



Załącznik nr 1 do Regulaminu uczestnictwa w Konkursie pt. „Grant na Innowacje” w ramach programu Inkubator Innowacyjności 2.0

Formularz zgłoszeniowy

Data wpłynięcia wniosku: Numer zgłoszeniowy:		Podpis osoby przyjmującej:	
1. Dane Wnioskodawcy:			
Nazwa projektu:			
Wydział:			
Instytut / Katedra / Zakład:			
Kierownik pracy przedwdrożeniowej		<i>Należy podać:</i> <i>Imię:</i> <i>Nazwisko:</i> <i>Tytuł naukowy:</i> <i>Status wobec uczelni (nauczyciel akademicki, doktorant):</i> <i>Adres e-mail:</i> <i>Telefon do bezpośredniego kontaktu:</i>	
Skład zespołu		<i>Należy podać:</i> 1. <i>Imię:</i> 2. <i>Nazwisko:</i> 3. <i>Tytuł naukowy:</i> 4. <i>Rola w projekcie:</i> 5. <i>Status wobec uczelni (nauczyciel akademicki, doktorant, pracownik obcy):</i> 6. <i>Adres e-mail:</i> 7. <i>Telefon do bezpośredniego kontaktu:</i>	
		1. <i>Imię:</i> 2. <i>Nazwisko:</i> 3. <i>Tytuł naukowy:</i> 4. <i>Rola w projekcie:</i> 5. <i>Status wobec uczelni (nauczyciel akademicki, doktorant, pracownik obcy):</i>	

1

Program pod nazwą „Inkubator Innowacyjności 2.0” realizowany w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4)

	<p>6. Adres e-mail:</p> <p>7. Telefon do bezpośredniego kontaktu:</p> <p>1. Imię:</p> <p>2. Nazwisko:</p> <p>3. Tytuł naukowy:</p> <p>4. Rola w projekcie:</p> <p>5. Status wobec uczelni (nauczyciel akademicki, doktorant, pracownik obcy):</p> <p>6. Adres e-mail:</p> <p>7. Telefon do bezpośredniego kontaktu:</p>
--	---

.....
Podpis Kierownika Grantu

.....
Podpis Kierownika Jednostki Wnioskodawcy

.....
Miejscowość, data

Dyrektor
Centrum Transferu Technologii PROREKTOR
ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą
dr inż. Tomasz Czech
prof. dr hab. inż. Florian Gambus

Program pod nazwą „Inkubator Innowacyjności 2.0” realizowany w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4)