

Warszawa, dnia 21 października 2024 r.

Poz. 1553

**OBWIESZCZENIE
MINISTRA NAUKI¹⁾**

z dnia 8 października 2024 r.

**w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego
w sprawie współczynników kosztochłonności**

1. Na podstawie art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1461) ogłasza się w załączniku do niniejszego obwieszczenia jednolity tekst rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 22 stycznia 2019 r. w sprawie współczynników kosztochłonności (Dz. U. poz. 202), z uwzględnieniem zmian wprowadzonych:

- 1) rozporządzeniem Ministra Edukacji i Nauki z dnia 18 kwietnia 2023 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie współczynników kosztochłonności (Dz. U. poz. 777);
- 2) rozporządzeniem Ministra Nauki z dnia 4 kwietnia 2024 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie współczynników kosztochłonności (Dz. U. poz. 525).

2. Podany w załączniku do niniejszego obwieszczenia tekst jednolity rozporządzenia nie obejmuje:

- 1) § 2 rozporządzenia Ministra Edukacji i Nauki z dnia 18 kwietnia 2023 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie współczynników kosztochłonności (Dz. U. poz. 777), który stanowi:

„§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia, z mocą od dnia 1 stycznia 2023 r.”;

- 2) § 2 rozporządzenia Ministra Nauki z dnia 4 kwietnia 2024 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie współczynników kosztochłonności (Dz. U. poz. 525), który stanowi:

„§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.”.

Minister Nauki: *D. Wieczorek*

¹⁾ Minister Nauki kieruje działem administracji rządowej – szkolnictwo wyższe i nauka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 grudnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki (Dz. U. poz. 2716).

Załącznik do obwieszczenia Ministra Nauki z dnia 8 października 2024 r. (Dz. U. poz. 1553)

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 22 stycznia 2019 r.

w sprawie współczynników kosztochłonności

Na podstawie art. 367 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) współczynniki kosztochłonności prowadzenia:
 - a) kształcenia na studiach stacjonarnych w poszczególnych dyscyplinach naukowych lub dyscyplinach artystycznych, zwanych dalej „dyscyplinami”,
 - b) działalności naukowej w poszczególnych dyscyplinach;
- 2) sposób ustalania współczynników kosztochłonności prowadzenia kształcenia na studiach stacjonarnych dla poszczególnych kierunków, poziomów i profili.

§ 2. Współczynniki kosztochłonności, o których mowa w § 1 pkt 1:

- 1) lit. a – określa załącznik nr 1 do rozporządzenia;
- 2) lit. b – określa załącznik nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. 1. Współczynnik kosztochłonności prowadzenia kształcenia na studiach stacjonarnych dla kierunku studiów pierwszego stopnia, drugiego stopnia i jednolitych studiów magisterskich, o profilu ogólnoakademickim ustala się na podstawie współczynnika kosztochłonności prowadzenia kształcenia na studiach stacjonarnych określonego dla dyscypliny, w ramach której będą uzyskiwane efekty uczenia się określone w programie studiów.

2. Współczynnik kosztochłonności prowadzenia kształcenia na studiach stacjonarnych dla kierunku studiów pierwszego stopnia, drugiego stopnia i jednolitych studiów magisterskich, o profilu ogólnoakademickim, przyporządkowanego do więcej niż jednej dyscypliny, ustala się na podstawie współczynników kosztochłonności prowadzenia kształcenia na studiach stacjonarnych określonych dla każdej z dyscyplin, w ramach których będą uzyskiwane efekty uczenia się określone w programie studiów.

3. Do ustalenia współczynnika kosztochłonności dla kierunku studiów stacjonarnych, o którym mowa w ust. 2, stosuje się średnią ważoną udziałów poszczególnych dyscyplin, w ramach których będą uzyskiwane efekty uczenia się określone w programie studiów. Obliczoną wartość zaokrągla się w dół do jednego miejsca po przecinku.

§ 4.³⁾ Do ustalenia współczynnika kosztochłonności prowadzenia kształcenia na studiach stacjonarnych dla kierunku studiów pierwszego stopnia, drugiego stopnia i jednolitych studiów magisterskich, o profilu praktycznym, przepis § 3 stosuje się odpowiednio, z tym że obliczoną wartość podwyższa się o 0,375.

¹⁾ Na dzień ogłoszenia obwieszczenia w Dzienniku Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej działem administracji rządowej – szkolnictwo wyższe i nauka kieruje Minister Nauki, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 grudnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki (Dz. U. poz. 2716).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2023 r. poz. 1088, 1234, 1672, 1872 i 2005 oraz z 2024 r. poz. 124, 227 i 1089.

³⁾ Ze zmianą wprowadzoną przez § 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Edukacji i Nauki z dnia 18 kwietnia 2023 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie współczynników kosztochłonności (Dz. U. poz. 777), które weszło w życie z mocą od dnia 1 stycznia 2023 r.

§ 5. Współczynniki kosztochłonności prowadzenia kształcenia na studiach stacjonarnych dla poszczególnych kierunków, poziomów i profili ustala się na podstawie danych zawartych w Zintegrowanym Systemie Informacji o Szkolnictwie Wyższym i Nauce POL-on, o którym mowa w art. 342 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.

§ 6. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia^{4), 5)}

⁴⁾ Rozporządzenie zostało ogłoszone w dniu 1 lutego 2019 r.

⁵⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone:

- 1) w zakresie określenia współczynników kosztochłonności prowadzenia kształcenia na studiach stacjonarnych w poszczególnych dyscyplinach naukowych lub dyscyplinach artystycznych oraz sposobu ich ustalania dla poszczególnych kierunków, poziomów i profili – rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 9 lutego 2012 r. w sprawie sposobu i trybu ustalania wskaźników kosztochłonności dla poszczególnych kierunków studiów stacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia, jednolitych studiów magisterskich oraz obszarów kształcenia, a także dla stacjonarnych studiów doktoranckich (Dz. U. z 2015 r. poz. 998), które utraciło moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia na podstawie art. 349 pkt 7 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669 oraz z 2019 r. poz. 39);
- 2) w zakresie określenia współczynników kosztochłonności prowadzenia działalności naukowej w poszczególnych dyscyplinach naukowych lub dyscyplinach artystycznych – rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 11 września 2015 r. w sprawie sposobu ustalania wysokości dotacji i rozliczania środków finansowych na utrzymanie potencjału badawczego oraz na badania naukowe lub prace rozwojowe oraz zadania z nimi związane, służące rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich (Dz. U. poz. 1443 oraz z 2017 r. poz. 1495), które utraciło moc z dniem 1 października 2018 r. na podstawie art. 169 pkt 4 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.

Załączniki do rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 22 stycznia 2019 r. (Dz. U. z 2024 r. poz. 1553)

Załącznik nr 1⁶⁾

**WSPÓŁCZYNNIKI KOSZTOCHŁONNOŚCI PROWADZENIA KSZTAŁCENIA
NA STUDIACH STACJONARNYCH W POSZCZEGÓLNYCH DYSCYPLINACH NAUKOWYCH
LUB DYSCYPLINACH ARTYSTYCZNYCH**

Lp.	Dyscyplina naukowa/artystyczna	Współczynnik kosztochłonności
1	Archeologia	1,75
2	Architektura i urbanistyka	1,75
3	Astronomia	1,75
4	Automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne	2,125
5	Biologia medyczna	2,50
6	Biotechnologia	2,125
7	Ekonomia i finanse	1,375
8	Etnologia i antropologia kulturowa	1,375
9	Filozofia	1,00
10	Geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna	1,375
11	Historia	1,00
12	Informatyka	1,375
13	Informatyka techniczna i telekomunikacja	2,125
14	Inżynieria bezpieczeństwa	2,125
15	Inżynieria biomedyczna	2,125
16	Inżynieria chemiczna	2,125
17	Inżynieria lądowa, geodezja i transport	2,125
18	Inżynieria materiałowa	2,125
19	Inżynieria mechaniczna	2,125
20	Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka	2,125
21	Językoznawstwo	1,00
22	Literaturoznawstwo	1,00
23	Matematyka	1,375
24	Nauki biblijne	1,00
25	Nauki biologiczne	2,125
26	Nauki chemiczne	2,125
27	Nauki farmaceutyczne	2,875
28	Nauki fizyczne	2,125
29	Nauki leśne	1,75
30	Nauki medyczne	3,25

⁶⁾ W brzmieniu ustalonym przez § 1 pkt 2 rozporządzenia, o którym mowa w odnośniku 3.

31	Nauki o bezpieczeństwie	1,375
32	Nauki o komunikacji społecznej i mediach	1,375
33	Nauki o kulturze fizycznej	2,875
34	Nauki o kulturze i religii	1,375
35	Nauki o polityce i administracji	1,375
36	Nauki o rodzinie	1,375
37	Nauki o sztuce	1,75
38	Nauki o zarządzaniu i jakości	1,375
39	Nauki o zdrowiu	2,875
40	Nauki o Ziemi i środowisku	2,125
41	Nauki prawne	1,00
42	Nauki socjologiczne	1,375
43	Nauki teologiczne	1,00
44 (uchylona) ⁷⁾		
45	Pedagogika	1,375
46	Polonistyka	1,00
47	Prawo kanoniczne	1,00
48	Psychologia	1,375
49	Rolnictwo i ogrodnictwo	1,75
50	Stosunki międzynarodowe	1,375
51	Sztuki filmowe i teatralne	2,875
52	Sztuki muzyczne	2,50
53	Sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki	2,125
54	Technologia żywności i żywienia	1,75
55	Weterynaria	2,875
56	Zootechnika i rybactwo	2,125

⁷⁾ Przez § 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Nauki z dnia 4 kwietnia 2024 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie współczynników kosztochłonności (Dz. U. poz. 525), które weszło w życie z dniem 24 kwietnia 2024 r.

Załącznik nr 2⁶⁾WSPÓLCZYNNIKI KOSZTOCHŁONNOŚCI PROWADZENIA DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ
W POSZCZEGÓLNYCH DYSCYPLINACH NAUKOWYCH
LUB DYSCYPLINACH ARTYSTYCZNYCH

Lp.	Dyscyplina naukowa/artystyczna	Współczynnik kosztochłonności
1	Archeologia	2,125
2	Architektura i urbanistyka	2,125
3	Astronomia	2,875
4	Automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne	3,25
5	Biologia medyczna	2,50
6	Biotechnologia	2,875
7	Ekonomia i finanse	1,00
8	Etnologia i antropologia kulturowa	1,375
9	Filozofia	1,00
10	Geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna	1,75
11	Historia	1,375
12	Informatyka	2,50
13	Informatyka techniczna i telekomunikacja	3,25
14	Inżynieria bezpieczeństwa	2,875
15	Inżynieria biomedyczna	3,25
16	Inżynieria chemiczna	2,875
17	Inżynieria lądowa, geodezja i transport	2,875
18	Inżynieria materiałowa	3,25
19	Inżynieria mechaniczna	3,25
20	Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka	3,25
21	Językoznawstwo	1,00
22	Literaturoznawstwo	1,00
23	Matematyka	1,75
24	Nauki biblijne	1,00
25	Nauki biologiczne	2,875
26	Nauki chemiczne	2,875
27	Nauki farmaceutyczne	2,875
28	Nauki fizyczne	2,875
29	Nauki leśne	2,50
30	Nauki medyczne	2,875
31	Nauki o bezpieczeństwie	1,00
32	Nauki o komunikacji społecznej i mediach	1,00
33	Nauki o kulturze fizycznej	1,75

34	Nauki o kulturze i religii	1,375
35	Nauki o polityce i administracji	1,375
36	Nauki o rodzinie	1,375
37	Nauki o sztuce	1,75
38	Nauki o zarządzaniu i jakości	1,75
39	Nauki o zdrowiu	1,75
40	Nauki o Ziemi i środowisku	2,875
41	Nauki prawne	1,00
42	Nauki socjologiczne	1,375
43	Nauki teologiczne	1,00
44 (uchylona) ⁸⁾		
45	Pedagogika	1,00
46	Polonistyka	1,00
47	Prawo kanoniczne	1,00
48	Psychologia	1,75
49	Rolnictwo i ogrodnictwo	2,50
50	Stosunki międzynarodowe	1,75
51	Sztuki filmowe i teatralne	1,75
52	Sztuki muzyczne	1,75
53	Sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki	1,75
54	Technologia żywności i żywienia	2,50
55	Weterynaria	2,875
56	Zootechnika i rybactwo	2,875

⁸⁾ Przez § 1 pkt 2 rozporządzenia, o którym mowa w odnośniku 7.