

KOMUNIKAT

MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 4 września 2012 r.

w sprawie kryteriów i trybu oceny czasopism naukowych

Na podstawie § 14 ust. 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 13 lipca 2012 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania kategorii naukowej jednostkom naukowym (Dz. U. poz. 877) ogłasza się kryteria i tryb oceny czasopism naukowych, stanowiące załącznik do komunikatu.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 248, poz. 1483).

Kryteria i tryb oceny czasopism naukowych

1. Ocenę czasopism przeprowadza się odrębnie dla następujących grup czasopism naukowych:

1) umieszczanych w części A wykazu czasopism naukowych, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 1 rozporządzenia, obejmującej czasopisma naukowe posiadające współczynnik wpływu *Impact Factor* (IF), znajdujących się w bazie *Journal Citation Reports* (JCR);

2) umieszczanych w części B wykazu czasopism naukowych, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 2 rozporządzenia, obejmującej czasopisma naukowe nieposiadające współczynnika wpływu *Impact Factor* (IF);

3) umieszczanych w części C wykazu czasopism naukowych, o której mowa w § 14 ust. 3 pkt 3 rozporządzenia, obejmującej czasopisma naukowe znajdujące się w bazie *European Reference Index for the Humanities* (ERIH) i nieujęte w bazie *Journal Citation Reports* (JCR).

2. Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego, zwany dalej „ministrem”, powołuje na podstawie art. 52 ust. 4 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 96, poz. 615, z późn. zm.) zespół specjalistyczny do oceny czasopism naukowych dla potrzeb przyszłej oceny parametrycznej i sporządzenia wykazu wybranych czasopism naukowych, zwany dalej „zespołem”. Zespół nadzoruje i prowadzi ocenę czasopism naukowych oraz przedstawia ministrowi propozycję liczby punktów przyznawanych za publikacje umieszczone w czasopismach objętych wykazem.

3. Czasopisma naukowe posiadające współczynnik wpływu *Impact Factor* (IF) - Część A wykazu czasopism naukowych:

1) uwzględnia się czasopisma umieszczone na liście *Journal Citation Reports* w roku 2010 (JCR 2010), posiadające obliczony pięcioletni lub dwuletni współczynnik wpływu *Impact Factor* (IF);

- 2) dla czasopism naukowych sklasyfikowanych na liście JCR 2010, których pięcioletni IF jest równy co najmniej 0.005, podstawę określenia liczby punktów za publikację w danym czasopiśmie stanowi ich pięcioletni IF;
- 3) dla czasopism naukowych, których pięcioletni IF jest mniejszy niż 0.005 lub które nie posiadają wyliczonego pięcioletniego IF, ale posiadają wyliczony dwuletni IF o wartości co najmniej 0.005, podstawę określenia liczby punktów za publikację w danym czasopiśmie stanowi dwuletni IF;
- 4) czasopisma naukowe sklasyfikowane na liście JCR 2010 i niespełniające warunków, o których mowa w pkt 2 i 3, nie są uwzględniane w części A wykazu czasopism naukowych;
- 5) liczbę punktów za publikację w danym czasopiśmie określa się odrębnie w poszczególnych grupach tematycznych określonych na liście JCR 2010 (tzw. grupach jednorodnych);
- 6) czasopisma naukowe w każdej grupie jednorodnej szereguje się według malejącej wartości IF;
- 7) wstępną liczbę punktów za publikację w czasopiśmie naukowym ustala się według następujących zasad:
 - a) 50 punktów – dla czasopisma naukowego sklasyfikowanego na pozycji znajdującej się wśród pierwszych 2% czasopism o najwyższym IF w danej grupie jednorodnej,
 - b) 45 punktów - dla czasopisma naukowego sklasyfikowanego na pozycji znajdującej się wśród kolejnych 5% czasopism w danej grupie jednorodnej,
 - c) 40 punktów - dla czasopisma naukowego sklasyfikowanego na pozycji znajdującej się wśród kolejnych 8% czasopism w danej grupie jednorodnej,
 - d) 35 punktów - dla czasopisma naukowego sklasyfikowanego na pozycji znajdującej się wśród kolejnych 11% czasopism w danej grupie jednorodnej,
 - e) 30 punktów - dla czasopisma naukowego sklasyfikowanego na pozycji znajdującej się wśród kolejnych 14% czasopism w danej grupie jednorodnej,
 - f) 25 punktów - dla czasopisma naukowego sklasyfikowanego na pozycji znajdującej się wśród kolejnych 17% czasopism w danej grupie jednorodnej,

- g) 20 punktów - dla czasopisma naukowego sklasyfikowanego na pozycji znajdującej się wśród kolejnych 20% czasopism w danej grupie jednorodnej,
 - h) 15 punktów - dla czasopisma naukowego sklasyfikowanego na pozycji znajdującej się wśród pozostałych 23% czasopism w danej grupie jednorodnej;
- 8) dla czasopisma sklasyfikowanego tylko w jednej grupie jednorodnej listy JCR 2010, wstępna liczba punktów za publikację ustalona zgodnie z pkt 7, stanowi ostateczną liczbę punktów, tj. liczbę punktów zamieszczoną w części A wykazu;
- 9) dla czasopisma sklasyfikowanego w więcej niż jednej grupie jednorodnej listy JCR 2010, ostateczną liczbę punktów za publikacje w tym czasopiśmie ustala się poprzez wyliczenie średniej arytmetycznej z liczby punktów wstępnie ustalonych dla tego czasopisma zgodnie z pkt 7 w poszczególnych grupach jednorodnych obejmujących to czasopismo, po zaokrągleniu wyniku do najbliższego progu punktowego (tj. 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50 pkt); jeżeli wartości modułu różnicy średniej arytmetycznej i sąsiednich progów punktowych są jednakowe, to wartość średniej arytmetycznej stanowiącej ostateczną liczbę punktów za publikację w tym czasopiśmie zaokrągla się w górę.

4. Czasopisma naukowe nieposiadające współczynnika wpływu *Impact Factor* (IF) - Część B wykazu czasopism naukowych:

- 1) czasopisma naukowe są oceniane na podstawie informacji przedstawionych w złożonych ankietach w trzech obszarach nauki: grupa nauk humanistycznych, grupa nauk społecznych oraz grupa nauk ścisłych, technicznych, medycznych i przyrodniczych;
- 2) podstawę zaliczenia czasopisma naukowego do jednego z trzech obszarów nauki stanowi obszar nauki wskazany przez wnioskodawcę w złożonej ankiecie czasopisma naukowego. Zespół może przypisać czasopismo do innego obszaru nauki w przypadku wątpliwości co do prawidłowości obszaru nauki wskazanego przez wnioskodawcę; przy zmianie zespół kieruje się dominującą w danym czasopiśmie naukowym problematyką publikowanych artykułów naukowych oraz obszarami wiedzy określonymi w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 8 sierpnia 2011 r. w sprawie obszarów wiedzy, dziedzin nauki i sztuki oraz dyscyplin naukowych i artystycznych (Dz. U. Nr 179, poz. 1065);

- 3) czasopisma naukowe znajdujące się na listach SCiexp (Science Citation Index Expanded) lub Social Sciences Citation Index lub Arts & Humanities Citation Index, a nie wskazane w części A lub C wykazu, są umieszczone w części B wykazu; za publikacje w tych czasopismach przyznaje się 10 pkt;
- 4) do oceny czasopism naukowych nie spełniających warunku, o którym mowa w pkt 3, stosuje się dwuetapową procedurę oceny;
- 5) w pierwszym etapie czasopisma naukowe są oceniane według następujących kryteriów:
- a) udostępnianie listy recenzentów zgłaszanych do druku publikacji nie rzadziej niż raz w roku na stronie internetowej czasopisma lub w numerze wydrukowanym,
 - b) udostępnienie na stronie internetowej czasopisma procedury recenzowania, uwzględniającej poniższe zasady:
 - do oceny każdej publikacji powołuje się co najmniej dwóch niezależnych recenzentów spoza jednostki naukowej afiliowanej przez autora publikacji,
 - w przypadku publikacji w języku obcym, co najmniej jeden z recenzentów jest afiliowany w instytucji zagranicznej mającej siedzibę w innym państwie niż państwo pochodzenia autora publikacji,
 - autor lub autorzy publikacji i recenzenci nie znają swoich tożsamości (tzw. „*double-blind review proces*”); w innych rozwiązaniach recenzent musi podpisać deklarację o niewystępowaniu konfliktu interesów, przy czym za konflikt interesów uznaje się zachodzące między recenzentem a autorem bezpośrednie relacje osobiste (pokrewieństwo do drugiego stopnia, związki prawne, związek małżeński), relacje podległości zawodowej lub bezpośrednią współpracę naukową w ciągu ostatnich dwóch lat poprzedzających rok przygotowania recenzji,
 - recenzja ma formę pisemną i zawiera jednoznaczny wniosek recenzenta dotyczący dopuszczenia artykułu do publikacji lub jego odrzucenia,
 - kryteria kwalifikowania lub odrzucenia publikacji i ewentualny formularz recenzji są podane do publicznej wiadomości na stronie internetowej czasopisma lub w każdym numerze czasopisma,
 - nazwiska recenzentów poszczególnych publikacji lub numerów wydań czasopisma nie są ujawniane; raz w roku czasopismo podaje do publicznej wiadomości listę współpracujących recenzentów;

- c) posiadanie przez czasopismo naukowe czynnej strony internetowej,
 - d) co najmniej 75% recenzentów zgłoszonych publikacji stanowią recenzenci zewnętrzni, czyli osoby niebędące członkami rady naukowej czasopisma, niezatrudnione w redakcji czasopisma lub w podmiocie, w którym afiliowany jest redaktor naczelny czasopisma,
 - e) naukowy charakter czasopisma potwierdzony opublikowaniem w każdym wydanym numerze czasopisma w okresie dwóch lat poprzedzających rok złożenia wniosku przynajmniej dwóch artykułów naukowych,
 - f) posiadanie w każdym artykule naukowym opublikowanym w okresie dwóch lat poprzedzających rok złożenia wniosku, co najmniej tytułu i streszczenia w języku angielskim,
 - g) stabilność wydawnicza w okresie dwóch lat poprzedzających rok złożenia wniosku, potwierdzona ciągłością wydawania czasopisma (brak numerów łączonych, brak opóźnień większych niż 6 miesięcy),
 - h) wdrożenie procedury zabezpieczającej oryginalność publikacji naukowych (*zapora ghostwriting*) lub rozpoczęcie prac związanych z implementacją takich zabezpieczeń,
 - i) deklaracja o wersji pierwotnej; każdy numer czasopisma zawiera deklarację redakcji o wyborze wersji wydawanego czasopisma naukowego (wersja papierowa lub inny wymieniony z nazwy nośnik informacji) jako wersji pierwotnej (referencyjnej);
- 6) do drugiego etapu oceny kwalifikują się czasopisma naukowe, które spełniają kryterium, o którym mowa w pkt 5 lit. e, oraz co najmniej 4 kryteria spośród wymienionych w pkt 5 lit. a – d i lit. f - i;
- 7) punkty za publikację w czasopismach objętych częścią B wykazu ustala się zgodnie z algorytmem przedstawionym w pkt 13 oraz zasadami określonymi w pkt 8 - 12, przy czym punktacja zawiera się w przedziale od 1 do 10 pkt;
- 8) do ustalenia liczby punktów przyznawanych za publikację w czasopismach naukowych objętych częścią B wykazu uwzględnia się 12 szczegółowych paramentów przedstawionych w tabelach nr I - III, gdzie:

- Predicted Impact Factor (PIF) obliczany jako iloraz liczby cytowań publikacji danego czasopisma w bazie *Web of Science* z roku 2011 i liczby wszystkich artykułów naukowych opublikowanych w czasopiśmie w roku 2011,
- zagraniczna afiliacja autorów publikacji naukowych oznacza określony procentowo udział autorów publikacji zatrudnionych w jednostkach naukowych w krajach innych niż kraj wydawania czasopisma w stosunku do całkowitej liczby autorów publikacji,
- indeksacja w bazach danych oznacza sklasyfikowanie czasopisma w poniższych bazach referencyjnych:
 - Agro,
 - Astrophysics Data System (ADS),
 - BazTech,
 - Biological Abstracts,
 - BIOSIS Preview/BIOSIS,
 - Cambridge Scientific Abstracts (CSA, Proquest),
 - CEEOL (Central and Eastern European Online Library),
 - CEJSH,
 - Chemical Abstracts (CAS),
 - EMBASE,
 - Index Copernicus Journal Master List,
 - INSPEC,
 - ISI Web of Science (WoS),
 - JSTOR,
 - Medline/Pubmed,
 - SCOPUS,
 - Zoological Rekord,
- umiędzynarodowienie recenzentów oznacza określony procentowo udział recenzentów zatrudnionych w jednostkach naukowych w krajach innych niż kraj wydawania czasopisma w stosunku do całkowitej liczby recenzentów,
- częstotliwość wydawania oznacza cykl wydawniczy czasopisma, w tym cykl *on-line* oraz wydania nieregularne,
- język publikacji oznacza procent artykułów naukowych publikowanych w pełnej wersji w języku angielskim, francuskim, hiszpańskim, niemieckim lub rosyjskim,
- umiędzynarodowienie rady naukowej oznacza wyrażony procentowo udział członków rady naukowej czasopisma zatrudnionych w jednostkach naukowych lub dydaktycznych w krajach innych niż kraj wydawania czasopisma w stosunku do całkowitej liczby członków rady naukowej,

- wersja *on-line* oznacza, że wszystkie artykuły naukowe dostępne są poprzez strony internetowe czasopisma;
 - redaktorzy językowi – czasopismo spełnia kryterium, jeżeli teksty publikacji są weryfikowane przez osobę, która w przypadku czasopisma wydawanego w języku lokalnym posiada wykształcenie kierunkowe w zakresie filologii danego języka lokalnego, a w przypadku czasopisma publikującego artykuły w języku innym niż lokalny osobę, dla której jest to język rodzimy - *native speaker*;
 - redaktor statystyczny – czasopismo spełnia kryterium, jeżeli na rzecz redakcji pracuje osoba posiadająca wykształcenie kierunkowe;
 - redaktorzy tematyczni – czasopismo spełnia kryterium, jeżeli na rzecz redakcji pracuje osoba o udokumentowanym dorobku naukowym w danej dyscyplinie naukowej lub w dyscyplinach pokrewnych, do zadań której należy kwalifikowanie publikacji na etapie wyznaczania recenzentów oraz formułowanie wniosków i propozycji dla redaktora naczelnego;
- 9) czasopisma naukowe szereguje się w obszarach nauki, o których mowa w pkt 1, według malejącej wartości PIF (lista rankingowa);
- 10) stosuje się zróżnicowaną maksymalną punktację z tytułu spełnienia parametru dotyczącego obliczonego PIF:
- dla grupy nauk ścisłych, przyrodniczych, medycznych i technicznych - maksymalnie 0,35 pkt,
 - dla grupy nauk społecznych - maksymalnie 0,10 pkt,
 - dla grupy nauk humanistycznych - maksymalnie 0,05 pkt;
- 11) podstawę do ustalenia liczby punktów stanowi suma punktów za poszczególne parametry;
- 12) czasopismo otrzymuje za dany parametr liczbę punktów określoną w tabeli nr I, II lub III, jeżeli spełnia kryterium zgodnie z równaniem wartości progu granicznego;

Tabela I. Parametry oceny czasopisma naukowego w grupie nauk technicznych, ścisłych, medycznych, przyrodniczych

LP	Parametr oceny	Miara wartości	Próg graniczny	Punktacja
1	Indeks cytowań PIF	liczba (wyliczony PIF)	PIF=0	0
			Czasopismo pod względem wartości PIF jest sklasyfikowane na pozycji znajdującej się wśród pierwszych 15% liczby czasopism objętych listą rankingową	0,35
			Czasopismo pod względem wartości PIF jest sklasyfikowane na pozycji znajdującej się w przedziale od 15 - 30% liczby czasopism objętych listą rankingową	0,20
			Czasopismo pod względem wartości PIF jest sklasyfikowane na pozycji znajdującej się poniżej 30% liczby czasopism objętych listą rankingową	0,10
2	Zagraniczna afiliacja autorów publikacji naukowych	%	">=25%"	0,05
3	Indeksacja w bazach danych	liczba	">=2"	0,1
4	Liczba artykułów naukowych publikowanych/rok	liczba	">=24"	0,1
5	Umieździarodowienie recenzentów	%	">=50"	0,1
6	Częstotliwość wydawania	słownik odpowiedzi	kwartalnik lub większa częstotliwość wydawania, czasopismo regularnie wydawane	0,04
7	Język publikacji	%	"100%"	0,1
8	Umieździarodowienie rady naukowej	%	">=50%"	0,05
9	Wersje on-line	TAK/NIE	"=TAK"	0,05
10	Redaktorzy językowi	TAK/NIE	"=TAK"	0,02
11	Redaktor statystyczny	TAK/NIE	"=TAK"	0,02
12	Redaktorzy tematyczni	TAK/NIE	"=TAK"	0,02

Tabela II. Parametry oceny czasopisma naukowego w grupie nauk społecznych

LP	Parametr oceny	Miara wartości	Próg graniczny	Punktacja
1	Indeks cytowań PIF	wyliczony PIF	PIF=0	0
			Czasopismo pod względem wartości PIF jest sklasyfikowane na pozycji znajdującej się wśród pierwszych 80% liczby czasopism objętych listą rankingową	0,10
			Czasopismo pod względem wartości PIF jest sklasyfikowane na pozycji znajdującej się poniżej 80% liczby czasopism objętych listą rankingową	0,05
2	Zagraniczna afiliacja autorów publikacji naukowych	%	">=5"	0,05
3	Indeksacja w bazach danych	liczba	">=1"	0,15
4	Liczba artykułów naukowych publikowanych/rok	liczba	">=24"	0,2
5	Umieździarodowienie recenzentów	%	">=10"	0,1
6	Częstotliwość wydawania	słownik odpowiedzi	kwartalnik lub większa częstotliwość wydawania, czasopismo regularnie wydawane	0,1
7	Język publikacji	%	">=5"	0,1
8	Umieździarodowienie rady naukowej	%	">=10"	0,1
9	Wersje on-line	TAK/NIE	"=TAK"	0,05
10	Redaktorzy językowi	TAK/NIE	"jeżeli odpowiedź =TAK wystąpi co najmniej dla jednego parametru	0,05
11	Redaktor statystyczny	TAK/NIE		
12	Redaktorzy tematyczni	TAK/NIE		

Tabela III. Parametry oceny czasopisma naukowego w grupie nauk humanistycznych

LP	Parametr oceny	Miara wartości	Próg graniczny	Punktacja
1	Indeks cytowań PIF	wyliczony PIF	PIF=0	0
			Czasopismo pod względem wartości PIF jest sklasyfikowane na pozycji znajdującej się wśród pierwszych 50% liczby czasopism objętych listą rankingową	0,05
			Czasopismo pod względem wartości PIF jest sklasyfikowane na pozycji znajdującej się poniżej 50% liczby czasopism objętych listą rankingową	0,025
2	Zagraniczna afiliacja autorów publikacji naukowych	%	">=5%"	0,15
3	Indeksacja w bazach danych	liczba	">=1"	0,15
4	Liczba artykułów naukowych publikowanych/rok	liczba	">=24"	0,15
5	Umiejscowienie recenzentów	%	">=10%"	0,1
6	Częstotliwość wydawania	słownik odpowiedzi	kwartalnik lub większa częstotliwość wydawania, czasopismo regularnie wydawane	0,1
7	Język publikacji	%	">=5%"	0,1
8	Umiejscowienie rady naukowej	%	">=10%"	0,1
9	Wersje on-line	TAK/NIE	"=TAK"	0,05
10	Redaktorzy językowi	TAK/NIE	"=TAK"	0,05
11	Redaktor statystyczny	TAK/NIE		0
12	Redaktorzy tematyczni	TAK/NIE		0

13) ostateczną liczbę punktów przyznawaną za publikację w czasopiśmie naukowym określa się zgodnie z poniższym algorytmem:

- liczbę punktów uzyskanych przez czasopismo naukowe za poszczególne parametry zgodnie z pkt 12, mnoży się przez liczbę 10, określając wstępny wynik punktowy (P_1),
- jeżeli wstępny wynik punktowy (P_1) wynosi 0, czasopisma nie umieszcza się w części B wykazu,
- jeżeli wstępny wynik punktowy (P_1) spełnia zależność: $0 < P_1 < 1$, to liczbę P_1 zaokrągla się do liczby 1,
- jeżeli wstępny wynik punktowy (P_1) > 1 , liczbę P_1 zaokrągla się do najbliższej liczby całkowitej,
- całkowity wynik punktowy P_c określa się zgodnie z zależnością:

$$P_c = P_1 * c + (1-c)*P_2$$

gdzie:

c – stała przeniesienia (współczynnik) wynoszący 0,4;

P_c – całkowity wynik punktowy czasopisma naukowego zaokrąglony do najbliższej liczby całkowitej;

P_1 – wstępny wynik punktowy czasopisma naukowego określony zgodnie z zasadami określonymi w lit. a - d;

P_2 – wartość liczbowa punktów przyznawanych za publikację w danym czasopiśmie naukowym, zgodnie z wykazem czasopism naukowych, opublikowanym w formie komunikatu przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego na podstawie § 4 ust. 4 pkt 2 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 17 października 2007 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania oraz rozliczania środków finansowych na działalność statutową (Dz. U. Nr 205, poz. 1489 z 2009 r. Nr 126, poz. 1044 oraz z 2010 r. Nr 93, poz. 599),

- f) ostateczną liczbę punktów (P) przyznawaną za publikację w czasopiśmie naukowym dla czasopism z wyznaczonym wskaźnikiem *Predicted Impact Factor* (PIF) określa się wg formuły: $P = \max[P_c; P_1]$,
- g) ostateczną liczbę punktów (P) przyznawaną za publikację w czasopiśmie naukowym dla czasopism bez wyznaczonego wskaźnika *Predicted Impact Factor* (PIF) określa się wg formuły: $P = P_c$.

5. Czasopisma naukowe znajdujące się w bazie *European Reference Index for the Humanities* (ERIH) - Część C wykazu czasopism naukowych:

Liczby punktów za publikacje naukowe w czasopismach naukowych umieszczonych w bazie *European Reference Index for the Humanities* (ERIH) określa się na podstawie kategorii, do której czasopisma naukowe zostały zaliczone w poszczególnych dyscyplinach ERIH w 2011 roku, a w przypadku braku tej kategorii – według kategorii przypisanych czasopismom na listach wstępnych z roku 2007, według następujących zasad:

- a) 10 pkt - publikacja w czasopiśmie naukowym należącym do kategorii NAT (czasopisma o dużym znaczeniu dla danego kraju albo regionu obejmującego grupę krajów);
- b) 12 pkt - publikacja w czasopiśmie naukowym należącym do kategorii INT2 (czasopisma o istotnym znaczeniu dla różnych dziedzin badawczych, o dużym zasięgu międzynarodowym, publikujące wysoko oceniane artykuły naukowe);
- c) 14 pkt - publikacja w czasopiśmie naukowym należącym do kategorii INT1 (czasopisma najbardziej cenione przez międzynarodowe środowiska naukowe, zawierające artykuły naukowe szeroko cytowane w obiegu światowym);
- d) 10 pkt - publikacja w czasopiśmie naukowym z zakresu dyscypliny, dla której istnieje tylko lista wstępna ERIH z 2007 roku, niezależnie od kategorii;
- e) do określenia liczby punktów za publikację w czasopiśmie naukowym, które w bazie ERIH jest indeksowane w kilku dyscyplinach, przyjmuje się najwyższą liczbę punktów, jaką można otrzymać za publikację w tym czasopiśmie, ustaloną zgodnie z zasadami określonymi w lit. a – d.