	nauki chemiczne	chemia	10.2014	3	4	09.2018	prof. Janusz Lewiński	<b>CAŁY DOROBEK ze studiów doktoranckich</b> współautor 3 artykułów, udział w 3 projektach + kierownik PRELUDIUM, 1 wystąpienie ustne na konf. międzynarodowej
10	<b>Agnieszka</b>	<b>Sebai</b>	nauki techniczne	technologia chemiczna	10.2015	2	3	09.2019	prof. L. Synoradzki	<b>CAŁY DOROBEK ze studiów doktoranckich</b> współautor 1 publikacji i 2 monografii, udział w projekcie, współautor udziałowego patentu na wynalazek, 2 wystąpienia na konf. międzynarodowych
11	<b>Michał</b>	<b>Terlecki</b>	nauki chemiczne	chemia	10.2015	2	3	09.2019	prof. Janusz Lewiński	<b>CAŁY DOROBEK ze studiów doktoranckich</b> współautor 2 publikacji, udział w 3 projektach, 2 prezentacje ustne na konferencji międzynarodowej,

12	<b>Mateusz</b>	<b>Urban</b>	nauki chemiczne	chemia	10.2014	3	4	09.2018	dr hab. Sergiusz Luliński	<b>CAŁY DOROBEK ze studiów doktoranckich</b> współautor 5 artykułów, udział w 3 innych grantach, 2 wystąpienia ustne na konferencji międzynarodowej
13	<b>Tomasz</b>	<b>Wojciechowski</b>	nauki chemiczne	chemia	10.2015	2	3	09.2019	prof. W. Ziemkowska	<b>CAŁY DOROBEK ze studiów doktoranckich</b> współautor 6 artykułów, udział w grantcie,
14	<b>Agnieszka</b>	<b>Żuchowska</b>	nauki chemiczne	biotechnologia	10.2014	3	4	09.2018	prof. Zbigniew Brzózka	<b>CAŁY DOROBEK ze studiów doktoranckich</b> współautor 5 artykułów, udział w 2 projektach,
15	<b>Radosław</b>	<b>Żurowski</b>	nauki techniczne	technologia chemiczna	10.2016	1	2	09.2020	prof. Mikołaj Szafran	<b>CAŁY DOROBEK ze studiów doktoranckich</b> współautor 2 artykułów, kierownik "Diamentowy Grant", współtwórca uzyskanego patentu na wynalazek, 1 wystąpienie ustne na konf. międzynarodowej, nagroda główna Prezesa Rady Ministrów (SmartFluid)