## Załącznik nr 5 – Arkusz kandydata

**Weryfikacja efektów uczenia się na poziomie 8PRK**

## Arkusz kandydata do stopnia naukowego doktora w dyscyplinie…..

***Imię i nazwisko kandydata***

|  |
| --- |
| **WIEDZA****zna i rozumie** |
| **wypełnia kandydat** | wypełnia komisja |
| *1)* w stopniu umożliwiającym rewizję istniejących paradygmatów - światowy dorobek obejmujący podstawy teoretyczne zagadnienia ogólne i wybrane zagadnienia szczegółowe właściwe dla dyscypliny naukowej, główne trendy rozwojowe dyscypliny naukowej w której kandydat przygotowuje rozprawę doktorską, metodologię badań naukowych właściwą dla dyscypliny w której kandydat przygotowuje rozprawę doktorską*efekty uczenia się potwierdzane na podstawie egzaminu z dyscypliny naukowej w zakresie której przygotowywana jest rozprawa doktorska a także informacji kandydata dot. udziału w badaniach naukowych, przygotowaniu założeń metodologicznych do projektów badawczych oraz innych formach aktywności naukowej* | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| *2)* zasady upowszechniania wyników działalności naukowej, także w trybie otwartego dostępu*efekty uczenia się potwierdzane na podstawie egzaminu z dyscypliny naukowej w zakresie której przygotowywana jest**rozprawa doktorska i/lub publikacji naukowych, innych osiągnięć przedstawionych przez kandydata* | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 3) fundamentalne dylematy współczesnej cywilizacji, ekonomiczne, prawne, etyczne i inne istotne uwarunkowania działalności badawczej*efekty uczenia się potwierdzane na podstawie wiedzy z zakresu wybranej dyscypliny z dziedziny nauk społecznych (ekonomia i finanse / nauki socjologiczne /…), a także innych osiągnięć wskazanych przez kandydata* | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 4) podstawowe zasady transferu wiedzy do sfery gospodarczej i społecznej oraz komercjalizacji wyników działalności naukowej i know-how związanego z tymi wynikami*efekty uczenia się potwierdzane na podstawie wiedzy z zakresu wybranej dyscypliny z dziedziny nauk społecznych (ekonomia i finanse / nauki socjologiczne /…), a także innych osiągnięć wskazanych przez kandydata* | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |

***Imię i nazwisko kandydata***

**Arkusz kandydata do stopnia doktora w dyscyplinie….. Weryfikacja efektów uczenia się na poziomie 8PRK**

|  |
| --- |
| **UMIEJĘTNOŚCI****posiada umiejętności w zakresie:** |
| **wypełnia kandydat** | wypełnia komisja |
| 1) wykorzystywania wiedzy z różnych dziedzin nauki do twórczego identyfikowania, formułowania i innowacyjnego rozwiązywania złożonych problemów lub wykonywania zadań o charakterze badawczym, a w szczególności definiowania celu i przedmiotu badań, formułowania hipotezy badawczej, rozwijania metod, technik i narzędzi badawczych oraz twórczego ich stosowania, wnioskowania na podstawie wyników badań(*w tym informacje o: zgłoszonych i/lub uzyskanych grantach, projektach badawczych, publikacjach których autorem lub współautorem jest kandydat, w których zastosowano ww. metodologię, informacja o przeprowadzonym seminarium naukowym podczas którego kandydat zaprezentował wyniki badań, analiz, hipotezy badawcze*) | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 2) dokonywania krytycznej analizy i oceny wyników badań naukowych, działalności eksperckiej i innych prac o charakterze twórczym oraz ich wkładu w rozwój wiedzy*(w tym informacje o: seminarium naukowym podczas którego kandydat zaprezentował wyniki badań, analiz, hipotezy badawcze i skonfrontował je z danymi dostępnymi w literaturze naukowej, uczestnictwie w organizacjach, radach, organach lub innych zespołach eksperckich, których zadaniem było wyrażanie opinii, analiz, ocen wyników badań naukowych, działalności eksperckiej i innych prac* o charakterze twórczym oraz ich wkład w rozwój wiedzy;ewentualnym posiadanym doświadczeniu w roli recenzenta w czasopismach naukowych) | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 3) transferowania wyników prac badawczych do sfery gospodarczej i społecznej*(w tym informacje o: autorstwie/współautorstwie patentów, wdrożeń, i/lub komercjalizacji wyników badań, projektów i**wynalazków, współpracy z przemysłem, firmami produkcyjnymi, praktyką hodowlaną itp.)* | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 4) komunikowania się na tematy specjalistyczne w stopniu umożliwiającym aktywne uczestnictwo w międzynarodowym środowisku naukowym*(w tym informacje o: uczestniczeniu w międzynarodowych konferencjach naukowych, stażach zagranicznych lub innych przedsięwzięciach na arenie międzynarodowej)* | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 5) upowszechniania wyników działalności naukowej w formach popularnych*(w tym informacje o sposobie upowszechniania* wyników swojej działalności naukowej- np. publikacje, referaty,doniesienia konferencyjne, wykłady i seminaria otwarte, współpraca z przemysłem, firmami produkcyjnymi, praktyką hodowlaną itp.) | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 6) inicjowania debaty, uczestnictwa w dyskursie naukowym*(w tym informacje o: uczestniczeniu w konferencjach naukowych, seminariach, debatach, lub innych przedsięwzięciach naukowych w których kandydat czynnie uczestniczył)* | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 7) planowania i realizowania indywidualnych i zespołowych przedsięwzięć badawczych lub twórczych, także w środowisku międzynarodowym | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |

|  |  |
| --- | --- |
| *(w tym informacje o: udziale w projektach, zadaniach badawczych ze wskazaniem i opisaniem realizowanych zadań oraz pełnionej roli)* |  |
| 8) samodzielnego planowania i działania na rzecz własnego rozwoju oraz inspirowania i organizowania rozwoju innych osób | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 9) planowania zajęć lub grupy zajęć i realizowania ich z wykorzystaniem nowoczesnych metod i narzędzi*(w tym informacje o: przeprowadzonych wykładach, seminariach, warsztatach itp.)* | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |

|  |
| --- |
| **KOMPETENCJE SPOŁECZNE****Jest gotów do:** |
| **wypełnia kandydat** | wypełnia komisja |
| 1) krytycznej oceny dorobku w ramach danej dyscypliny naukowej(*w tym informacja o zrealizowanym seminarium naukowym podczas którego kandydat podjął dyskusję na temat dorobku**naukowego w dyscyplinie w której przygotowuje rozprawę doktorską)* | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 2) oceny własnego wkładu w rozwój dyscypliny naukowej | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 3) uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 4) wypełniania zobowiązań społecznych badaczy i twórców | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 5) inicjowanie działań na rzecz interesu publicznego | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 6) myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |
| 7) podtrzymywania i rozwijania etosu środowisk badawczych i twórczych (w tym prowadzenia działalności naukowej, w sposób niezależny, respektowania zasady publicznej własności wyników działalności naukowej z uwzględnieniem zasadochrony własności intelektualnej) | przyznana liczba punktów 0 - 1 - 2 - 3 |

**suma punktów uzyskana przez kandydata**

**dodatkowe pytania zadane kandydatowi (wypełnia Komisja tylko w przypadku przeprowadzenia rozmowy z kandydatem**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **pytanie:** |  |
|  | **Ocena odpowiedzi udzielonej przez kandydata:** | przyznana liczba punktów0 - 1 - 2 - 3 |
| **razem liczba punktów uzyskana za odpowiedzi na dodatkowe pytania** |  |

**razem liczba punktów uzyskana przez kandydata w toku weryfikacji efektów uczenia się**

data i podpisy Członków Komisji