**KARTA RECENZJI ARTYKUŁU NR XX**

**CZĘŚĆ A – OCENA**

|  |
| --- |
| Tytuł artykułu: XX |
| Liczba stron: XX |
| Data wpłynięcia: XX |
| Dział „WS” wskazany przez autora dla artykułu: XX |
|  |
|  |  | **Tak** |  | **Częś-ciowo** |  | **Nie** |
| 1. | Czy artykuł odpowiada profilowi „Wiadomości Statystycznych. The Polish Statistician”?  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |
| 2. | Czy tytuł odpowiada zawartości artykułu?  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Czy temat artykułu jest aktualny?  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Czy autor jasno formułuje cel artykułu (badania omawianego w artykule) oraz problem badawczy?  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |
| 5. | Czy metoda badania została odpowiednio dobrana?  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Czy wyniki badania mają istotne znaczenie dla rozwoju nauki?  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Czy użyta terminologia jest poprawna?  |  |  |  |  |  |
|  |
| 8. | Czy wybór wykorzystanej literatury jest trafny i wystarczający?  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 9. | Czy streszczenie artykułu jest opracowane zgodnie z wymogami czasopisma, jakimi są: sprecyzowanie celu artykułu (badania omawianego w artykule), podanie przybliżonego zakresu badania i zastosowanych metod oraz przedstawienie najważniejszych wniosków?  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |
| 10. | Czy prezentacja danych w formie tabelarycznej i graficznej jest uzasadniona i poprawna?  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 11. | Czy artykuł jest starannie zredagowany (właściwa struktura pracy, spójność logiczna, poprawność językowa)?  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 12. | Czy podsumowanie artykułu odpowiada jego zawartości i uwzględnia wnioski z omówionego badania?  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |
| 13. | Konkluzja: |
|  |  |
| a) | artykuł może być opublikowany w obecnej formie  |  |
|  |  |  |
| b) | artykuł może być opublikowany po uwzględnieniu poprawek sugerowanych przez recenzenta  |  |
|  |  |
| c) | artykuł wymaga znacznej modyfikacji i ponownej oceny recenzenta  |  |
|  |  |  |
| d) | artykuł nie powinien zostać opublikowany  |  |
|  |  |
| 14. | Proponowany dział „WS” (zob. część C), w którym mógłby zostać zamieszczony recenzowany artykuł (jeśli w pkt 13 zaznaczono odpowiedź a, b lub c): |
|  |  |
|  | Studia metodologiczne  |  |
|  |  |
|  | Statystyka w praktyce  |  |
|  |  |
|  | Studia interdyscyplinarne. Wyzwania badawcze  |  |
|  |  |
|  | Spisy powszechne – problemy i wyzwania  |  |
|  |  |
|  | Edukacja statystyczna  |  |
|  |  |
|  | Z dziejów statystyki  |  |
|  |  |
| 15. | Uzasadnienie ocen z pkt 3–12, sugestie zmian oraz uwagi dodatkowe: |
|  |  |

**KARTA RECENZJI ARTYKUŁU NR XX**

**CZĘŚĆ B – OŚWIADCZENIE RECENZENTA**

|  |
| --- |
| Tytuł artykułu: XX |
|  |
| Imię, nazwisko i tytuł naukowy recenzenta: XX |
|  |
| Afiliacja, łącznie z adresem: |
|  |
| Adres e-mail: |
|  |
| Numer telefonu komórkowego:  |
|  |
| Niniejszym oświadczam, że:* zgodnie z moim stanem wiedzy nie występuje konflikt interesów w odniesieniu do autora, przedstawionych w artykule badań ani instytucji je finansujących,
* przestrzegam zasad etyki recenzowania Committee on Publication Ethics (COPE) oraz
* zapoznałem/zapoznałam się z klauzulą informacyjną RODO, stanowiącą część D karty recenzji.
 |
|  |
| Data i podpis recenzenta: |

**KARTA RECENZJI ARTYKUŁU NR XX**

**CZĘŚĆ C – ZAKRES TEMATYCZNY DZIAŁÓW „WS”**

**Studia metodologiczne**

W tym dziale zamieszczane są artykuły naukowe przedstawiające oryginalne lub udoskonalone rozwiązania metodologiczne ze wskazaniem ich praktycznej użyteczności oraz prace dotyczące etyki w statystyce. Poruszane tu zagadnienia dotyczą różnych dziedzin statystyki, ekonomii matematycznej i ekonometrii. Omawiane rezultaty badawcze mogą znaleźć efektywne zastosowanie w badaniach empirycznych oraz analizach statystycznych
i służyć podnoszeniu ich jakości, jak również powiększaniu zasobu informacyjnego.

**Statystyka w praktyce**

Dział zawierający prace poświęcone nowatorskim zastosowaniom w praktyce znanych narzędzi i modeli statystycznych oraz analizie i ocenie statystycznej zjawisk społeczno-gospodarczych i innych, jak również wykorzystaniu narzędzi informatycznych i nowoczesnych technik programistycznych do uzyskiwania
i przetwarzania informacji statystycznych, naliczania danych wynikowych, ich analiz, prezentacji
i rozpowszechniania. Zamieszczane tu prace opierają się w szczególności na danych pochodzących z zasobów statystyki publicznej. W tym dziale publikowane są także artykuły sygnalizujące problemy związane z projektowaniem badań statystycznych, uzyskiwaniem, integracją i przetwarzaniem danych oraz generowaniem wynikowych informacji statystycznych i kontrolą ich ujawniania wraz z propozycjami skutecznych rozwiązań
w tym zakresie.

**Studia interdyscyplinarne. Wyzwania badawcze**

Dział przeznaczony dla artykułów, które wskazują i podejmują wyzwania badawcze, które są szczególnie istotne ze względu na rosnące potrzeby współczesnych użytkowników danych statystycznych i wymagają zaangażowania znacznych nakładów pracy, środków oraz rozwiązań z różnych dziedzin nauki i techniki. W dziale tym publikowane są również opracowania dotyczące: wykorzystania technologii informacyjno-komunikacyjnych (ICT), gospodarki opartej na wiedzy, innowacyjności, przepływu informacji we współczesnym społeczeństwie oraz przetwarzania i analizy zagadnień związanych z data science i big data, a zatem problematyki bardzo często powiązanej z działaniami interdyscyplinarnymi.

**Spisy powszechne – problemy i wyzwania**

Dział poświęcony jednym z najważniejszych badań realizowanych w ramach statystyki publicznej – spisom powszechnym. Prezentowane tu prace zawierają propozycje efektywnych rozwiązań możliwych do zastosowania w spisach – zarówno organizacyjnych, jak i metodologicznych – oraz ukazują rezultaty analiz danych spisowych, prowadzonych z zastosowaniem nowoczesnych narzędzi teoretycznych i informatycznych. To miejsce przeznaczone także dla opracowań skupiających się na praktycznych aspektach związanych z gromadzeniem
i udostępnianiem danych ze spisów, w tym dotyczących obciążenia odpowiedzi i ochrony tajemnicy statystycznej.

**Edukacja statystyczna**

W tym dziale ukazują się artykuły dotyczące metod i efektów nauczania statystyki oraz popularyzacji myślenia statystycznego. Odnosi się to zwłaszcza do problemów związanych z kształceniem w zakresie umiejętności stosowania statystyki na wszystkich poziomach edukacji, a także do wykorzystywania nowoczesnych koncepcji
i metod dydaktycznych oraz pomocy naukowych w nauczaniu statystyki. Zamieszczane są tu opracowania poświęcone rozumieniu prawdopodobieństwa i statystyki, badaniom z zakresu nauczania statystyki, postawom i zachowaniom społecznym w odniesieniu do tej dziedziny wiedzy oraz rozumieniu informacji statystycznych, jak również ukazujące problemy związane z prezentacją danych statystycznych oraz ich interpretacją
w powszechnym obiegu informacyjnym, np. w środkach społecznego przekazu.

**Z dziejów statystyki**

Prace publikowane w tym dziale poświęcone są historii prowadzenia obserwacji statystycznych oraz rozwoju ich metodologii i narzędzi. Ponadto zamieszczane są tu informacje dotyczące zarówno życia i osiągnięć zawodowych wybitnych statystyków, jak i najważniejszych instytucji i organizacji statystycznych w Polsce i za granicą.

**KARTA RECENZJI ARTYKUŁU NR XX**

**CZĘŚĆ D – KLAUZULA INFORMACYJNA RODO**

**Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych w związku z recenzowaniem artykułu
zgłoszonego do opublikowania w czasopiśmie „Wiadomości Statystyczne. The Polish Statistician”**

W związku z realizacją wymogów Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)[[1]](#footnote-1) (RODO), administrator informuje o zasadach oraz o przysługujących Pani/Panu prawach związanych z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych.

1. **Administrator**

Administratorem Pani/Pana danych osobowych przetwarzanych w ramach korzystania z recenzji artykułu jest Prezes Głównego Urzędu Statystycznego z siedzibą al. Niepodległości 208, 00-925 Warszawa.

1. **Inspektor ochrony danych**

Z inspektorem ochrony danych (IOD) wyznaczonym przez administratora może się Pani/Pan kontaktować:

1. pocztą tradycyjną na adres: IOD GUS, al. Niepodległości 208, 00-925 Warszawa;
2. pocztą elektroniczną na adres e-mail: IODGUS@stat.gov.pl.

Do IOD należy kierować wyłącznie sprawy dotyczące przetwarzania Pani/Pana danych osobowych przez administratora, w tym realizacji Pani/Pana praw wynikających z RODO.

1. **Cele oraz podstawa prawna przetwarzania Pani/Pana danych osobowych**

Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu podjęcia decyzji o zakwalifikowaniu bądź niezakwalifikowaniu artykułu do druku na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a RODO (osoba, której dane dotyczą wyraziła zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych w jednym lub większej liczbie określonych celów) lub art. 6 ust. 1 lit. e RODO (w związku
z wykonywaniem przez administratora zadań realizowanych w interesie publicznym lub sprawowania władzy publicznej powierzonej administratorowi) w związku z art. 25 ust. 1 pkt. 17[[2]](#footnote-2) ustawy o statystyce – popularyzacja wiedzy o statystyce.

1. **Odbiorcy danych osobowych**

Pani/Pana dane osobowe mogą być udostępnione wyłącznie organom upoważnionym na podstawie przepisów prawa powszechnie obowiązującego.

1. **Okres przechowywania danych osobowych**

Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji celu, do jakiego zostały zebrane, a po jego upływie zgodnie z okresem przewidzianym w ustawie o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach[[3]](#footnote-3) oraz w rozporządzeniu w sprawie klasyfikowania i kwalifikowania dokumentacji, przekazywania materiałów archiwalnych[[4]](#footnote-4) .

1. **Prawa osoby, której dane dotyczą**

Przysługuje Pani/Panu prawo:

1. dostępu do danych osobowych, w tym prawo do uzyskania kopii tych danych;
2. do sprostowania (poprawiania) danych osobowych;
3. do usunięcia danych osobowych;
4. do ograniczenia przetwarzania danych osobowych;
5. do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (na adres Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa), jeżeli Pani/Pana zdaniem przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy RODO.
6. **Dobrowolność/Obowiązek podania danych osobowych**

Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do uwzględnienia dokonanej oceny
w postępowaniu dotyczącym zakwalifikowania bądź niezakwalifikowania zgłoszonego artykułu do druku.

1. **Zautomatyzowane podejmowanie decyzji, w tym profilowanie**

Pani/Pana dane osobowe nie będą profilowane ani też nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji.

1. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1, z późn. zm.). [↑](#footnote-ref-1)
2. Ustawa z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce (Dz. U. z 2019 r. poz. 649, 730 z późn. zm.). [↑](#footnote-ref-2)
3. Ustawa z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (Dz. U. z 2018 r. poz. 217, z późn. zm.). [↑](#footnote-ref-3)
4. Rozporządzenie Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 20 października 2015 r. w sprawie klasyfikowania
i kwalifikowania dokumentacji, przekazywania materiałów archiwalnych do archiwów państwowych i brakowania dokumentacji niearchiwalnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1743). [↑](#footnote-ref-4)