



Badacze na Uniwersytecie Szczecińskim
Charakterystyka i działalność publikacyjna

Raport 2019 (1) za okres 2017-2018

według stanu osobowego na dzień 15.01.2019 i publikacji wykazanych
w Bazie Publikacji Pracowników Uniwersytetu Szczecińskiego
15.03.2019

UWAGI METODYCZNE

- Kim są badacze?

W raporcie posłużono się tym określeniem w odniesieniu do osób zatrudnionych w Uniwersytecie Szczecińskim, które złożyły oświadczenie o zaliczeniu do liczby N i dyscypliny naukowej, a informacja o tym została przekazana do bazy POL-on nie później jak 15.01.2019. Osiągnięcia naukowe tych nauczycieli akademickich będą przedmiotem ewaluacji ministerialnej.

- W jaki sposób przypisano cechy i publikacje badaczy do dyscyplin?

Przyjęto zasadę, że w wypadku osób, które zadeklarowały dwie dyscypliny, pierwsza podana dyscyplina, także w oświadczeniach o równych udziałach czasu poświęconego na uprawianie nauki, jest tą, z którą będą powiązane cechy i osiągnięcia.

- Dlaczego osiągnięcia badaczy uprawiających naukę w dwóch dyscyplinach są przypisywane tylko do pierwszej wskazanej dyscypliny?

Aktualnie nie dysponujemy informacjami o przypisaniu danej publikacji do dyscypliny naukowej, w związku z czym nie można było uwzględnić takiego podziału w badaniu. Przypisanie publikacji do dyscyplin naukowych będzie stanowić przedmiot kolejnego oświadczenia złożonego na potrzeby przeprowadzenia ewaluacji badaczy prowadzących działalność w dwóch dyscyplinach.

- Czy w badaniu uwzględniono wszystkie niezbędne informacje?

Mając na uwadze fakt, że badanie jest przeprowadzane na bieżąco (nie wiemy, jak będzie wyglądać sytuacja w całym czteroletnim okresie ewaluacyjnym), pominięto w nim aspekty związane z czasowym nieświadczeniem pracy, niepełnym wymiarem pracy świadczonej na rzecz Uniwersytetu Szczecińskiego czy krótkim stażem zatrudnienia. Należy w tym miejscu zaznaczyć, że dwie pierwsze zmienne miałyby marginalny wpływ na uzyskane wyniki, natomiast określenie stażu zatrudnienia wymaga odrębnego badania, ponieważ data zatrudnienia na Uniwersytecie Szczecińskim nie w każdym przypadku oznacza podjęcie po raz pierwszy pracy na naszej uczelni.

- Dlaczego prognozowanie jest utrudnione?

Najprościej odpowiadając na to pytanie, należy wskazać na niejednorodność punktacji artykułów w podokresie 2017-2018 i 2019-2020 oraz warunki końcowe dotyczące wypełnienia slotów, a szczególnie jeden, który czytelnik znajdzie w prezentacji w komentarzu do slajdu na temat jednostkowych udziałów.

- Jaki jest cel badania?

Wydaje się, że oczywisty. Ma ono dostarczyć wiedzy na temat badaczy i dyscyplin naukowych, a przede wszystkim wspomóc kształtowanie polityki naukowej w kontekście podnoszenia jakości badań i wychodzenia naprzeciw oczekiwaniom ministerialnym, by móc osiągnąć satysfakcjonującą kategorię naukową oraz zabezpieczyć szeroko rozumiany interes uczelni i wszystkich pospołu pracowników, którzy tworzą wspólnotę akademicką. Badanie nie jest nastawione na dostarczenie „odmierzonej po aptekarsku” wiedzy. Ma natomiast dać pewien obraz sytuacji na półmetku, stanowiąc punkt odniesienia dla oceny stanu dyscyplin naukowych uprawianych na Uniwersytecie Szczecińskim.

SPIS TREŚCI – 1

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA KADRY BADAWCZEJ

[Badacze w podziale na przynależność do grupy pracowniczej i zajmowane stanowisko](#)

[Badacze według zmienności zatrudnienia na stanowisku \(względne liczby\)](#)

[Badacze w podziale na wiek, płeć, stopień lub tytuł](#)

[Przeciętna wieku badaczy w podziale na płeć lub stopień i tytuł naukowy](#)

[Przeciętna wieku badaczy w momencie objęcia stanowiska \(\$N > 10\$ \)](#)

[Badacze według stażu pracy na Uniwersytecie Szczecińskim \(podział kwartylowy\)](#)

[Przeciętna liczba lat upływających od zatrudnienia badacza na Uniwersytecie Szczecińskim do zatrudnienia na danym stanowisku \(\$N > 10\$ \)](#)

[Badacze według wszystkich posiadanych tytułów \(bez licencjata\) i stopni oraz liczba badaczy legitymujących się dwoma tymi samymi rodzajami dyplomów](#)

[Przeciętna liczba lat upływających od uzyskania tytułu lub stopnia do uzyskania kolejnego stopnia lub tytułu naukowego oraz liczba uwzględnionych awansów](#)

[Przeciętna liczba lat upływających od uzyskania tytułu lub stopnia do uzyskania kolejnego stopnia lub tytułu naukowego](#)

[Przeciętna liczba lat, które upłynęły od uzyskania tytułu lub stopnia u badaczy mających możliwość kolejnego awansu naukowego oraz liczba tych badaczy](#)

SPIS TREŚCI – 2

KADRA BADAWCZA W KONTEKŚCIE PRZYNALEŻNOŚCI DO DYSCYPLIN NAUKOWYCH

[Względny udział badaczy w I dyscyplinie naukowej w poszczególnych dziedzinach nauki \(N = 896\)](#)

[Względny udział badaczy w II dyscyplinie naukowej w poszczególnych dziedzinach nauki \(N = 96\)](#)

[Liczba badaczy w pierwszej lub drugiej dyscyplinie naukowej](#)

[Liczba etatów w dyscyplinach naukowych](#)

[Liczba badaczy według etatów w dyscyplinach naukowych](#)

[Liczba badaczy dwudyscyplinowych według dyscyplin naukowych](#)

[Względna liczba badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej według płci](#)

[Względna liczba badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej według posiadania stopnia doktora habilitowanego](#)

[Mediana wieku badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej \(w latach\)](#)

[Badacze w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej według mediany lat upływających od uzyskania tytułu magistra do uzyskania stopnia doktora](#)

[Badacze w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej według mediany lat upływających od uzyskania stopnia doktora do uzyskania stopnia doktora habilitowanego \(N > 10\)](#)

[Badacze wyłącznie ze stopniem doktora w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej według mediany lat upływających od uzyskania stopnia doktora \(N > 10\)](#)

SPIS TREŚCI – 3

DZIAŁALNOŚĆ PUBLIKACYJNA KADRY BADAWCZEJ

[Liczba publikacji badaczy według rodzaju \(N = 5005\)](#)

[Względna liczba publikacji badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej wg rodzaju](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Filozofia](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Historia](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Językoznawstwo](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Literaturoznawstwo](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Nauki teologiczne](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Nauki o kulturze fizycznej](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Ekonomia i finanse](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Nauki o polityce i administracji](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Nauki o zarządzaniu i jakości](#)

SPIS TREŚCI – 4

DZIALALNOŚĆ PUBLIKACYJNA KADRY BADAWCZEJ CD.

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Nauki prawne](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Nauki socjologiczne](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Pedagogika](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Psychologia](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Matematyka](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Nauki fizyczne](#)

[Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Nauki o Ziemi i środowisku](#)

[Względna liczba badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie według opublikowania artykułu w czasopiśmie naukowym](#)

[Udział publikacji badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie w czasopismach naukowych wydawanych w ośrodku szczecińskim i poza nim \(N = 2554\)](#)

[Wskaźnik wykorzystania monografii autorskich i pod redakcją w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie](#)

[Liczba badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej, którzy nie opublikowali ani jednej publikacji naukowej kwalifikowanej do oceny \(według zasad poprzedniej i przyszłej ewaluacji\)](#)

[Udział względny badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej, którzy nie opublikowali ani jednej publikacji naukowej kwalifikowanej do oceny \(według zasad poprzedniej ewaluacji\)](#)

[Badacze w pierwszej dyscyplinie naukowej, którzy nie opublikowali ani jednej publikacji naukowej kwalifikowanej do oceny \(według zasad poprzedniej ewaluacji\) w podziale na stopień lub tytuł i płeć](#)

[Badacze w pierwszej dyscyplinie naukowej, którzy nie opublikowali ani jednej publikacji naukowej kwalifikowanej do oceny \(według zasad poprzedniej ewaluacji\) w podziale na wiek i rodzaj zatrudnienia](#)

SPIS TREŚCI – 5

DZIALALNOŚĆ PUBLIKACYJNA KADRY BADAWCZEJ CD. 2

[Udział względny badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej, którzy nie opublikowali ani jednej publikacji naukowej z wykazu czasopism i wydawnictw \(według zasad przyszłej ewaluacji\)](#)

[Teoretyczna suma udziałów jednostkowych publikacji kwalifikowanych lub niekwalifikowanych do ewaluacji ministerialnej przy uwzględnieniu liczby badaczy obecnie niepublikujących w czasopiśmie i wydawnictwach z wykazu w pierwszych, klasyfikowanych dyscyplinach](#)

[Badacze w pierwszej dyscyplinie naukowej, którzy nie opublikowali ani jednej publikacji naukowej z listy czasopism i wydawnictw \(według zasad przyszłej ewaluacji\) w podziale na stopień lub tytuł i płeć](#)

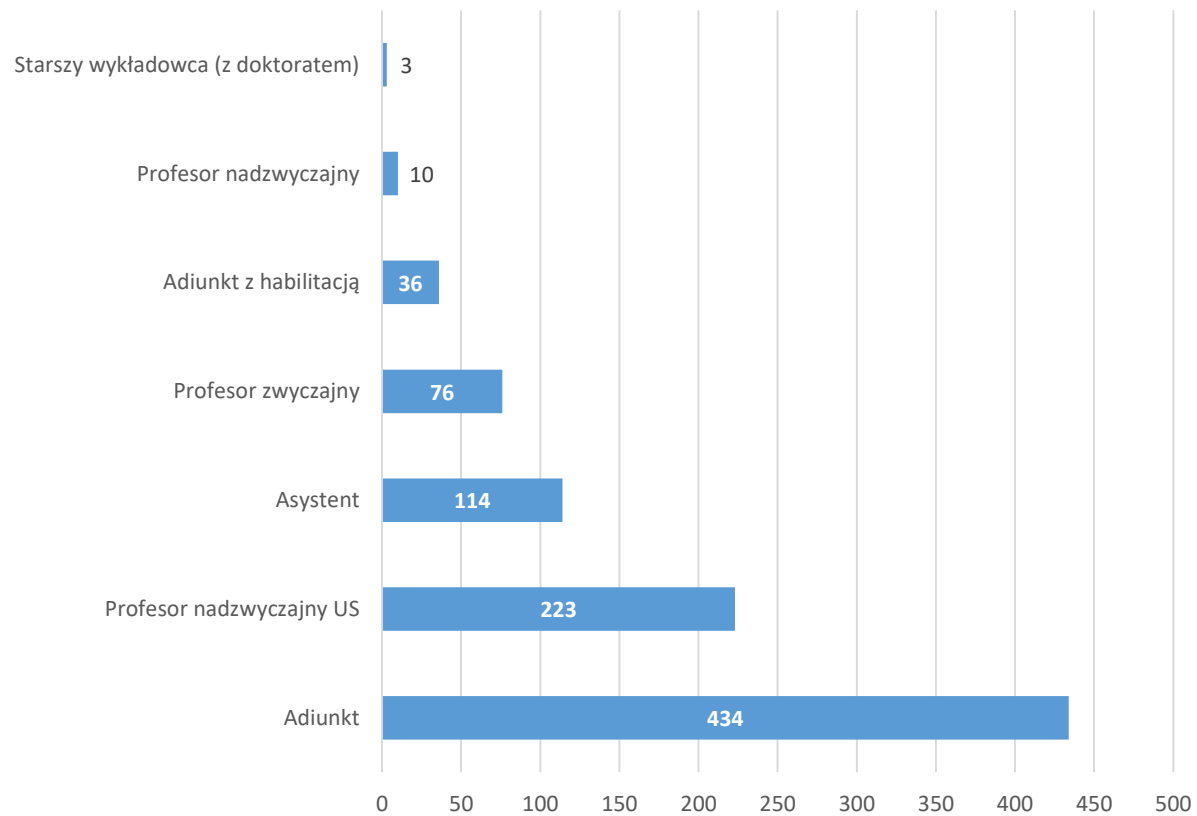
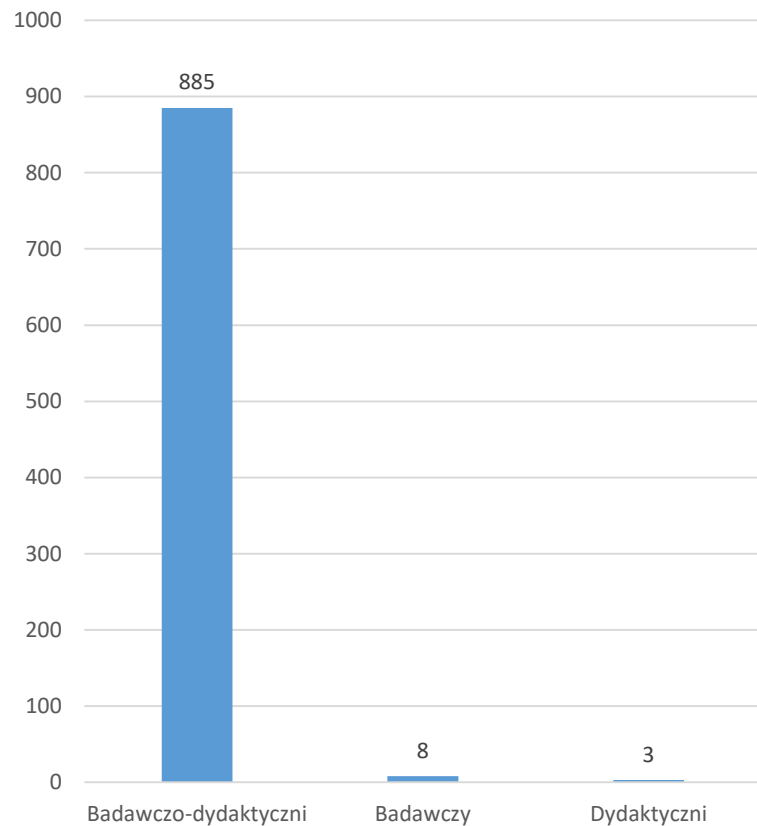
[Badacze w pierwszej dyscyplinie naukowej, którzy nie opublikowali ani jednej publikacji naukowej z listy czasopism i wydawnictw \(według zasad przyszłej ewaluacji\) w podziale na wiek i rodzaj zatrudnienia](#)

[Tytułem zakończenia](#)

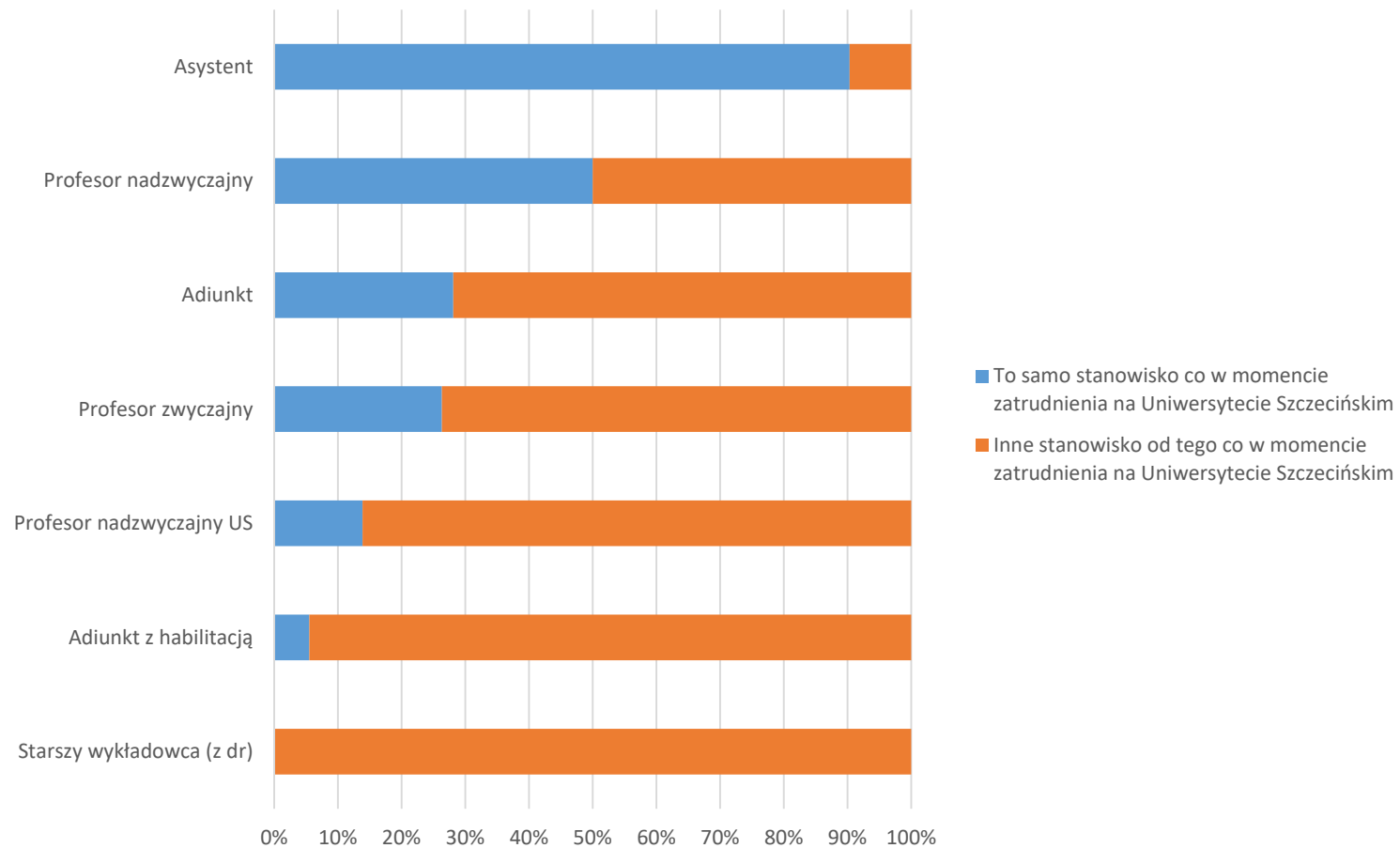
OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA KADRY BADAWCZEJ



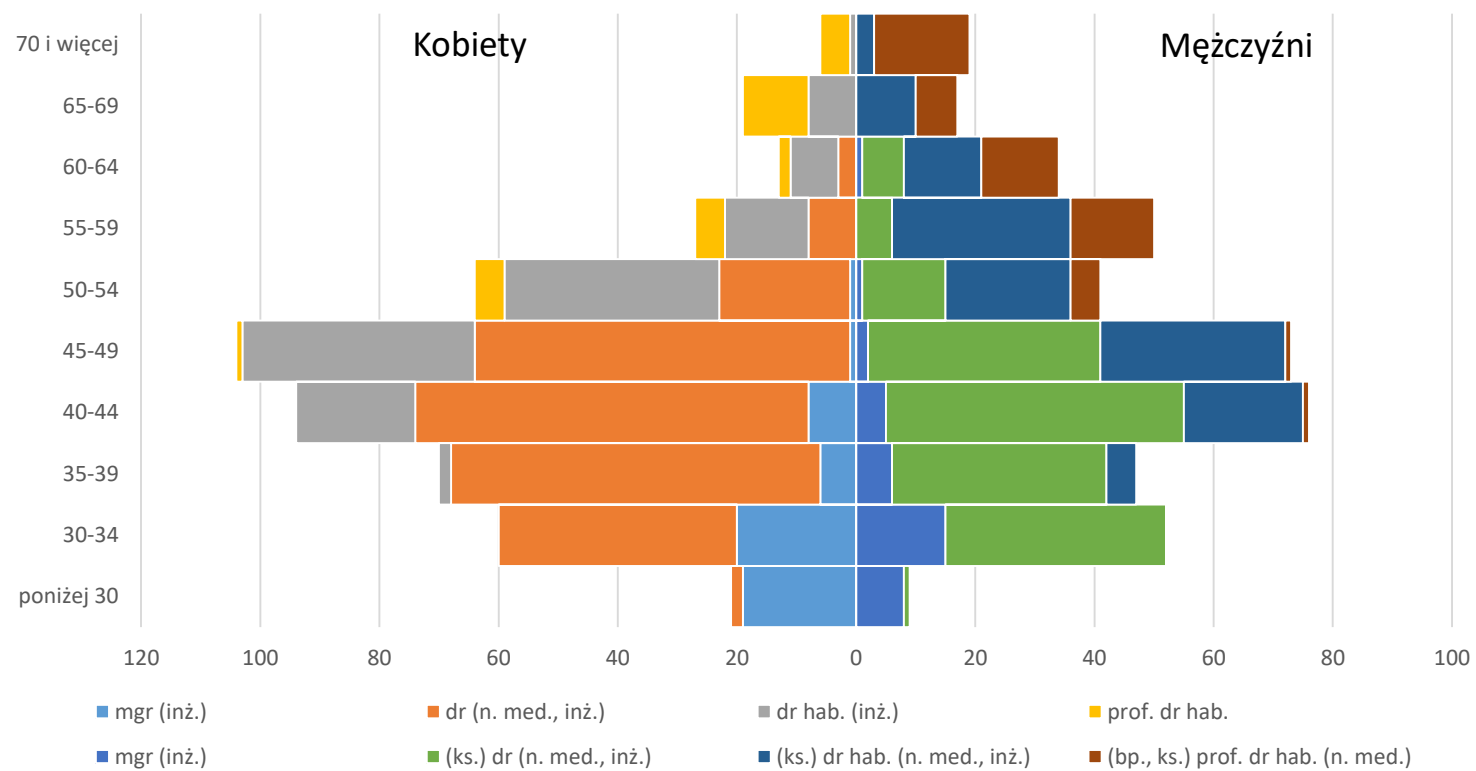
Badacze w podziale na przynależność do grupy pracowniczej i zajmowane stanowisko



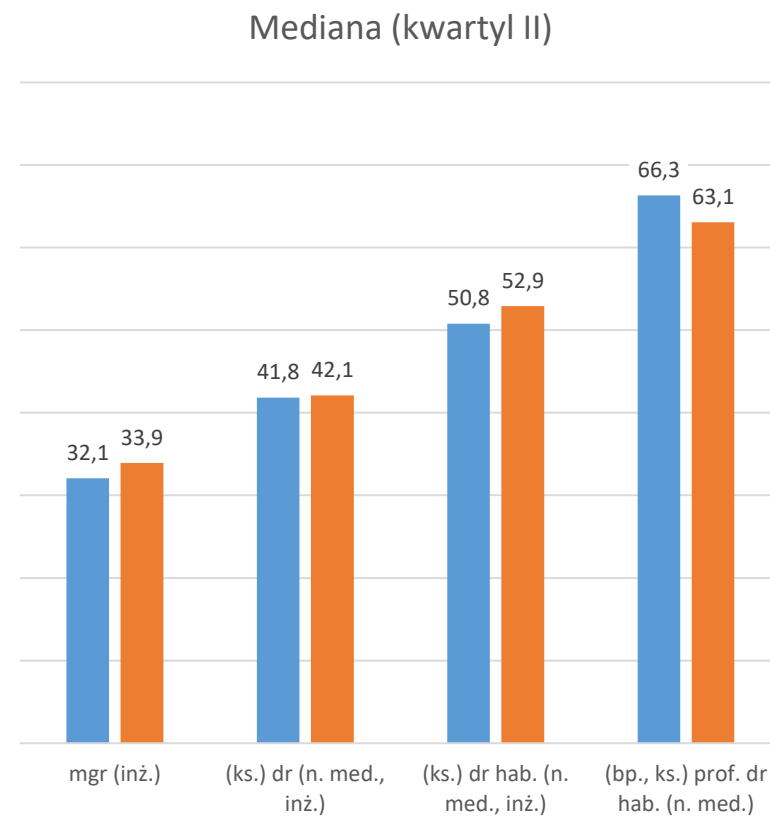
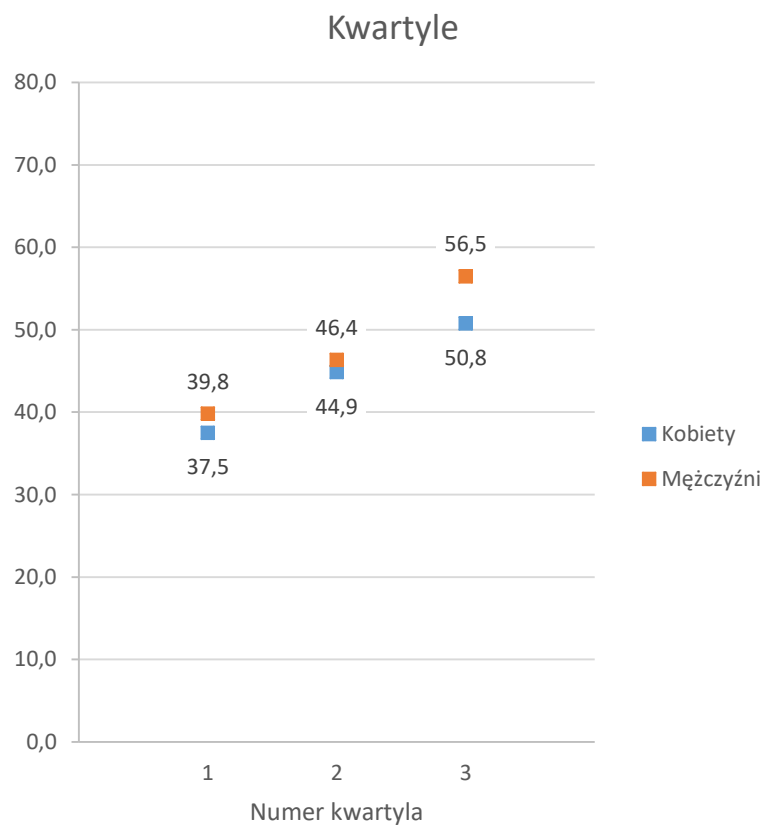
Badacze według zmienności zatrudnienia na stanowisku (względne liczby)



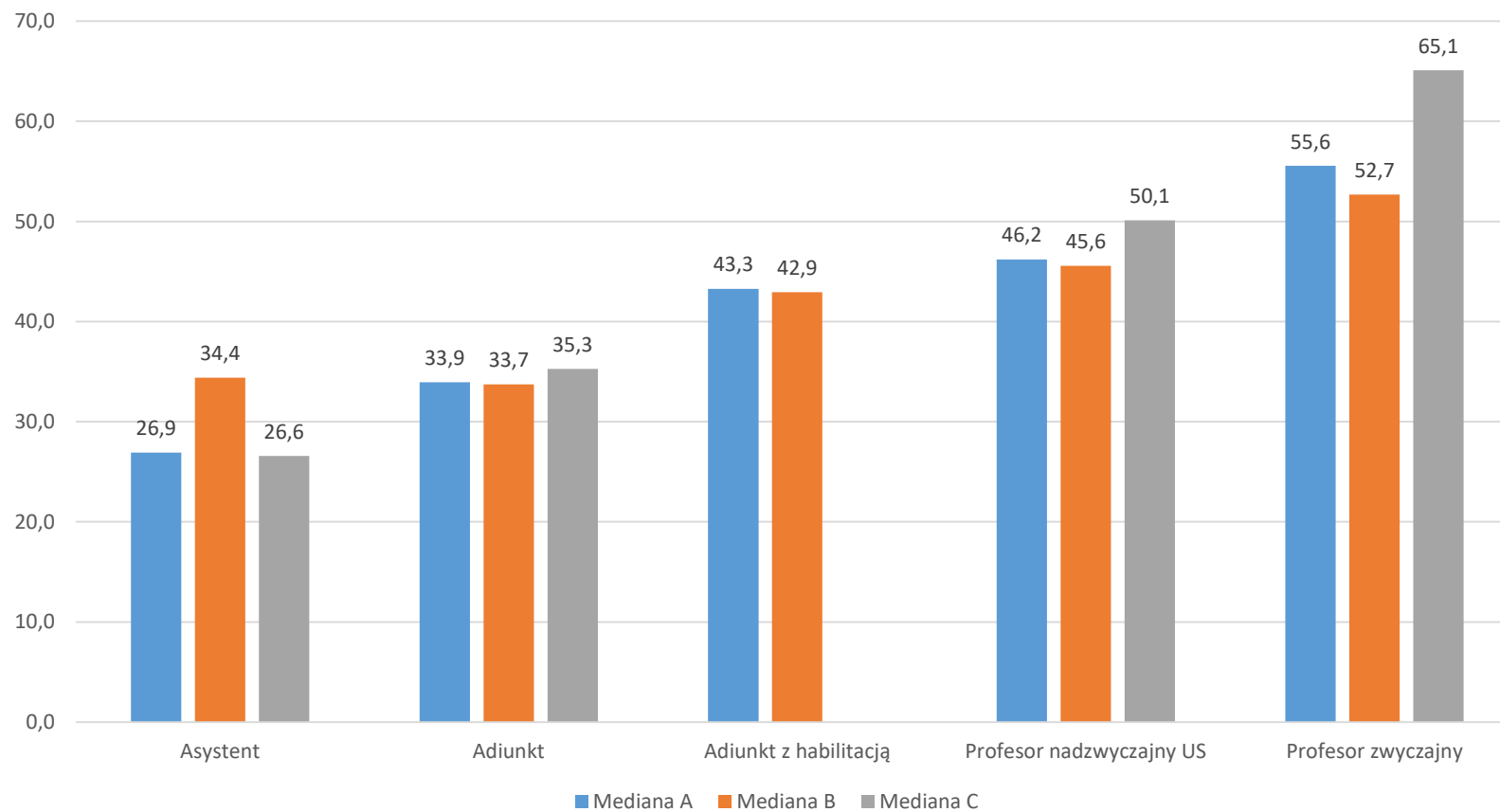
Badacze w podziale na wiek, płeć, stopień lub tytuł



Przeciętna wieku badaczy w podziale na płeć lub stopień i tytuł



Przeciętna wieku badaczy w momencie objęcia stanowiska* ($N > 10$)



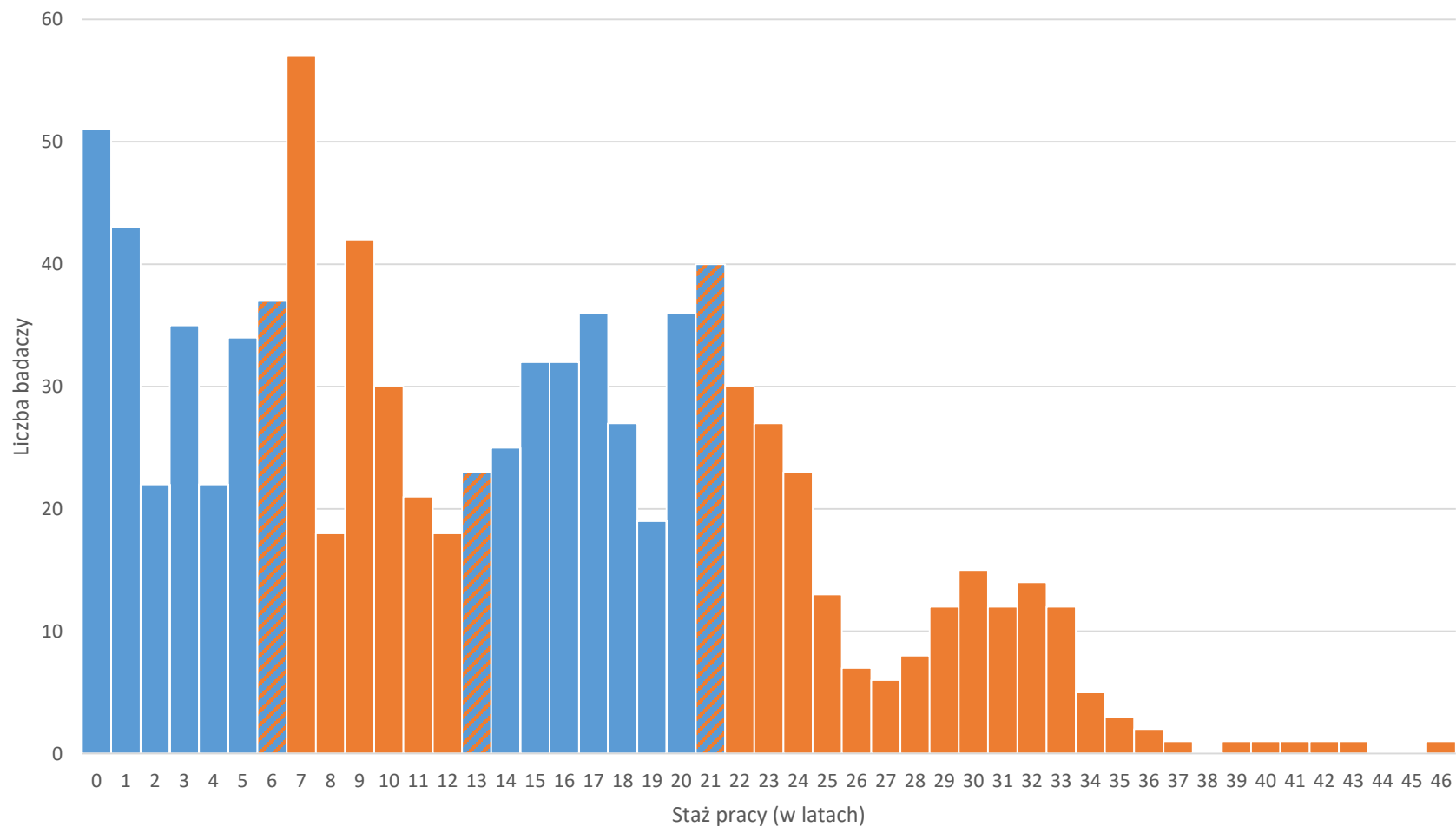
* A – wszyscy badacze;

B – z wyłączeniem badaczy zatrudnionych na tym samym stanowisku od momentu przyjęcia do pracy;

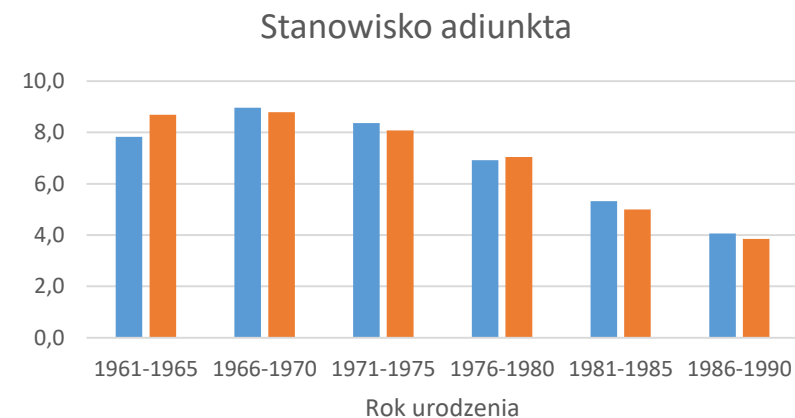
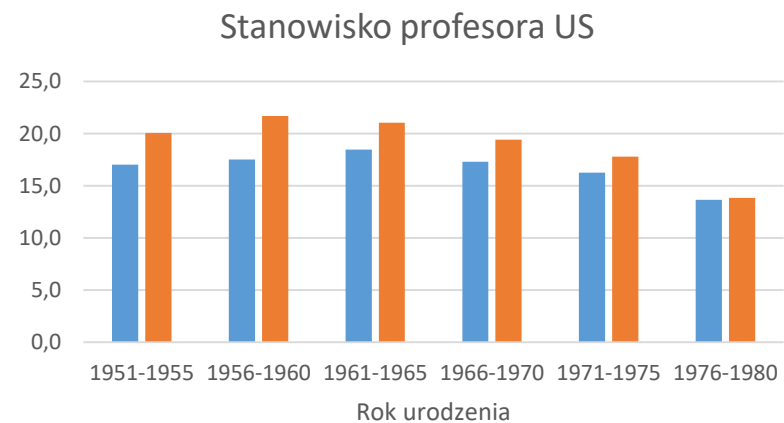
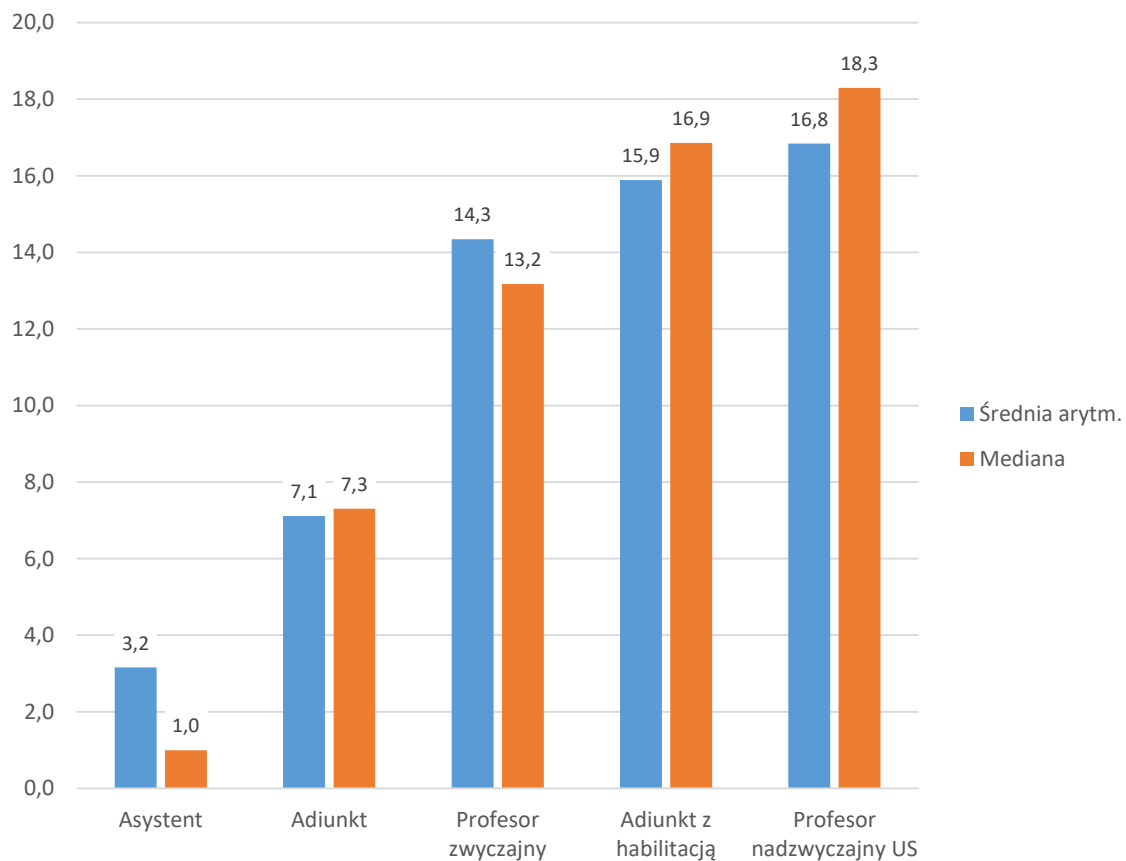
C – wyłącznie badacze zatrudnieni na tym samym stanowisku od momentu przyjęcia do pracy.



Badacze według stażu pracy na Uniwersytecie Szczecińskim (podział kwartylowy)

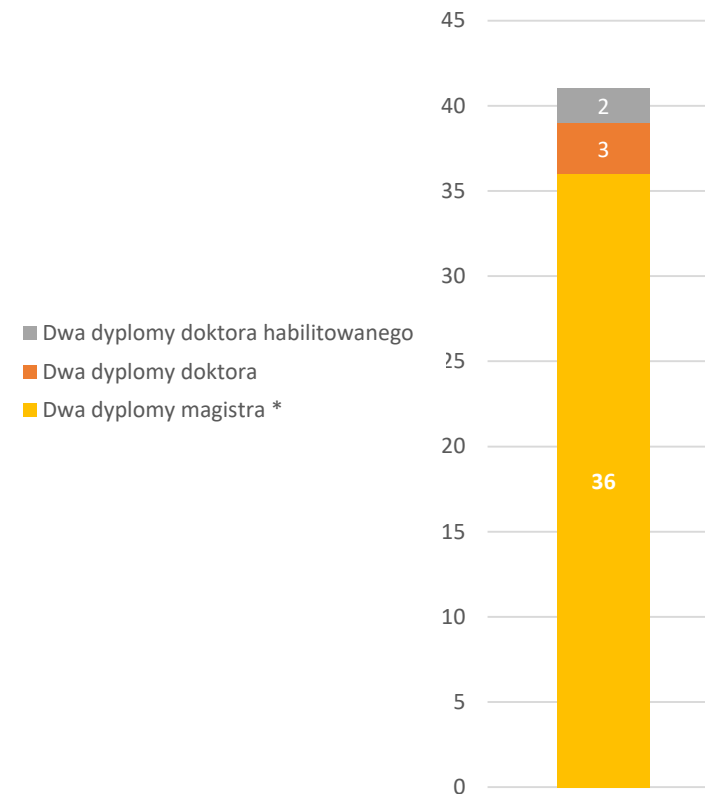
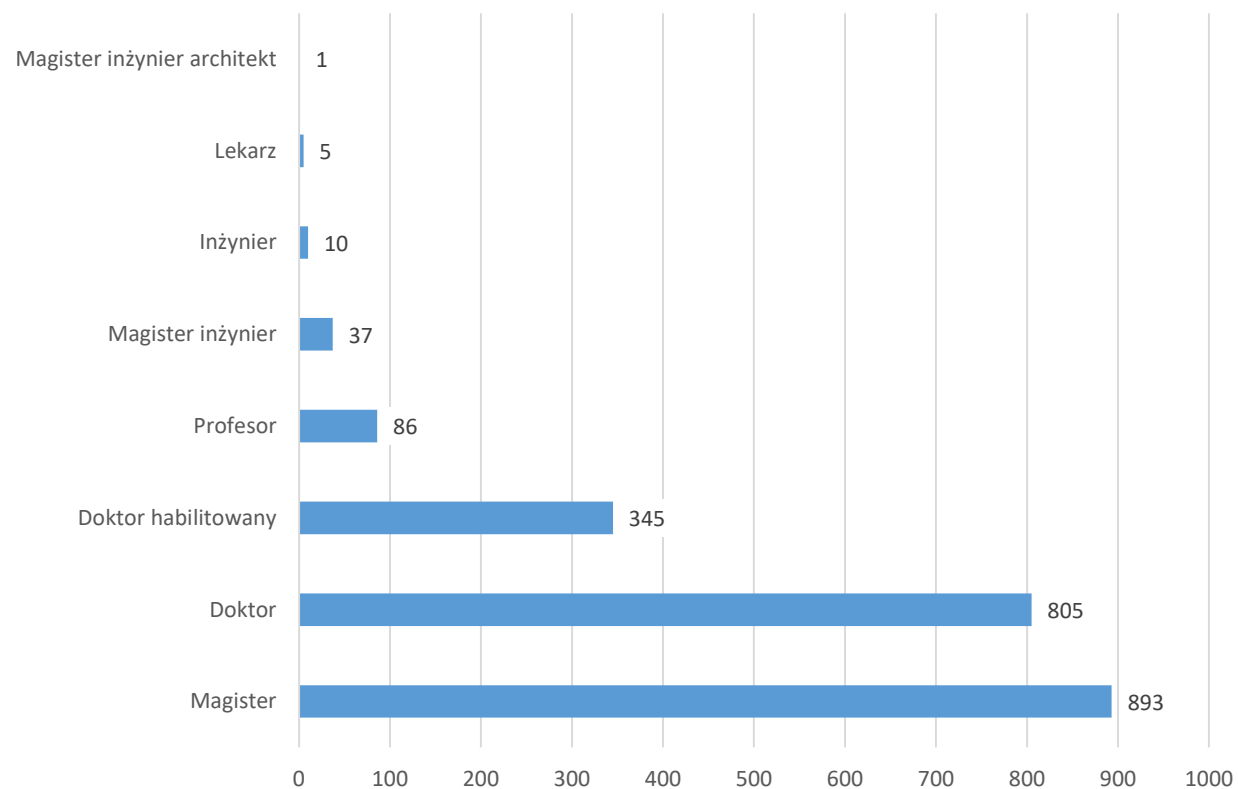


Przeciętna liczba lat upływających od zatrudnienia badacza na Uniwersytecie Szczecińskim do zatrudnienia na danym stanowisku* ($N > 10$)



* Z wyłączeniem badaczy zatrudnionych na tym samym stanowisku od momentu przyjęcia do pracy.

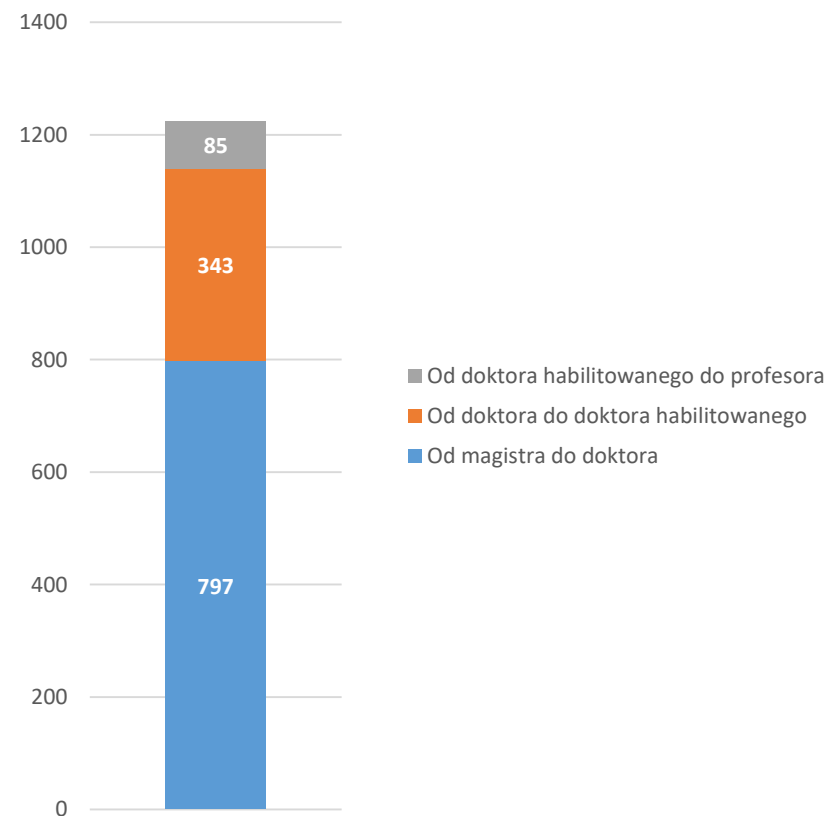
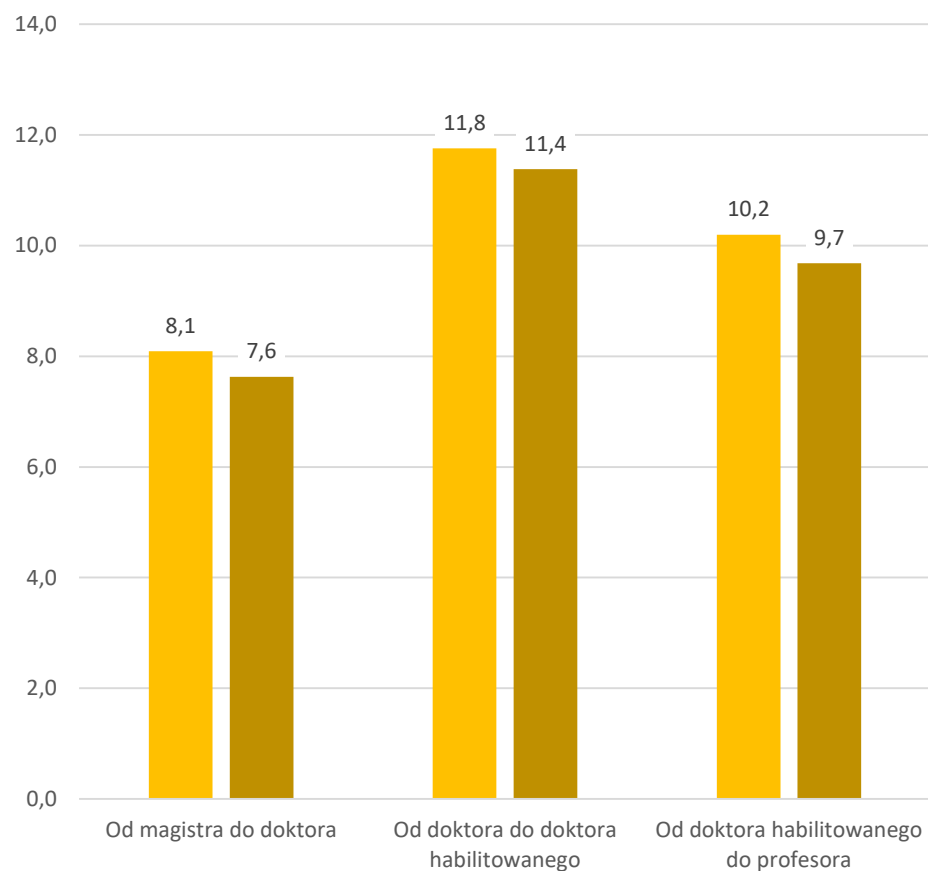
Badacze według wszystkich posiadanych tytułów (bez licencjata) i stopni oraz liczba badaczy legitymujących się dwoma tymi samymi rodzajami dyplomów



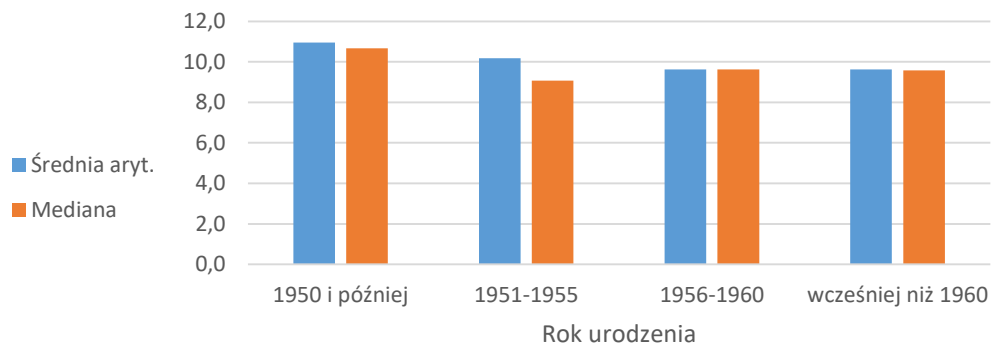
* W tym jeden badacz z trzema dyplomami



Przeciętna liczba lat upływających od uzyskania tytułu lub stopnia do uzyskania kolejnego stopnia lub tytułu naukowego oraz liczba uwzględnionych awansów

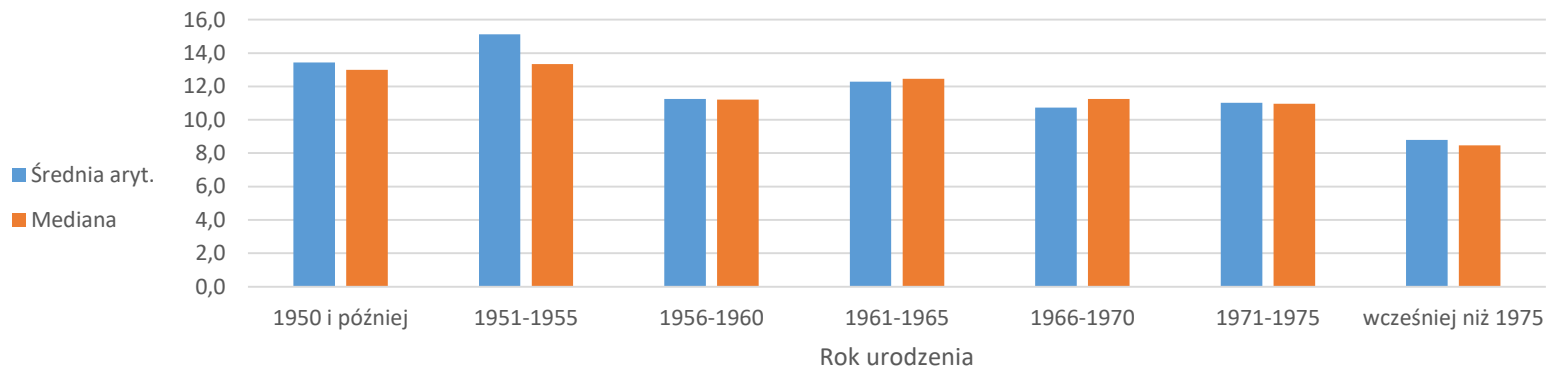


Od doktora habilitowanego do profesora

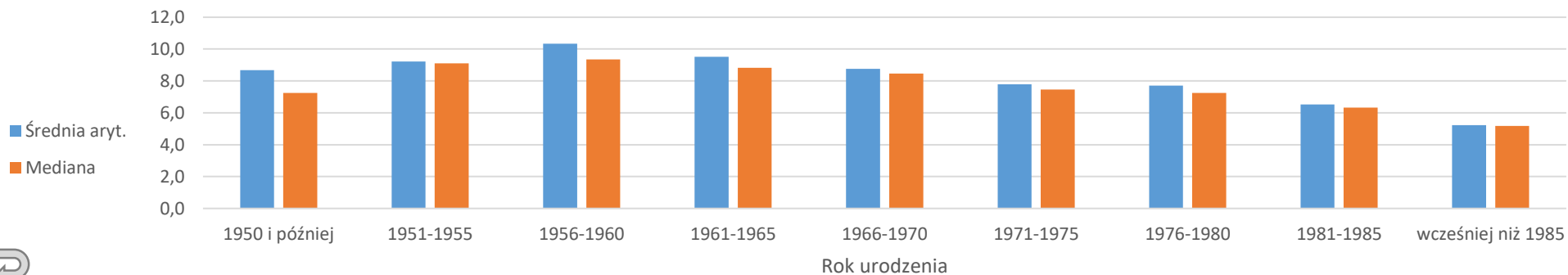


Przeciętna liczba lat upływających od uzyskania tytułu lub stopnia do uzyskania kolejnego stopnia lub tytułu naukowego

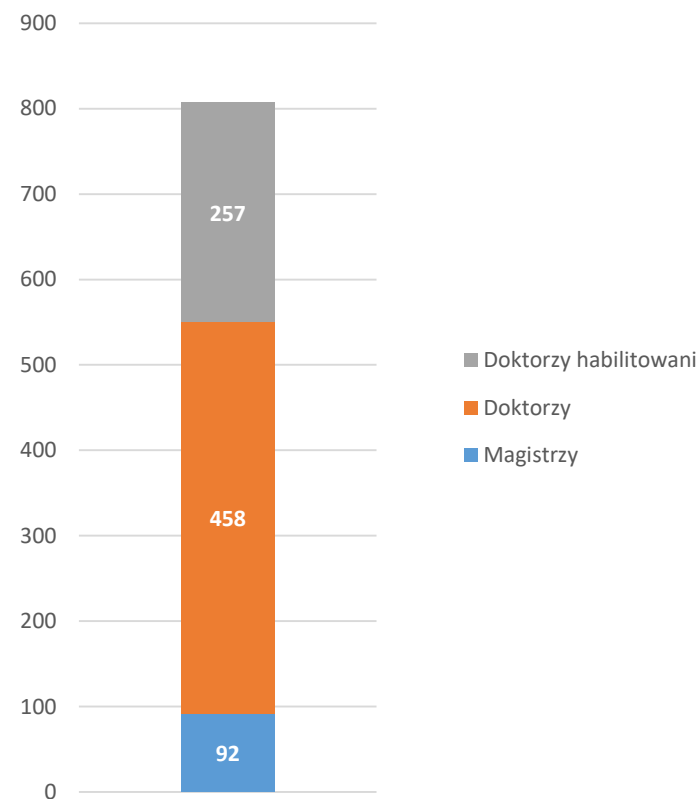
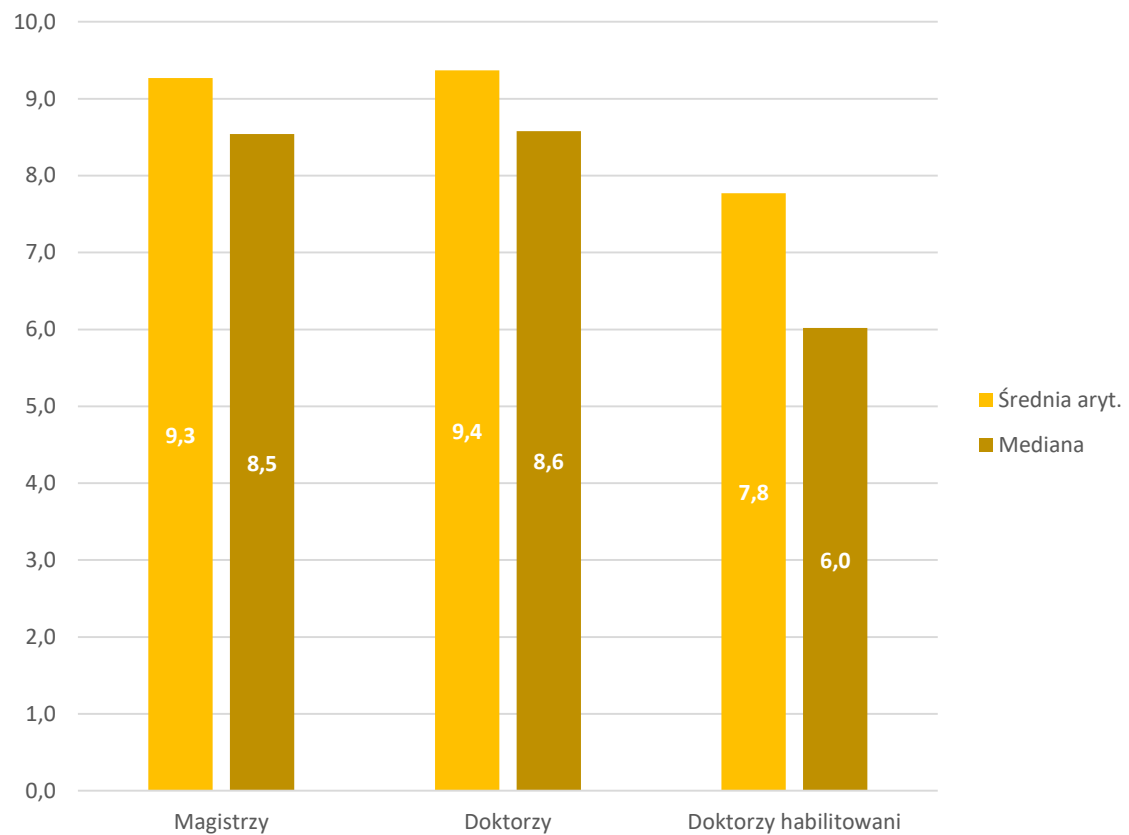
Od doktora do doktora habilitowanego



Od magistra do doktora



Przeciętna liczba lat, które upłynęły od uzyskania tytułu lub stopnia u badaczy mających możliwość kolejnego awansu naukowego oraz liczba tych badaczy

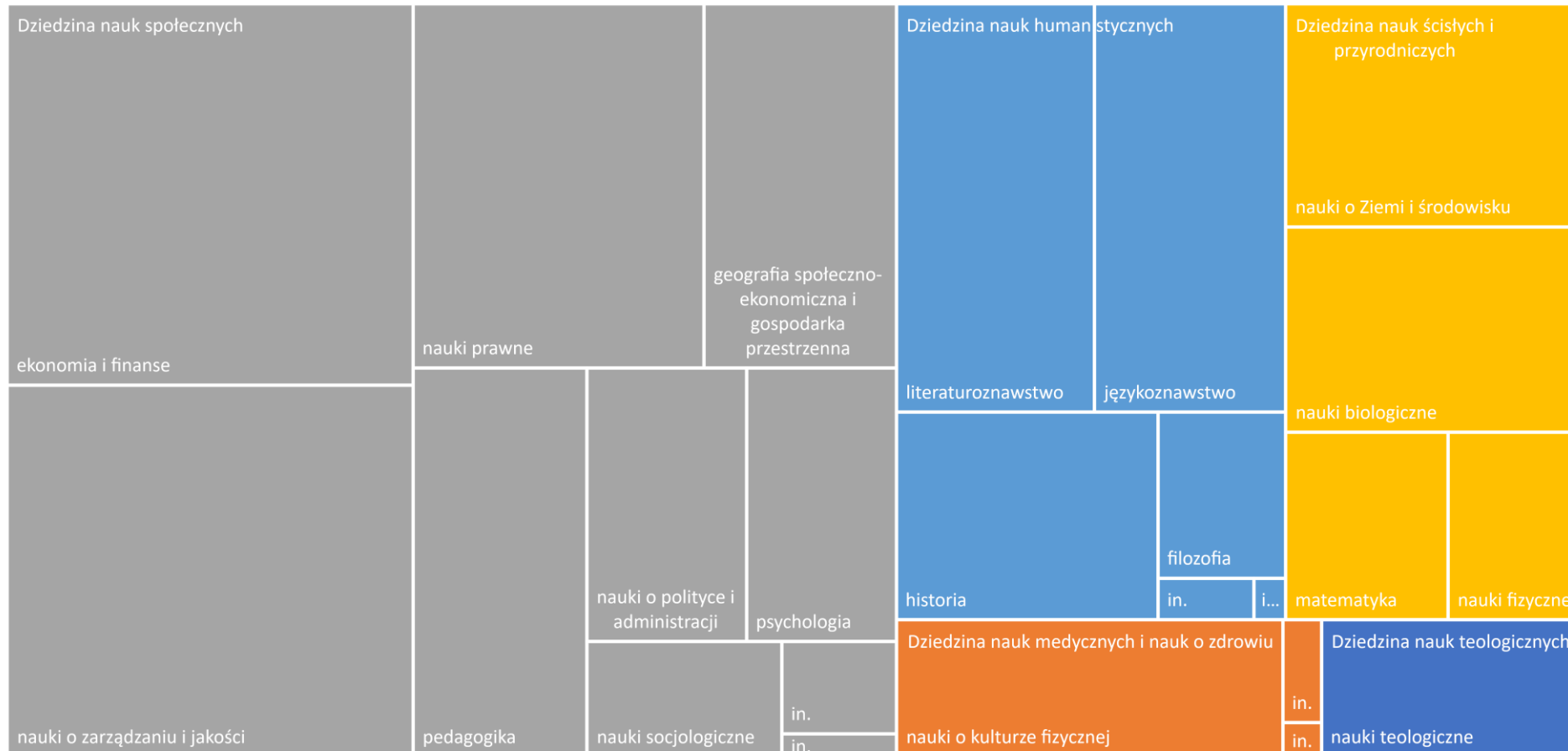


KADRA BADAWCZA W KONTEKŚCIE PRZYNALEŻNOŚCI DO DYSCYPLIN NAUKOWYCH



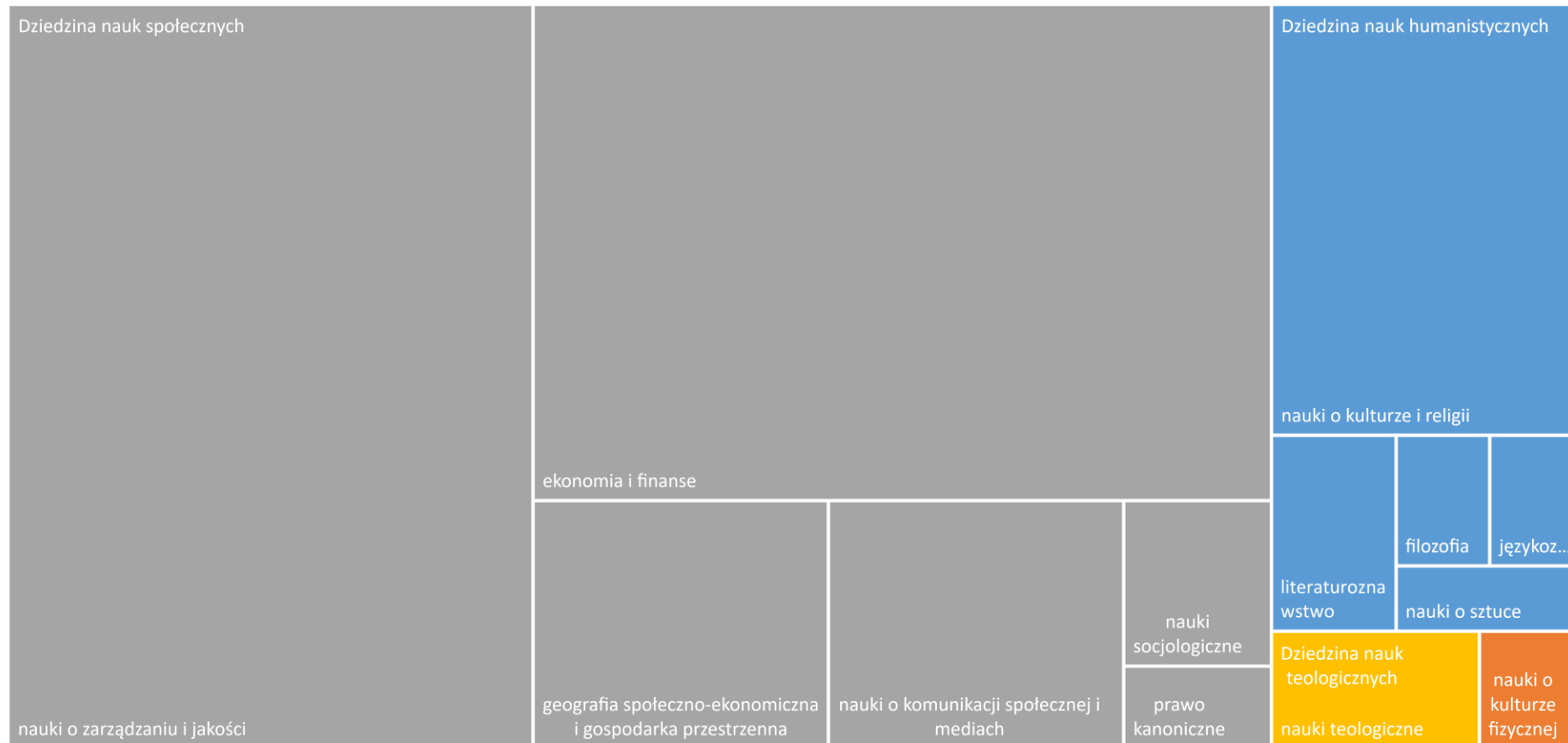
Względny udział badaczy w I dyscyplinie naukowej w poszczególnych dziedzinach nauki (N = 896)

- Dziedzina nauk humanistycznych
- Dziedzina nauk medycznych i nauk o zdrowiu
- Dziedzina nauk społecznych
- Dziedzina nauk ścisłych i przyrodniczych
- Dziedzina nauk teologicznych

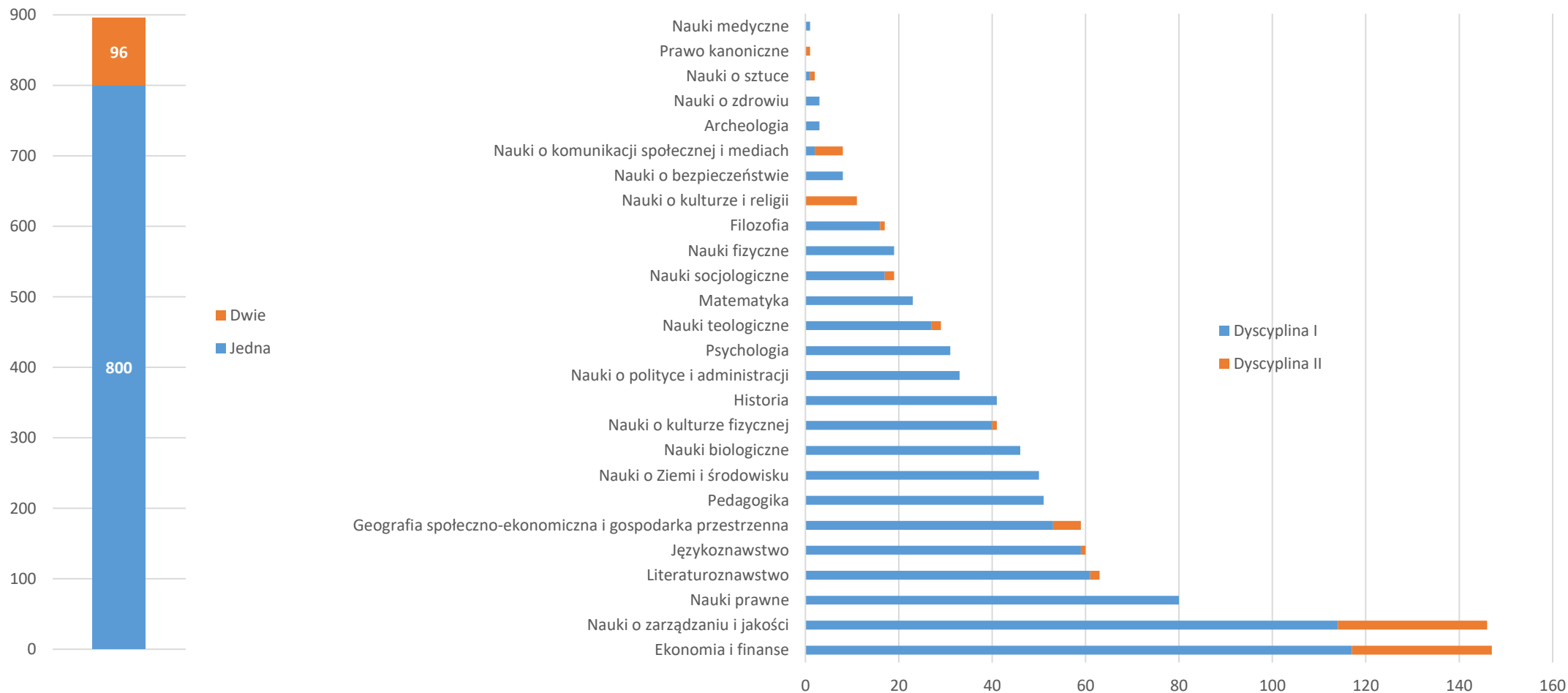


Względny udział badaczy w II dyscyplinie naukowej w poszczególnych dziedzinach nauki (N = 96)

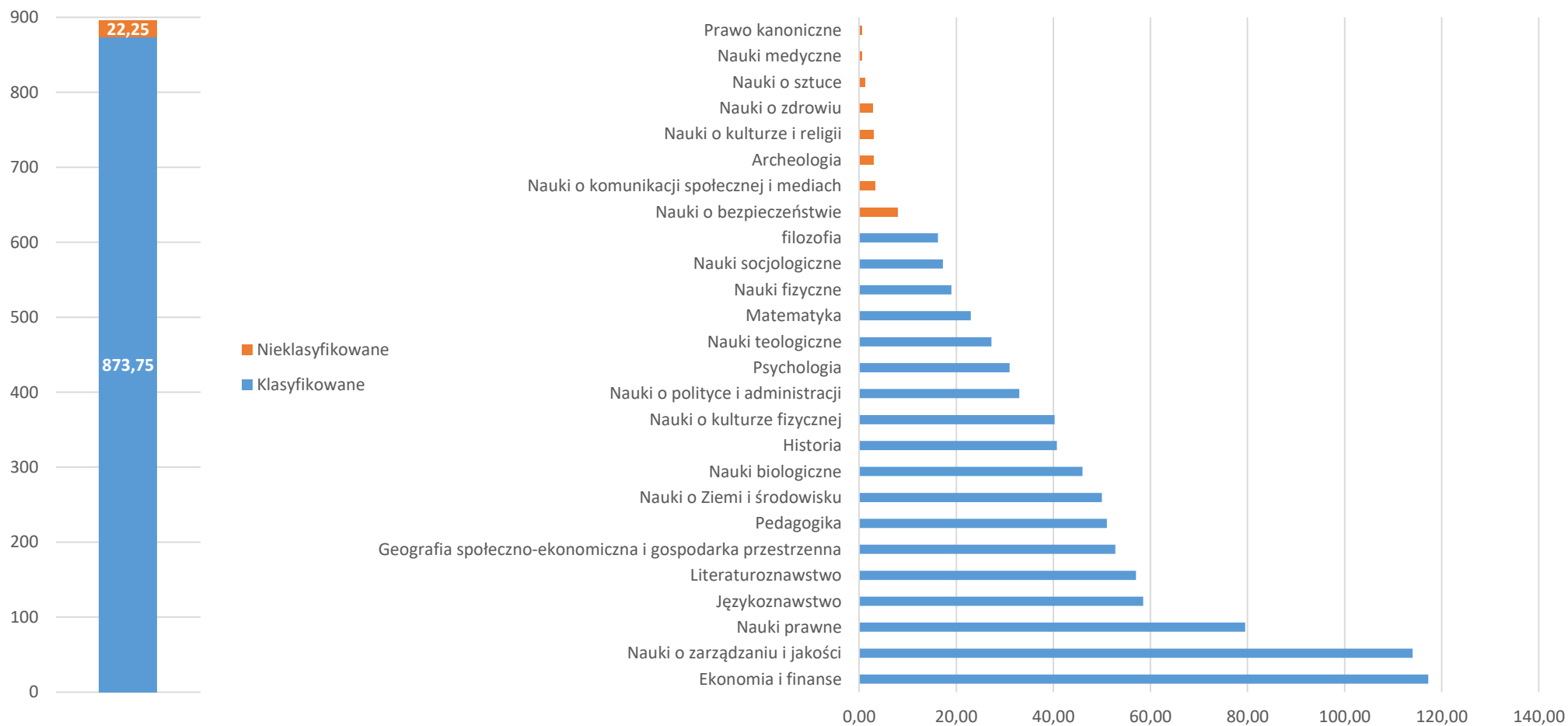
■ Dziedzina nauk humanistycznych
 ■ Dziedzina nauk medycznych i nauk o zdrowiu
 ■ Dziedzina nauk społecznych
 ■ Dziedzina nauk teologicznych



Liczba badaczy w pierwszej lub drugiej dyscyplinie naukowej



Liczba etatów w dyscyplinach naukowych



Liczba badaczy według etatów w dyscyplinach naukowych

Dyscypliny	Dyscyplina I			Dyscyplina II	
	50%	75%	100%	25%	50%
ekonomia i finanse	4	24	89	27	3
nauki o zarządzaniu i jakości	2	32	80	28	4
nauki prawne	1		79		
językoznawstwo		3	56	1	
pedagogika			51		
nauki o Ziemi i środowisku			50		
geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna	1	5	47	6	
nauki biologiczne			46		
literaturoznawstwo	1	16	44	2	
historia		1	40		
nauki o kulturze fizycznej			40	1	
nauki o polityce i administracji			33		
psychologia			31		
nauki teologiczne		2	25	1	1
matematyka			23		
nauki fizyczne			19		
filozofia			16	1	
nauki socjologiczne		1	16	2	
nauki o bezpieczeństwie			8		
archeologia			3		
nauki o zdrowiu		1	2		
nauki o komunikacji społecznej i mediach		1	1	6	
nauki o sztuce			1	1	
nauki medyczne	1				
nauki o kulturze i religii				10	1
prawo kanoniczne					1

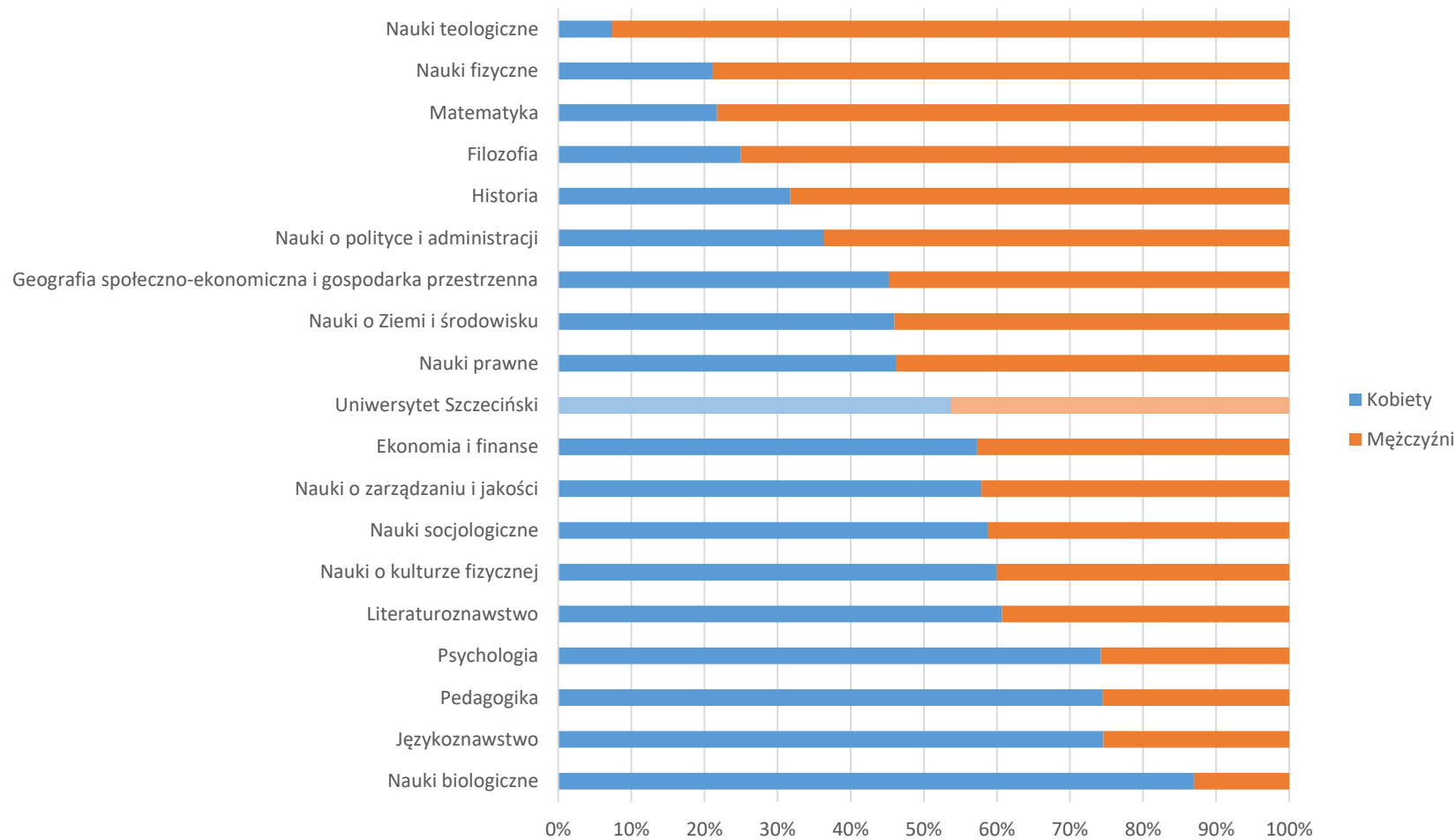


Liczba badaczy dwudyscyplinowych według dyscyplin naukowych

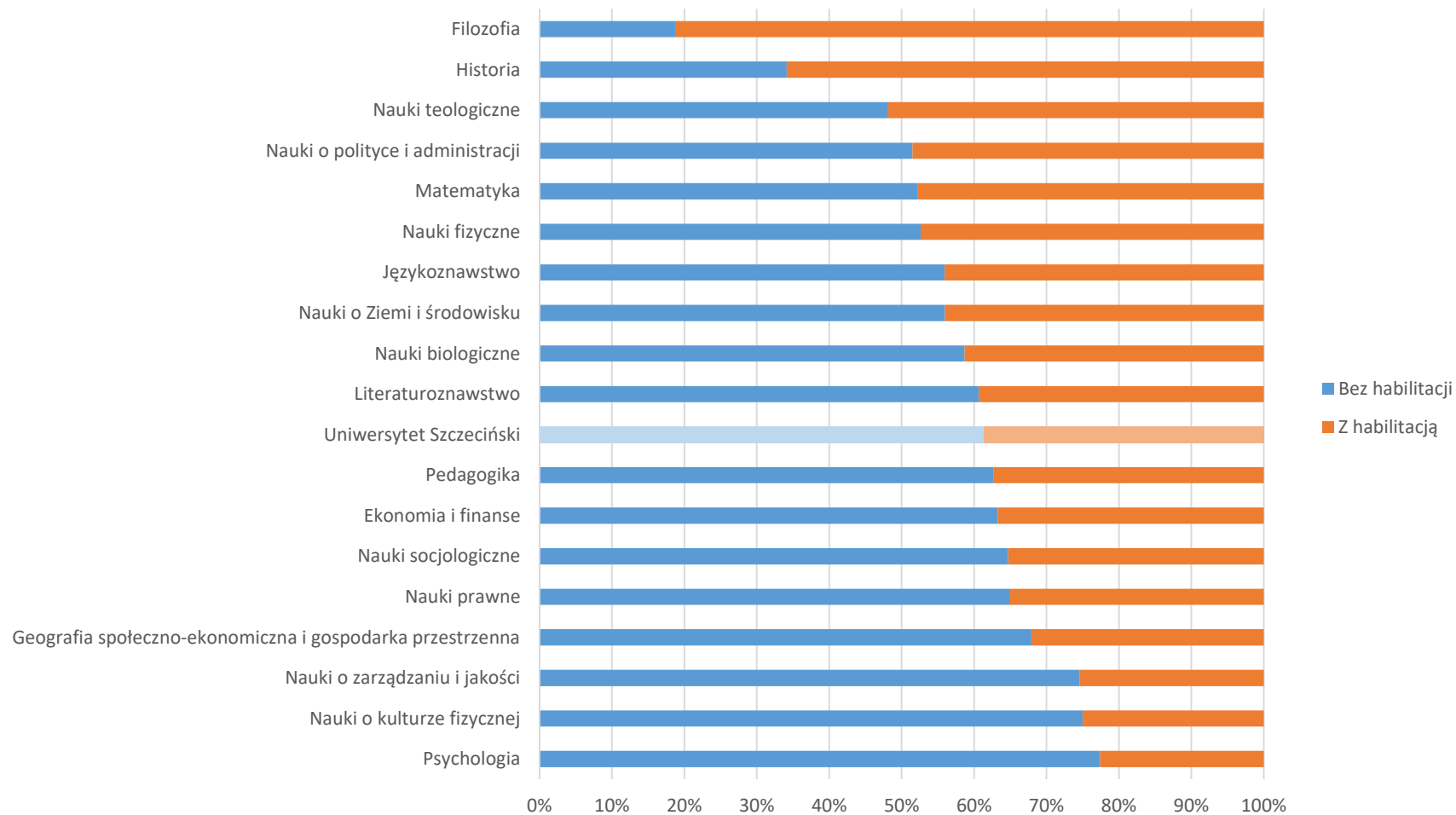
Dyscyplina II	Dyscyplina I											Ogółem	
	nauki o zarządzaniu...	ekonomia i finanse	literaturozn.	geografia społ.-ekonom...	językozn.	nauki teologiczne	historia	nauki medyczne	nauki o komunik.	nauki o zdrowiu	nauki prawne		nauki socjolog.
ekonomia i finanse	27			2								1	30
filozofia						1							1
geografia społ.-ekonom...	6												6
językoznawstwo			1										1
literaturoznawstwo					1			1					2
nauki o komunikacji...			4		2								6
nauki o kulturze fizycznej									1				1
nauki o kulturze i religii			11										11
nauki o sztuce							1						1
nauki o zarządzaniu...		28		4									32
nauki socjologiczne	1					1							2
nauki teologiczne			1					1					2
prawo kanoniczne										1			1
Razem	34	28	17	6	3	2	1	1	1	1	1	1	96



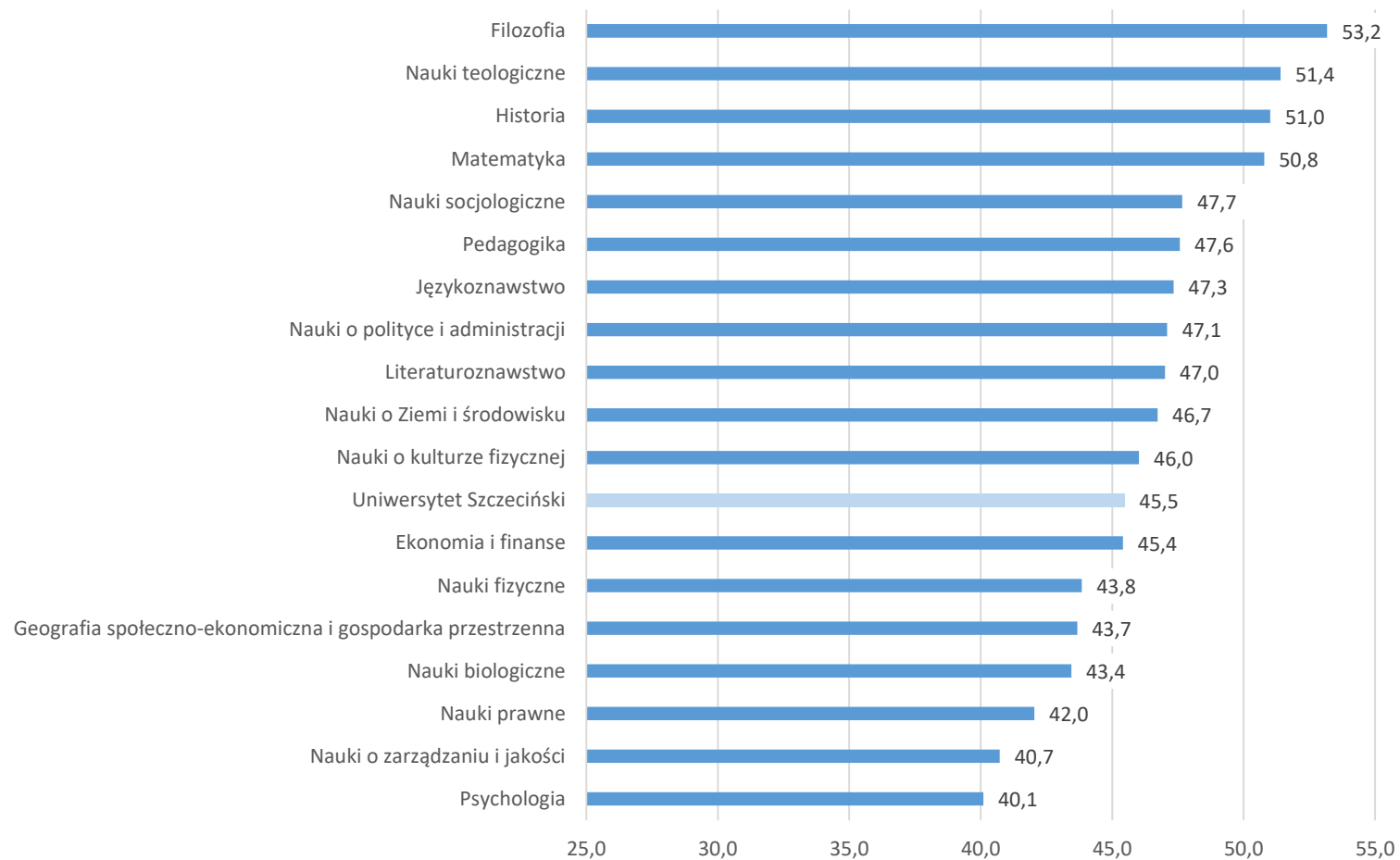
Względna liczba badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej według płci



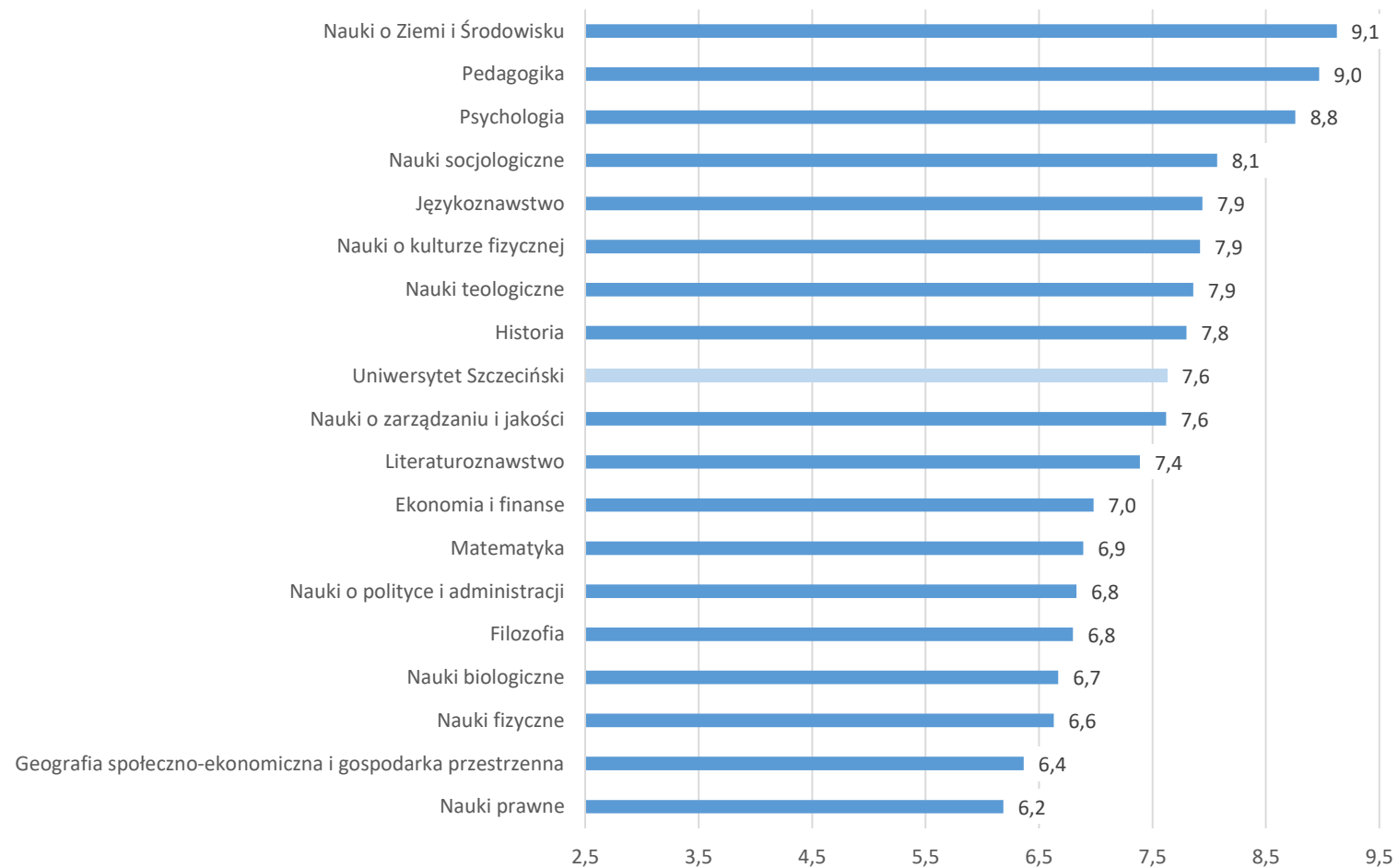
Względna liczba badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej według posiadania stopnia doktora habilitowanego



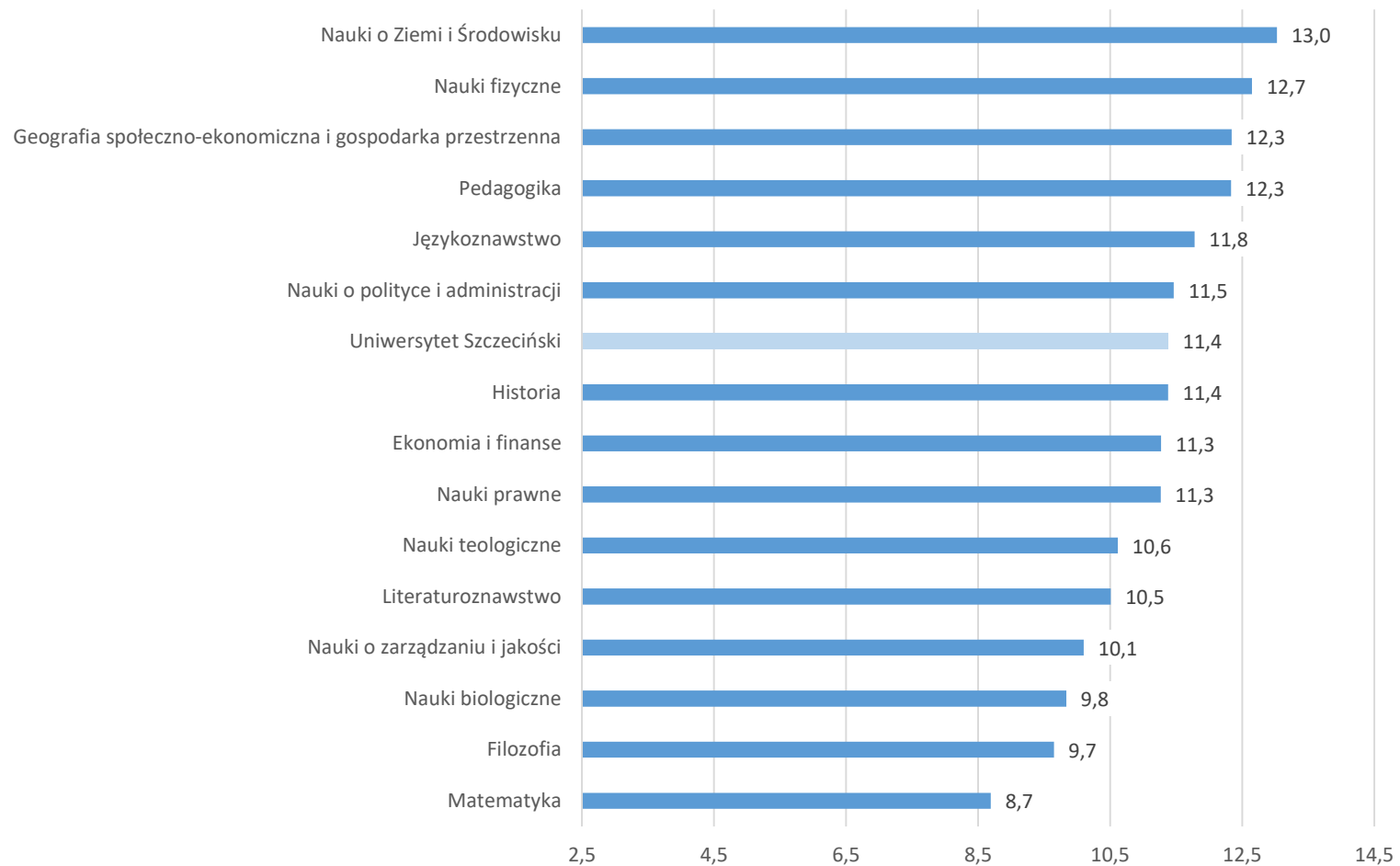
Mediana wieku badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej (lata)



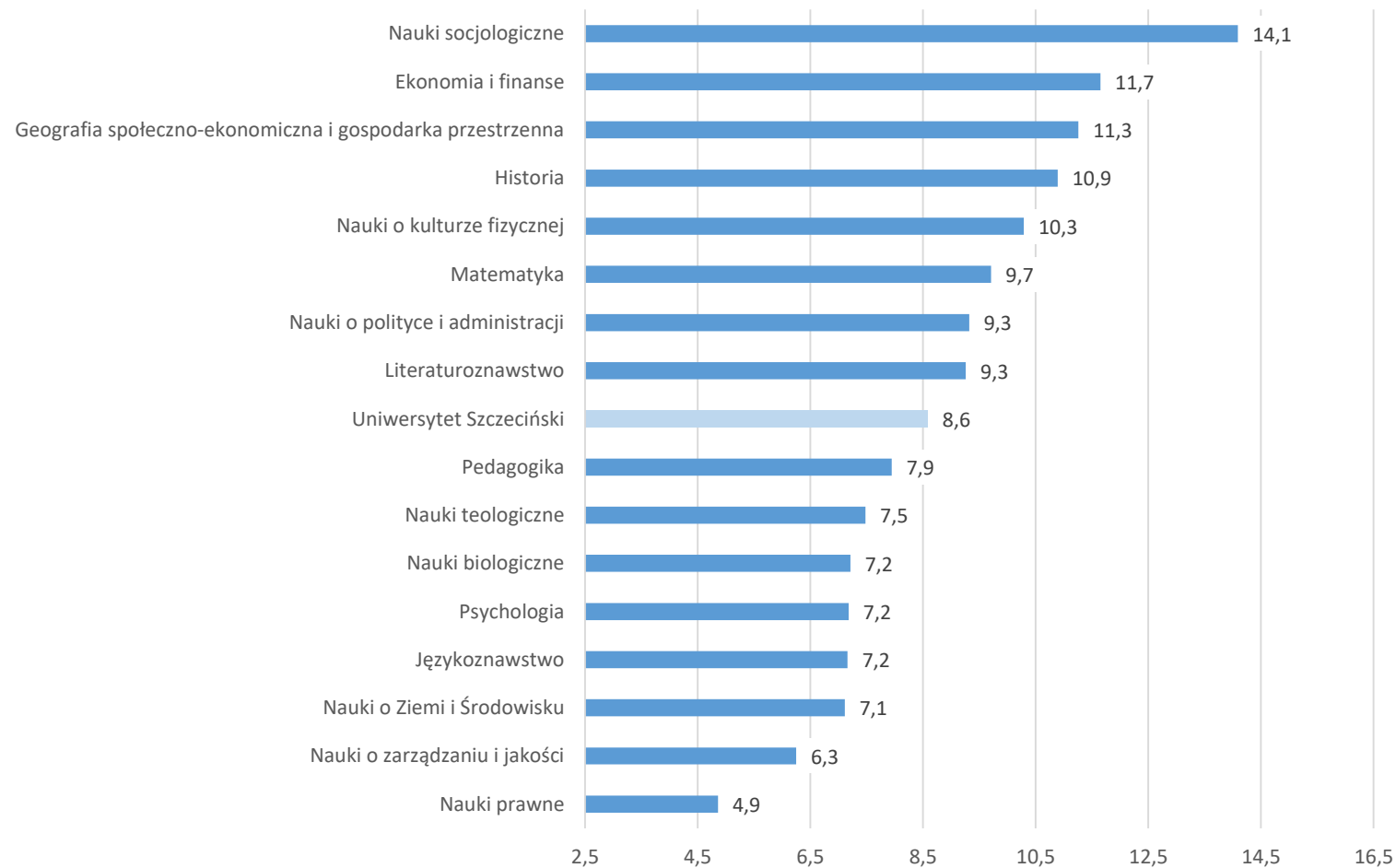
Badacze w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej według mediany lat upływających od uzyskania tytułu **magistra** do uzyskania stopnia **doktora**



Badacze w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej według mediany lat upływających od uzyskania stopnia **doktora** do uzyskania stopnia **doktora habilitowanego** ($N > 10$)



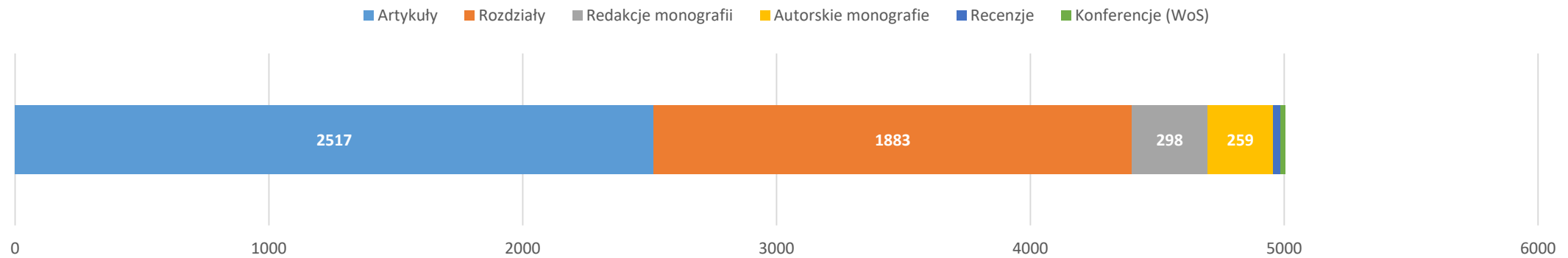
Badacze **wyłącznie ze stopniem doktora** w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej według mediany lat upływających od uzyskania stopnia **doktora** ($N > 10$)



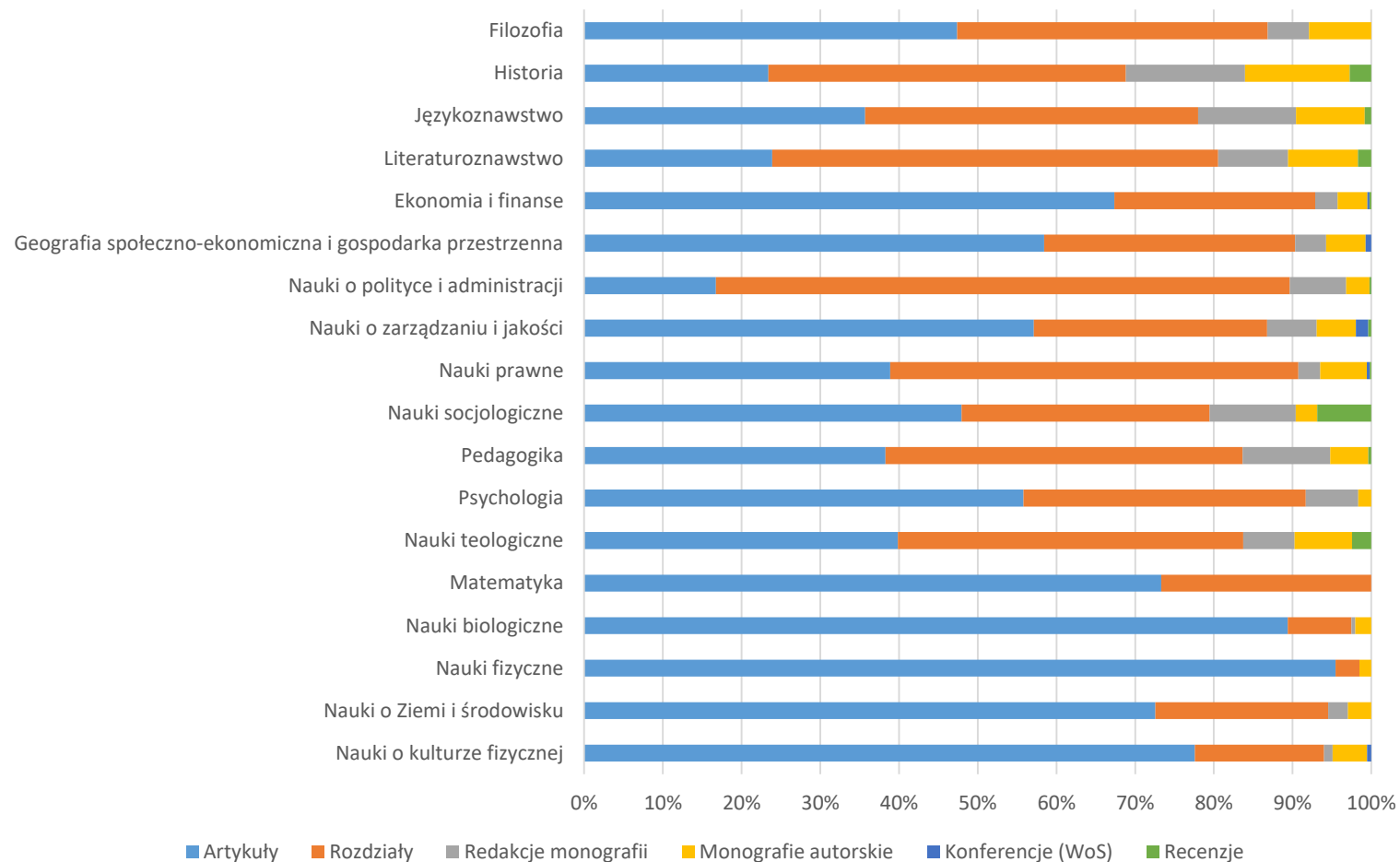
DZIAŁALNOŚĆ PUBLIKACYJNA KADRY BADAWCZEJ



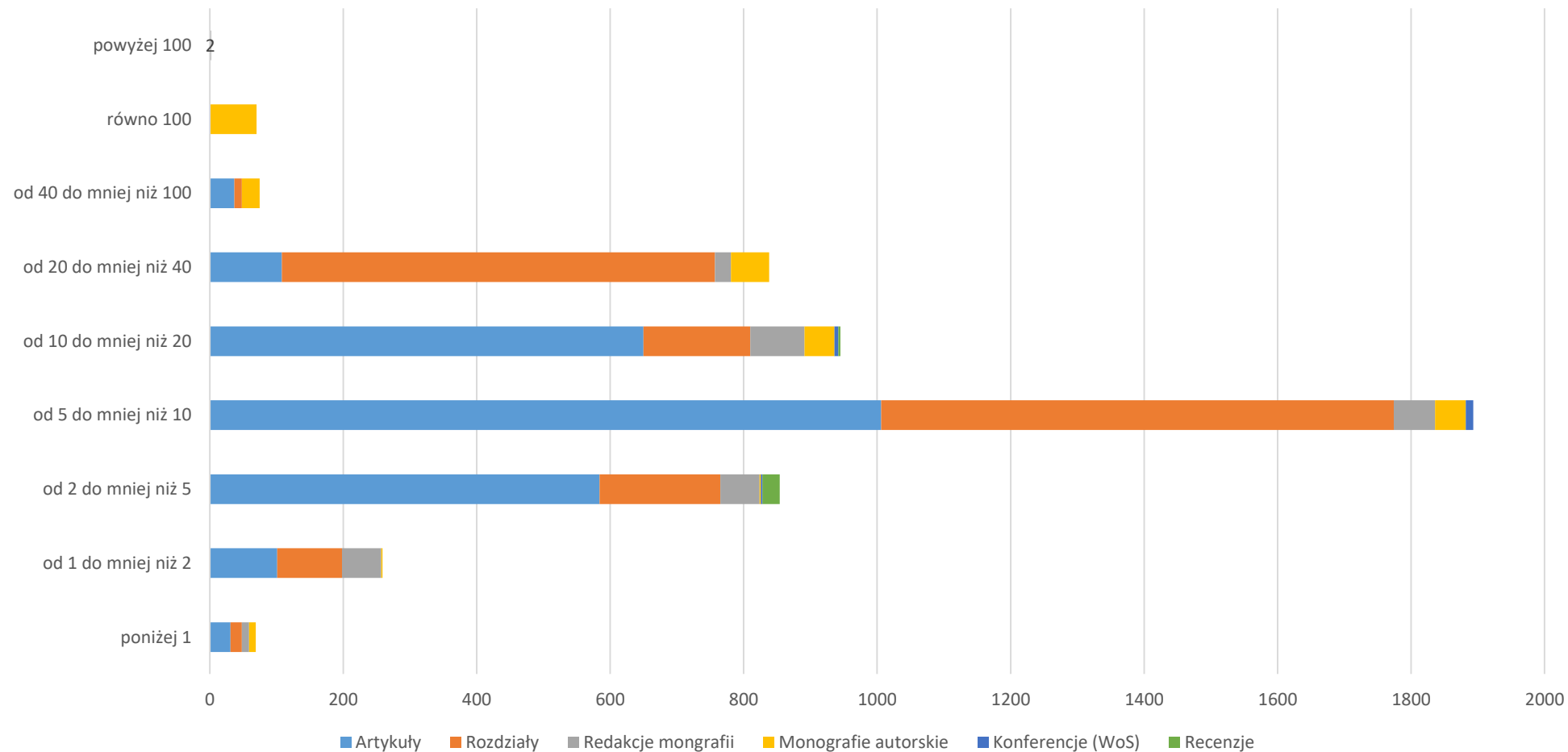
Liczba publikacji badaczy według rodzaju ($N = 5005$)



Względna liczba publikacji badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej wg rodzaju

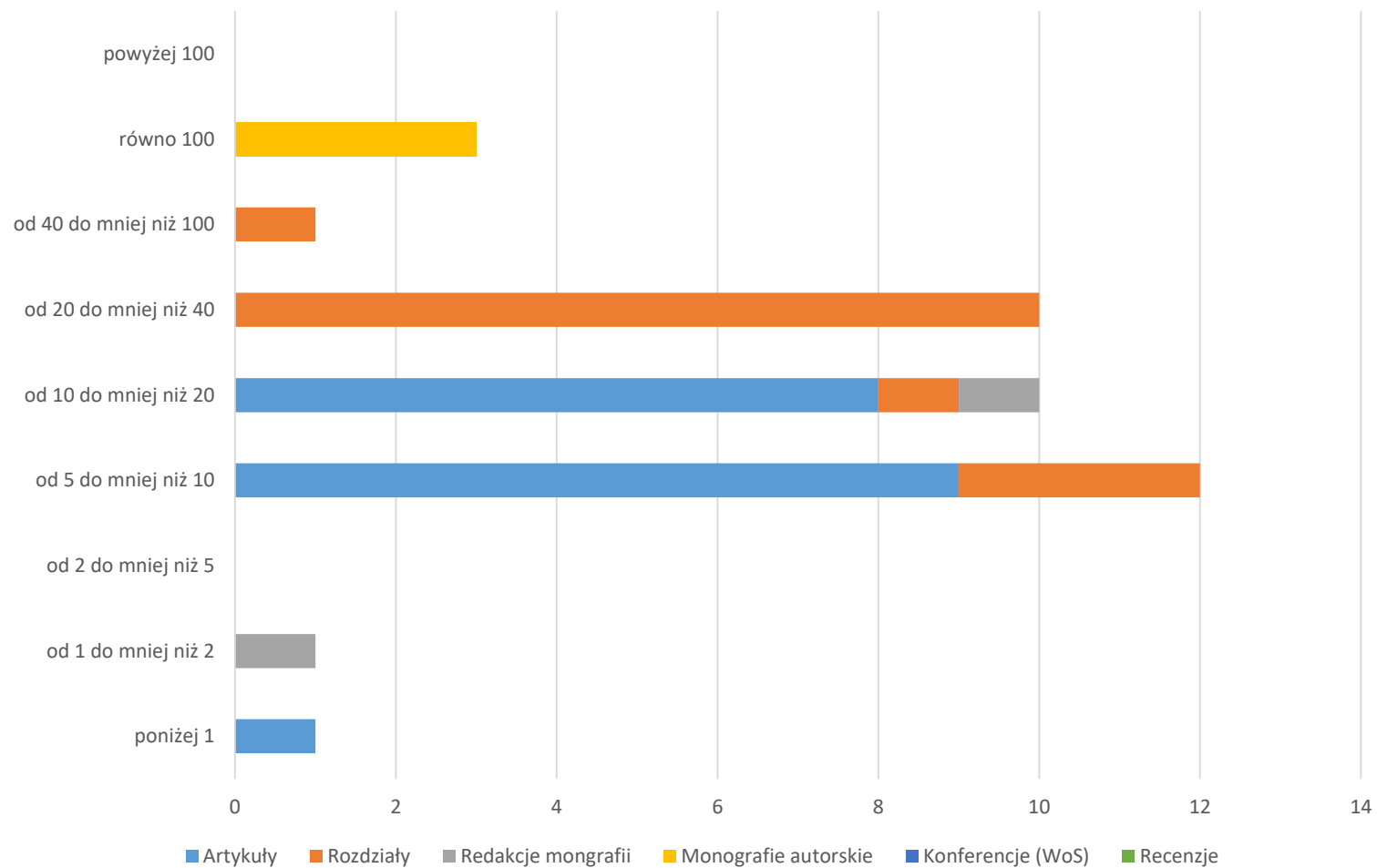


Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej



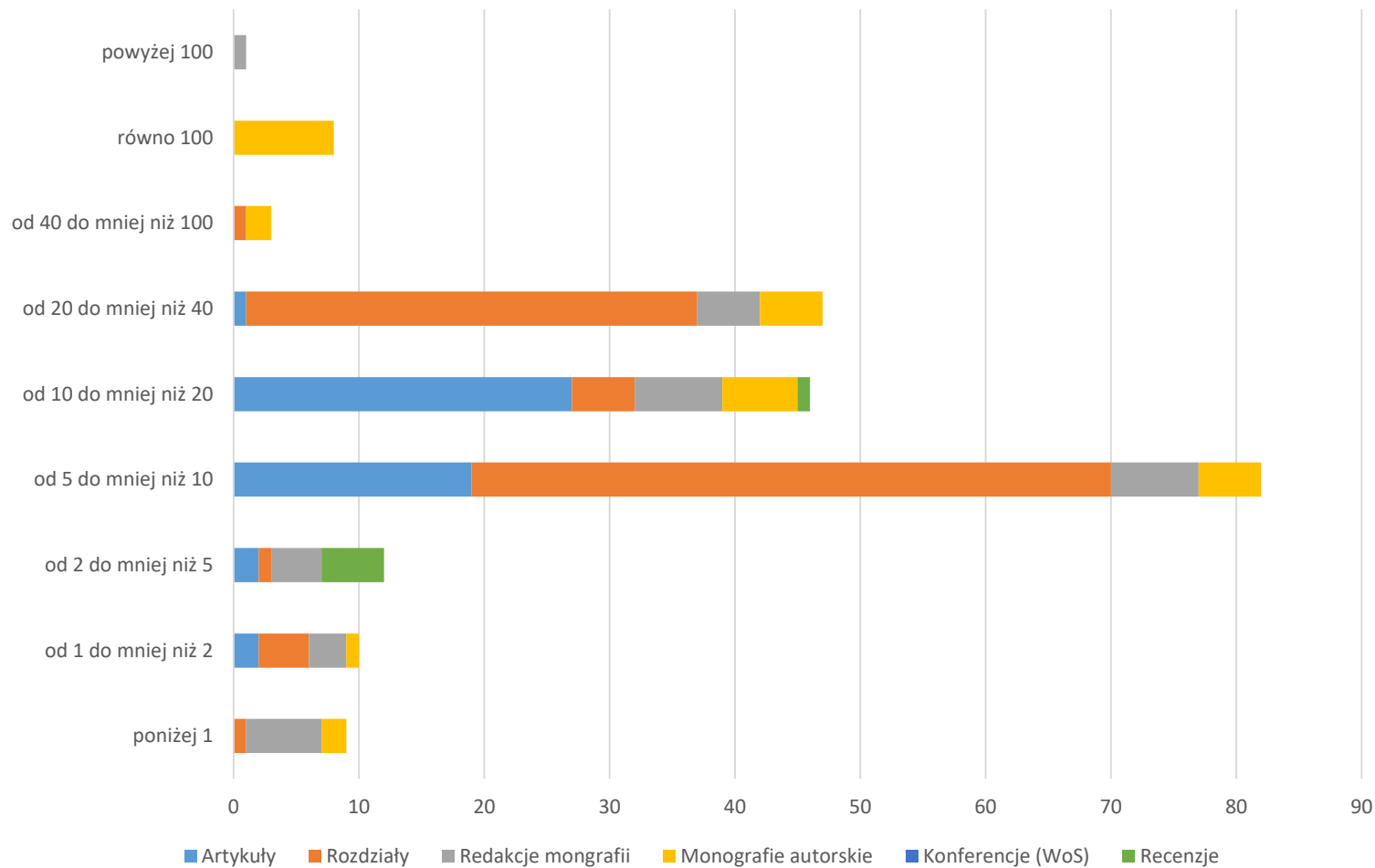
Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej

– Filozofia



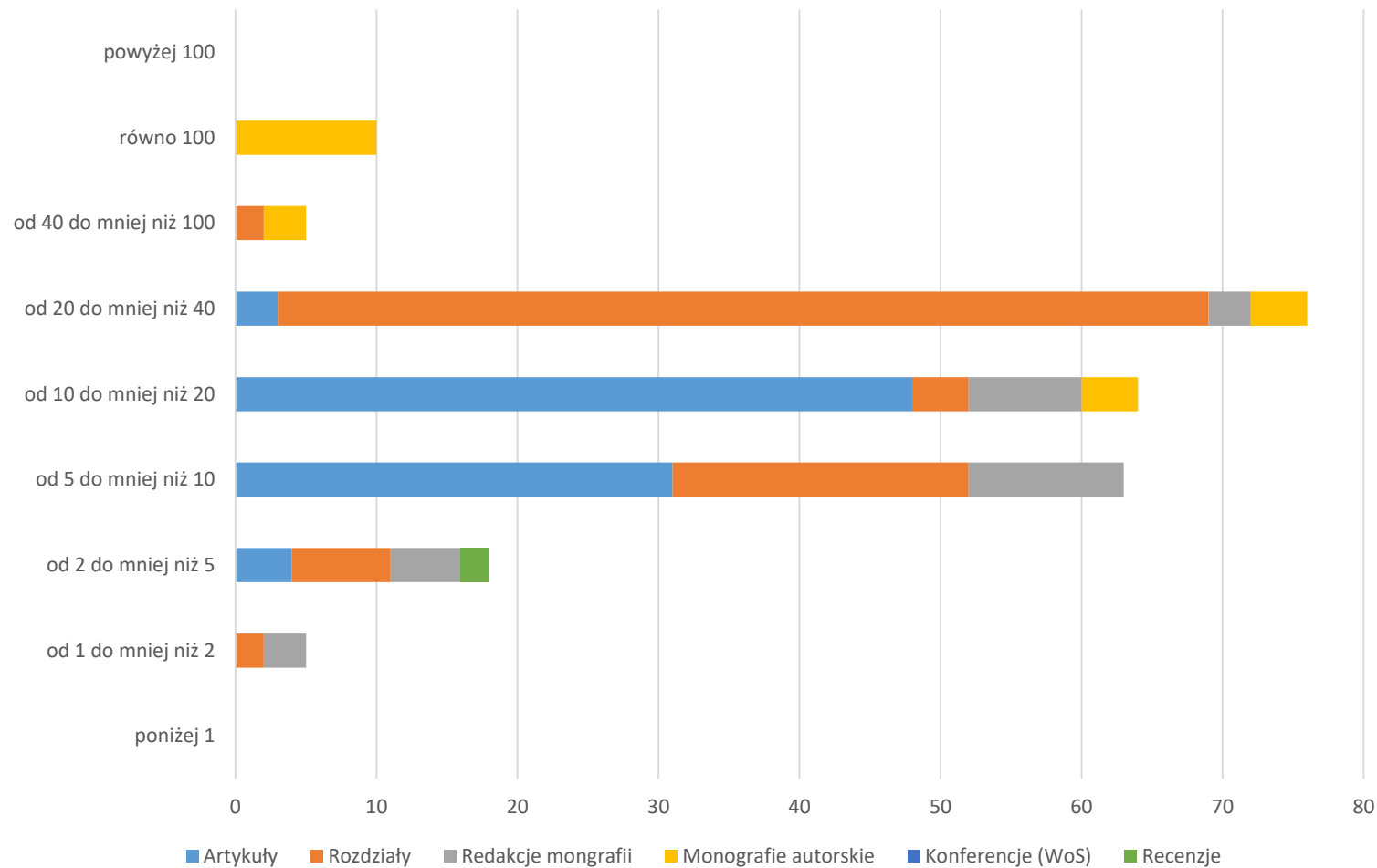
Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej

– [Historia](#)



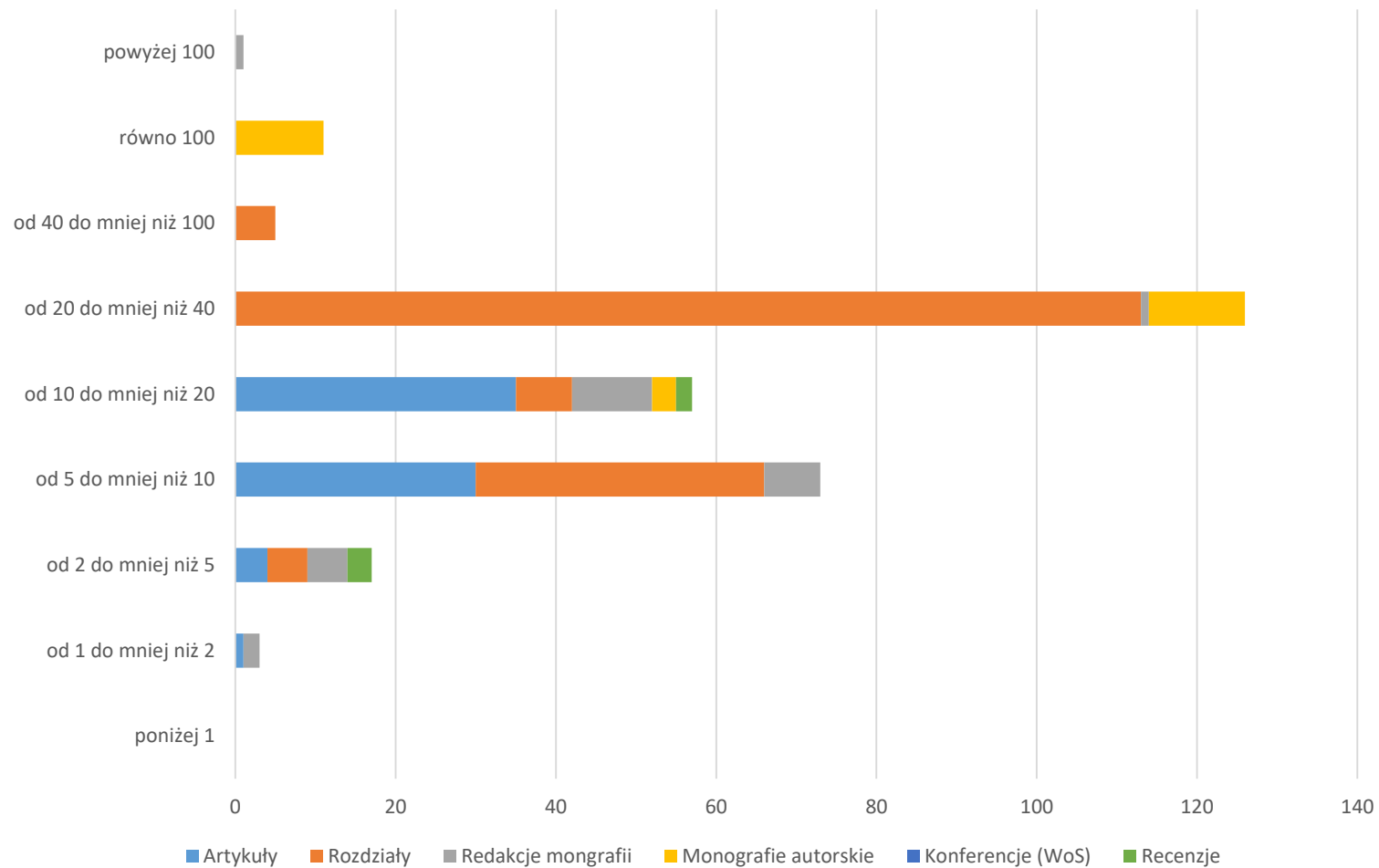
Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej

– Językoznawstwo

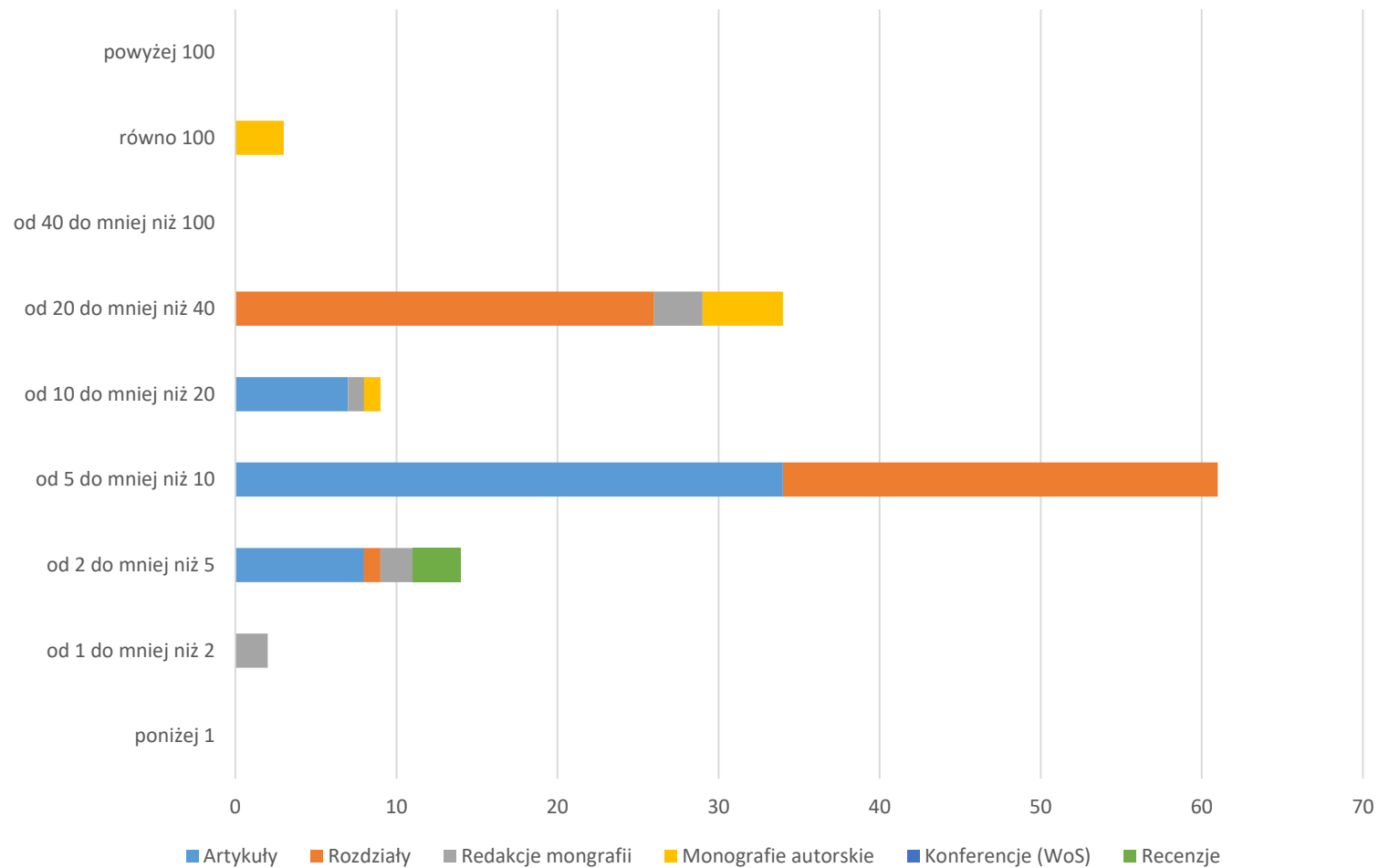


Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej

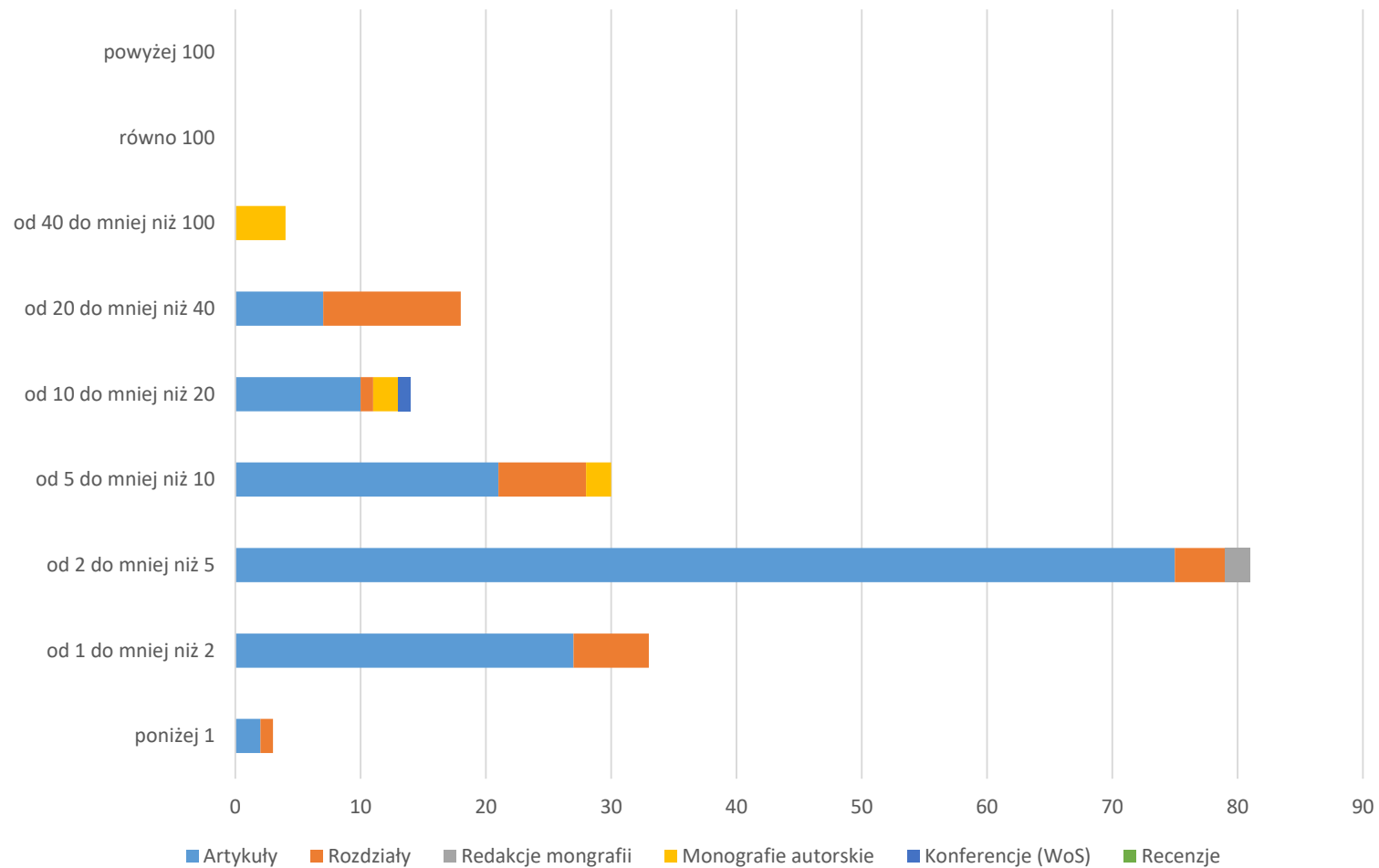
– Literaturoznawstwo



Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Nauki teologiczne

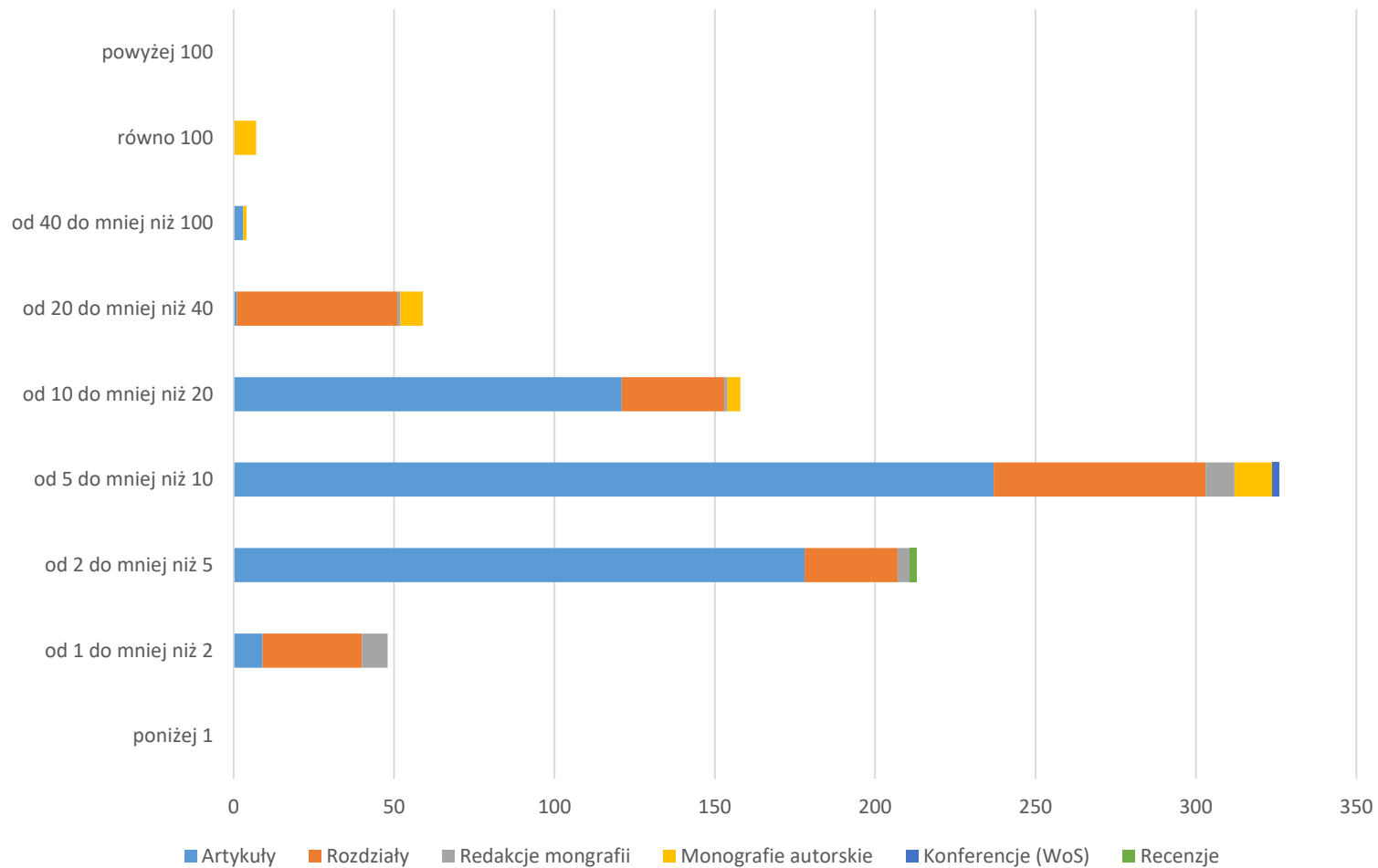


Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Nauki o kulturze fizycznej



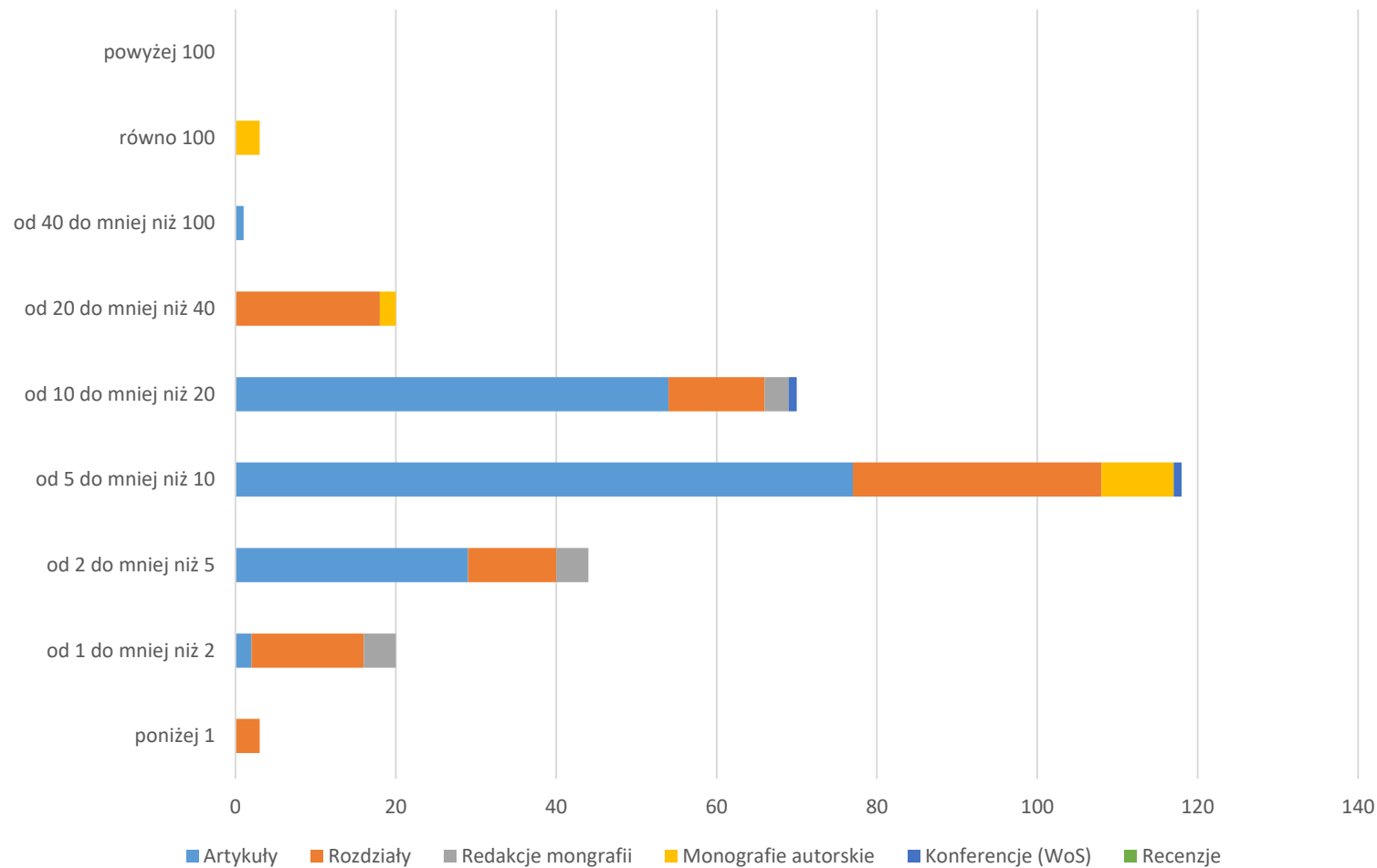
Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej

– [Ekonomia i finanse](#)

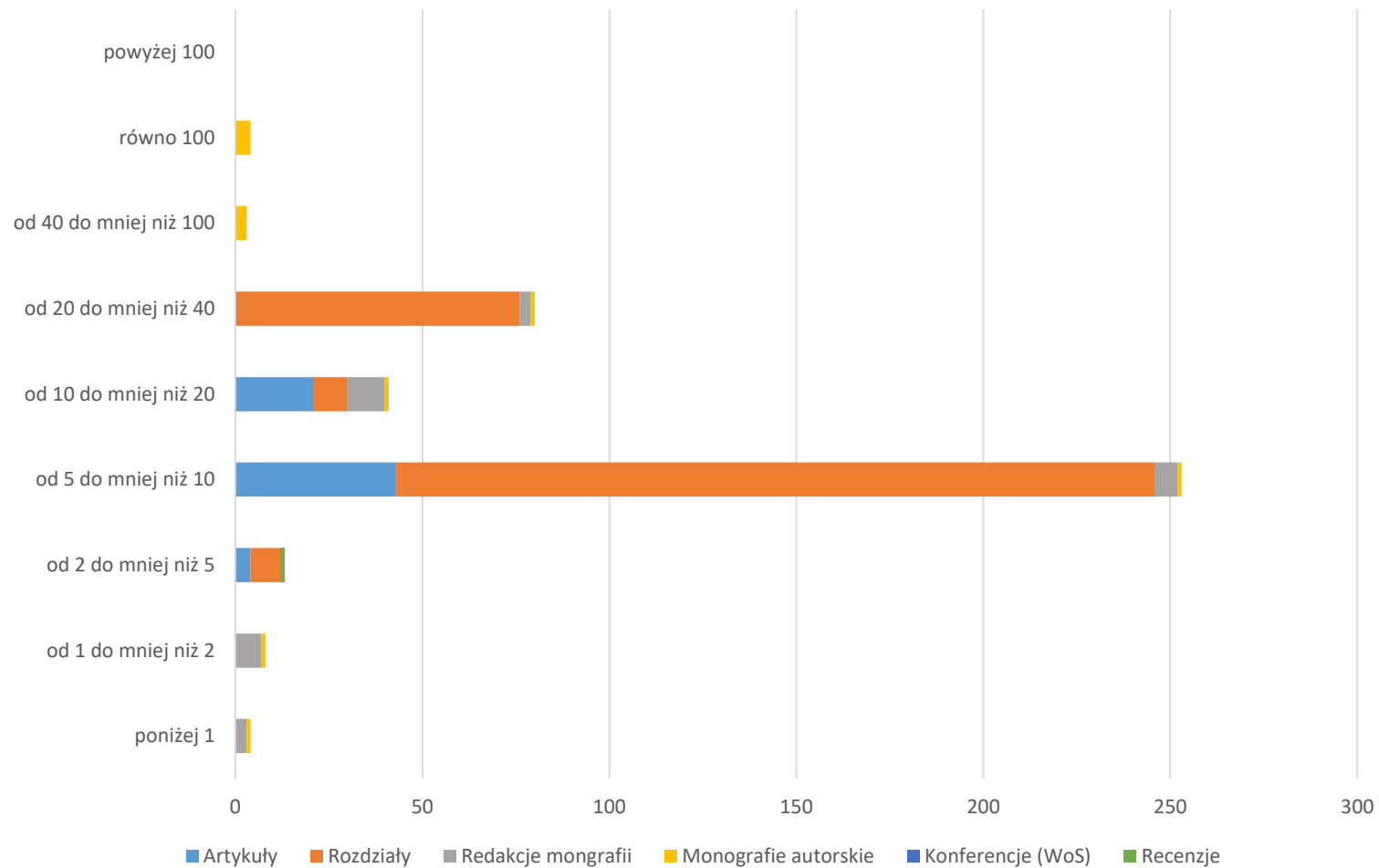


Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej

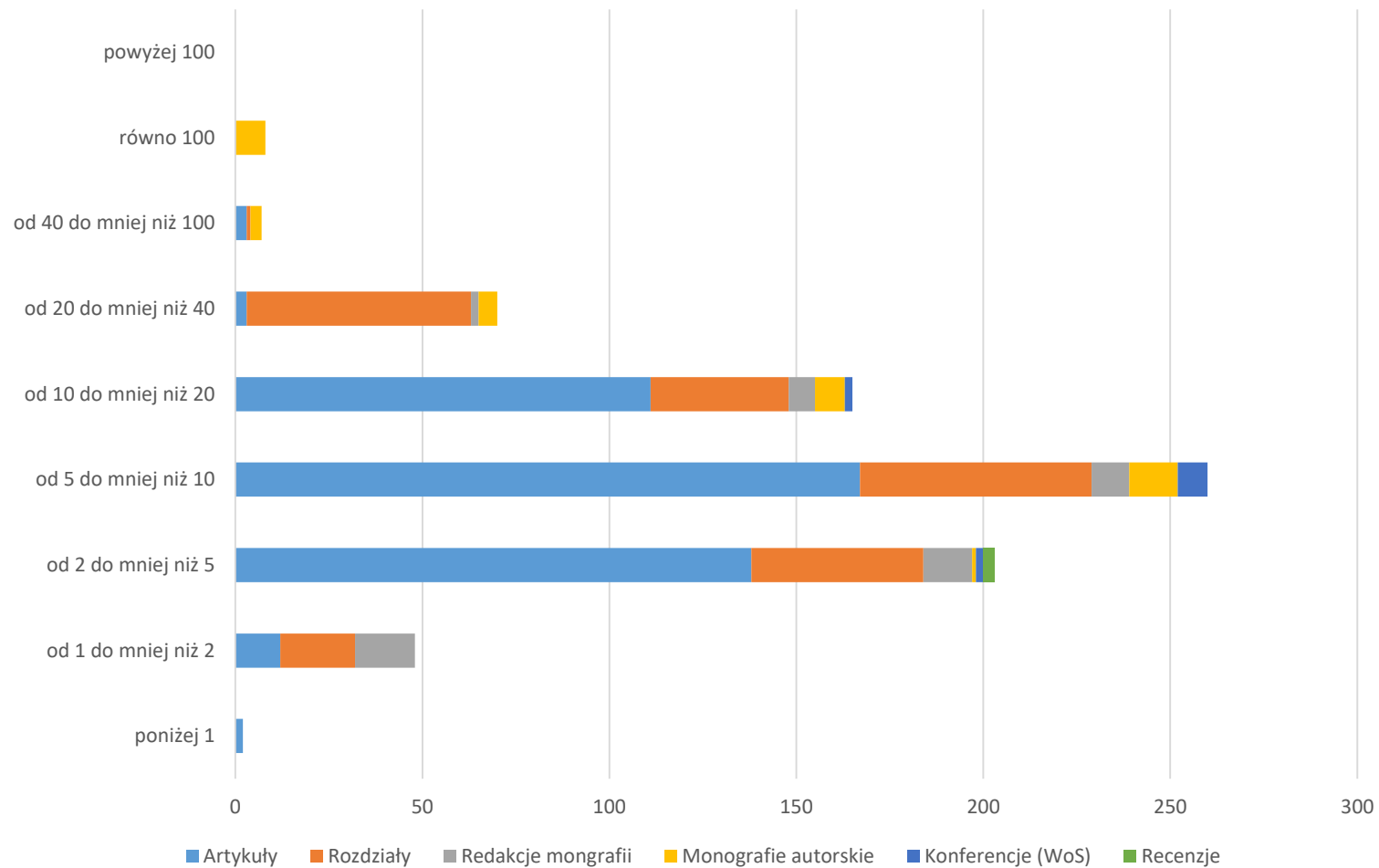
– Geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna



Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Nauki o polityce i administracji

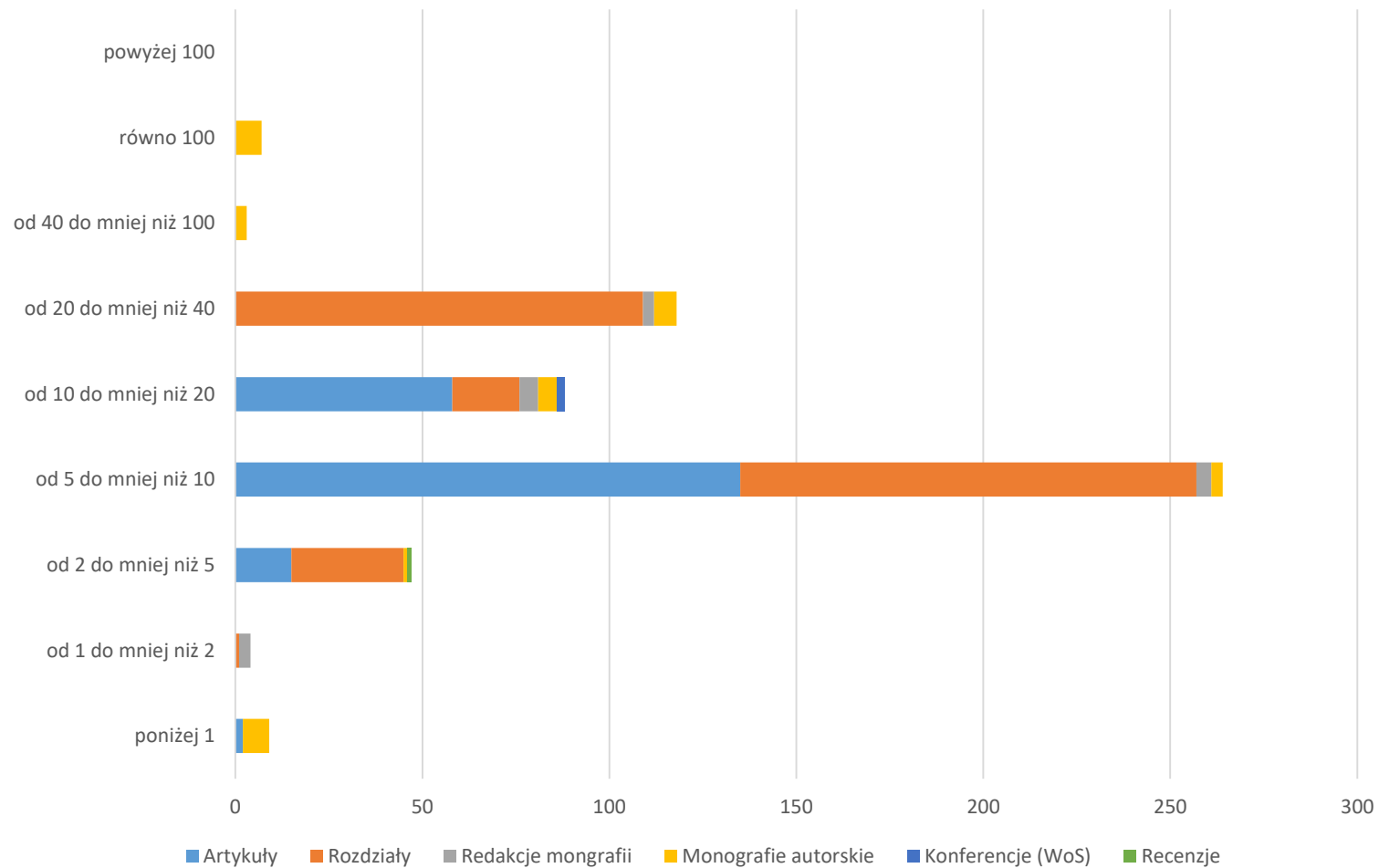


Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Nauki o zarządzaniu i jakości



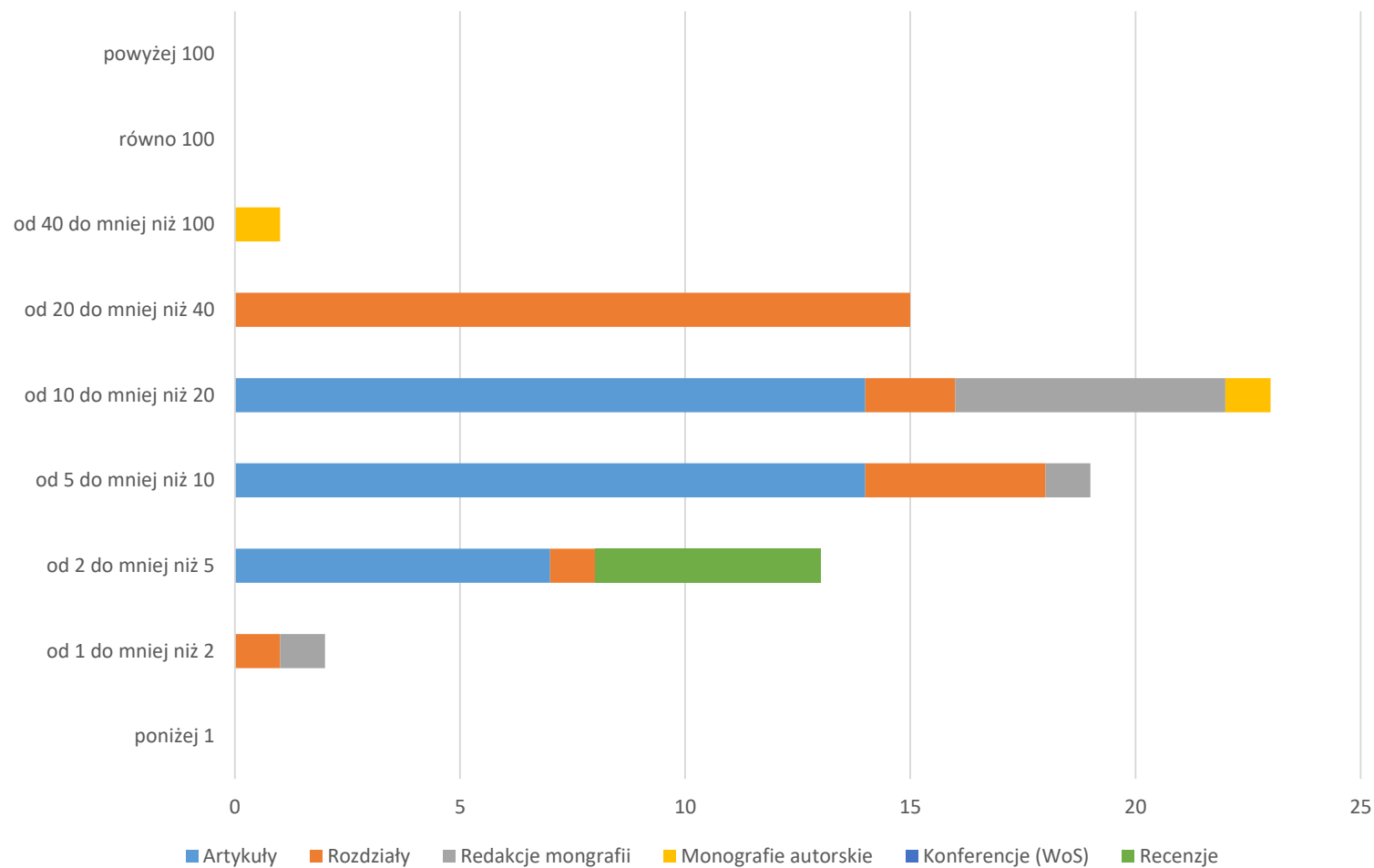
Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej

– Nauki prawne



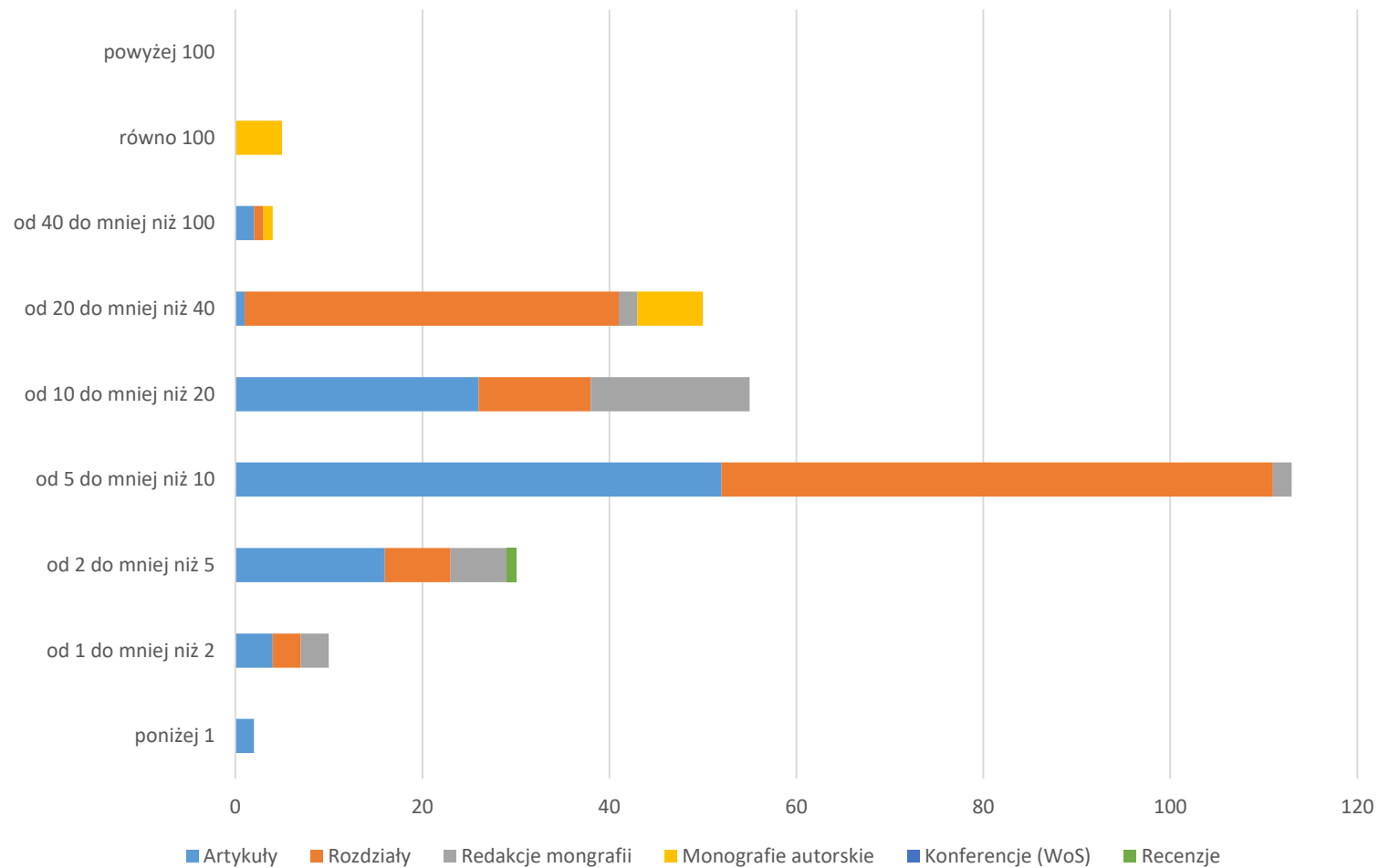
Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej

– Nauki socjologiczne

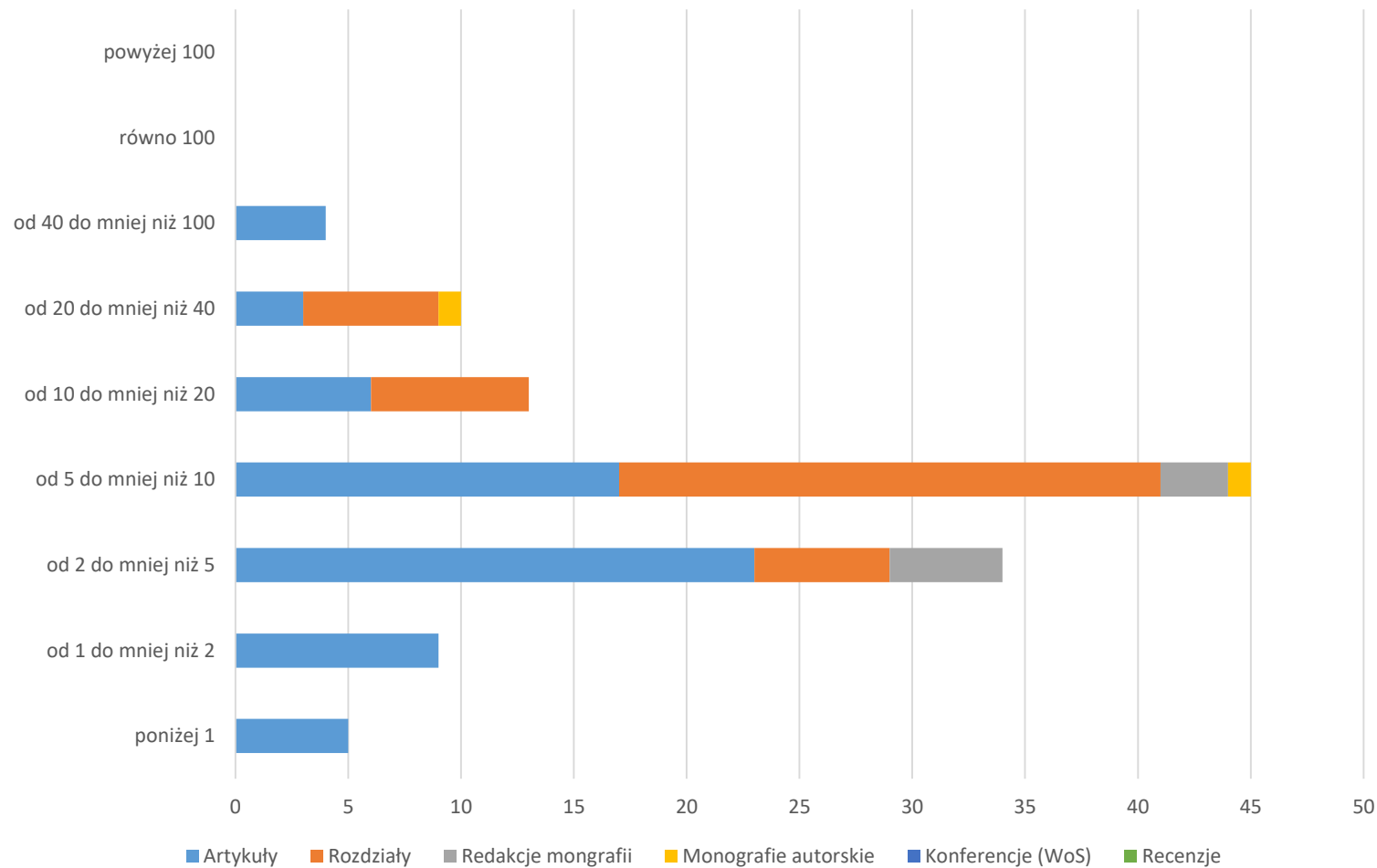


Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej

– Pedagogika

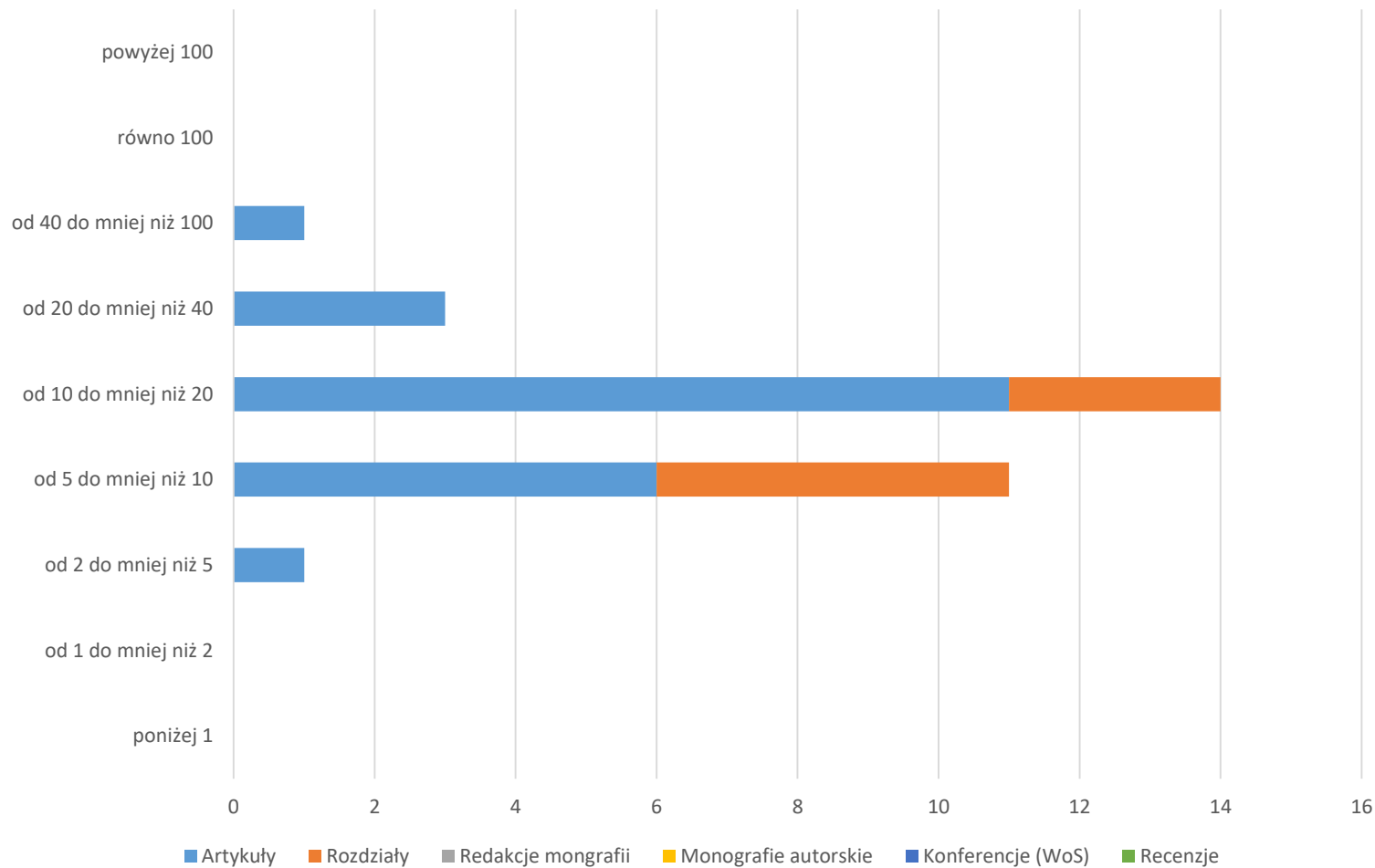


Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – Psychologia



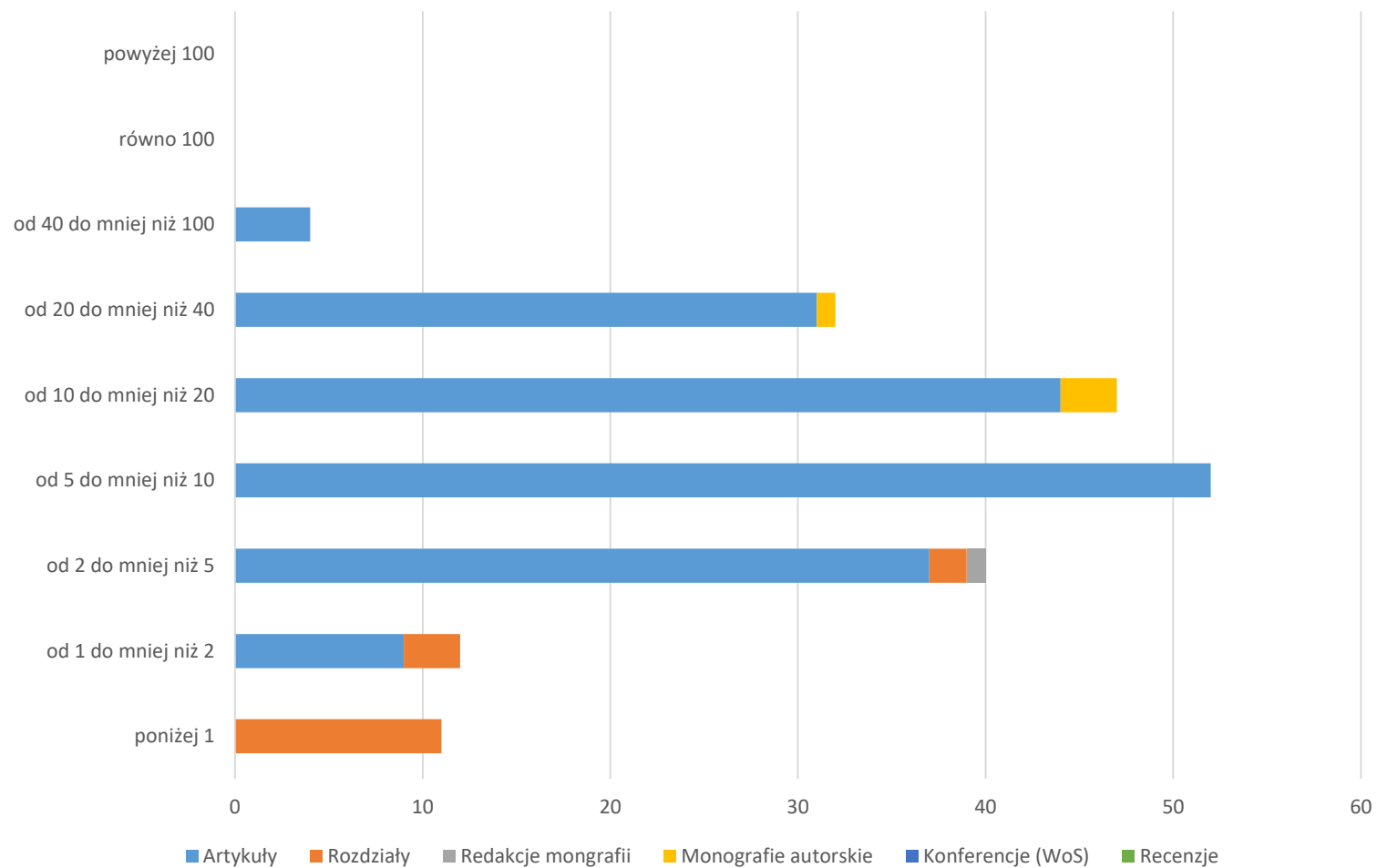
Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej

– Matematyka

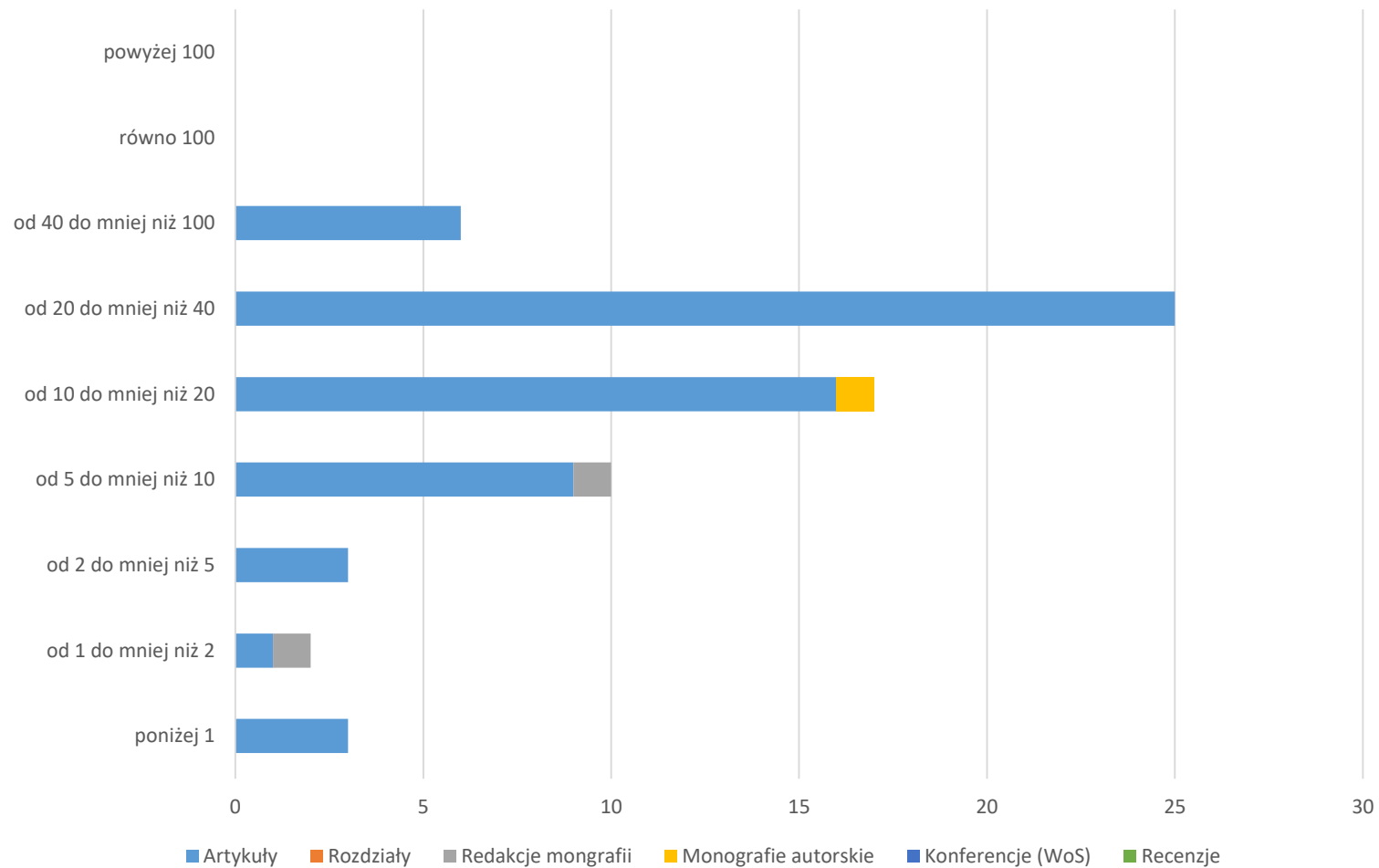


Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej

– Nauki biologiczne

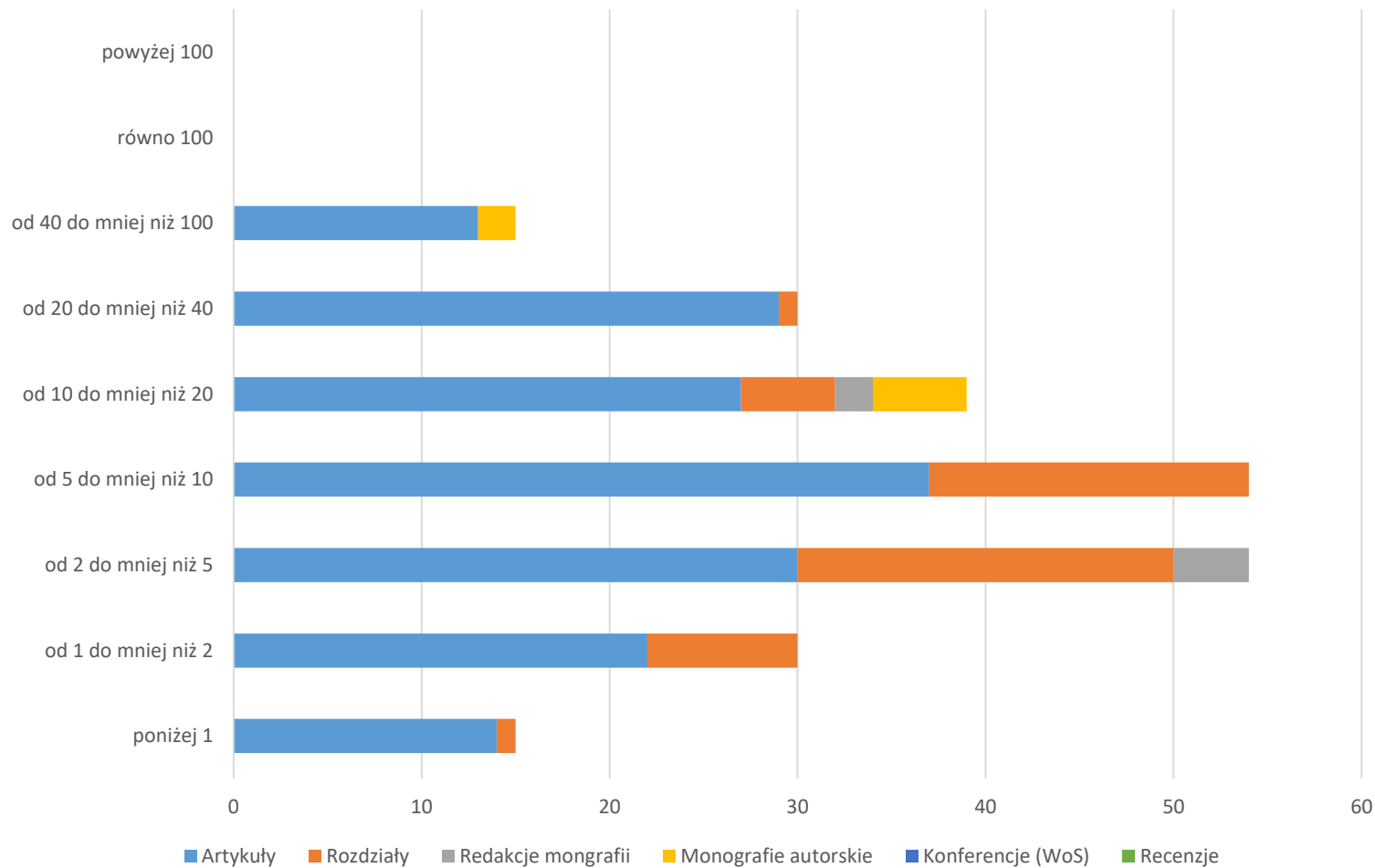


Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej – **Nauki fizyczne**

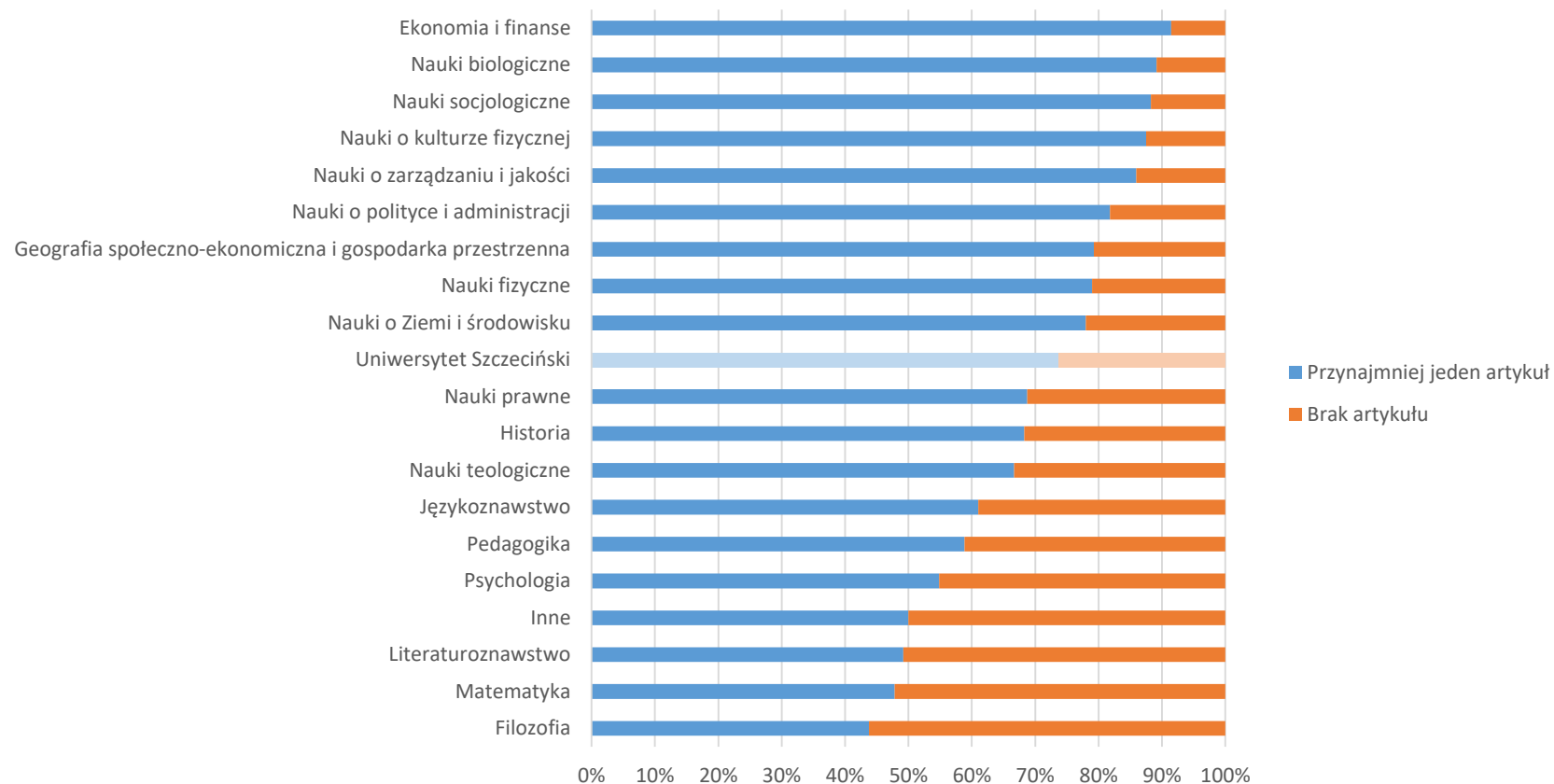


Publikacje badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej według przeliczeniowej wartości punktowej

– Nauki o Ziemi i środowisku



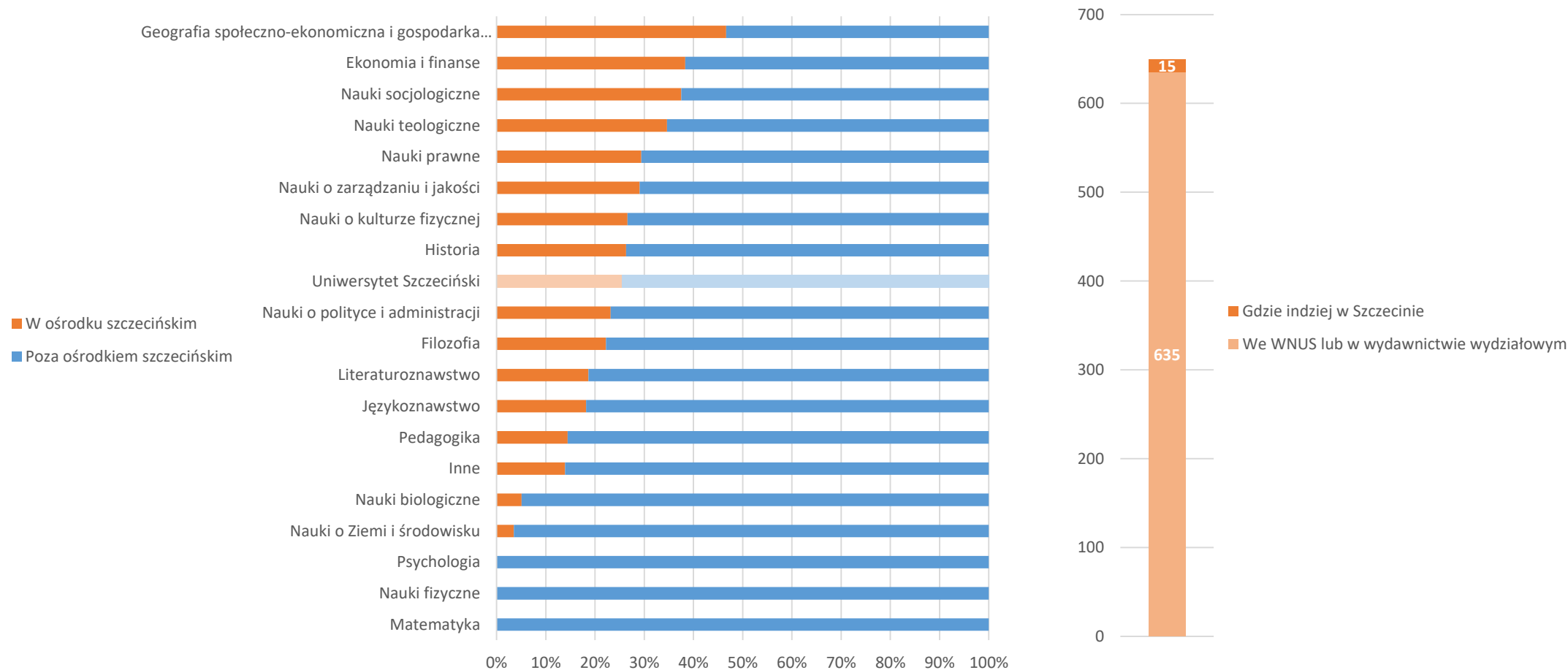
Względna liczba badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie według opublikowania artykułu w czasopiśmie naukowym*



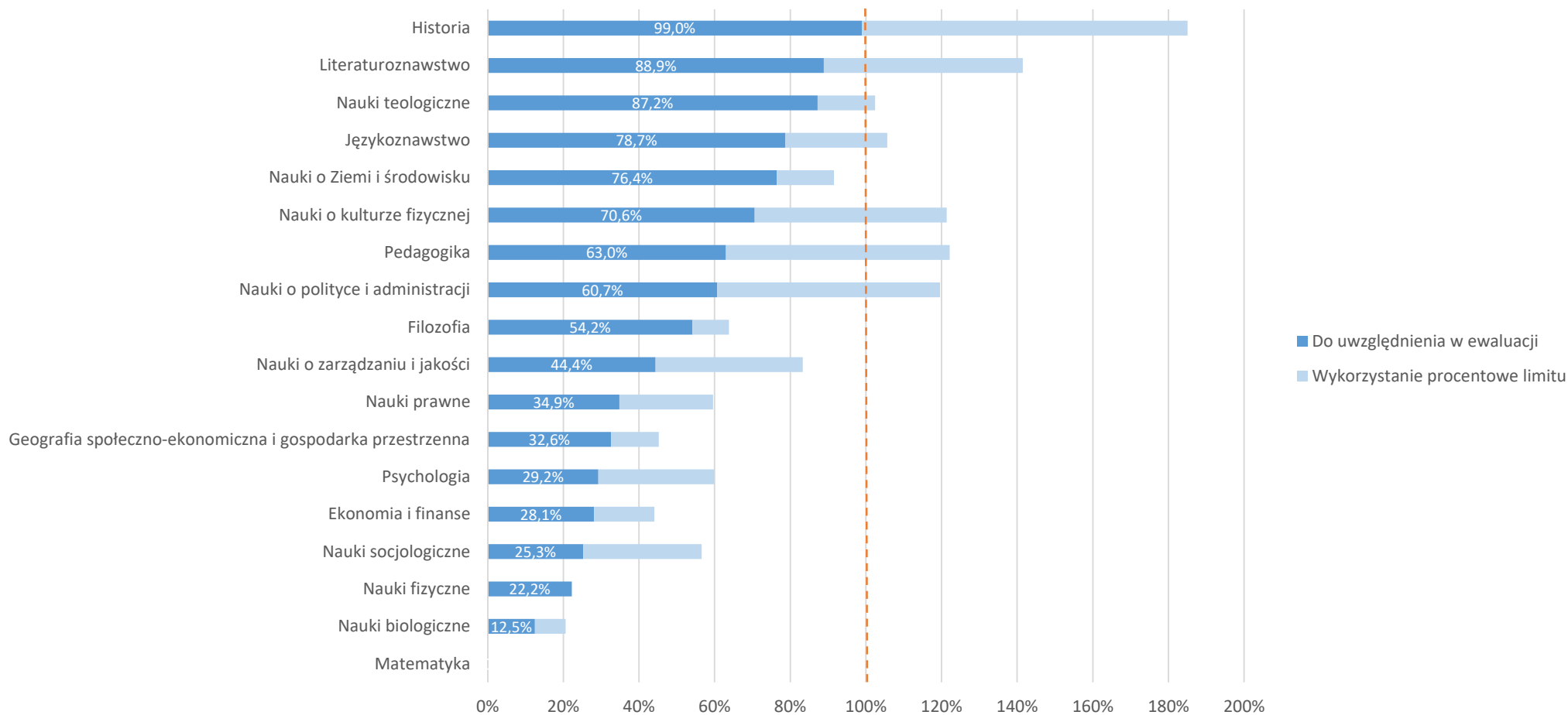
* W ewaluacji dyscyplin naukowych w zasadzie **nie ma limitów dla artykułów w czasopismach z obowiązującego w danych latach wykazu**, w tym czasopism objętych ministerialnym programem „Wsparcie dla czasopism naukowych”. Jedyny warunek ograniczający dotyczy tego, że w ewaluacji przeprowadzanej w 2021 r. suma udziałów jednostkowych za uwzględniane w ocenie ewaluowanego podmiotu w danej dyscyplinie naukowej: 1) artykuły naukowe opublikowane w latach 2019 i 2020, 2) monografie naukowe, rozdziały w monografiach naukowych i redakcje naukowe monografii naukowych, opublikowane w latach 2017–2020 – nie może być większa niż 2-krotność liczby N, z wyłączeniem dyscypliny naukowej informatyka oraz dyscypliny naukowej informatyka techniczna i telekomunikacja.



Udział publikacji badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie w czasopiśmie naukowych wydawanych w ośrodku szczecińskim i poza nim (N = 2554)



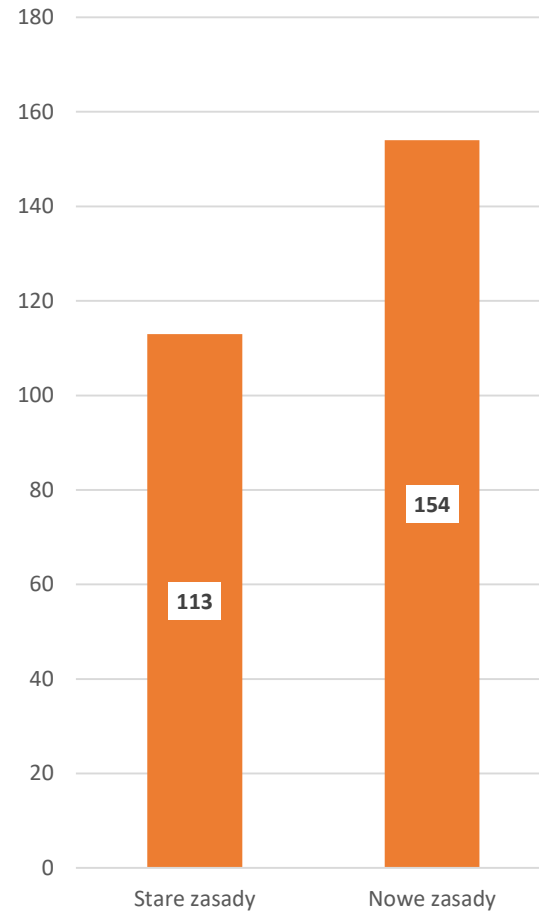
Wskaźnik wykorzystania monografii autorskich i pod redakcją w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie*



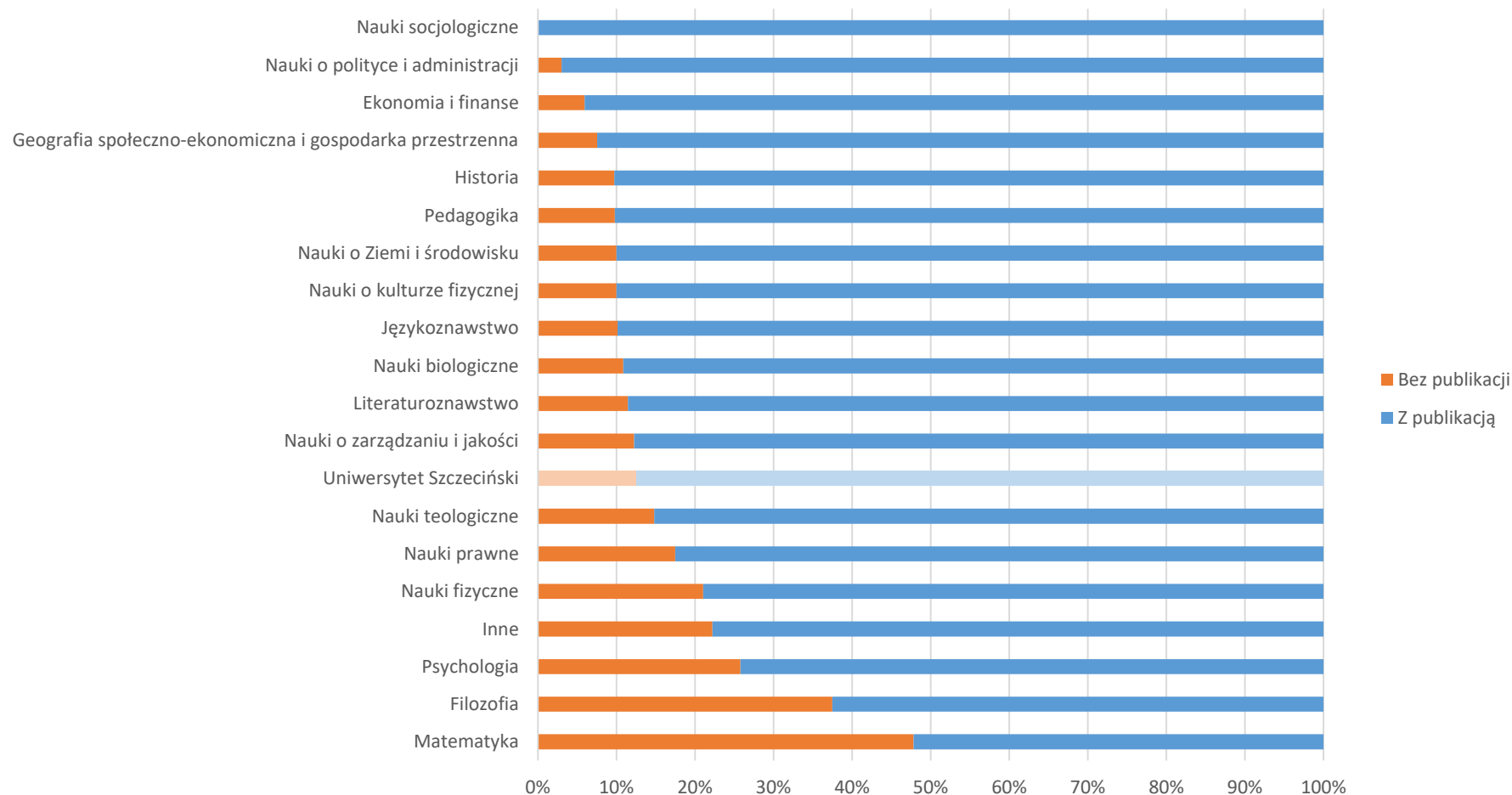
* W ewaluacji dyscyplin naukowych monografie autorskie i pod redakcją w dziedzinie nauk humanistycznych, społecznych i teologicznych mogą stanowić do 20% liczby 3N (w innych dyscyplinach do 5% liczby 3N), przy czym od danego badacza będą pobierane do zasobu nie więcej jak dwa udziały jednostkowe monografii autorskich, redakcji czy rozdziałów (zasada ta nie dotyczy wydawnictw za 200 (300) punktów. Przykładowo, badacz, który opublikował sześć autorskich rozdziałów za 20 pkt., wniesie do oceny dyscypliny tylko dwa. W odniesieniu do artykułów w czasopismach z obowiązującego wykazu – planowany termin nowego: czerwiec br. – nie ma tego rodzaju ograniczeń.



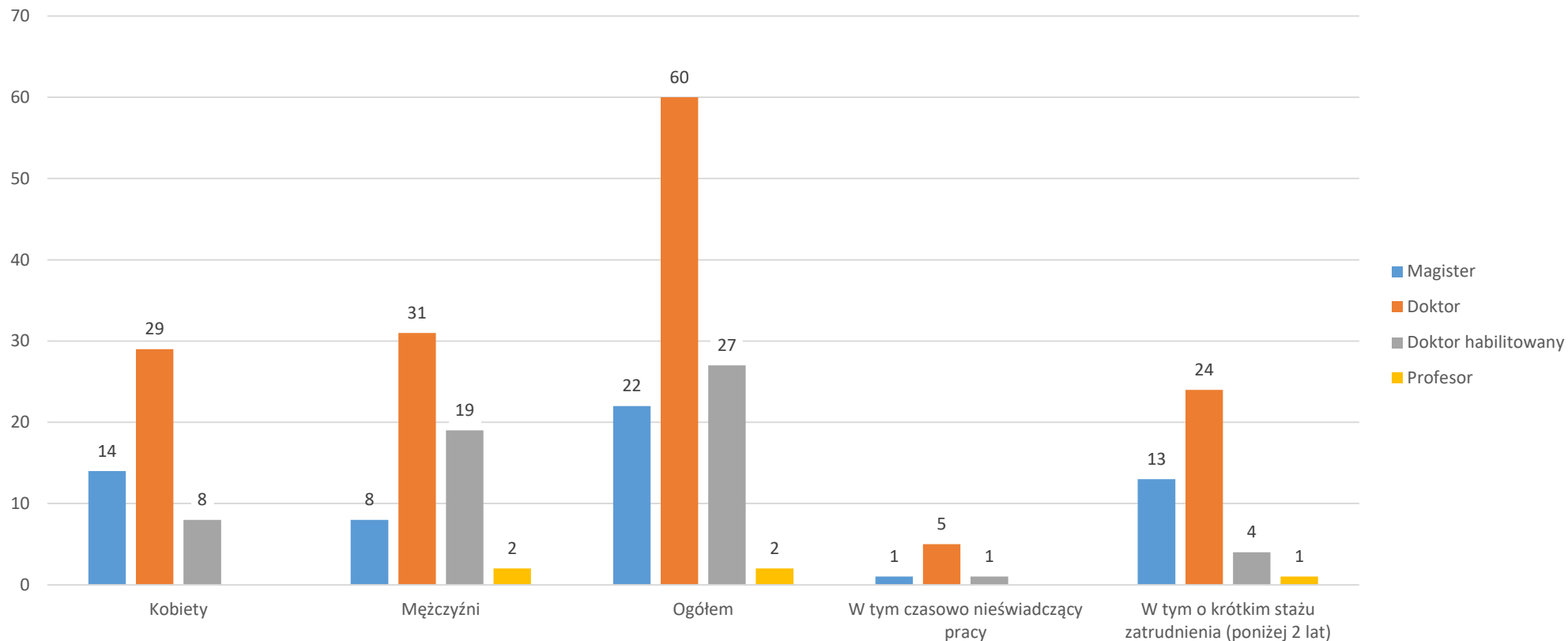
Liczba badaczy w pierwszej dyscyplinie naukowej, którzy nie opublikowali **ani jednej** publikacji naukowej kwalifikowanej do oceny (według zasad **poprzedniej i przyszłej** ewaluacji)



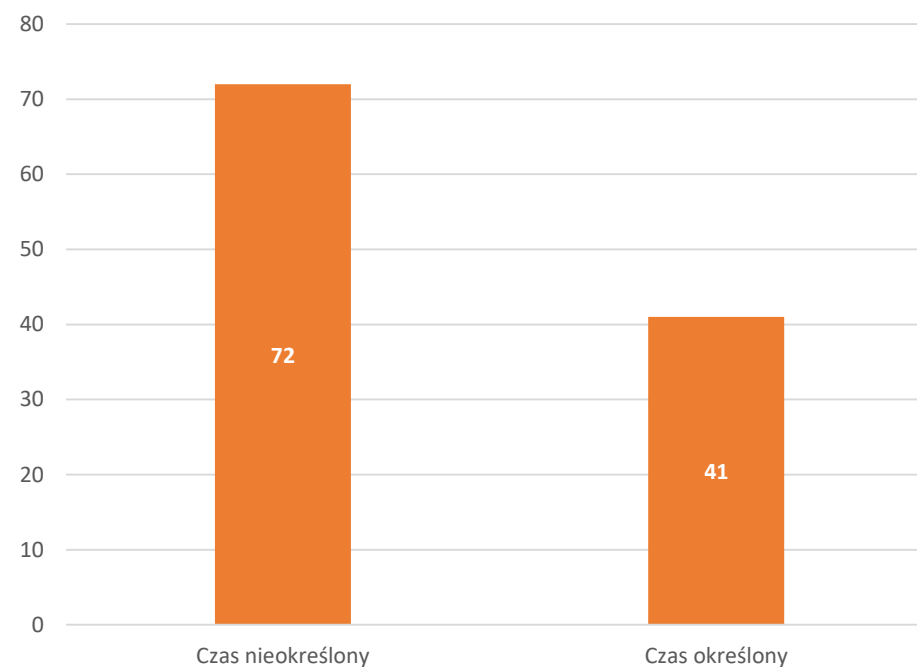
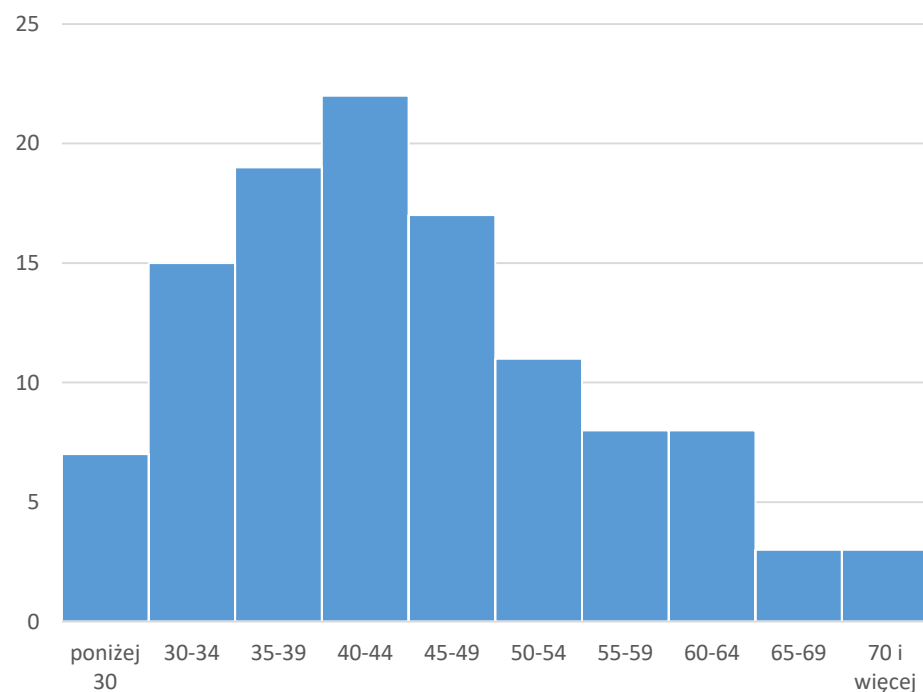
Udział względny badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej, którzy nie opublikowali **ani jednej** publikacji naukowej kwalifikowanej do oceny (według zasad **poprzedniej** ewaluacji)



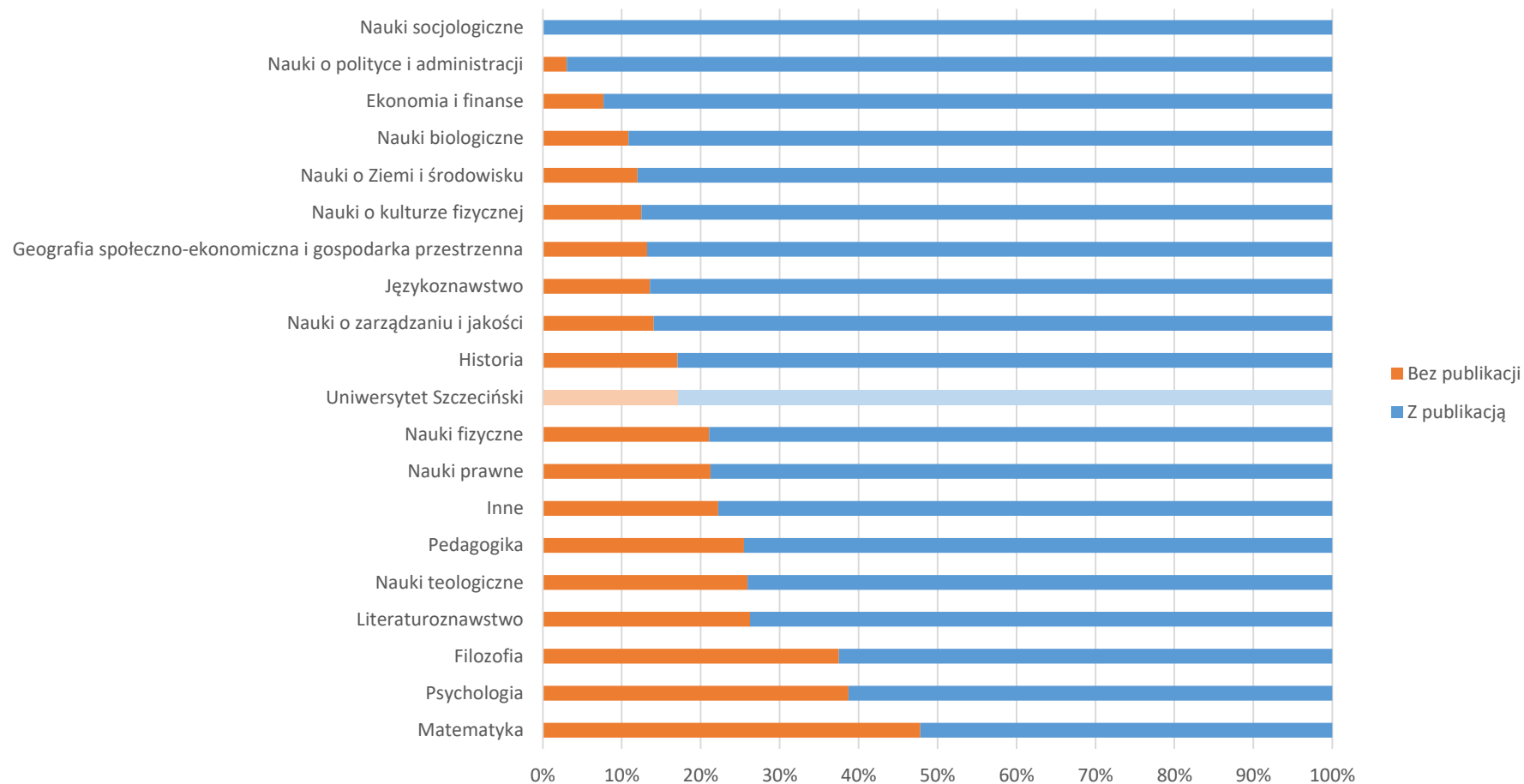
Badacze w pierwszej dyscyplinie naukowej, którzy nie opublikowali **ani jednej** publikacji naukowej kwalifikowanej do oceny (według zasad **poprzedniej** ewaluacji) w podziale na stopień lub tytuł i płeć



Badacze w pierwszej dyscyplinie naukowej, którzy nie opublikowali **ani jednej** publikacji naukowej kwalifikowanej do oceny (według zasad **poprzedniej** ewaluacji) w podziale na wiek i rodzaj zatrudnienia

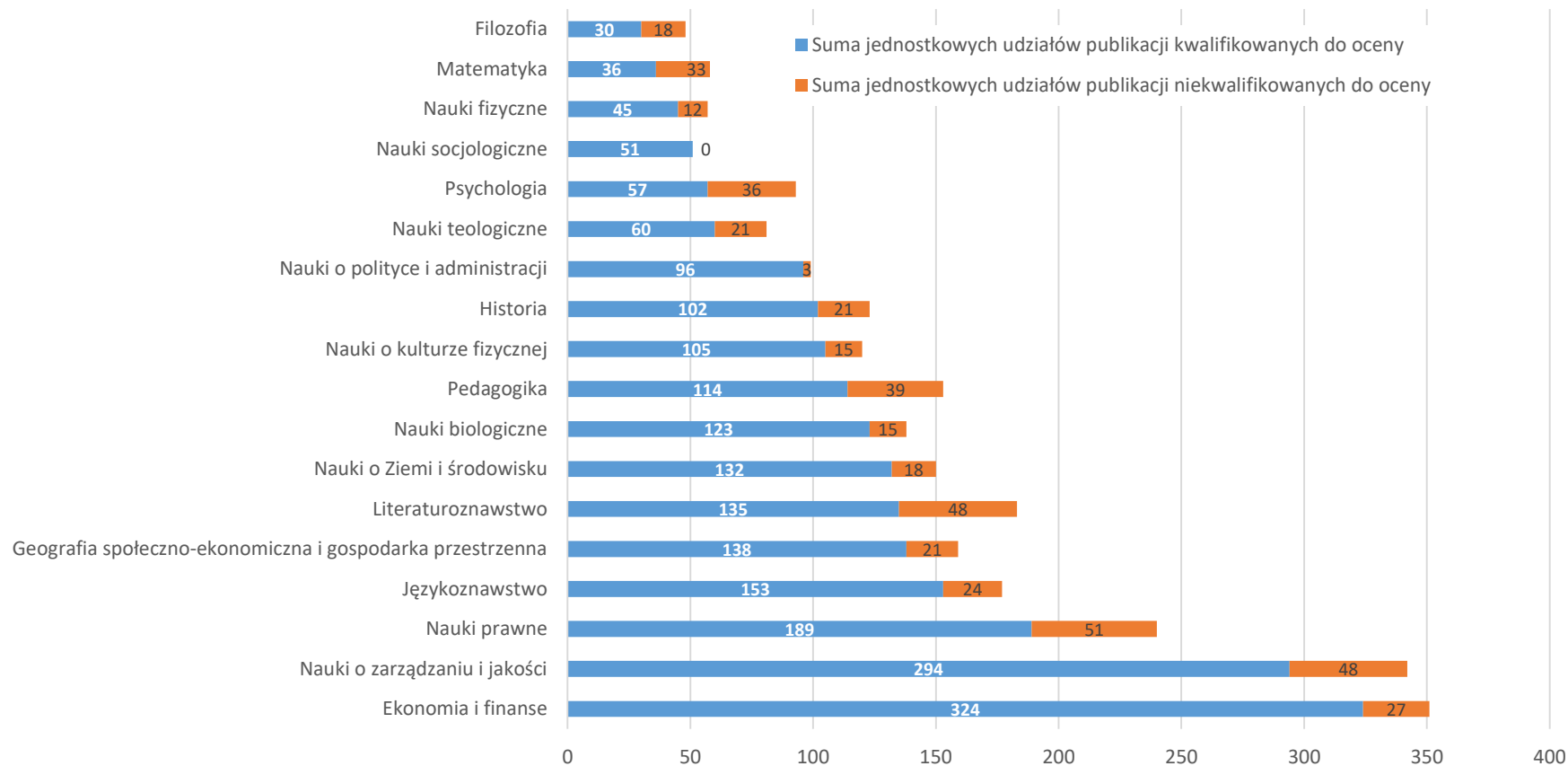


Udział względny badaczy w pierwszej, klasyfikowanej dyscyplinie naukowej, którzy nie opublikowali **ani jednej** publikacji naukowej z wykazu czasopism i wydawnictw (według zasad **przyszłej** ewaluacji)*



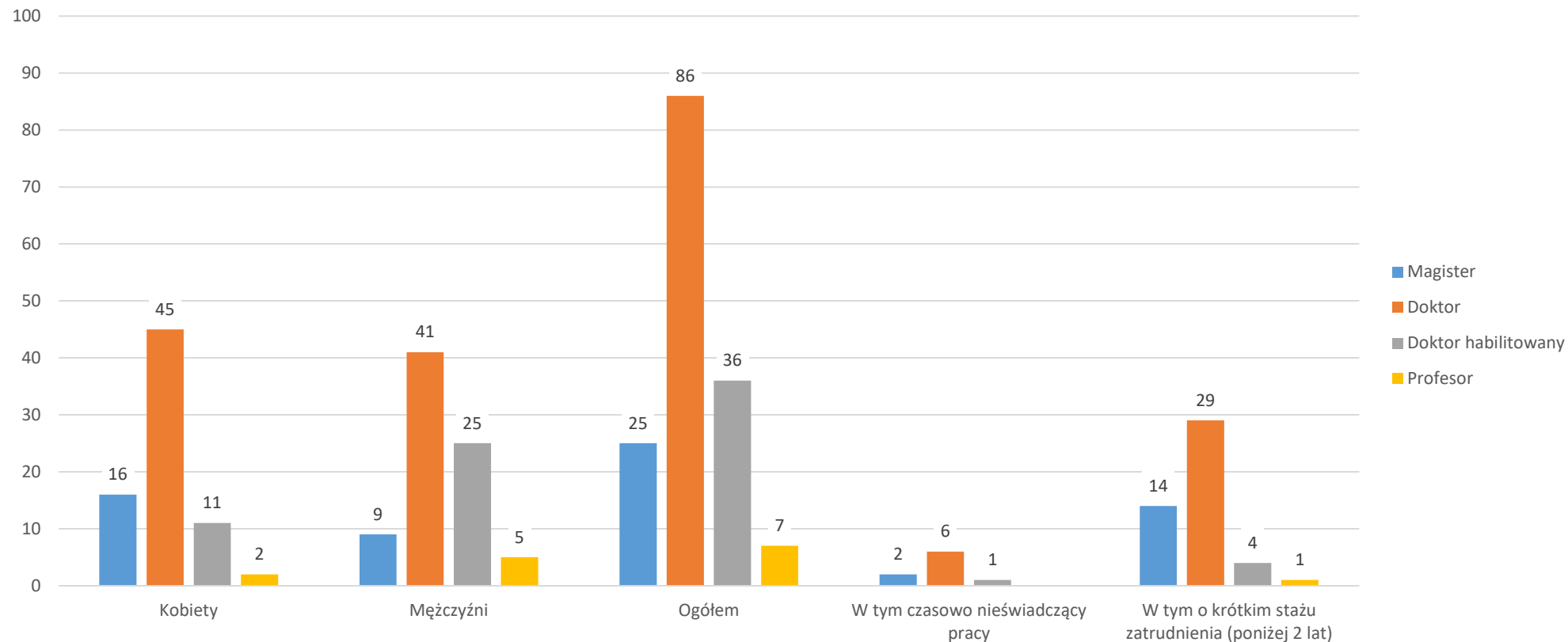
*Zob. § 17 ust. 8 pkt. 1 ppkt. d Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa z dnia 22 lutego 2019 r. w sprawie ewaluacji jakości działalności naukowej.

Teoretyczna suma udziałów jednostkowych publikacji kwalifikowanych lub niekwalifikowanych do ewaluacji ministerialnej przy uwzględnieniu liczby badaczy obecnie **niepublikujących w czasopiśmie i wydawnictwach z wykazu** w pierwszych, klasyfikowanych dyscyplinach*

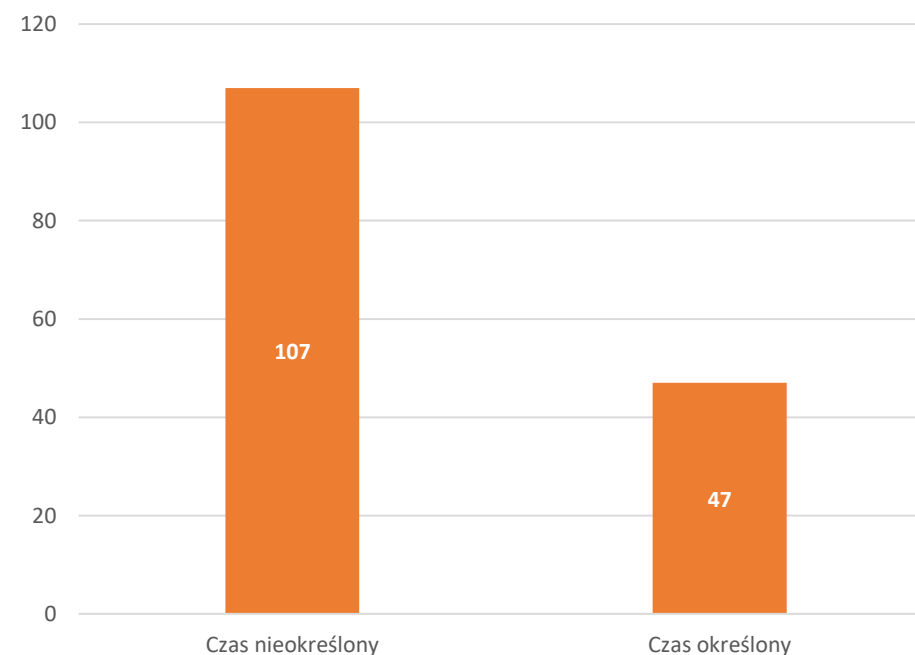
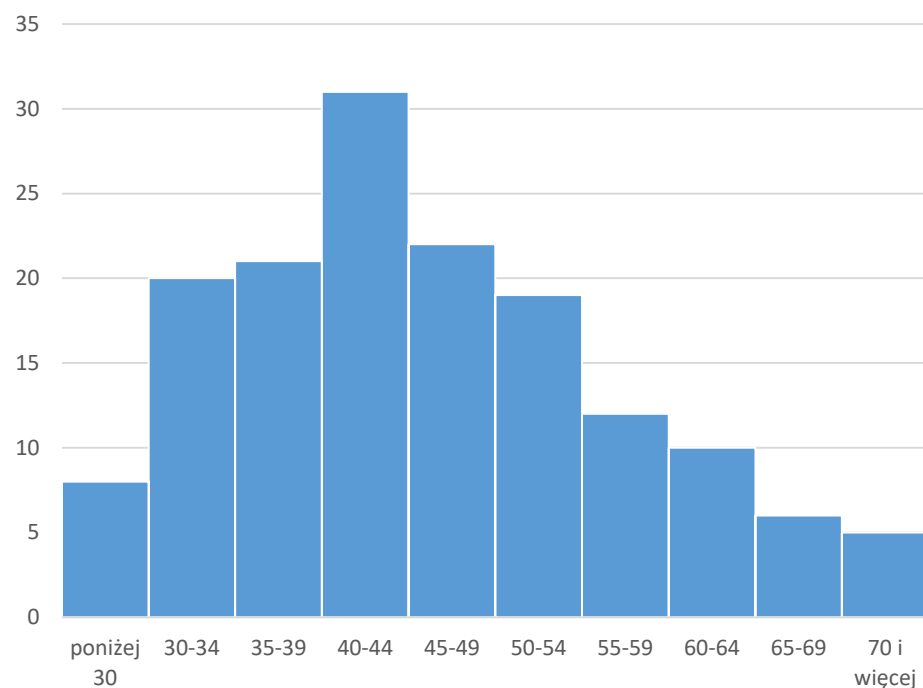


Sumę udziałów jednostkowych w publikacjach naukowych uwzględnianych w ocenie ewaluowanego podmiotu w ramach danej dyscypliny naukowej **zmniejsza się m.in. o 3 w przypadku każdego pracownika**, który nie upoważnił ewaluowanego podmiotu do wykazania do celów ewaluacji żadnej z publikacji naukowych w danej dyscyplinie, o których mowa w § 8 pkt 1 albo 3 albo w § 12 ust. 6, **czyli nie opublikował żadnej publikacji naukowej w czasopiśmie lub wydawnictwie z wykazu ministerialnego** (Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa z dnia 22 lutego 2019 r. w sprawie ewaluacji jakości działalności naukowej § 17 ust. 8 pkt. 1 ppkt. d).

Badacze w pierwszej dyscyplinie naukowej, którzy nie opublikowali **ani jednej** publikacji naukowej z wykazu czasopism i wydawnictw (według zasad **przyszłej** ewaluacji) w podziale na stopień lub tytuł i płeć



Badacze w pierwszej dyscyplinie naukowej, którzy nie opublikowali **ani jednej** publikacji naukowej z wykazu czasopism i wydawnictw (według zasad **przyszłej** ewaluacji) w podziale na wiek i rodzaj zatrudnienia



Tytułem zakończenia

- Obecnie ponad 550 badaczy dostarcza 3 sloty publikacyjne i mniej, co może się odbić niekorzystnie podczas selekcji publikacji w procesie ewaluacji.
- Nawet ze starą punktacją artykułów można bez monografii dostarczyć porównywalną ilość punktów dla dyscypliny pod warunkiem, że artykuły mają przynajmniej 20 punktów (brak ograniczeń dla artykułów z wykazanych czasopism i materiałów z konferencji indeksowanych w WoS za wyjątkiem nieprzekroczenia progu 2N dla opublikowanych w latach 2019-2020).
- Należy też pamiętać, że artykuły za lata 2019-2020 będą wyżej punktowane, przez co może się okazać „nieopłacalne” wykorzystanie całego limitu monografii. Prawdopodobnie „rozgrywającymi” okażą się publikacje w czasopismach i materiałach konferencyjnych (WoS) za przynajmniej 40 punktów.
- Możliwy do wykorzystania bezwzględny limit monografii wzrośnie wraz z liczbą badaczy, którzy opublikują pierwszy raz przynajmniej jedną publikację naukową w czasopismach lub wydawnictwach z wykazu ale nie później niż do końca 2020 roku, co jest szczególnie ważne w wypadku nauk społecznych, humanistycznych i teologicznych.
- Prawdopodobnie część artykułów, które będą przekazane pod koniec bieżącego roku czy na początku następnego do redakcji, z powodu kalendarza prac i spodziewanego zatoru w czasopismach z ministerialnego programu nie zostanie opublikowana w 2020 roku, czyli nie będzie objęta ewaluacją 2017-2020. **Zostało zatem, bezpiecznie licząc, pół roku do oddania kolejnych artykułów do czasopism naukowych ujętych w bazach SCOPUS, WoS oraz programie „Wsparcie dla czasopism naukowych” (wykaz opublikowany 27 marca br.).**