

Warszawa, dnia 25 kwietnia 2023 r.

Poz. 777

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA EDUKACJI I NAUKI¹⁾**

z dnia 18 kwietnia 2023 r.

zmieniające rozporządzenie 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) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 22 stycznia 2019 r. w sprawie współczynników kosztochłonności (Dz. U. poz. 202) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w § 4 wyraz „0,5” zastępuje się wyrazem „0,375”;
- 2) załączniki nr 1 i 2 do rozporządzenia otrzymują brzmienie określone odpowiednio w załącznikach nr 1 i 2 do niniejszego rozporządzenia.

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

Minister Edukacji i Nauki: *P. Czarnek*

¹⁾ Minister Edukacji i Nauki kieruje działem administracji rządowej – szkolnictwo wyższe i nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 października 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Edukacji i Nauki (Dz. U. z 2022 r. poz. 18 i 1842).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Edukacji i Nauki
z dnia 18 kwietnia 2023 r. (Dz. U. poz. 777)

Załącznik nr 1

**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
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	Ochrona dziedzictwa i konserwacja zabytków	1,75
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

Załącznik nr 2

WSPÓŁCZYNNIKI 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	Ochrona dziedzictwa i konserwacja zabytków	2,125
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