

Warszawa, dnia 24 listopada 2023 r.

Poz. 112

ZARZĄDZENIE

MINISTRA EDUKACJI I NAUKI¹⁾

z dnia 23 listopada 2023 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie powołania Zespołu ekspertów do spraw programu „Regionalna inicjatywa doskonałości”

Na podstawie art. 397 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742, 1088, 1234, 1672, 1872 i 2005) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Ministra Edukacji i Nauki z dnia 26 października 2023 r. w sprawie powołania Zespołu ekspertów do spraw programu „Regionalna inicjatywa doskonałości” (Dz. Urz. MEiN poz. 104) załącznik do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.

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).

Załącznik do zarządzenia Ministra Edukacji i Nauki
z dnia 23 listopada 2023 r. (Dz. Urz. MEiN poz. 112)

**SKŁAD ZESPOŁU EKSPERTÓW DO SPRAW PROGRAMU „REGIONALNA INICJATYWA
DOSKONAŁOŚCI” Z PODZIAŁEM NA GRUPY DYSCYPLIN NAUKOWYCH LUB
ARTYSTYCZNYCH, DLA KTÓRYCH W DANYM REGIONIE ZOSTAŁ OGŁOSZONY
KONKURS**

Lp.	Regiony	Grupy dyscyplin	Członkowie Zespołu
1	województwo dolnośląskie i województwo opolskie	1) nauki o zarządzaniu i jakości; ekonomia i finanse; sztuki muzyczne; sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki; nauki teologiczne	1) Grażyna Ancyparowicz 2) Sebastian Kubica 3) Marcin Zarzecki
		2) nauki medyczne; nauki o zdrowiu; nauki o kulturze fizycznej	1) Dorota Kazberuk 2) Andrzej Mastalerz 3) Anna Sroka-Bartnicka
		3) automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne; architektura i urbanistyka; inżynieria lądowa, geodezja i transport; informatyka techniczna i telekomunikacja; inżynieria mechaniczna; inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka; nauki fizyczne; nauki biologiczne; informatyka; nauki chemiczne	1) Katarzyna Ławińska 2) Katarzyna Marzec 3) Adam Zieliński
2	województwo kujawsko-pomorskie	1) sztuki muzyczne; sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki; językoznawstwo; nauki o kulturze i religii, literaturoznawstwo	1) Waldemar Cisko 2) Jarosław Cymerman 3) Małgorzata Karwatowska
		2) inżynieria chemiczna; informatyka techniczna i telekomunikacja; automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne; inżynieria lądowa, geodezja i transport; inżynieria mechaniczna; inżynieria materiałowa; nauki chemiczne; nauki fizyczne; nauki biologiczne; nauki o Ziemi i środowisku	1) Katarzyna Marzec 2) Katarzyna Szafrąnska 3) Adam Zieliński
		3) nauki o kulturze fizycznej; zootechnika i rybactwo; rolnictwo i ogrodnictwo	1) Eugeniusz Grela 2) Katarzyna Kosek-Paszkowska 3) Andrzej Mastalerz
3	województwo lubelskie i województwo podkarpackie	1) geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna; nauki o bezpieczeństwie; nauki o komunikacji społecznej i mediach; nauki o polityce i administracji; nauki o zarządzaniu i jakości; nauki socjologiczne	1) Ireneusz Kraś 2) Wojciech Sokół 3) Bogdan Szlachta
		2) informatyka techniczna i telekomunikacja; architektura i urbanistyka; inżynieria lądowa, geodezja i transport; inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka; inżynieria mechaniczna; automatyka,	1) Katarzyna Ławińska 2) Paweł Pichniarczyk 3) Adam Zieliński

		elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne; inżynieria materiałowa; inżynieria chemiczna	
		3) nauki fizyczne; nauki chemiczne; nauki biologiczne; nauki o Ziemi i środowisku; matematyka; rolnictwo i ogrodnictwo; technologia żywności i żywienia	1) Katarzyna Kosek-Paszkowska 2) Stanisław Małek 3) Katarzyna Szafrńska
4	województwo lubuskie i województwo wielkopolskie	1) nauki o zarządzaniu i jakości; nauki socjologiczne; nauki o polityce i administracji; ekonomia i finanse; nauki prawne; sztuki muzyczne	1) Grażyna Ancyparowicz 2) Wojciech Sokół 3) Marcin Zarzecki
		2) automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne; inżynieria mechaniczna; inżynieria lądowa, geodezja i transport; informatyka techniczna i telekomunikacja; inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka; nauki fizyczne; matematyka; astronomia; nauki biologiczne	1) Katarzyna Marzec 2) Paweł Pichniarczyk 3) Adam Zieliński
		3) nauki medyczne; nauki o zdrowiu; nauki o kulturze fizycznej	1) Dorota Kazberuk 2) Andrzej Mastalerz 3) Anna Sroka-Bartnicka
5	województwo łódzkie i województwo świętokrzyskie	1) sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki; nauki o sztuce; sztuki filmowe i teatralne; sztuki muzyczne	1) Jarosław Cymerman 2) Sebastian Kubica 3) Błażej Ostoja Lniski
		2) nauki o bezpieczeństwie; nauki o komunikacji społecznej i mediach; geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna	1) Ireneusz Kraś 2) Wojciech Sokół 3) Bogdan Szlachta
		3) inżynieria lądowa, geodezja i transport; automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne; inżynieria mechaniczna; nauki o Ziemi i środowisku; nauki fizyczne; matematyka; informatyka; nauki chemiczne; nauki biologiczne	1) Katarzyna Ławińska 2) Stanisław Małek 3) Katarzyna Marzec
6	województwo małopolskie	1) geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna; nauki o polityce i administracji; nauki o zarządzaniu i jakości; nauki socjologiczne; nauki o komunikacji społecznej i mediach; psychologia; nauki o bezpieczeństwie	1) Ireneusz Kraś 2) Wojciech Sokół 3) Marcin Zarzecki
		2) sztuki muzyczne; sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki; nauki o kulturze i religii; nauki o sztuce; literaturoznawstwo; nauki teologiczne	1) Waldemar Cisło 2) Sebastian Kubica 3) Błażej Ostoja Lniski
		3) nauki o kulturze fizycznej; weterynaria; nauki leśne; technologia żywności i żywienia; zootechnika i rybactwo; rolnictwo i ogrodnictwo	1) Katarzyna Kosek-Paszkowska 2) Andrzej Mastalerz 3) Iwona Puzio
7	województwo mazowieckie	1) psychologia; nauki prawne; ekonomia i finanse; nauki o polityce i administracji; nauki o zarządzaniu i jakości; pedagogika; nauki o bezpieczeństwie; nauki socjologiczne; nauki	1) Ireneusz Kraś 2) Wojciech Sokół 3) Bogdan Szlachta

		o komunikacji społecznej i mediach; prawo kanoniczne	
		2) sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki; sztuki muzyczne; filozofia; nauki o kulturze i religii; językoznawstwo; nauki o sztuce; literaturoznawstwo; nauki teologiczne	1) Waldemar Cisło 2) Małgorzata Karwatowska 3) Sebastian Kubica
		3) nauki o kulturze fizycznej; nauki o zdrowiu; nauki biologiczne; nauki chemiczne; nauki fizyczne; matematyka; technologia żywności i żywienia; nauki leśne; rolnictwo i ogrodnictwo; zootechnika i rybactwo; weterynaria	1) Stanisław Małek 2) Anna Sroka-Bartnicka 3) Katarzyna Szafrąńska
8	województwo podlaskie i województwo warmińsko-mazurskie	1) inżynieria mechaniczna; inżynieria biomedyczna; inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka; architektura i urbanistyka; informatyka techniczna i telekomunikacja; automatyka; elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne; inżynieria lądowa, geodezja i transport; nauki fizyczne; nauki biologiczne; nauki chemiczne; informatyka; matematyka	1) Stanisław Małek 2) Katarzyna Marzec 3) Adam Zieliński
		2) nauki leśne; zootechnika i rybactwo; technologia żywności i żywienia; rolnictwo i ogrodnictwo; weterynaria; nauki medyczne	1) Eugeniusz Greła 2) Dorota Kazberuk 3) Iwona Puzio
		3) nauki socjologiczne; nauki o zarządzaniu i jakości; nauki prawne; ekonomia i finanse; nauki o polityce i administracji	1) Ireneusz Kraś 2) Wojciech Sokół 3) Bogdan Szlachta
9	województwo pomorskie	1) nauki o bezpieczeństwie; nauki o zarządzaniu i jakości; geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna; pedagogika; sztuki muzyczne; sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki	1) Sebastian Kubica 2) Błażej Ostoja Lniski 3) Marcin Zarzecki
		2) automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne; inżynieria lądowa, geodezja i transport; inżynieria mechaniczna; nauki medyczne; nauki o kulturze fizycznej	1) Andrzej Mastalerz 2) Paweł Pichniarczyk 3) Adam Zieliński
		3) nauki biologiczne; matematyka; nauki chemiczne; nauki fizyczne; informatyka; nauki o Ziemi i środowisku	1) Katarzyna Ławińska 2) Katarzyna Marzec 3) Paweł Pichniarczyk
10	województwo śląskie	1) inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka; inżynieria lądowa, geodezja i transport; informatyka techniczna i telekomunikacja; inżynieria materiałowa; automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne; inżynieria mechaniczna; inżynieria biomedyczna; nauki chemiczne; nauki fizyczne; matematyka; nauki biologiczne; informatyka; nauki o Ziemi i środowisku	1) Katarzyna Ławińska 2) Paweł Pichniarczyk 3) Katarzyna Szafrąńska

		2) nauki o kulturze fizycznej; nauki o zdrowiu; nauki farmaceutyczne	1) Dorota Kazberuk 2) Andrzej Mastalerz 3) Anna Sroka-Bartnicka
		3) sztuki muzyczne; sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki; sztuki filmowe i teatralne; nauki o kulturze i religii; literaturoznawstwo; nauki o sztuce; ekonomia i finanse	1) Grażyna Ancyparowicz 2) Waldemar Cisło 3) Jarosław Cymerman
11	województwo zachodniopomorskie	1) automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne; informatyka techniczna i telekomunikacja; inżynieria chemiczna; inżynieria lądowa, geodezja i transport; inżynieria materiałowa; inżynieria mechaniczna; inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka	1) Katarzyna Ławińska 2) Paweł Pichniarczyk 3) Adam Zieliński
		2) geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna; nauki o zarządzaniu i jakości; sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki	1) Grażyna Ancyparowicz 2) Sebastian Kubica 3) Marcin Zarzecki
		3) matematyka; nauki biologiczne; nauki chemiczne; nauki fizyczne; nauki o Ziemi i środowisku; rolnictwo i ogrodnictwo; technologia żywności i żywienia; zootechnika i rybactwo	1) Eugeniusz Grela 2) Stanisław Małek 3) Katarzyna Szafrńska