

Plan prezentacji

1. Geneza projektu

- Podstawowe zasady polityki otwartego dostępu
- Repozytoria
- Zdiagnozowane problemy

2. Projekt

- Podstawowe dane dotyczące projektu
- Doświadczenie wnioskodawcy
- Cele projektu
- Oczekiwane rezultaty projektu
- Wskaźniki realizacji projektu
- Zasoby informacji sektora publicznego objęte projektem
- Zasady udostępniania zasobów naukowych objętych projektem
- Znaczenie zasobów objętych projektem
- Potrzeby grup docelowych
- Wyniki przeprowadzonej ankiety o potrzebach użytkowników
- Harmonogram zamówień publicznych

Geneza projektu

Podstawowe zasady polityki otwartego dostępu

1. Zasada otwartości
2. Zasada równoległych dróg
3. Zasada szybkiego dostępu
4. Zasada maksymalizacji treści
5. Zasada maksymalizacji korzyści

Repozytoria uniwersyteckie (16):

- AMUR – Uniwersytet A. Mickiewicza, Poznań
- BSW – Uniwersytet Warszawski
- ICNAM – Uniwersytet M. Kopernika w Toruniu
- IUL – Uniwersytet Łódź
- IUB – Uniwersytet w Białymostku
- Instytutom Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy
- Instytutom Uniwersytetu Jagiellońskiego
- Instytutom Uniwersytetu Śląskiego
- Biblioteka Cyfrowa UMCS
- Śląska Biblioteka Cyfrowa
- Pomorska Biblioteka Cyfrowa
- Instytutom Uniwersytetu Warszawskiego
- Zielonogórska Biblioteka Cyfrowa
- Biblioteka Cyfrowa Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego
- Biblioteka Cyfrowa Uniwersytetu Szczecińskiego
- Biblioteka Cyfrowa UJK

Zdiagnozowane problemy

- Niewystarczająca efektywność procesów udostępniania zasobów nauki powstających w ramach badań naukowych realizowanych przez Uniwersytet Jagielloński;
- Niewystarczająca funkcjonalność obecnie wykorzystywanych systemów prezentacji informacji sektora publicznego;
- Niedostosowanie systemów do możliwości współczesnych technologii.

...tem
...z projektem
ety o potrzebach użytkowników
icznych

...projekt
Projekt przygotowany
konkurs na dofinanso
Działania 2.1 „Wysoka
publicznych” Programu
Cyfrowa, 2014 - 2020



Podstawowe zasady polityki otwartego dostępu

1. Zasada otwartości
2. Zasada równoległych dróg
3. Zasada szybkiego dostępu
4. Zasada maksymalizacji treści
5. Zasada maksymalizacji korzyści

Repozytoria uniwersyteckie (16):

- AMUR – Uniwersytet A. Mickiewicza, Poznań
- RUW – Uniwersytet Warszawski
- RUMAK – Uniwersytet M. Kopernika w Toruniu
- RUŁ – Uniwersytet Łódzki
- RUB – Uniwersytet w Białymstoku
- Repozytorium Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy
- Repozytorium Uniwersytetu Wrocławskiego
- Repozytorium Uniwersytetu Jagiellońskiego
- Biblioteka Cyfrowa UMCS
- Śląska Biblioteka Cyfrowa
- Pomorska Biblioteka Cyfrowa
- Repozytorium Uniwersytetu Rzeszowskiego
- Zielonogórska Biblioteka Cyfrowa
- Biblioteka Cyfrowa Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego
- Biblioteka Cyfrowa Uniwersytetu Szczecińskiego
- Biblioteka Cyfrowa UJK

Zdiagnozowane problemy

- Niewystarczająca efektywność procesów udostępniania zasobów nauki powstających w ramach badań naukowych realizowanych przez Uniwersytet Jagielloński;
- Niewystarczająca funkcjonalność obecnie wykorzystywanych systemów prezentacji informacji sektora publicznego;
- Niedostosowanie systemów do możliwości współczesnych technologii.

Projekt

Podstawowe dane dotyczące projektu

- Okres realizacji projektu: lipiec 2016 – lipiec 2019
- Koszt realizacji projektu: 7,4 mln zł, 100% dofinansowania
- Finansowanie projektu: Projekt przygotowywany w odpowiedzi na konkurs na dofinansowanie projektów w ramach Działania 2.1 „Wysoka dostępność i jakość e-usług publicznych” Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa, 2014 - 2020

Doświadczenie wnioskodawcy

Uniwersytet Jagielloński jako jeden z największych polskich ośrodków akademickich, sukcesywnie korzysta z dofinansowania środkami unijnymi. Są to projekty ukierunkowane na podnoszenie skuteczności realizacji zadań stawianych przed uniwersytetem, zarówno poprzez rozbudowę i unowocześnianie zasobów infrastrukturalnych, jak i poprzez rozwój projektów edukacyjnych. Uniwersytet dysponuje więc szerokim doświadczeniem w realizacji projektów zorientowanych do podnoszenia komfortu pracy edukacyjnej i badawczej.

Uniwersytet Jagielloński w latach 2004-2013 zrealizował 143 projekty o łącznej wartości przekraczającej 1 mld złotych.

Cele ogólne projektu

- Wspieranie rozwoju naukowego, społecznego i gospodarczego poprzez zapewnienie otwartego dostępu do zasobów nauki, które będą gromadzone w Repozytorium Uniwersytetu Jagiellońskiego w ich najwyższej postaci cyfrowej wraz z odpowiednio przygotowanymi metadany.
- Zwiększenie dostępności i wykorzystania publikacji naukowych oraz wyników badań prowadzonych przez pracowników Uniwersytetu Jagiellońskiego poprzez umieszczenie i rozprzestrzenianie ich w sieci Internet, w formatach dostosowanych do przetwarzania maszynowego, dla różnych grup użytkowników, w tym osób niepełnosprawnych.
- Intensyfikacja wykorzystania potencjału naukowego i dydaktycznego Uniwersytetu Jagiellońskiego.

Wskaźniki realizacji projektu

- Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego: 1;
- Liczba zdigitalizowanych dokumentów zawierających informacje sektora publicznego: 5469;
- Liczba udostępnionych on-line dokumentów zawierających informacje sektora publicznego: 95 088;
- Liczba utworzonych API: 1;
- Liczba baz danych udostępnionych on-line poprzez API: 1;
- Rozmiar zdigitalizowanej informacji sektora publicznego: 6,71 TB;
- Rozmiar udostępnionych on-line informacji sektora publicznego: 0,04 TB;
- Liczba wygenerowanych kluczy API: 3.

Oczekiwane rezultaty projektu

Wzrost liczby i jakości udostępnionych on-line informacji sektora publicznego, co przyczyni się do zwiększenia ich dostępności i wykorzystania.

Wzrost liczby i jakości udostępnionych on-line informacji sektora publicznego, co przyczyni się do zwiększenia ich dostępności i wykorzystania.

Zdiagnozowane problemy

- Niewystarczająca efektywność procesów udostępniania zasobów nauki powstających w ramach badań naukowych realizowanych przez Uniwersytet Jagielloński;
- Niewystarczająca funkcjonalność obecnie wykorzystywanych systemów prezentacji informacji sektora publicznego;
- Niewystarczająca efektywność procesów udostępniania zasobów nauki powstających w ramach badań naukowych realizowanych przez Uniwersytet Jagielloński;
- Niewystarczająca funkcjonalność obecnie wykorzystywanych systemów prezentacji informacji sektora publicznego;

Zasoby informacji sektora publicznego objęte projektem

Na podstawie przeprowadzonej inwentaryzacji zasoby posiadanych w UJ w latach 2000-2015 (książki, artykuły w książkach, metadane publikacji niedostępnych w postaci elektronicznej) ustalono liczbę zasobów do przetworzenia w postaci elektronicznej. Digitalizacja zasobów posiadanych w UJ w latach 2000-2015 objęta jest projektem na szacunkowo 22,42 mln zł.

Większość zasobów zostanie poddana procesowi cyfrowemu w celu udostępnienia. Zasoby zilmunio przez procesy występują w postaci elektronicznej z formy analogowej do cyfrowej będzie miało miejsce około 6% pierwotnego zbioru zasobów.

Proces przetwarzania cyfrowego polegać będzie na podniesieniu ich wartości dostępności i interaktywności poziomu 3 - 5 StarOpenDocument oraz udostępnieniu w repozytorium zgodnie z przyjętymi normami.

Podstawowe dane dotyczące projektu

- Okres realizacji projektu:
lipiec 2016 – lipiec 2019
- Koszt realizacji projektu:
7,4 mln zł, 100% dofinansowania
- Finansowanie projektu:
Projekt przygotowywany w odpowiedzi na konkurs na dofinansowanie projektów w ramach Działania 2.1 „Wysoka dostępność i jakość e-usług publicznych” Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa, 2014 - 2020

Doświadczenie wnioskodawcy

Uniwersytet Jagielloński jako jeden z największych polskich ośrodków akademickich, sukcesywnie korzysta z dofinansowania środkami unijnymi. Są to projekty ukierunkowane na podnoszenie skuteczności realizacji zadań stawianych przed uniwersytetem, zarówno poprzez rozbudowę i unowocześnianie zasobów infrastrukturalnych, jak i poprzez rozwój projektów edukacyjnych. Uniwersytet dysponuje więc szerokim doświadczeniem w realizacji projektów zmierzających do podnoszenia komfortu pracy edukacyjnej i badawczej.

Uniwersytet Jagielloński w latach 2004-2013 zrealizował 143 projekty o łącznej wartości przekraczającej 1 mld złotych.

Cele ogólne projektu

- Wspieranie rozwoju naukowego, społecznego i gospodarczego poprzez zapewnienie otwartego dostępu do zasobów nauki, które będą gromadzone w Repozytorium Uniwersytetu Jagiellońskiego w ich najwyższej postaci cyfrowej wraz z odpowiednio przygotowanymi metadanymi;
- Zwiększenie dostępności i wykorzystania publikacji naukowych oraz wyników badań prowadzonych przez pracowników Uniwersytetu Jagiellońskiego poprzez umieszczenie i rozpropagowanie ich w sieci Internet, w formatach dostosowanych do przetwarzania maszynowego, dla różnych grup użytkowników, w tym osób niepełnosprawnych;
- Intensyfikacja wykorzystania potencjału naukowego i dydaktycznego Uniwersytetu Jagiellońskiego.



Cel szczegółowy projektu

Wypełnienie luki powstałej w dostępie do informacji publicznej poprzez rozbudowę i zwiększenie katalogu usług informatycznych oferowanych przez Repozytorium Uniwersytetu Jagiellońskiego w zakresie korzystania ze zgromadzonych w RUJ zasobów.

Cel ten zostanie zrealizowany poprzez następujące cele częściowe:

1. Istotne zwiększenie dostępności i wykorzystania zasobów nauki, zgromadzonych w ramach struktur Uniwersytetu Jagiellońskiego; ograniczenie kosztów związanych z pozyskaniem wiedzy specjalistycznej, znajdującej się w dorobku Uniwersytetu Jagiellońskiego; skrócenie czasu potrzebnego na uzyskanie informacji;
2. Doskonalenie jakości informacji sektora publicznego (ISP);
3. Podniesienie efektywności i skuteczności działań w sferze naukowej, dydaktycznej i administracyjnej podejmowanych na podstawie ISP tworzonych i udostępnianych w ramach wewnętrznych struktur UJ;
4. Zapewnienie przepływu informacji między nauką a otoczeniem społeczno-gospodarczym;
5. Zwiększenie możliwości w zakresie ustawicznego wykorzystywania zasobów nauki zgromadzonych przez uczelnię.

Oczekiwane rezultaty projektu

Na poziomie oddziaływania projekt umożliwi po stronie zewnętrznej:

- budowanie, kształtowanie i pogłębianie świadomości o możliwościach bezpłatnego korzystania z cyfrowych zasobów nauki i korzyściach stwarzanych przez udostępnienie ich za pomocą technologii informatycznych;
- wzrost wiedzy i umiejętności w zakresie bezpłatnego wykorzystania otwartych cyfrowych zasobów nauki, a co za tym idzie liczby odbiorców zewnętrznych korzystających z tych źródeł:
 - dla prowadzenia i progresu badań naukowych i prac rozwojowych,
 - dla rozwoju gospodarki, konkurencyjności, rynku pracy i innowacyjności;
- wzrost popytu na usługi w zakresie udostępniania zasobów wiedzy z wykorzystaniem technologii cyfrowych zarówno w regionie, w kraju, jak i na świecie, oraz rozwój tych usług - to pozwoli na realizację celów określonych w Programie Operacyjnym Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 oraz zaleceń sformułowanych w dokumencie Kierunki rozwoju otwartego dostępu do treści naukowych w Polsce.

Na poziomie oddziaływania projekt umożliwi po stronie wewnętrznej:

- wzrost wśród pracowników naukowych, kadry dydaktycznej, studentów, doktorantów, kadry zarządzającej i pracowników administracyjnych Uniwersytetu Jagiellońskiego wiedzy o możliwościach i korzyściach wynikających z otwartego udostępniania i korzystania z bezpłatnie udostępnionych zasobów, co ułatwi i usprawni dostępność źródeł naukowych i funkcjonowanie wewnątrz jednostki naukowej;
- stworzenie warunków prawnych oraz technologicznych do otwartego udostępniania zasobów oraz korzystania z nich;
- trwałą archiwizację dorobku naukowego Uniwersytetu Jagiellońskiego;
- zwiększenie widoczności publikacji naukowych pracowników Uniwersytetu Jagiellońskiego oraz wzrost cytowalności.

Na poziomie oddziaływania projekt umożliwi po stronie zewnętrznej:

- budowanie, kształtowanie i pogłębianie świadomości o możliwościach bezpłatnego korzystania z cyfrowych zasobów nauki i korzyściach stwarzanych przez udostępnienie ich za pomocą technologii informatycznych;
- wzrost wiedzy i umiejętności w zakresie bezpłatnego wykorzystania otwartych cyfrowych zasobów nauki, a co za tym idzie liczby odbiorców zewnętrznych korzystających z tych źródeł:
 - dla prowadzenia i progresu badań naukowych i prac rozwojowych,
 - dla rozwoju gospodarki, konkurencyjności, rynku pracy i innowacyjności;
- wzrost popytu na usługi w zakresie udostępniania zasobów wiedzy z wykorzystaniem technologii cyfrowych zarówno w regionie, w kraju, jak i na świecie, oraz rozwój tych usług - to pozwoli na realizację celów określonych w Programie Operacyjnym Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 oraz zaleceń sformułowanych w dokumencie Kierunki rozwoju otwartego dostępu do treści naukowych w Polsce.

Na poziomie oddziaływania projekt umożliwi po stronie wewnętrznej:

- wzrost wśród pracowników naukowych, kadry dydaktycznej, studentów, doktorantów, kadry zarządzającej i pracowników administracyjnych Uniwersytetu Jagiellońskiego wiedzy o możliwościach i korzyściach wynikających z otwartego udostępniania i korzystania z bezpłatnie udostępnionych zasobów, co ułatwi i usprawni dostępność źródeł naukowych i funkcjonowanie wewnątrz jednostki naukowej;
- stworzenie warunków prawnych oraz technologicznych do otwartego udostępniania zasobów oraz korzystania z nich;
- trwałą archiwizację dorobku naukowego Uniwersytetu Jagiellońskiego;
- zwiększenie widoczności publikacji naukowych pracowników Uniwersytetu Jagiellońskiego oraz wzrost cytowalności.

Wskaźniki realizacji projektu

- Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego: 1;
- Liczba zdigitalizowanych dokumentów zawierających informacje sektora publicznego: 5469;
- Liczba udostępnionych on-line dokumentów zawierających informacje sektora publicznego: 95 088.;
- Liczba utworzonych API: 1;
- Liczba baz danych udostępnionych on-line poprzez API: 1;
- Rozmiar zdigitalizowanej informacji sektora publicznego: 6,71 TB;
- Rozmiar udostępnionych on-line informacji sektora publicznego: 0,04 TB;
- Liczba wygenerowanych kluczy API: 3.

zasoby objęte projektem

Zasoby informacji sektora publicznego objęte projektem

Na podstawie przeprowadzonej inwentaryzacji zasobów powstałych w UJ w latach 2000-2015 (książki, artykuły, rozdziały w książkach, metadane publikacji niedostępnych w Open Access) ustalono ilość zasobów do przetworzenia na poziomie 95 088 sztuk. Digitalizacja zasobów powstałych w UJ w latach 2000-2015 obejmuje 5489. Dokonano projekcji na kolejne 3 lata szacując zakres przetwarzania cyfrowego na 22 421 szt.

Większość zasobów zostanie poddana procesowi przetworzenia cyfrowego w celu udostępnienia. Zasoby zdominowane będą przez pozycje występujące już w formie elektronicznej. Przejście z formy analogowej do cyfrowej będzie miało miejsce jedynie w około 6% pierwotnego zbioru zasobów.

Proces przetworzenia cyfrowego polegać będzie zatem na podniesieniu ich wartości dostępności i interoperacyjności do poziomu 3 - 5 StarOpenDocument oraz udostępnieniu w repozytorium zgodnie z przyjętymi normami.

Znaczenie zasobów objętych projektem

- Głównym celem działań planowanych do realizacji w projekcie jest zapewnienie otwartego dostępu do zasobów nauki Uniwersytetu Jagiellońskiego, obejmujących zarówno dokumenty wytworzone od razu w formie elektronicznej (born digital) oraz takie, które muszą zostać przetworzone do formy cyfrowej.
- Planowane jest także stworzenie nowych możliwości otwartego udostępniania wyników prac naukowych poprzez utworzenie recenzowanych kolekcji nowych dokumentów o charakterze naukowym, dydaktycznym, instytucjonalnym oraz popularyzującym naukę.

| Zasoby | Ilość zasobów objętych projektem | Ilość zasobów objętych projektem | Suma |
|-----------|----------------------------------|----------------------------------|--------|
| książki | 21 712 | 2 110 | 23 822 |
| artykuły | 1 101 | 978 | 2 079 |
| rozdziały | 20 710 | 20 710 | 41 420 |
| inne | 1 567 | 21 021 | 22 588 |

| Wartość zasobów objętych projektem | Wartość zasobów objętych projektem |
|------------------------------------|------------------------------------|
| 1 000 000 zł | 1 000 000 zł |

Zasady udostępniania zasobów naukowych objętych projektem

- Dostęp do materiałów w ramach projektu będzie oparty na zasadach legalnego korzystania, z uwzględnieniem poszanowania praw autorskich (mających charakter osobisty), a także w zgodzie z zobowiązaniami instytucjonalnych twórców.
- Szczegółowe zasady udostępniania materiałów będących we władaniu Uniwersytetu zostaną uzgodnione z jednostkami odpowiedzialnymi za te materiały.
- Wszystkie zasoby wytworzone lub nabyte na podstawie umów, które przewidują udostępnienie przez Uniwersytet zgodnie z treścią tych umów, będą dostępne w ramach wskazywanych umów, a także w sposób dostępny przez pozostałe prawa i umowy zawieranych przez Uniwersytet oraz lub umów o nabywanie praw do tych materiałów. Pozostałe materiały mogą być objęte otwartym dostępem na zasadach dobrowolności, za zgodą podmiotów uprawnionych do decydowania o prawach autorskich do materiałów.
- Otwarty dostęp do materiałów może odbywać na zasadach udostępniania do korzystania przez użytkownika w ramach dobrowolnego użytku osobistego lub na zasadach licencji otwartych, w szczególności w ramach dostępu libre, tj. w oparciu o licencje Creative Commons - Uznanie autorstwa lub Creative Commons - Uznanie autorstwa - Na tych samych warunkach.
- Funkcjonowanie i udostępnianie materiałów w ramach otwartego dostępu powinno obejmować również działania mające na celu zapewnienie pracownikom Uniwersytetu wsparcia w zakresie korzystania z otwartego dostępu, ze szczególnym uwzględnieniem kwestii prawnych, organizacyjnych, technicznych i wizerunkowych.

Zasoby informacji sektora publicznego objęte projektem

Na podstawie przeprowadzonej inwentaryzacji zasobów powstałych w UJ w latach 2000-2015 (książki, artykuły, rozdziały w książkach, metadane publikacji niedostępnych w Open Access) ustalono ilość zasobów do przetworzenia na poziomie 95 088 sztuk. Digitalizacja zasobów powstałych w UJ w latach 2000-2015 obejmuje 5489. Dokonano projekcji na kolejne 3 lata szacując zakres przetwarzania cyfrowego na 22 421 szt.

Większość zasobów zostanie poddana procesowi przetworzenia cyfrowego w celu udostępnienia. Zasoby zdominowane będą przez pozycje występujące już w formie elektronicznej. Przejście z formy analogowej do cyfrowej będzie miało miejsce jedynie w około 6% pierwotnego zbioru zasobów.

Proces przetworzenia cyfrowego polegać będzie zatem na podniesieniu ich wartości dostępności i interoperacyjności do poziomu 3 - 5 StarOpenDocument oraz udostępnieniu w repozytorium zgodnie z przyjętymi normami.

Zasady udostępniania zasobów naukowych objętych projektem

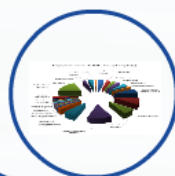
- Dostęp do materiałów w ramach projektu będzie oparty na zasadach legalnego korzystania, z uwzględnieniem poszanowania praw autorskich (majątkowych i osobistych), a także w zgodzie z zobowiązaniami indywidualnych twórców.
- Szczegółowe zasady udostępnienia materiałów będących we władaniu Uniwersytetu zostaną uzgodnione z jednostkami odpowiedzialnymi za te materiały.
- Wszystkie zasoby wytworzone lub nabyte na podstawie umów, które przewidują wyraźnie obowiązek ich udostępniania w ramach otwartego dostępu, będą udostępnione przez Uniwersytet zgodnie z treścią tych umów. Zakres i sposób dostępu jest zależny od treści wskazanych umów, a także umów licencyjnych wynikających z przepisów prawa i umów zawieranych przez Uniwersytet oraz lub umów o nabycie praw do tych materiałów. Pozostałe materiały mogą być objęte otwartym dostępem na zasadach dobrowolności, za zgodą podmiotów uprawnionych do decydowania o prawach autorskich do materiałów.
- Otwarty dostęp do materiałów może odbywać na zasadach udostępniania do korzystania przez użytkowników w ramach dozwolonego użytku osobistego lub na zasadach tzw. licencji otwartych, w szczególności w ramach dostępu libre, tj. w oparciu o licencje Creative Commons – Uznanie autorstwa lub Creative Commons - Uznanie autorstwa – Na tych samych warunkach.
- Funkcjonowanie i udostępnianie materiałów w ramach otwartego dostępu powinno obejmować również działania mające na celu zapewnienie pracownikom Uniwersytetu wsparcia w zakresie korzystania z otwartego dostępu, ze szczególnym uwzględnieniem kwestii prawnych, organizacyjnych, technicznych i wizerunkowych.

Znaczenie zasobów objętych projektem

- Głównym celem działań planowanych do realizacji w projekcie jest zapewnienie otwartego dostępu do zasobów nauki Uniwersytetu Jagiellońskiego, obejmujących zarówno dokumenty wytwarzane od razu w formie elektronicznej (born digital) oraz takie, które muszą zostać przetworzone do formy cyfrowej.
- Planowane jest także stworzenie nowych możliwości otwartego udostępniania wyników prac naukowych poprzez utworzenie recenzowanych kolekcji nowych dokumentów o charakterze naukowym, dydaktycznym, instytucjonalnym oraz popularyzującym naukę.

| Zasoby | Liczba zasobów/obiektów - 2000-2015 | Liczba zasobów/obiektów - projekcja do 2018 | Razem |
|---|-------------------------------------|---|---------------|
| książki | 455 | 84 | 539 |
| artykuły | 31 712 | 3 497 | 35 209 |
| rozdziały w książkach | 4 500 | 840 | 5 340 |
| metadane publikacji niedostępnych w Open Access | 36 000 | 18 000 | 54 000 |
| SUMA | 72 667 | 22 421 | 95 088 |

| Szacowany dorobek punktów wygenerowanych przez czasopisma na liście MNISW | |
|---|-------|
| Część A | 10448 |
| Część B | 51125 |
| Część C | 4158 |



Naukowymi, dydaktycznymi, instytucjami popularyzującym naukę.

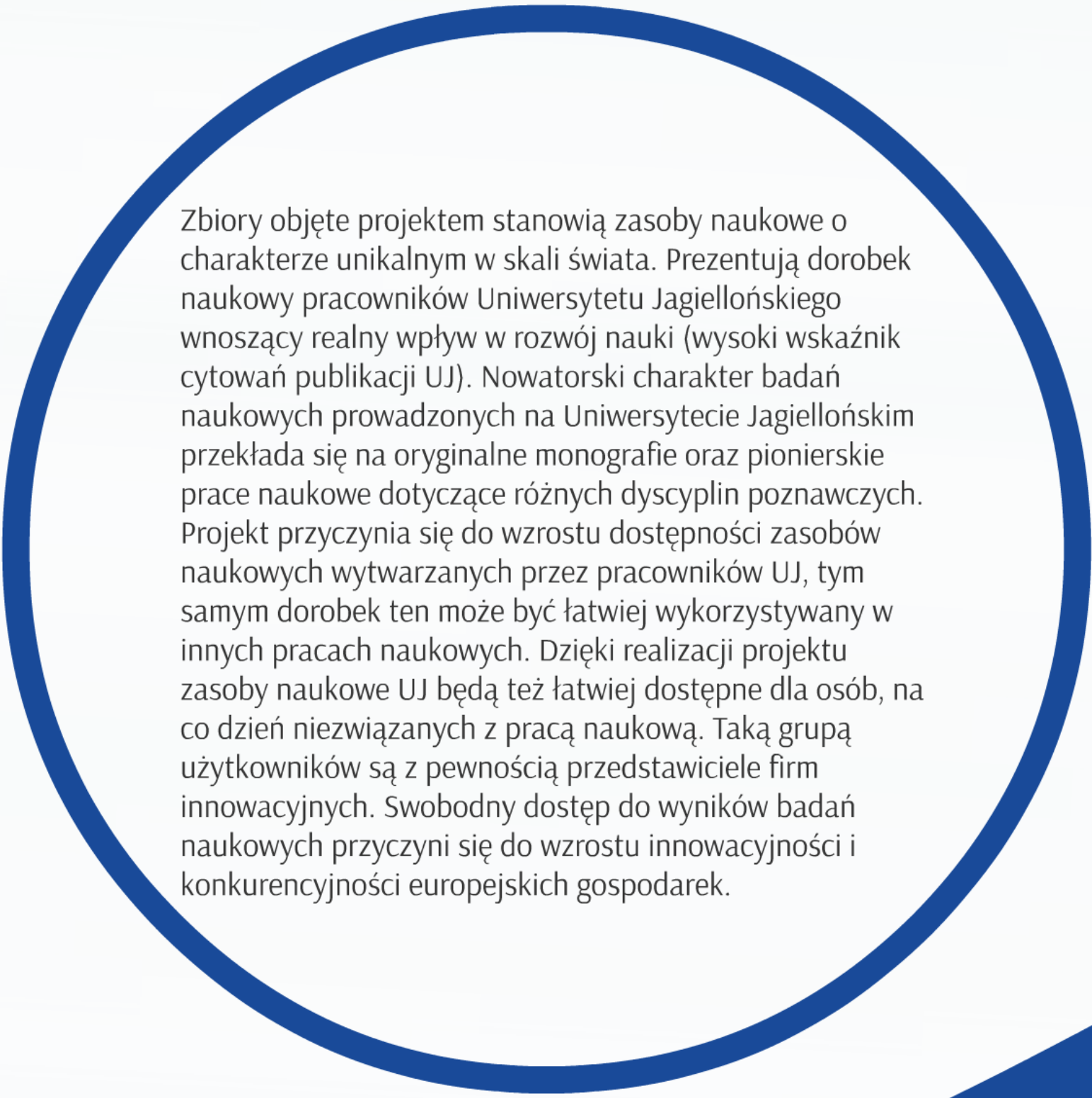
| Zasoby | Liczba zasobów/obiektów - 2000-2015 | Liczba zasobów/obiektów - projekcja do 2018 | Razem |
|---|--|--|---------------|
| książki | 455 | 84 | 539 |
| artykuły | 31 712 | 3 497 | 35 209 |
| rozdziały w książkach | 4 500 | 840 | 5 340 |
| metadane publikacji niedostępnych w Open Access | 36 000 | 18 000 | 54 000 |
| SUMA | 72 667 | 22 421 | 95 088 |

| Szacowany dorobek punktów wygenerowanych przez czasopisma na liście MNiSW | |
|--|-------|
| Część A | 10448 |
| Część B | 51125 |
| Część C | 4158 |

Programy badawcze finansowane przez Narodowe Centrum Nauki w 2014 roku

| Wydział/Jednostka | Liczba | Kwota |
|---|------------|----------------------|
| Prawa i Administracji | 34 | 1 870 295,23 |
| Filozoficzny | 76 | 5 178 615,37 |
| Historyczny | 43 | 1 915 665,87 |
| Filologiczny | 22 | 1 027 222,04 |
| Polonistyki | 34 | 924 455,94 |
| Matematyki i Informatyki | 37 | 2 415 930,71 |
| Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej | 96 | 10 552 670,74 |
| Biologii i Nauk o Ziemi | 95 | 8 517 133,27 |
| Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii | 79 | 13 132 958,64 |
| Chemii | 75 | 8 117 469,62 |
| Studiów Międzynarodowych i Politycznych | 31 | 952 304,36 |
| Zarządzania i Komunikacji Społecznej | 12 | 802 701 |
| Biblioteka Jagiellońska | 3 | 574 083,60 |
| JCET | 9 | 667 390,53 |
| MCB | 4 | 2 207 605,62 |
| RAZEM UJ | 650 | 58 856 502,54 |
| Lekarski | 71 | 8 635 639,89 |
| Farmaceutyczny | 28 | 3 792 585,60 |
| Nauk o Zdrowiu | 13 | 1 111 905,81 |
| RAZEM UJ CM | 112 | 13 540 131,30 |
| RAZEM UJ i UJ CM | 762 | 72 396 633,84 |

| Wydział/Jednostka | Liczba | Kwota |
|---|------------|----------------------|
| Prawa i Administracji | 34 | 1 870 295,23 |
| Filozoficzny | 76 | 5 178 615,37 |
| Historyczny | 43 | 1 915 665,87 |
| Filologiczny | 22 | 1 027 222,04 |
| Polonistyki | 34 | 924 455,94 |
| Matematyki i Informatyki | 37 | 2 415 930,71 |
| Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej | 96 | 10 552 670,74 |
| Biologii i Nauk o Ziemi | 95 | 8 517 133,27 |
| Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii | 79 | 13 132 958,64 |
| Chemii | 75 | 8 117 469,62 |
| Studiów Międzynarodowych i Politycznych | 31 | 952 304,36 |
| Zarządzania i Komunikacji Społecznej | 12 | 802 701 |
| Biblioteka Jagiellońska | 3 | 574 083,60 |
| JCET | 9 | 667 390,53 |
| MCB | 4 | 2 207 605,62 |
| RAZEM UJ | 650 | 58 856 502,54 |
| Lekarski | 71 | 8 635 639,89 |
| Farmaceutyczny | 28 | 3 792 585,60 |
| Nauk o Zdrowiu | 13 | 1 111 905,81 |
| RAZEM UJ CM | 112 | 13 540 131,30 |
| RAZEM UJ i UJ CM | 762 | 72 396 633,84 |



Zbiory objęte projektem stanowią zasoby naukowe o charakterze unikalnym w skali świata. Prezentują dorobek naukowy pracowników Uniwersytetu Jagiellońskiego wnoszący realny wpływ w rozwój nauki (wysoki wskaźnik cytowań publikacji UJ). Nowatorski charakter badań naukowych prowadzonych na Uniwersytecie Jagiellońskim przekłada się na oryginalne monografie oraz pionierskie prace naukowe dotyczące różnych dyscyplin poznawczych. Projekt przyczynia się do wzrostu dostępności zasobów naukowych wytwarzanych przez pracowników UJ, tym samym dorobek ten może być łatwiej wykorzystywany w innych pracach naukowych. Dzięki realizacji projektu zasoby naukowe UJ będą też łatwiej dostępne dla osób, na co dzień niezwiązanych z pracą naukową. Taką grupą użytkowników są z pewnością przedstawiciele firm innowacyjnych. Swobodny dostęp do wyników badań naukowych przyczyni się do wzrostu innowacyjności i konkurencyjności europejskich gospodarek.

emy
zamy
sji!

Potrzeby grup docelowych

- Informacje i wiedza być łatwiej dostępne, co przynosi na bardziej komfortowe studiowanie na studiach wyższych, doktoranckich, podyplomowych, kursach;
- Projekt znacznie poprawi również warunki prowadzenia prac badawczych umożliwiając łatwiejszy dostęp do wczesniejszych prac w danej dziedzinie;
- Ułatwi również transfer wiedzy z obszaru naukowego do innych interesariuszy, np. przedsiębiorstw.

Potrzeby grup docelowych oszacowane zostały na podstawie analizy możliwości wykorzystania zasobów planowanych do umieszczenia w Repozytorium Uniwersytetu Jagiellońskiego. Ponadto wykorzystano wyniki ankiety, która została przeprowadzona wśród społeczności Uniwersytetu Jagiellońskiego. Jej celem było uzyskanie odpowiedzi na następujące pytania:

- Czy interesariusze publikują w sposób otwarty?
- Na ile ankieterzy są otwarci na ideę otwartego publikowania własnych prac?
- W jaki sposób jest rozumiane i wykorzystywane repozytorium?

Grupy docelowe i ocena ich potrzeb

- Pracownicy UJ, pracownicy innych uczelni oraz interesariusze zewnętrzni UJ z Polski i zagranicy.
- Studenci UJ i studenci innych uczelni.
- Doktoranci UJ i doktoranci innych uczelni.
- Sluchacze studiów podyplomowych oraz uczestnicy kursów organizowanych przez UJ oraz innych uczelni.
- Kandydaci na studia w UJ.
- Interesariusze zewnętrzni - instytucje nadzorujące oraz dokonujące ewaluacji oraz wydawcy publikacji naukowych.
- Interesariusze zewnętrzni związani z wdrażaniem wyników naukowych, m.in. przedsiębiorcy, organizacje pożytku społecznego.

Z uwzględnieniem specyficznych potrzeb osób, również osób z różnorodnymi niepełnosprawnościami.

Wyniki ankiety przeprowadzonej w ramach badania potrzeb użytkowników

- Ankieta internetowa rozprawiona między pracownikami, studentami i doktorantami Uniwersytetu Jagiellońskiego - 439 ankiet uwzględnionych w analizie;
- Najliczniejszą grupę respondentów stanowiły osoby przynależące do grupy wiekowej (lub stopnia naukowego) doktorzy, posiadający tytuł zawodowy magistra;
- Wyniki gotowości kadry, studentów i doktorantów do włączenia się w rozbiórkę RUI na zasadach otwartego dostępu;
- Podstawą ustalono barierę pozytywnie nastawienia pracowników i studentów UJ do otwartego publikowania w sieci.



harmonogram zamówień publicznych



iektem

y projekcie
uki
o dokumenty
igital) oraz
rowej.
twartego
przenie
terze

...

Potrzeby grup docelowych

- Informacje i wiedza będą łatwiej dostępne, co pozwoli na bardziej komfortowe studiowanie na studiach wyższych, doktoranckich, podyplomowych, kursach, trzeciego wieku i w uniwersytecie dla dzieci.
- Projekt znacznie poprawi również warunki prowadzenia prac badawczych umożliwiając łatwiejszy dostęp do wcześniejszych prac w danej dziedzinie.
- Ułatwi również transfer wiedzy z ośrodka naukowego do innych interesariuszy, np. przedsiębiorstw.

Potrzeby grup docelowych oszacowane zostały na podstawie analizy możliwości wykorzystania zasobów planowanych do umieszczenia w Repozytorium Uniwersytetu Jagiellońskiego. Ponadto wykorzystano wyniki ankiety, która została przeprowadzona wśród społeczności Uniwersytetu Jagiellońskiego. Jej celem było uzyskanie odpowiedzi na następujące pytania:

- czy idea otwartego publikowania jest popularna wśród naukowców i studentów;
- na ile ankietowani są otwarci na idee otwartego publikowania własnych prac;
- w jaki sposób jest rozumiane i wykorzystywane repozytorium.

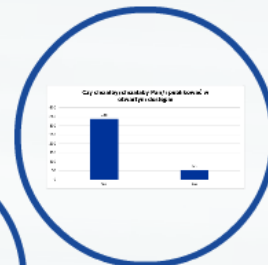
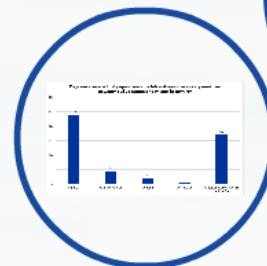
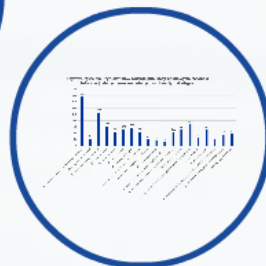
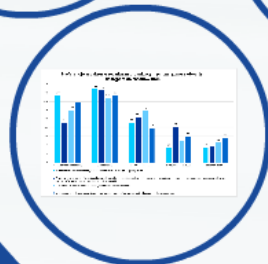
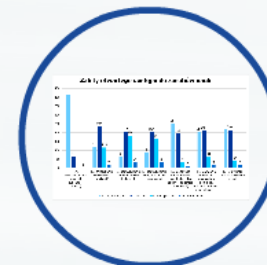
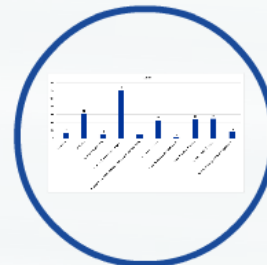
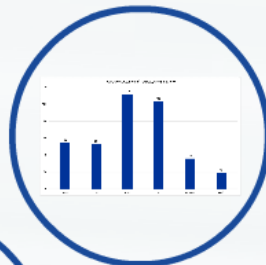
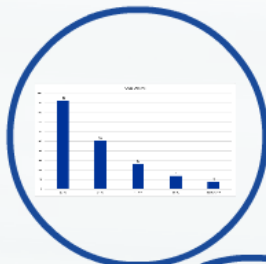
Grupy docelowe i ocena ich potrzeb

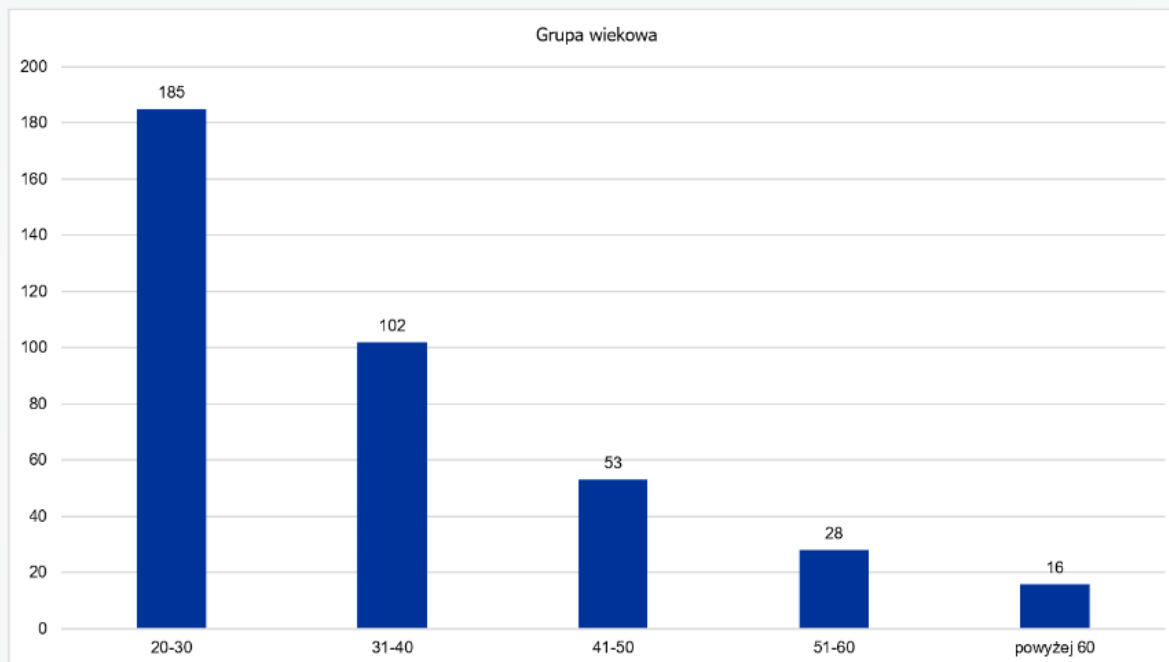
- A. Pracownicy UJ, pracownicy innych uczelni oraz interesariusze zewnętrzni UJ z Polski i zagranicy.
- B. Studenci UJ i studenci innych uczelni.
- C. Doktoranci UJ i doktoranci innych uczelni.
- E. Słuchacze studiów podyplomowych oraz uczestnicy kursów organizowanych przez UJ oraz innych uczelni.
- F. Kandydaci na studia w UJ.
- G. Interesariusze zewnętrzni - instytucje nadzorujące oraz dokonujące ewaluacji oraz wydawcy publikacji naukowych. Interesariusze zewnętrzni związani z wdrażaniem wyników naukowych, m.in. przedsiębiorcy, organizacje pożytku społecznego.

Z uwzględnieniem specyficznych potrzeb osób, również osób z różnorodnymi niepełnosprawnościami.

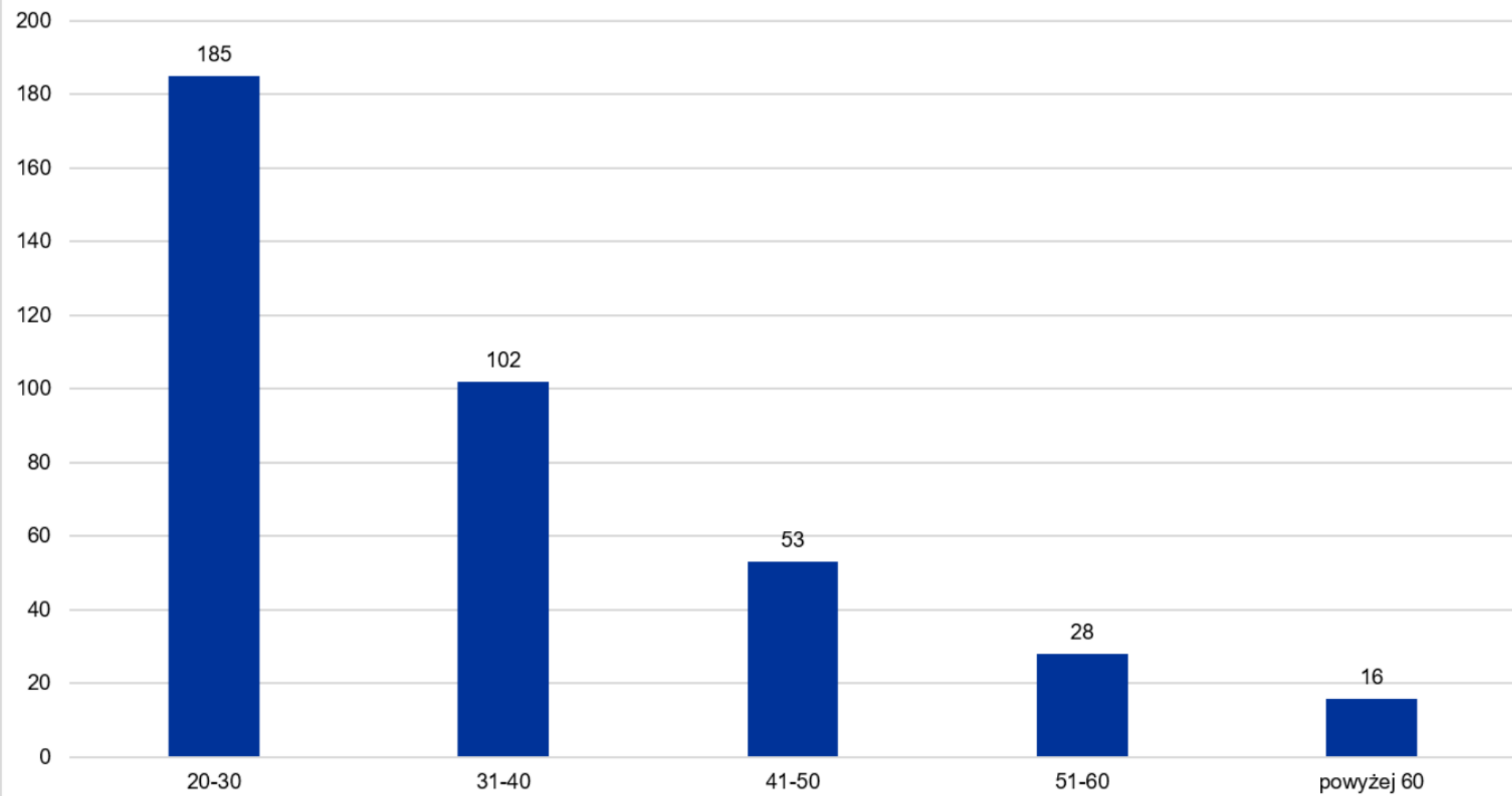
Wyniki ankiety przeprowadzonej w ramach badania potrzeb użytkowników

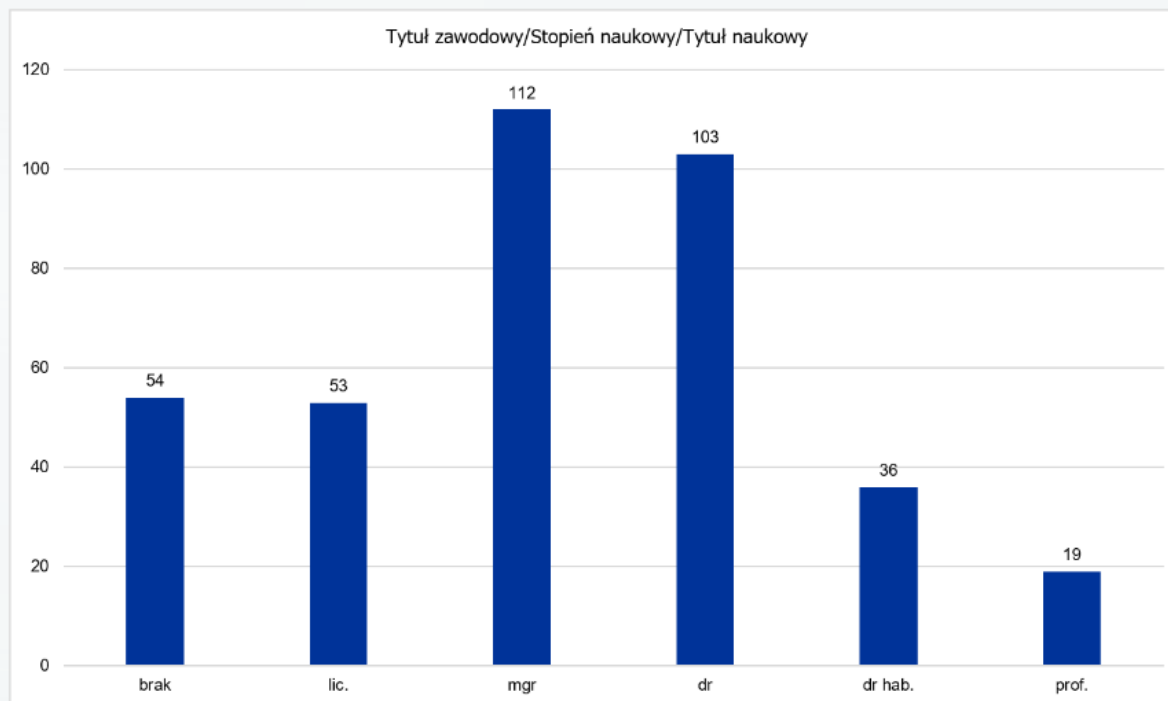
- Ankieta internetowa rozprawiona między pracownikami, studentami i doktorantami Uniwersytetu Jagiellońskiego - 491 ankiet uwzględnionych w analizie;
- Najliczniejszą grupę respondentów stanowią osoby przynależne do grupy wiekowej 20-30 lat, pracownicy naukowo-dydaktyczni, posiadający tytuł zawodowy magistra lub stopień naukowy doktora;
- Wyniki: gotowość kadry, studentów i doktorantów do włączenia się w rozbudowę RUJ na zasadach otwartego dostępu;
- Dodatkowo ustalono bardzo pozytywne nastawienia pracowników i studentów UJ do otwartego publikowania w sieci.



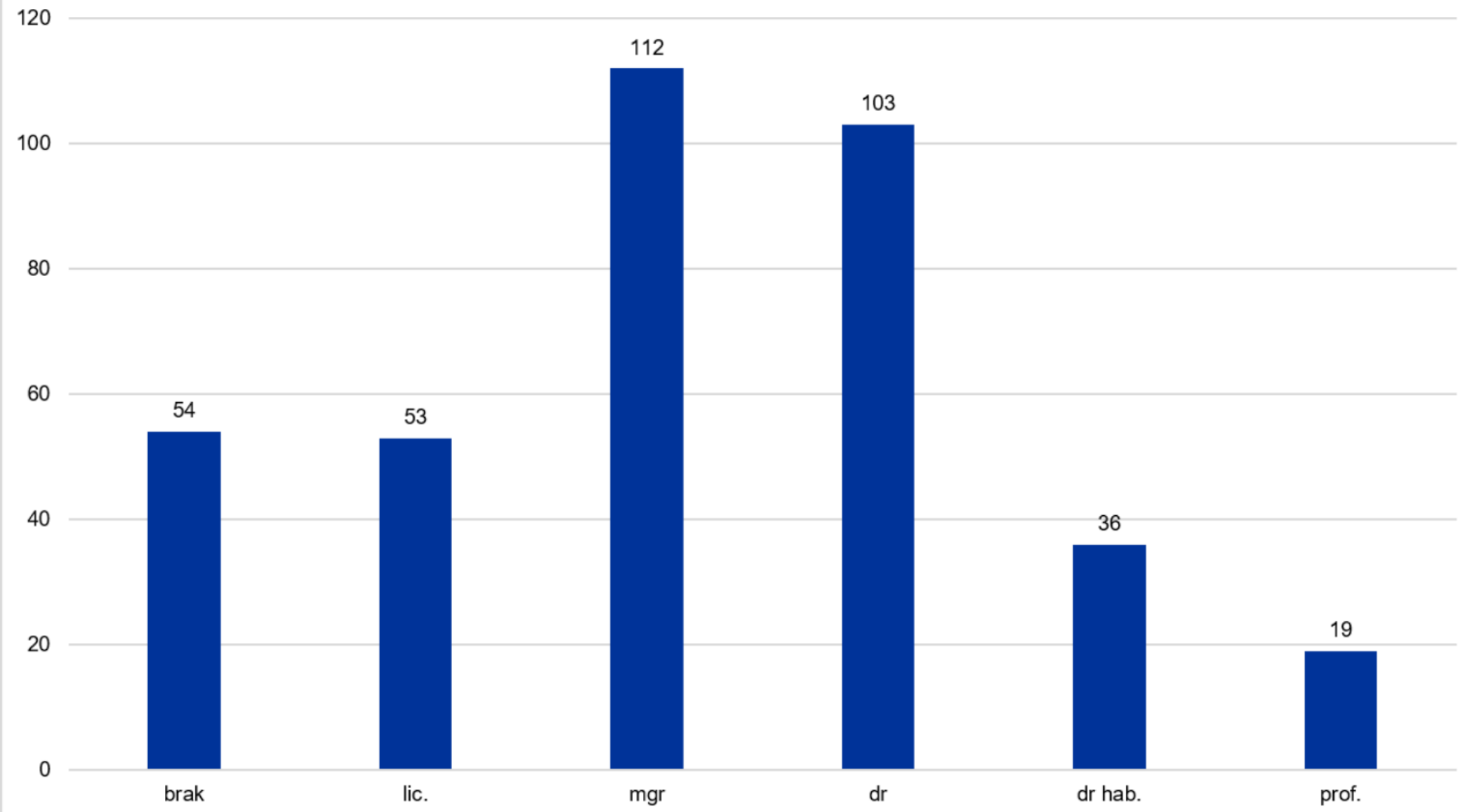


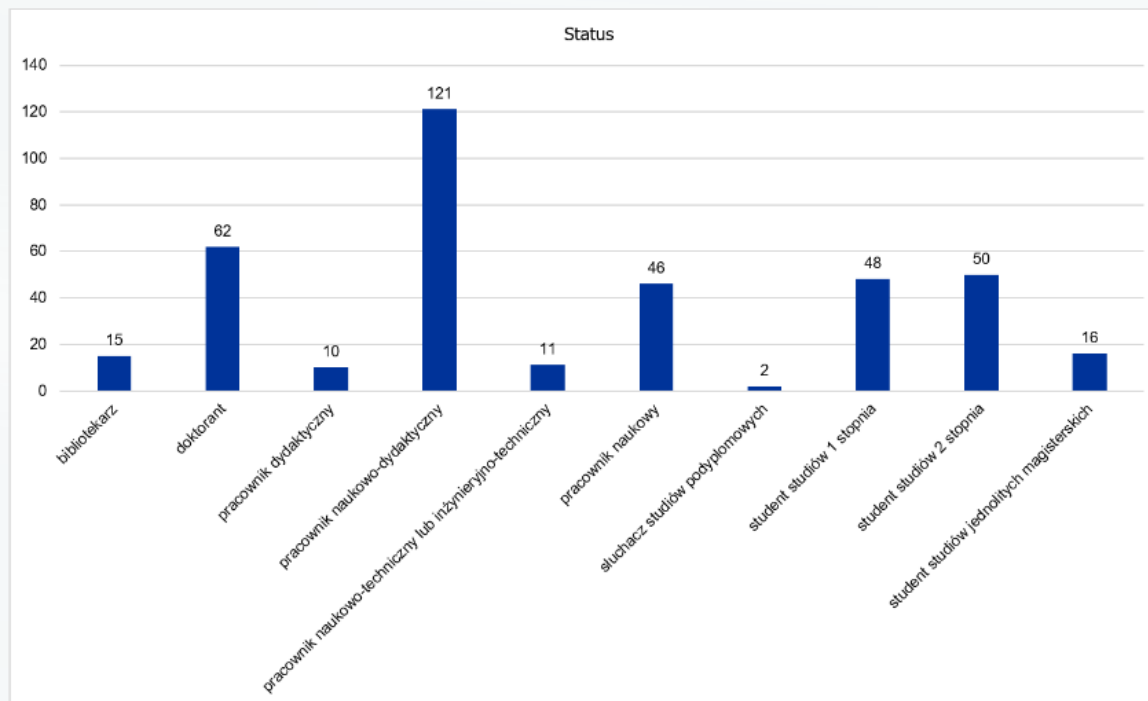
Grupa wiekowa



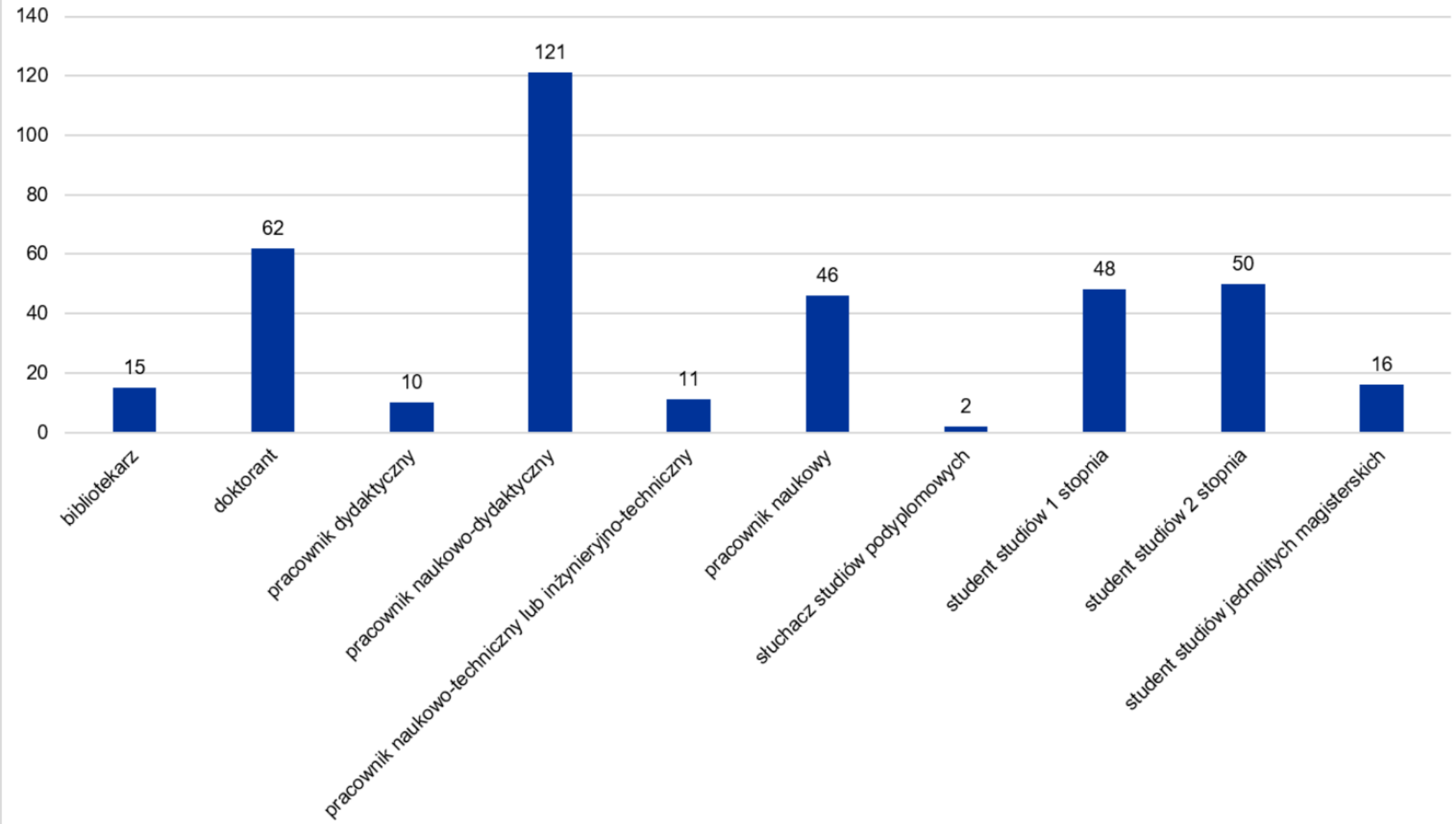


Tytuł zawodowy/Stopień naukowy/Tytuł naukowy

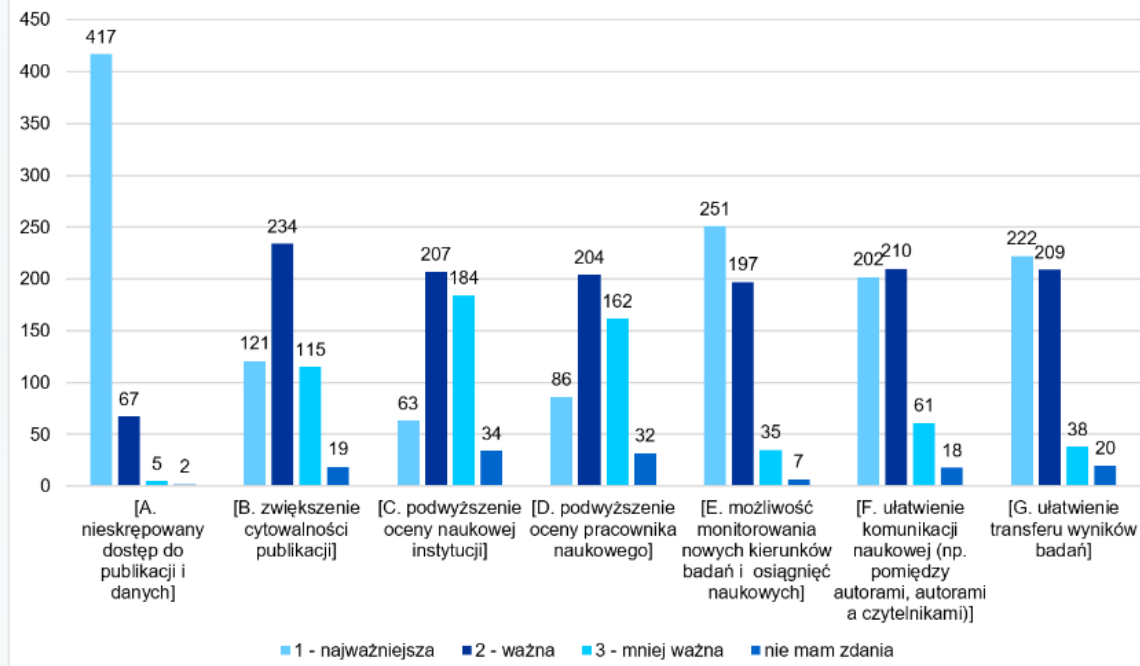




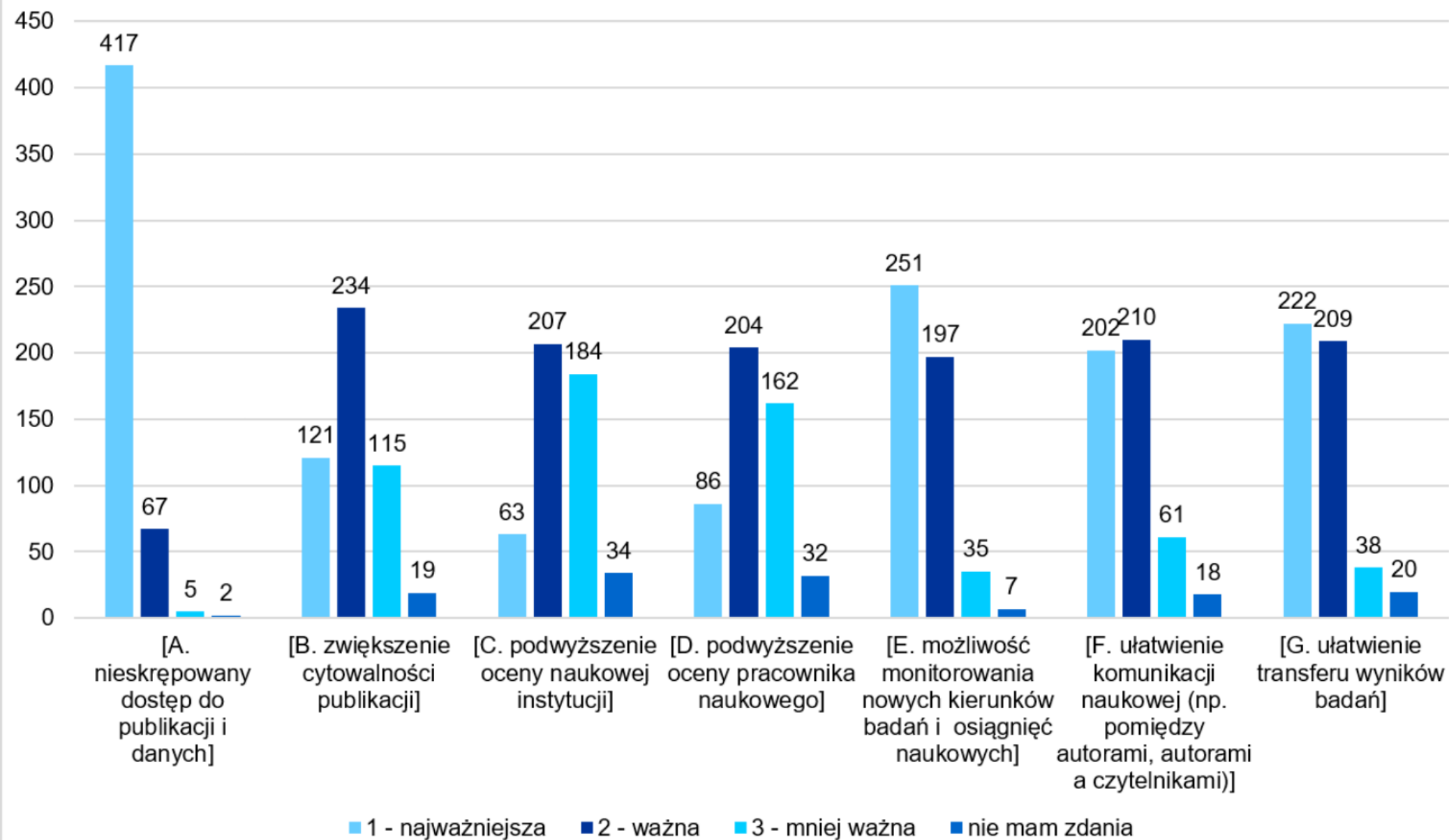
Status



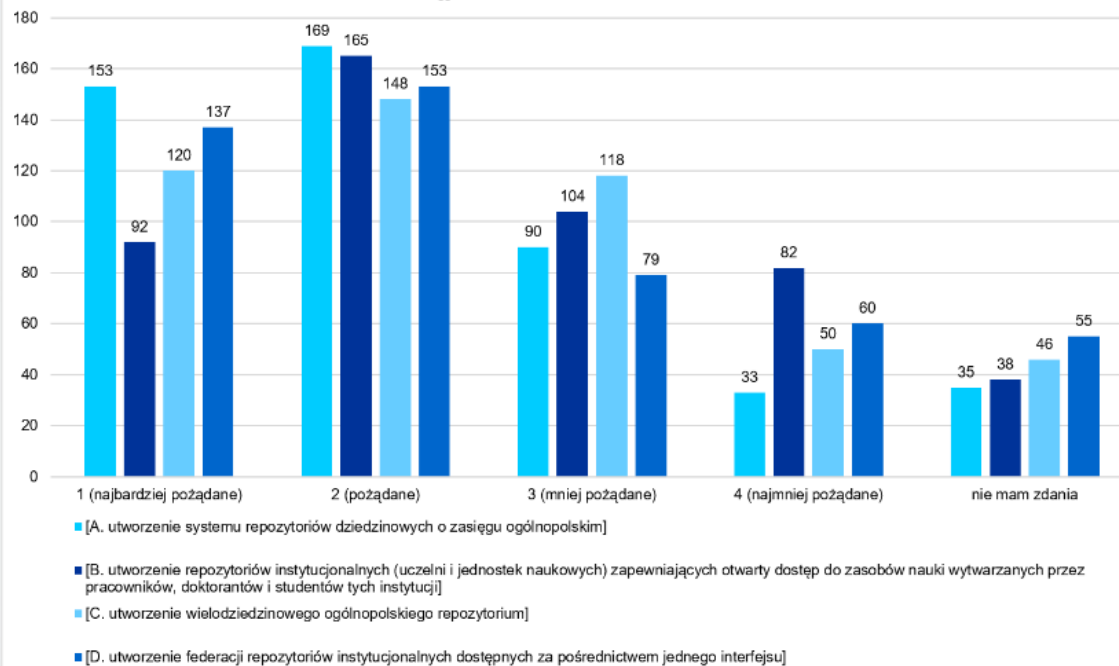
Zalety otwartego dostępu do zasobów nauki



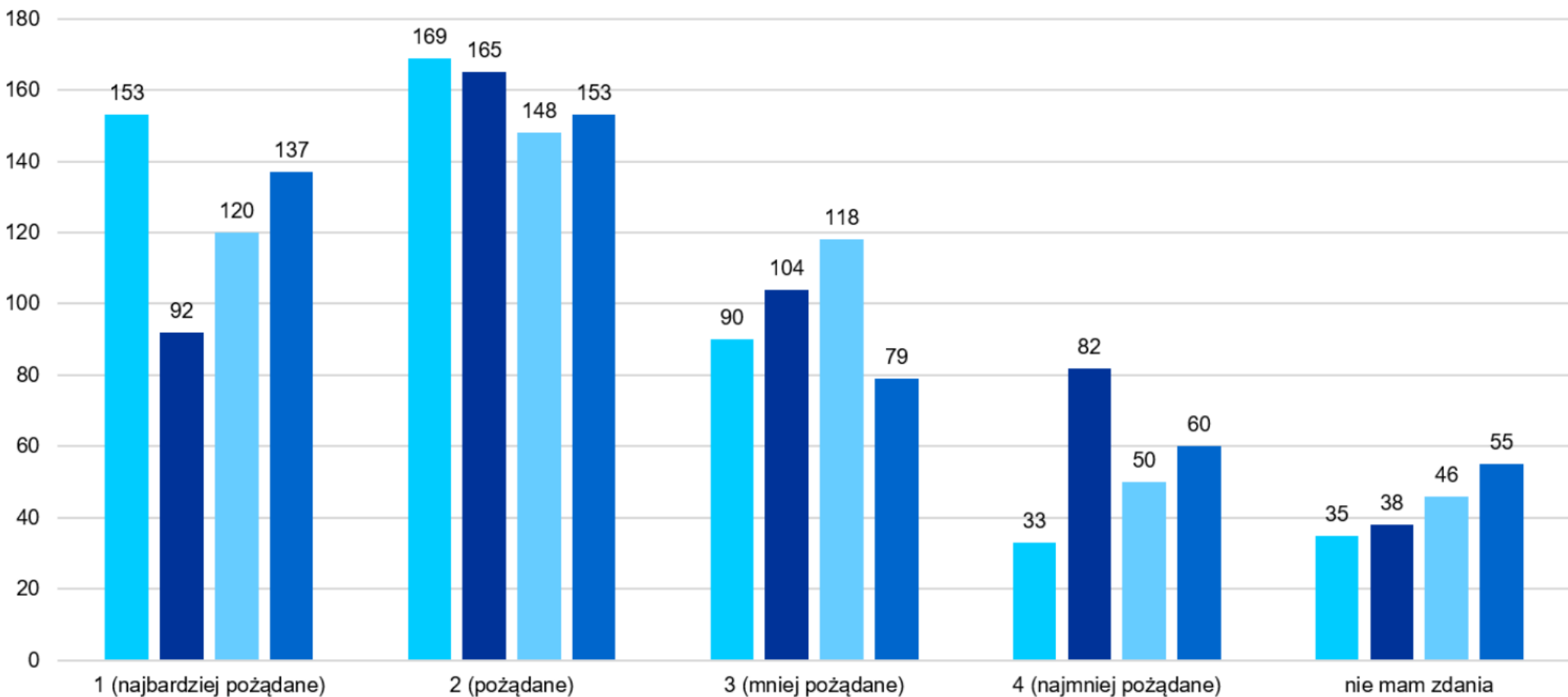
Zalety otwartego dostępu do zasobów nauki



Preferencje w zakresie rozwiązań organizacyjnych związane z otwartym dostępem do zasobów nauki



Preferencje w zakresie rozwiązań organizacyjnych związane z otwartym dostępem do zasobów nauki



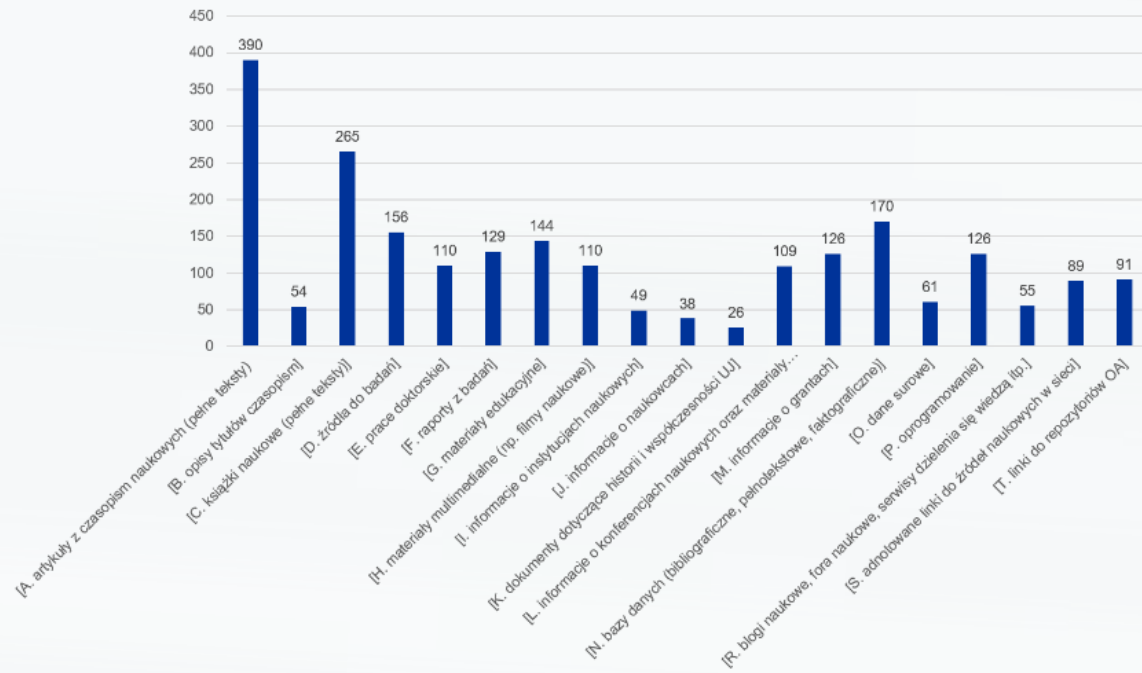
■ [A. utworzenie systemu repozytoriów dziedzinowych o zasięgu ogólnopolskim]

■ [B. utworzenie repozytoriów instytucjonalnych (uczelni i jednostek naukowych) zapewniających otwarty dostęp do zasobów nauki wytwarzanych przez pracowników, doktorantów i studentów tych instytucji]

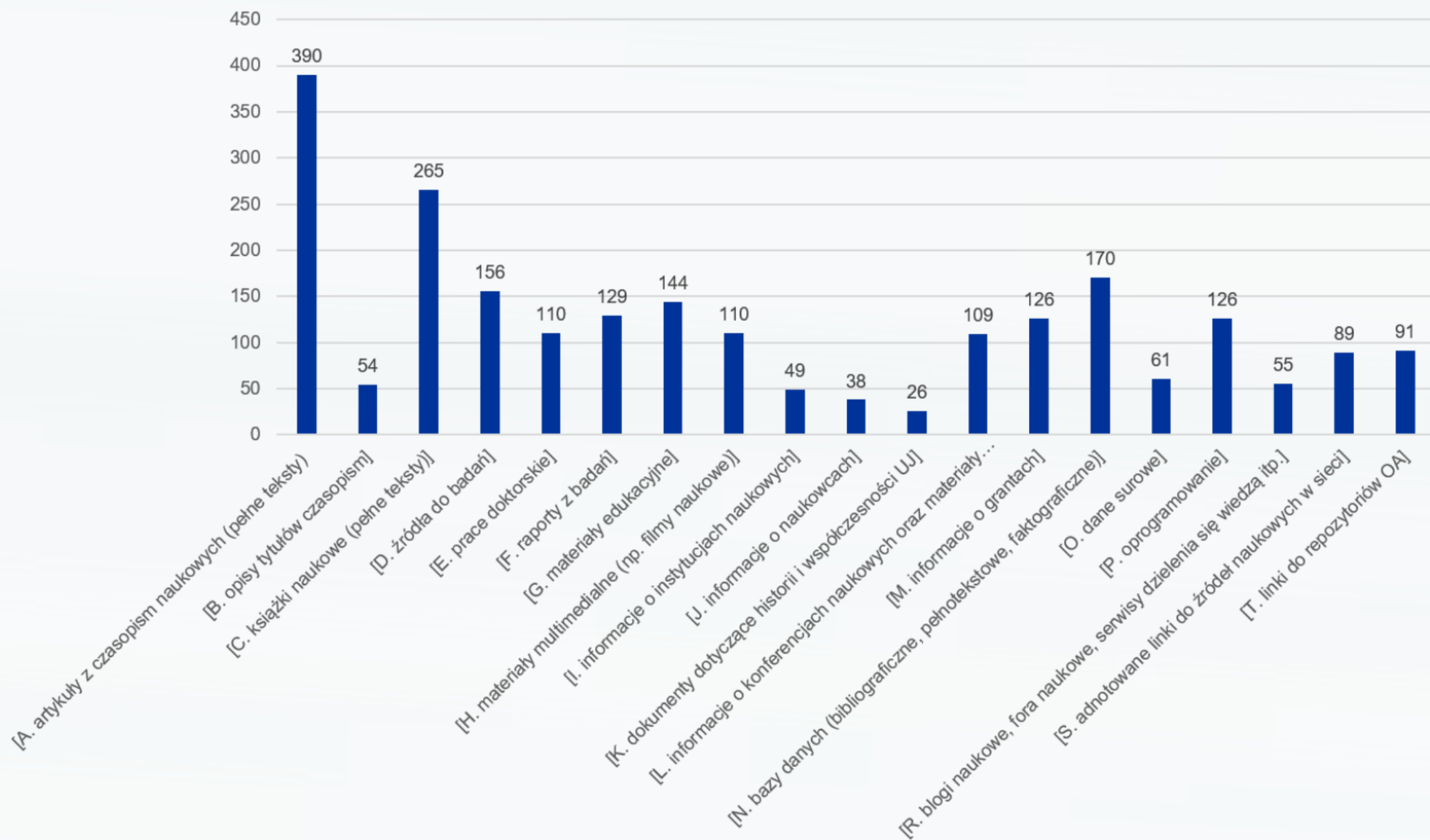
■ [C. utworzenie wielodzielnicowego ogólnopolskiego repozytorium]

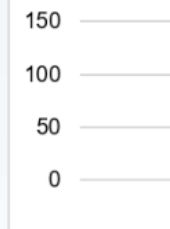
■ [D. utworzenie federacji repozytoriów instytucjonalnych dostępnych za pośrednictwem jednego interfejsu]

Najważniejsze dla użytkowników rodzaje publikacji naukowych, zasobów informacji, danych oraz metadanych w otwartym dostępie

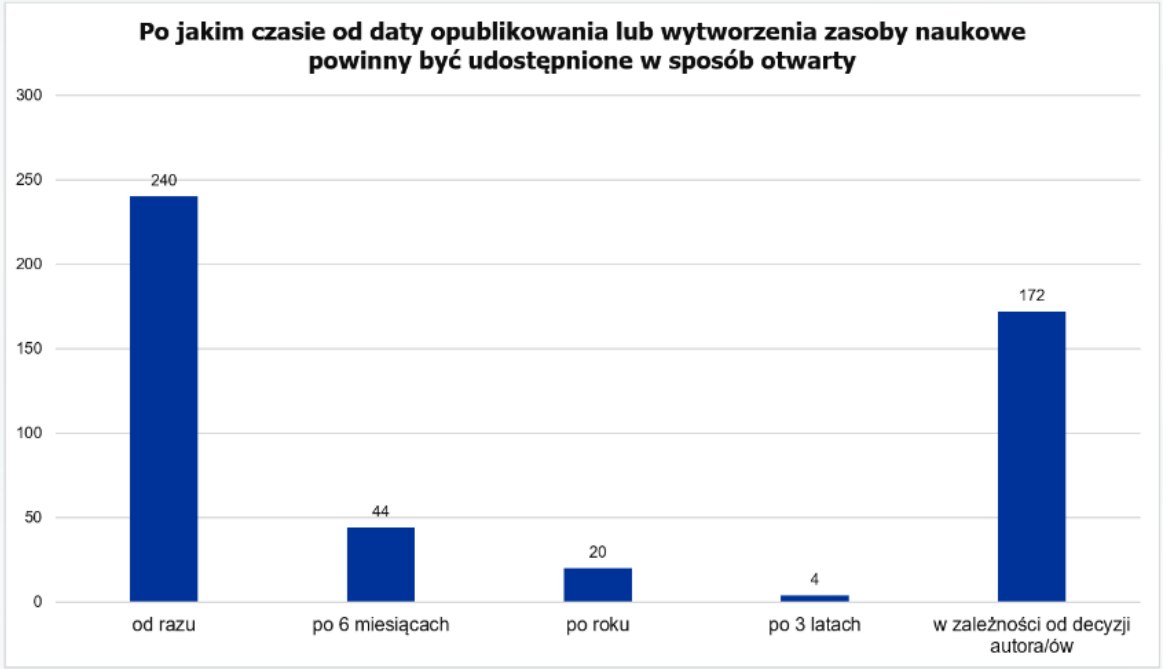


Najważniejsze dla użytkowników rodzaje publikacji naukowych, zasobów informacji, danych oraz metadanych w otwartym dostępie

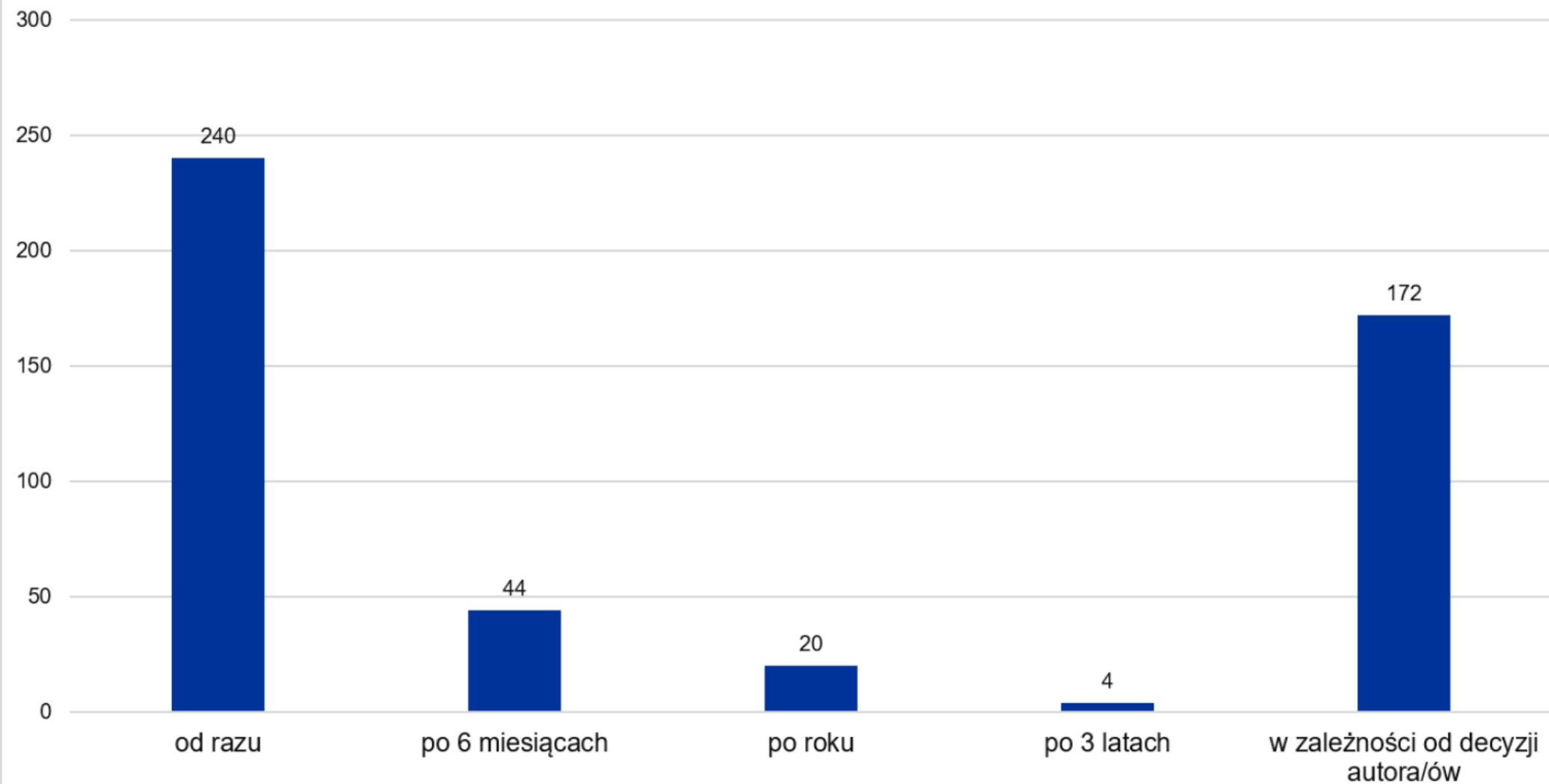




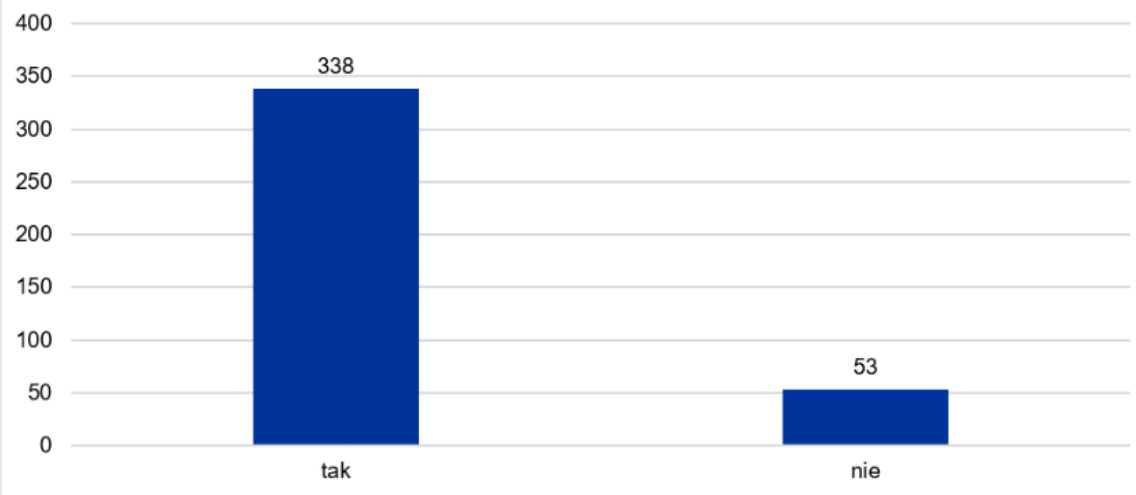
Po jakim czasie od daty opublikowania lub wytworzenia zasoby naukowe powinny być udostępnione w sposób otwarty



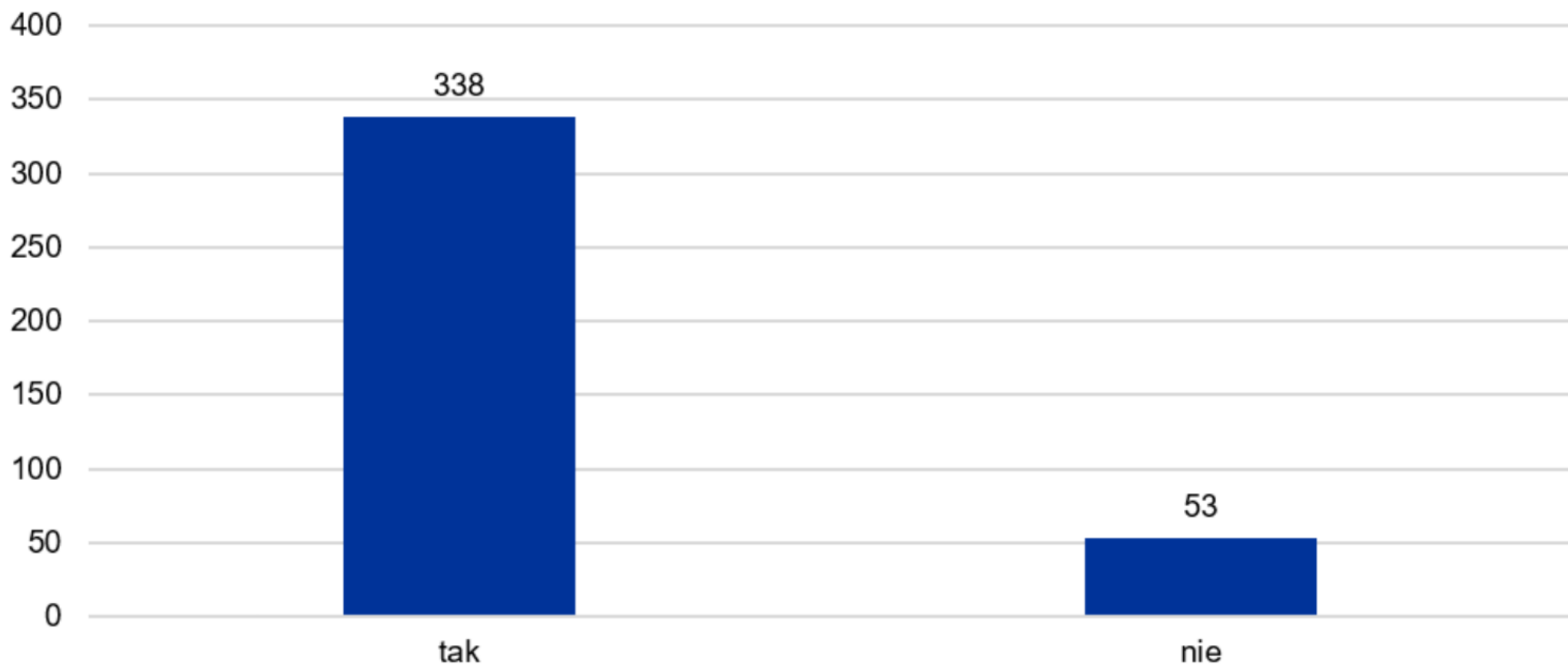
Po jakim czasie od daty opublikowania lub wytworzenia zasoby naukowe powinny być udostępnione w sposób otwarty



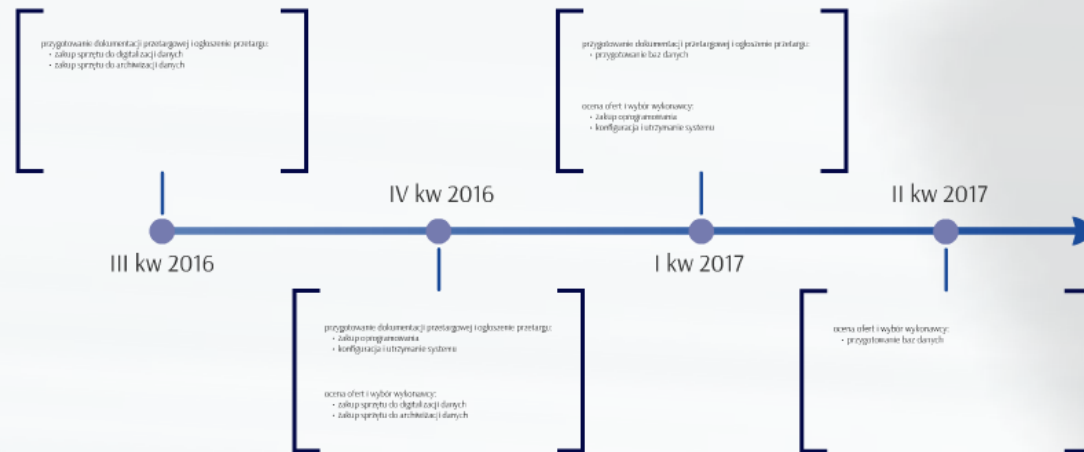
Czy chciałby/chciałaby Pan/i publikować w otwartym dostępie

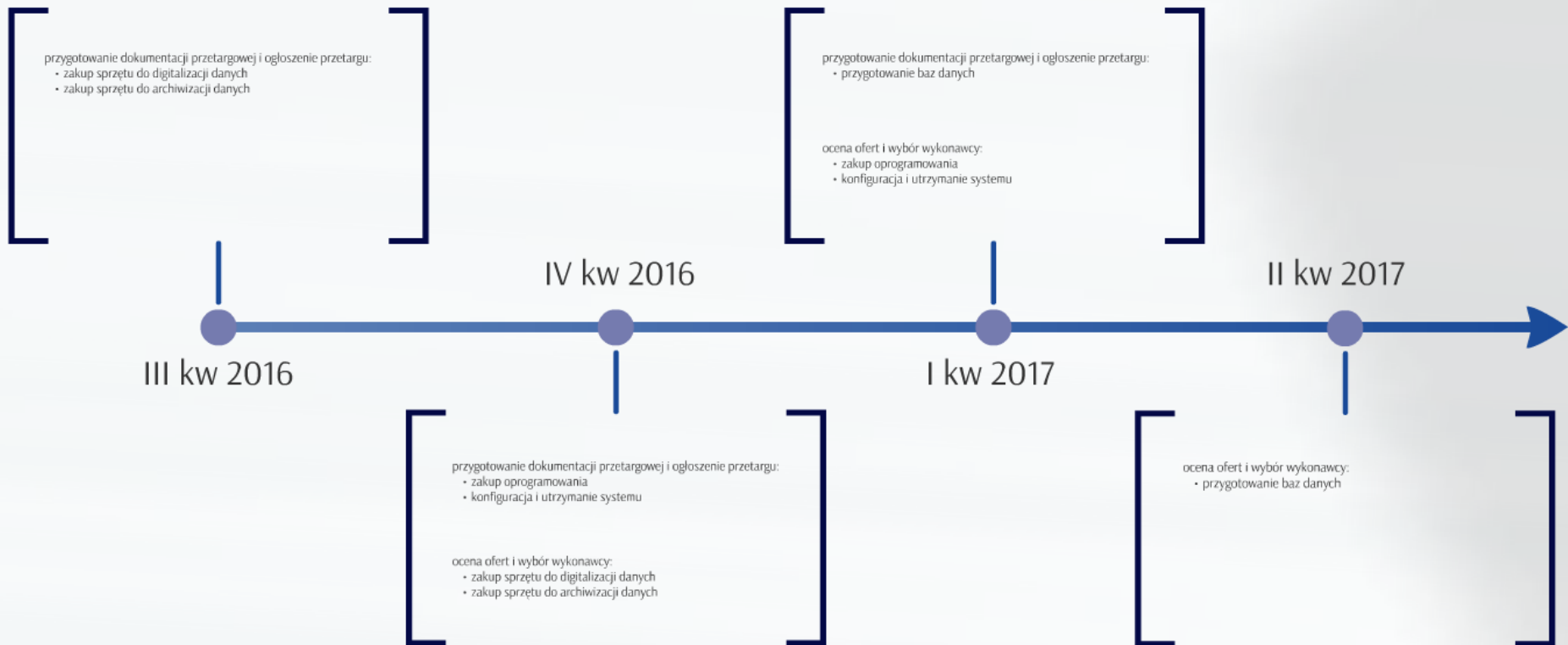


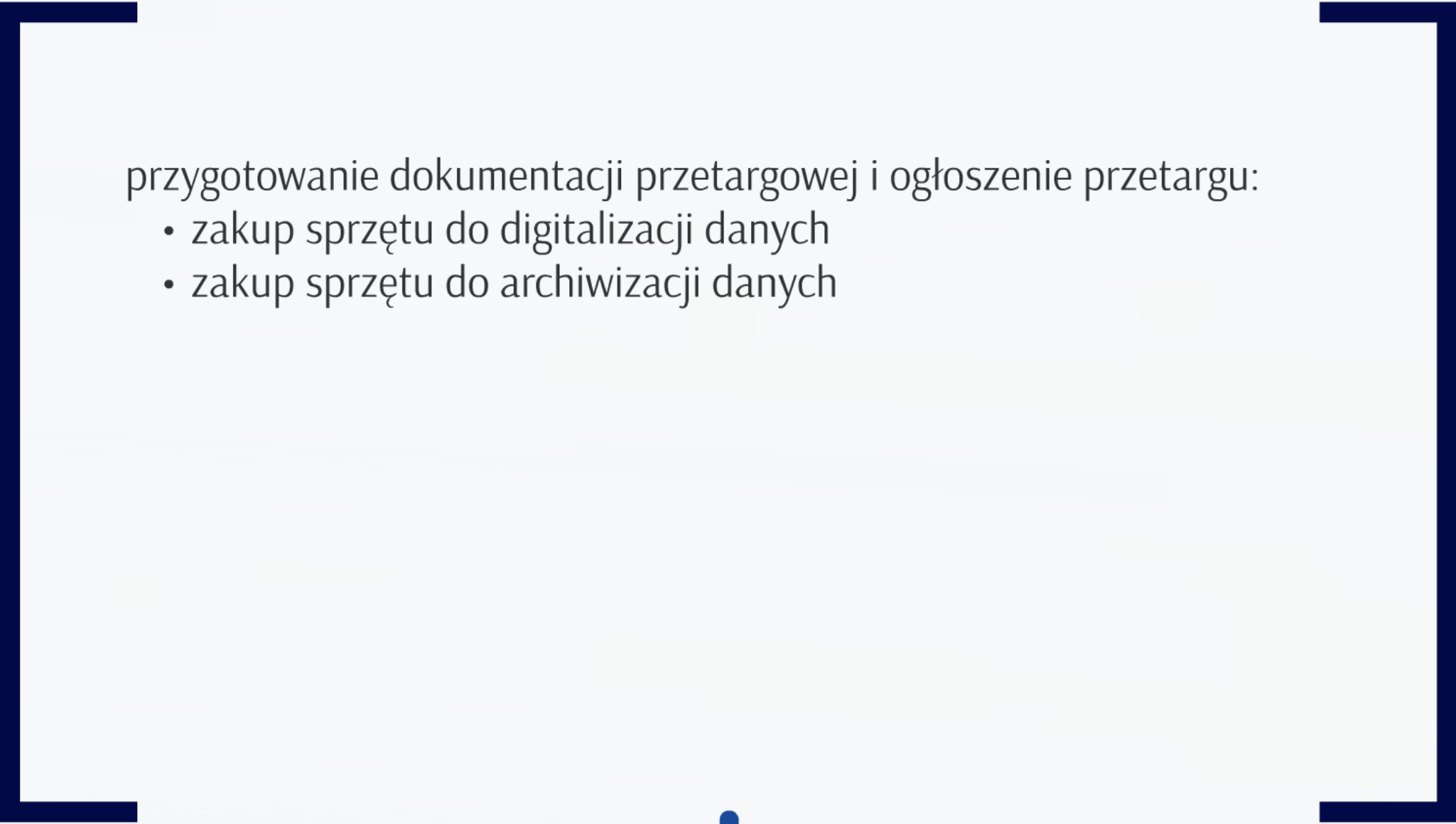
Czy chciałby/chciałaby Pan/i publikować w otwartym dostępie




harmonogram zamówień publicznych

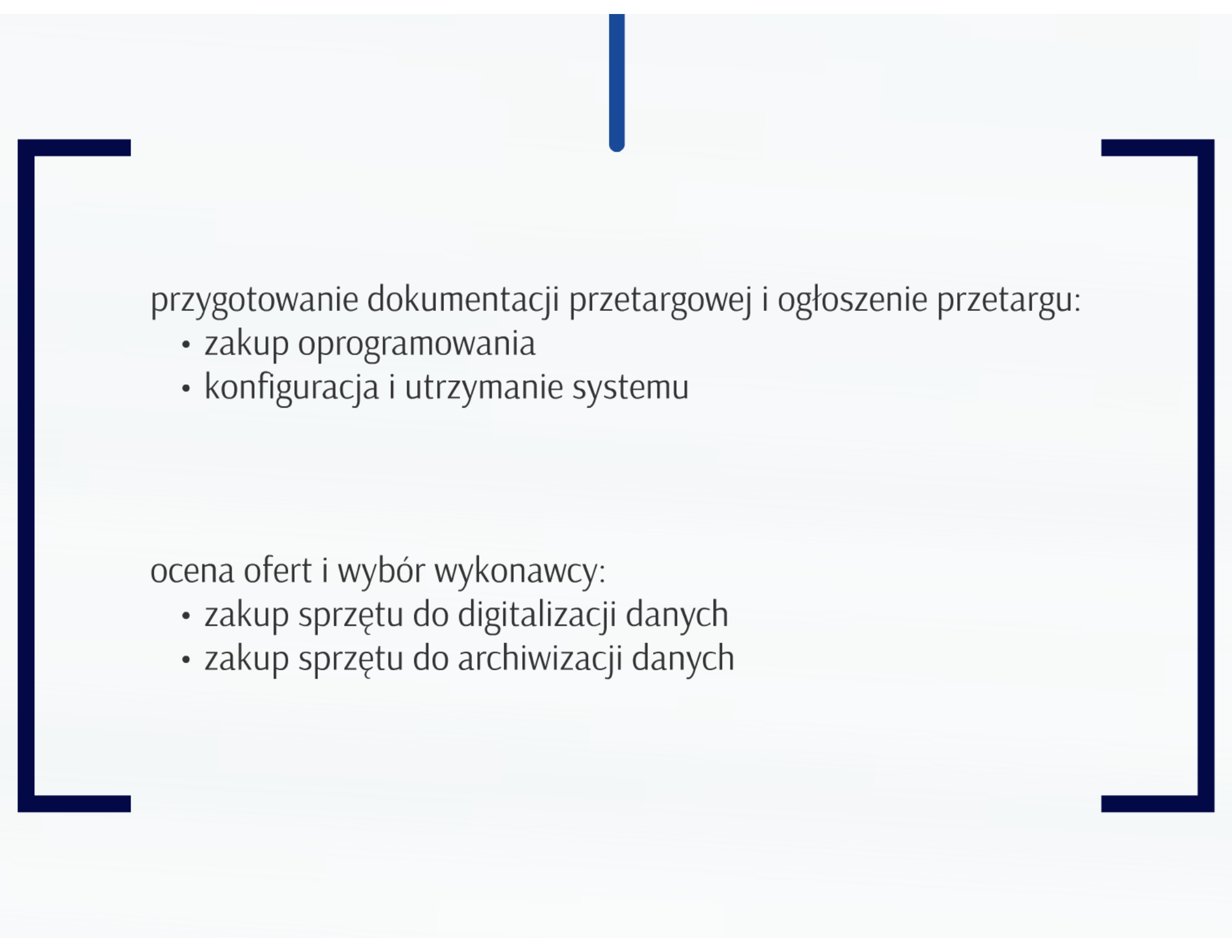






przygotowanie dokumentacji przetargowej i ogłoszenie przetargu:

- zakup sprzętu do digitalizacji danych
 - zakup sprzętu do archiwizacji danych
- 



przygotowanie dokumentacji przetargowej i ogłoszenie przetargu:

- zakup oprogramowania
- konfiguracja i utrzymanie systemu

ocena ofert i wybór wykonawcy:




- zakup sprzętu do digitalizacji danych
- zakup sprzętu do archiwizacji danych

przygotowanie dokumentacji przetargowej i ogłoszenie przetargu:

- przygotowanie baz danych


ocena ofert i wybór wykonawcy:

- zakup oprogramowania
- konfiguracja i utrzymanie systemu



ocena ofert i wybór wykonawcy:

- przygotowanie baz danych



Dziękujemy
i zapraszamy
do dyskusji!