

**SZCZEGÓLNE ZASADY OCENY WNIOSKÓW O PRYZNANIE STYPENDIUM
REKTORA DOKTORANTOM NA WYDZIALE GEOLOGII
W ROKU AKADEMICKIM 2020/2021**

Przepisy ogólne

§ 1

1. Stypendium Rektora, zwane dalej „stypendium”, może być przyznane na wniosek uczestnika studiów doktoranckich, zwanego dalej „doktorantem”.

2. Stypendium może otrzymać doktorant, który w roku akademickim poprzedzającym rok akademicki, na który ubiega się o przyznanie stypendium, spełnił łącznie następujące kryteria, wykazując się:

- 1) postęпами w pracy naukowej,
- 2) postęпами w przygotowaniu rozprawy doktorskiej,
- 3) szczególnym zaangażowaniem w pracy dydaktycznej.

3. Osiągnięcia, o których mowa w ust. 2 ocenia się i dokumentuje zgodnie z Regulaminem świadczeń dla studentów Uniwersytetu Warszawskiego i niniejszymi zasadami.

Zasady oceny wniosków

§ 2

1. Stypendium nie może być przyznane doktorantowi, jeśli za co najmniej jedno z kryteriów, o których mowa w ust. 3–5, otrzymał 0 punktów.

2. Doktorant za kryteria, o których mowa w ust. 3–4 oraz ust. 5, może otrzymać maksymalnie po 100 punktów.

3. Postępy w pracy naukowej ocenia się zgodnie z poniższą tabelą. Doktorant za kryterium postępów w pracy naukowej może otrzymać maksymalnie 80 punktów, z tym że 80 punktów otrzymuje doktorant, który uzyskał za to kryterium najwyższą liczbę punktów na danym roku studiów. Pozostałym doktorantom danego roku punkty za to kryterium przelicza się proporcjonalnie względem wyniku doktoranta z największą liczbą punktów. Wynik zaokrągla się do całości.

Osiągnięcie	Warunki uznania i sposób punktowania	Maksymalna liczba punktów
3.A Publikacje naukowe w czasopismach naukowych	<p>Publikacje naukowe to recenzowane artykuły naukowe (w tym recenzowane opracowanie o charakterze monograficznym lub przeglądowym, które uznaje się, jeśli spełniają łącznie następujące warunki:</p> <ol style="list-style-type: none">1) został opublikowany lub przyjęty do druku w czasopiśmie naukowym albo w suplementie lub zeszycie specjalnym czasopisma naukowego pod warunkiem, że suplement lub zeszyt stanowią kolejne numery czasopisma zamieszczonego w wykazie czasopism naukowych MNiSW;2) prezentuje wyniki badań naukowych lub prac rozwojowych o charakterze empirycznym, teoretycznym, technicznym lub analitycznym;3) przedstawia metodykę badań naukowych lub prac rozwojowych, przebieg procesu badawczego i jego wyniki oraz wnioski – z podaniem cytowanej literatury (bibliografia). <p>W wypadku publikacji wieloautorских wymienionych w punktach od 3.A.1 do 3.A.3, liczba punktów za publikacje dzielona jest proporcjonalnie do udziału doktoranta; udział</p>	brak limitu

	<p>doktoranta w publikacji musi być podany w procentach i potwierdzony przez wiodącego autora publikacji, a jeśli wiodącym autorem jest doktorant, oświadczenie o jego udziale procentowym podpisane jest przez jego opiekuna naukowego/promotora. W przypadku niepodania procentowego udziału doktoranta punkty za publikację nie są przyznawane.</p> <p>Uznaje się wyłącznie teksty opublikowane (w formie papierowej lub z przyznanym numerem DOI – Digital Object Identifier, cyfrowy identyfikator dokumentu elektronicznego) lub przyjęte do druku (na podstawie zaświadczenia z redakcji czasopisma).</p> <p>Uznaje się wyłącznie publikacje naukowe, w których doktorant jest afiliowany przy Wydziale Geologii UW.</p>	
3.A.1 Artykuł naukowy w czasopiśmie z wykazu czasopism MNiSW	Liczba punktów za artykuł zgodnie z aktualnym wykazem czasopism MNiSW	brak limitu
3.A.2 Artykuł naukowy w czasopismach i wydawnictwach nieobjętych wykazem MNiSW	<p>Uznaje się wyłącznie artykuły naukowe o objętości powyżej 3 stron.</p> <p>1 artykuł w języku obcym= 6 pkt 1 artykuł w języku polskim = 4 pkt</p>	24
3.A.3 Komunikaty	<p>Przez komunikaty rozumie się niewielkie objętościowo teksty o charakterze naukowym, np. opisy punktów wycieczek konferencyjnych, abstrakty w tomach konferencyjnych o objętości do 3 stron. Uznaje się także komunikaty wydrukowane wyłącznie w wersji wirtualnej, o ile książka abstraktów posiada numer ISBN lub ISSN.</p> <p>1 komunikat = 2 pkt</p>	8
3.B Monografie naukowe	<p>Monografie naukowe (w tym edycje naukowe tekstów źródłowych, atlasy i mapy, tematyczne encyklopedie i leksykony, skrypty i podręczniki akademickie*), uznaje się, jeśli spełniają łącznie następujące warunki:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) stanowią spójne tematycznie opracowania naukowe; 2) przedstawiają określone zagadnienie w sposób oryginalny i twórczy; 3) były poddane procedurze recenzji wydawniczych; 4) są opatrzone właściwym aparatem naukowym (bibliografia lub przypisy), z wyłączeniem map; 5) posiadają objętość co najmniej 4 arkuszy wydawniczych lub są mapami odpowiadającymi tej objętości tekstu; 6) są opublikowane lub przyjęte do druku jako 	120

	<p>książki lub odrębne tomy (z wyłączeniem map), których egzemplarze obowiązkowe zostały przekazane uprawnionym bibliotekom, zgodnie z art. 3 ustawy z dnia 7 listopada 1996 r. o obowiązkowych egzemplarzach bibliotecznych (Dz. U. poz. 722, z 2003 r. poz. 1188, z 2008 r. poz. 1056 oraz z 2012 r. poz. 1529), są dostępne w bibliotekach krajowych lub zagranicznych uczelni, lub innych uznanych organizacji naukowych, lub są opublikowane w formie elektronicznej w Internecie;</p> <p>7) posiadają ISBN, ISMN, ISSN lub DOI.</p> <p>* Podręczniki i skrypty punktuje się, o ile spełniają warunki dla monografii.</p> <p>1 monografia:</p> <p>a) w języku polskim = 30 pkt;</p> <p>b) w języku obcym = 60 pkt.</p> <p>W wypadku monografii wieloautorskich liczba punktów za publikacje dzielona jest proporcjonalnie do udziału doktoranta; udział doktoranta w publikacji musi być podany w procentach i potwierdzony przez wiodącego autora publikacji, a jeśli wiodącym autorem jest doktorant, oświadczenie o jego udziale procentowym podpisywane jest przez jego opiekuna naukowego/promotora; w przypadku niepodania procentowego udziału doktoranta liczba punktów za publikacje jest dzielona przez liczbę jego autorów.</p> <p>Za monografię naukową nierecenzowaną uznaje się manuskrypt rozprawy doktorskiej lub autoreferat (jeśli rozprawa składa się z cyklu prac) złożony w trakcie trwania 4-letnich studiów doktoranckich = 15 punktów</p>	
3.B.1 Rozdział w monografii naukowej	<p>Uznaje się rozdziały o objętości co najmniej 0,5 arkusza wydawniczego.</p> <p>1 rozdział = 9 pkt</p>	30
3.C Konferencje naukowe	<p>Przez konferencje naukowe rozumie się konferencje, która posiadają komitet programowy/naukowy (złożony z pracowników naukowych, wśród których co najmniej 2 posiada stopień co najmniej doktora).</p> <p>Przez konferencje naukowe o zasięgu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) międzynarodowym rozumie się konferencje, w których co najmniej 1/3 czynnych uczestników reprezentowała zagraniczne ośrodki naukowe; 2) krajowym rozumie się konferencje, w których czynny udział wzięli przedstawiciele co najmniej pięciu ośrodków naukowych; 3) o zasięgu uczelnianym rozumie się konferencje, w których co najmniej połowa 	21

	<p>czynnych uczestników reprezentowała jeden ośrodek naukowy (nawet jeśli wzięli w niej czynny udział przedstawiciele co najmniej pięciu ośrodków naukowych).</p> <p>Rozróżnia się także konferencje studenckie, które są rozumiane jako konferencje organizowane przez studentów, mają 'studencka' lub 'młodych naukowców' w nazwie, adresowane głównie do studentów.</p> <p>Uznaje się także udział w konferencjach wirtualnych, przy czym uczestnictwo w Wirtualnej Konferencji Naukowej Kampusu Ochota uznaje się za udział w konferencji o zasięgu krajowym, zgodnie z regulaminem tej konferencji.</p> <p>W wypadku niemożności ustalenia zasięgu konferencji naukowej punkty przyznaje się jak za konferencję uczelnianą.</p> <p>Przez czynny udział w konferencji naukowej rozumie się wygłoszenie przez doktoranta referatu lub zaprezentowanie posteru. W przypadku odwołania/przełożenia konferencji ze względu na epidemię COVID-19, uznaje się zaświadczenie od organizatorów konferencji o zaakceptowaniu abstraktu wystąpienia. Punkty za czynny udział w takiej konferencji oraz za abstrakt konferencyjny zostaną przyznane za rok, w którym konferencja się rzeczywiście odbędzie.</p> <p>W przypadku wygłoszenia tego samego referatu lub zaprezentowania tego samego posteru na kilku konferencjach, uznaje się jedno – najwyżej punktowane.</p> <p>W przypadku wygłoszenia/zaprezentowania na jednej konferencji naukowej referatu i posteru o tym samym tytule, uznaje się wyłącznie wygłoszenie referatu.</p> <p>W przypadku wygłoszenia referatu bądź zaprezentowania posteru wyłącznie przez wnioskodawcę wymagane jest potwierdzenie czynnego udziału w konferencji naukowej poprzez dostarczenie oświadczenia od organizatora konferencji bądź potwierdzenia od promotora/opiekuna oraz planu konferencji. Inne zaświadczenia nie będą uznawane.</p> <p>W przypadku referatów oraz posterów zaprezentowanych przez większą liczbę osób,</p>	
--	--	--

	liczbę punktów dzieli się przez liczbę autorów. Do wniosku należy również dołączyć potwierdzenie od wiodącego autora.	
3.C.1 Czynny udział w konferencji naukowej o zasięgu międzynarodowym	wyłoszenie referatu = 6 pkt zaprezentowanie posteru = 3 pkt	15
3.C.2 Czynny udział w konferencji naukowej o zasięgu krajowym	wyłoszenie referatu = 3 pkt zaprezentowanie posteru = 1,5 pkt	15
3.C.3 Czynny udział w konferencji naukowej o zasięgu uczelnianym	wyłoszenie referatu lub zaprezentowanie posteru: a) w języku obcym = 2,25 pkt; b) w języku polskim = 0,75 pkt;	15
3.C.4 Czynny udział w konferencji studenckiej	wyłoszenie referatu w j. obcym = 3 pkt zaprezentowanie posteru w j. obcym = 1,5 pkt wyłoszenie referatu w j. polskim = 1,5 pkt zaprezentowanie posteru w j. polskim = 0,75 pkt	15
3.C.5 Czynny udział w konferencji odwołanej/przełożonej ze względu na epidemię COVID-19	zaakceptowany abstrakt w j. obcym = 2 pkt zaakceptowany abstrakt w j. polskim = 1 pkt	6
3.C.6 Nagroda lub wyróżnienie za wyłoszony referat lub przygotowany poster	Nagroda lub wyróżnienie za wyłoszony referat lub przygotowany poster na konferencji międzynarodowej = 6 pkt Nagroda lub wyróżnienie za wyłoszony referat lub przygotowany poster na konferencji krajowej = 3 pkt	12
3.C.7 Jednorazowa nagroda finansowa za dokonania naukowe z wyłącznym przeznaczeniem na badania naukowe	Jednorazowa nagroda finansowa za dokonania naukowe z wyłącznym przeznaczeniem na badania naukowe = 3 pkt	6
3.D Zaangażowanie w prowadzenie badań naukowych	Brane pod uwagę są wyłącznie projekty, w których doktorant jest afiliowany przy Wydziale Geologii UW. Brane pod uwagę są projekty badawcze zgłoszone do konkursów lub finansowane ze środków NCN, NCBiR, ministerialnych, FNP, Orlen, państwowych instytutów badawczych, parków narodowych, fundacji pozarządowych, PGNiG, ERC oraz innych programów międzynarodowych, konkursów samorządowych, UOiTT, PAU, FUW i środków statutowych Rektora UW	brak limitu
3.D.1. Złożenie wniosku o sfinansowanie projektu badawczego	Uznaje się tylko przypadki, gdy doktorant jest wnioskodawcą złożonego projektu. złożenie jednego wniosku o sfinansowanie projektu badawczego do NCN = 12 pkt złożenie jednego wniosku o sfinansowanie projektu badawczego w innej instytucji = 6 pkt	brak limitu
3.D.2. Otrzymanie finansowania projektu	uznaje się tylko przypadki, gdy wnioskodawcy powierzono rolę kierownika projektu badawczego	brak limitu

badawczego	Otrzymanie finansowania z NCN = 30 pkt Otrzymanie finansowania z innej instytucji = 12 pkt	
3.D.3 Udział w projekcie badawczym.	<p>Punktuje się wyłącznie lata następujące po roku, w którym wnioskodawca otrzymał finansowanie.</p> <p>Pełnienie funkcji kierownika projektu badawczego finansowanego przez NCN = 12 pkt;</p> <p>Pełnienie funkcji kierownika projektu badawczego finansowanego przez instytucję inną niż NCN, przy budżecie rocznym powyżej 20 000 PLN = 9 pkt</p> <p>Pełnienie funkcji kierownika projektu badawczego finansowanego przez instytucję inną niż NCN, przy budżecie rocznym równym lub niższym od 20 000 PLN = 6 pkt</p> <p>Pełnienie funkcji wykonawcy w projekcie badawczym finansowanym przez NCN oraz instytucję inną niż NCN, o ile budżet roczny projektu wynosi powyżej 20 000 PLN = 6 pkt.</p> <p>Pełnienie funkcji wykonawcy w projekcie badawczym finansowanym przez instytucję inną niż NCN, przy budżecie rocznym równym lub niższym od 20 000 PLN = 3 pkt</p> <p>Nie punktuje się udziału w projekcie badawczym polegającego na wykonywaniu prac technicznych.</p>	brak limitu
3.D.4. Uczestnictwo w międzynarodowej i krajowej wymianie naukowej	<p>Uznaje się wyłącznie staże naukowe związane z tematyką pracy badawczej doktoranta.</p> <p>Staże naukowe trwające do 1 miesiąca:</p> <p>a) staż zagraniczny = 6 pkt;</p> <p>b) staż krajowy = 3 pkt;</p> <p>Staże naukowe trwające dłużej niż 1 miesiąc:</p> <p>a) staż zagraniczny = 12 pkt;</p> <p>b) staż krajowy = 6 pkt;</p>	12
3.D.5 Udział w szkoleniach i warsztatach	<p>Uznaje się wyłącznie aktywność związaną z tematyką pracy badawczej doktoranta. Uznaje się także warsztaty i szkolenia prowadzone w trybie zdalnym.</p> <p>Szkolenia i warsztaty krajowe:</p> <p>a) trwające do 1 tygodnia = 1,5 pkt</p> <p>b) za każdy kolejny tydzień = po 0,75 pkt</p> <p>Szkolenia i warsztaty międzynarodowe:</p> <p>a) trwające do 1 tygodnia = 3 pkt</p> <p>b) za każdy kolejny tydzień = po 1,5 pkt</p>	12

3.D.6 Praca przy organizacji konferencji	Merytoryczny wkład w organizację konferencji (np. prowadzenie punktów wycieczek konferencyjnych, redakcja tomu konferencyjnego) = 3 pkt Techniczny wkład w organizację konferencji = 1,5 pkt	12
--	---	----

4. Postępy w przygotowaniu rozprawy doktorskiej ocenia się w następujący sposób:

Osiągnięcie	Warunki uznania i sposób punktowania	Maksymalna liczba punktów
4.A Postępy w realizacji prac nad rozprawą doktorską	Opinia opiekuna naukowego/promotora dotycząca postępów w przygotowaniu rozprawy doktorskiej wyrażona w procentach (dotyczy realizacji zadań w przeliczeniu na rok akademicki). Uznaje się wyjaśnienia doktoranta i jego opiekuna/promotora w przypadku niemożności realizacji zaplanowanych postępów rozprawy doktorskiej spowodowanej epidemią COVID-19. W przypadku opinii, w której realizacja zadań w przeliczeniu na rok akademicki nie będzie podana w procentach doktorant za opinię otrzymuje 0 punktów.	20

5. Szczególne zaangażowanie w pracę dydaktyczną ocenia się w następujący sposób:

Osiągnięcie	Warunki uznania i sposób punktowania	Maksymalna liczba punktów
5.A. Zaangażowanie w prowadzenie zajęć dydaktycznych w ramach praktyk zawodowych	Uznaje się tylko zajęcia prowadzone na UW. W przypadku braku godzin dydaktycznych na UW, uznaje się nieodpłatne zajęcia w placówkach szkolnych lub indywidualne zajęcia z uczniami prowadzone w ramach kursów edukacji geologicznej nadzorowanych przez Wydział Geologii. Uznaje się także zajęcia prowadzone w trybie zdalnym. Przez współprowadzenie zajęć uznaje się również uczestniczenie w ich prowadzeniu, również w trybie zdalnym.	100
5.A.1 Samodzielne prowadzenie zajęć w języku polskim	10 godzin dydaktycznych = 2 pkt W przypadku zajęć prowadzonych w ramach kursów edukacji geologicznej nadzorowanych przez Wydział Geologii do określenia ostatecznego wymiaru prowadzonych zajęć dolicza się czas na ich przygotowanie w wysokości: 2 godzin za 1–10 godzin zajęć 4 godziny za 11–20 godzin zajęć 5 godzin za powyżej 20 godzin zajęć 1 dzień wycieczki szkolnej prowadzonej przez doktoranta jest równoważny 5 godzinom	100

	dydaktycznym	
5.A.2 Samodzielne prowadzenie zajęć w języku obcym	10 godzin dydaktycznych = 4 pkt	100
5.A.3 Współprowadzenie zajęć w języku polskim	10 godzin dydaktycznych = 0,5 pkt	15
5.A.4 Współprowadzenie zajęć w języku obcym	10 godzin dydaktycznych = 1 pkt	15
5.B Prowadzenie zajęć dydaktycznych poza Uniwersytetem Warszawskim (również prowadzenie zajęć w ramach warsztatów, szkoleń, szkół letnich, festiwalów nauki, dni otwartych)	<p>Uznaje się tylko zajęcia, za które doktorant nie pobierał wynagrodzenia oraz nie rozliczył w ramach godzin dydaktycznych na UW zgodnie z punktem 5.A.1. Uznaje się także zajęcia prowadzone w trybie zdalnym.</p> <p>1 godzina = 0,2 pkt</p> <p>Jeden dzień pracy (minimum 5 godzin) podczas wymienionych wydarzeń liczony jest za 5 godzin dydaktycznych.</p>	15
5.C Opieka nad studentami w ramach wykonywanych przez nich prac dyplomowych (licencjackich, inżynierskich, magisterskich)	1 semestr opieki = 3 pkt	30
5.D Wygłoszenie referatu dydaktycznego poza UW i nieujętego w punkcie 5B	<p>Uznaje się zajęcia nieodpłatne, również w trybie zdalnym.</p> <p>1 referat = 0,5 pkt</p>	4
5.E Działalność popularnonaukowa	<p>Za punktowaną działalność popularnonaukową rozumie się opublikowanie artykułu, przedstawienie audycji telewizyjnej, i/lub przedstawienie audycji radiowej w tematyce związanej z naukami o Ziemi i środowisku.</p> <p>Uznaje się artykuły popularnonaukowe opublikowane w czasopismach oraz w Internecie. Czasopismo musi posiadać numer ISBN/ISSN. Punktowany jest również artykuł opublikowany na stronie internetowej takiego czasopisma, o ile nie trafił on do wersji drukowanej. Nie uznaje się wpisów i prowadzenia vlogów oraz blogów.</p> <p>Uznaje się popularyzatorskie filmy wideo, które zostały wyemitowane w programie telewizyjnym lub opublikowane na witrynie internetowej jego nadawcy. Jako nadawcę telewizyjnego rozumie się instytucję emitującą swoje programy drogą fal radiowych (a więc nie telewizja <u>wyłącznie</u> internetowa)</p> <p>Uznaje się audycje radiowe wyemitowane przez rozgłośnie radiową lub na stronie internetowej jej wydawcy. Jako rozgłośnie radiową rozumie się instytucję emitującą swoje programy drogą</p>	6

	<p>fal radiowych (a więc nie radio <u>wyłącznie</u> internetowe).</p> <p>1 artykuł opublikowany w czasopiśmie = 1,5 pkt 1 artykuł opublikowany w internecie = 1 pkt 1 audycja telewizyjna = 1,5 pkt 1 audycja radiowa = 1 pkt</p>	
--	--	--

Zasady dokumentowania osiągnięć

§ 3

1. Wymagane dokumenty (wszystkie dokumenty należy składać w formie **skanów**, przy czym w przypadku, gdy dokument nie jest załączany przy danym osiągnięciu w USOSweb, plik z danym dokumentem powinien być podpisany nazwiskiem i numerem indeksu wnioskodawcy oraz oznaczeniem osiągnięcia we wniosku stypendialnym składanym w USOS, np. Iksiński_000007_Rektora_5E_1):
 - a) Pierwsza strona publikacji naukowej/popularnonaukowej, która będzie zawierała tytuł czasopisma, rok wydania, nazwisko autorów artykułu oraz tytuł artykułu lub oświadczenie wydawnictwa o przyjęciu pracy do druku; wraz z podaną liczbą punktów wg listy MNiSW, jakie dane czasopismo posiada; w przypadku współautorstwa oświadczenie o udziale procentowym poszczególnych autorów w danej publikacji, poświadczone przez głównego autora, lub w przypadku gdy głównym autorem jest doktorant, poświadczone przez opiekuna naukowego lub promotora;
 - b) Zaświadczenie o czynnym udziale doktoranta w konferencji w postaci wygłoszenia referatu lub zaprezentowania posteru, wydany przez organizatora konferencji (międzynarodowej, krajowej, uczelnianej, studenckiej), w którym będzie podany: termin konferencji, tytuł wygłoszonego referatu lub przygotowanego posteru, oraz informacja o charakterze konferencji (międzynarodowa/krajowa/uczelniana/studencka). W zaświadczeniu konieczne jest imienne wskazanie osoby głoszącej referat lub prezentującej poster. W przypadku trudności z uzyskaniem takiego zaświadczenia należy dostarczyć program konferencji (plik PDF) wraz ze wskazanym referatem i osobą głoszącą bądź imienny udział w sesji posterowej. W przypadku konferencji odwołanej/przełożonej ze względu na epidemię COVID-19, zaświadczenie od organizatorów konferencji o zaakceptowaniu abstraktu;
 - c) Dokument poświadczający przyznanie nagrody i/lub wyróżnienia za wygłoszony referat, przygotowany poster na konferencji międzynarodowej/krajowej wydany przez organizatora konferencji;
 - d) Zaświadczenie o złożeniu wniosku o finansowanie projektu badawczego z datą;
 - e) Zaświadczenie o otrzymaniu finansowania projektu badawczego wraz z rokiem otrzymania;
 - f) Zaświadczenie, wystawione przez kierownika projektu badawczego o udziale doktoranta w realizacji projektu jako wykonawca;
 - g) Zaświadczenie potwierdzające udział w wymianie naukowej międzynarodowej lub krajowej, wystawione przez jednostkę przyjmującą, z informacją o miejscu i terminie wymiany, oraz wykonywanych pracach;
 - h) Opinia opiekuna naukowego/promotora dotycząca postępów w przygotowaniu rozprawy doktorskiej wyrażona w procentach (dotyczy realizacji zadań w przeliczeniu na rok akademicki);
 - i) W przypadku prowadzenia nieodpłatnych zajęć z uczniami w ramach fundacji szkolnych lub kursów edukacji geologicznej nadzorowanych przez Wydział Geologii, zaświadczenie od dyrektora fundacji lub szkoły uwzględniające liczbę godzin zajęć, ich temat, termin i miejsce/sposób prowadzenia;
 - j) Dokument potwierdzający szczególne zaangażowanie w dydaktykę spoza Uniwersytetu Warszawskiego, poświadczony przez organ do tego uprawniony oraz zaświadczenie, że doktorant nie pobierał za godziny dydaktyczne wynagrodzenia;
 - k) Zaświadczenie z sekretariatu Rady Dyscypliny o złożeniu rozprawy doktorskiej wraz z datą;
 - l) Zaświadczenie o poprowadzeniu popularnonaukowej audycji telewizyjnej/radiowej;
 - m) Lista wszystkich osiągnięć doktoranta poświadczona podpisem przez opiekuna naukowego/promotora.

Przykładowe osiągnięcia, które nie będą uznawane

§ 4

1. Osiągnięcia potwierdzone wyłącznie oświadczeniem wnioskodawcy.

2. Publikacje o charakterze nienaukowym (np. sprawozdanie z konferencji).
3. Artykuły lub przekłady bez potwierdzenia o przyjęciu do druku.
4. Bierny udział w konferencjach, sympozjach lub sesjach naukowych.
5. Udział w pracach koła naukowego.
6. Praca administracyjna na rzecz jednostki (np. protokołowanie posiedzeń rad naukowych, administrowanie stroną internetową).
7. Działalność w samorządzie i innych organach Uniwersytetu Warszawskiego.
8. Udział w szkoleniach, wykładach otwartych, warsztatach, spotkaniach panelowych oraz spotkaniach z przedstawicielami firm lub instytucji.
9. Certyfikaty językowe lub inne certyfikaty uzyskane np. podczas szkoleń, warsztatów.
10. Inne nagrody i wyróżnienie za wyniki lub osiągnięcia naukowe (np. nagrody przyznawane przez władze samorządowe, fundacje lub osoby prywatne).
11. Artykuły, konferencje, monografie, komunikaty, w których doktorant nie jest afiliowany przy Wydziale Geologii UW.
12. Blogi, vlogi.
13. Kierowanie projektem finansowanym w ramach funduszu badań statutowych.