



Gdańsk, 17 listopada 2015 r.

Komisje Stypendialne dla młodych doktorów
w obszarach Projektu „Advanced PhD”

Informacja ws wyników oceny sprawozdań
z realizacji programu rozwoju kariery naukowej, złożonych przez młodych doktorów
– stypendystów projektu „Advanced PhD” w roku akademickim 2014/2015

Zgodnie z § 3 ust. 5 Regulaminu stypendiów przyznawanych za osiągnięcia naukowe ze środków projektu „Centrum Studiów Zaawansowanych - rozwój interdyscyplinarnych studiów doktoranckich na Politechnice Gdańskiej w obszarach kluczowych w kontekście celów Strategii Europa 2020” (Projekt „Advanced PhD”), zatwierdzonego przez Radę Koordynatorów w dn. 9 października 2013 r. (Regulamin stypendialny):

„Stypendysta jest zobowiązany po zakończeniu pobierania stypendium do przedstawienia sprawozdania z realizacji programu będącego podstawą jego przyznania. Sprawozdanie to będzie oceniane przez Lokalną Komisję Stypendialną. W razie negatywnej oceny Komisja może zażądać zwrotu stypendium”.

Termin składania sprawozdań wraz z dokumentami towarzyszącymi został podany do publicznej wiadomości w dn. 3 października 2014 roku i upłynął w dn. 16 października 2015 roku.

W okresie 19 października – 5 listopada 2015 roku zebrały się Lokalne Komisje Stypendialne powołane przy poszczególnych obszarach Projektu „Advanced PhD” w celu rozpatrzenia sprawozdań młodych doktorów z realizacji programu rozwoju kariery naukowej, rozliczających stypendia naukowe przyznane na rok akademicki 2014/2015 (konkurs stypendialny nr 2) w ramach projektu. Wyniki oceny tych sprawozdań prezentujemy w załączeniu.

Przewodniczący Komisji Stypendialnych dla młodych doktorów:
dla obszaru „Zarządzanie w Przemysle” (WZiE) – prof. dr hab.inż. Maria Szpakowska
dla obszaru „Budownictwo, Architektura i Inżynieria” (WILiŚ, Wydz. Arch.) – prof. dr hab.inż. Jerzy Sawicki
dla obszaru „Mechatronika” (WOiO i Wydz.Mech.) – dr hab.inż. Krystyna Imielińska, prof. nadzw. PG
dla obszaru „Energetyka, Automatyka i Robotyka” (WEiA) – dr hab.inż. Krzysztof Karwowski, prof. nadzw. PG
dla obszaru „Nowoczesne Technologie” (Wydz.Chem., WFTiMS, WETI) – dr hab.inż. Maciej Bagiński, prof. nadzw. PG



Załącznik. Wyniki oceny sprawozdań z realizacji programu rozwoju kariery naukowej, złożonych przez młodych doktorów – stypendystów projektu „Advanced PhD” w roku akademickim 2014/2015

a) pula podstawowa stypendystów:

LP	Nazwisko	Imię	WYDZIAŁ	Ocena
1	DREWNOWSKI	JAKUB KONRAD	WILIŚ	pozytywna
2	DYMERSKI	TOMASZ	Chem	pozytywna
3	JARZĘBOWICZ	LESZEK	EiA	pozytywna
4	KARCZEWSKI	JAKUB	FTiMS	pozytywna
5	KOROL	EWELINA	WILIŚ	pozytywna
6	KUSIEK	ADAM	ETI	pozytywna
7	LECH	MICHAŁ	ETI	pozytywna
8	MARYNOWSKI	WOJCIECH	ETI	pozytywna
9	MELLER	MICHAŁ	ETI	pozytywna
10	MIELEWCZYK-GRYŃ	ALEKSANDRA DOROTA	FTiMS	pozytywna
11	NIKLAS	KAROL PIOTR	OiO	pozytywna
12	PISZCZYK	ŁUKASZ JERZY	Chem	przyjęte warunkowo - do ponownej oceny (sprawozdanie zostanie ocenione ponownie po spełnieniu warunków określonych w piśmie skierowanym do stypendysty i uzupełnieniu dokumentacji)
13	PŁOTKA-WASYLKA	JUSTYNA MAŁGORZATA	Chem	pozytywna
14	RYL	JACEK	Chem	pozytywna
15	ZIELIŃSKA-JUREK	ANNA	Chem	pozytywna
16	ZIÓŁKOWSKI	ARTUR ADAM	ZiE	pozytywna

b) pula dodatkowa stypendystów:

LP	Nazwisko	Imię	WYDZIAŁ	Ocena
1	BARTŁOMIEJCZYK	MIKOŁAJ	EiA	pozytywna
2	BOCHENTYN	BEATA	FTiMS	pozytywna
3	CHMIEL	TOMASZ	Chem	pozytywna
4	CZYŻEWICZ	JACEK	Mech	pozytywna
5	FUDALA-KSIAŻEK	SYLWIA	WILIŚ	pozytywna
6	KULAWIAK	MARCIN	ETI	pozytywna



LP	Nazwisko	Imię	WYDZIAŁ	Ocena
7	ORŁOWSKI	ALEKSANDER ZBIGNIEW	ZiE	pozytywna
8	SŁOMIŃSKA	MARTA	Chem	pozytywna
9	TOBISZEWSKI	MAREK	Chem	pozytywna
10	WILAMOWSKA	MONIKA	Chem	pozytywna

W imieniu Rady Koordynatorów
zatwierdzam dn. 17 listopada 2015 roku

dr hab. inż. Grzegorz Redlarski, prof. nadzw. PG

Kierownik Projektu