

Warszawa, dnia 28 stycznia 2019 r.

## Pozycja 12

### ZARZĄDZENIE

#### MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO<sup>1)</sup>

z dnia 25 stycznia 2019 r.

#### **w sprawie powołania zespołów doradczych do spraw wykazów czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych**

Na podstawie art. 341 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1668, 2024 i 2245) zarządza się, co następuje:

§ 1. Powołuje się, na okres od dnia 28 stycznia 2019 r. do dnia 30 kwietnia 2019 r., zespoły doradcze do spraw wykazów czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych, zwane dalej „zespołami”, dla poszczególnych dyscyplin naukowych:

- 1) zespół dla dyscypliny naukowej archeologia, w którego skład wchodzi:
  - a) Jan Chochorowski,
  - b) Tomasz Derda,
  - c) Tomasz Herbich,
  - d) Sławomir Kadrow,
  - e) Andrzej Kokowski,
  - f) Rafał Koliński,
  - g) Danuta Minta-Tworzowska,
  - h) Artur Obłuski,
  - i) Arkadiusz Sołtysiak,
  - j) Marzena Szmyt;

---

<sup>1)</sup> Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej – szkolnictwo wyższe i nauka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 13 grudnia 2017 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. poz. 2317 oraz z 2018 r. poz. 1998).

- 2) zespół dla dyscypliny naukowej filozofia, w którego skład wchodzi:
  - a) Arkadiusz Chrudzimski,
  - b) Joanna Golińska-Pilarek,
  - c) Paweł Kawalec,
  - d) Katarzyna Kijania-Placek,
  - e) Michał Kokowski,
  - f) Marcin Miłkowski,
  - g) Agnieszka Nogal,
  - h) Katarzyna Paprzycka-Hausman,
  - i) Anna Zhyrkova,
  - j) Tomasz Żuradzki;
- 3) zespół dla dyscypliny naukowej historia, w którego skład wchodzi:
  - a) Tomasz Ciesielski,
  - b) Antoni Dudek,
  - c) Marek Kornat,
  - d) Waldemar Kowalski,
  - e) Filip Kubiaczyk,
  - f) Piotr Madajczyk,
  - g) Krzysztof Nawotka,
  - h) Tomasz Pawelec,
  - i) Jan Pomorski;
- 4) zespół dla dyscypliny naukowej językoznawstwo, w którego skład wchodzi:
  - a) Łukasz Grabowski,
  - b) Elżbieta Jamrozik,
  - c) Elżbieta Mańczak-Wohlfeld,
  - d) Jolanta Panasiuk,
  - e) Geoffrey Schwartz,
  - f) Daniel Słapek,
  - g) Ewa Sławkowa,

- h) Jakub Szymanik,
  - i) Sławomir Wacewicz;
- 5) zespół dla dyscypliny naukowej literaturoznawstwo, w którego skład wchodzi:
- a) Mirosława Hanusiewicz-Lavallee,
  - b) Maciej Junkiert,
  - c) Magdalena Latkowska,
  - d) Przemysław Marciniak,
  - e) Ryszard Nycz,
  - f) Tadeusz Rachwał,
  - g) Piotr Śniedziewski,
  - h) Paweł Zajas;
- 6) zespół dla dyscypliny naukowej nauki o kulturze i religii, w którego skład wchodzi:
- a) Michał Buchowski,
  - b) Marek Dziekan,
  - c) Katarzyna Flader-Rzeszowska,
  - d) Waldemar Kuligowski,
  - e) Maciej Kurcz,
  - f) Lech Trzcionkowski;
- 7) zespół dla dyscypliny naukowej nauki o sztuce, w którego skład wchodzi:
- a) Tomasz Jeż,
  - b) Grażyna Jurkowlaniec,
  - c) Jakub Lewicki,
  - d) Krzysztof Loska,
  - e) Michał Mencfel,
  - f) Maria Poprzęcka;
- 8) zespół dla dyscypliny naukowej architektura i urbanistyka, w którego skład wchodzi:
- a) Rober Barełkowski,
  - b) Marcin Brzezicki,
  - c) Anna Kantarek,

- d) Piotr Lorens,
  - e) Piotr Marciniak,
  - f) Izabela Mironowicz,
  - g) Elżbieta Dagny Ryńska;
- 9) zespół dla dyscypliny naukowej automatyka, elektronika i elektrotechnika, w którego skład wchodzi:
- a) Krzysztof Abramski,
  - b) Teodor Gotszalk,
  - c) Tomasz Kozacki,
  - d) Krzysztof Kozłowski,
  - e) Wojciech Kucewicz,
  - f) Bogdan Majkusiak,
  - g) Michał Mrozowski,
  - h) Piotr Skrzypczyński;
- 10) zespół dla dyscypliny naukowej informatyka techniczna i telekomunikacja, w którego skład wchodzi:
- a) Piotr Chołda,
  - b) Andrzej Czyżewski,
  - c) Sebastian Deorowicz,
  - d) Wodzisław Duch,
  - e) Krzysztof Krawiec,
  - f) Mikołaj Leszczuk,
  - g) Mikołaj Morzy,
  - h) Maciej Ogorzałek,
  - i) Jarosław Stepaniuk,
  - j) Michał Woźniak;
- 11) zespół dla dyscypliny naukowej inżynieria biomedyczna, w którego skład wchodzi:
- a) Piotr Hańczyc,
  - b) Piotr Ładyżyński,
  - c) Halina Podbielska,
  - d) Konstanty Skalski,

- e) Ewaryst Tkacz,
- f) Jacek Waniewski;

12) zespół dla dyscypliny naukowej inżynieria chemiczna, w którego skład wchodzi:

- a) Marek Bryjak,
- b) Andrzej Górak,
- c) Leon Gradoń,
- d) Beata Gutarowska,
- e) Andrzej Jarzębski,
- f) Mirosław Kwiatkowski,
- g) Stanisław Ledakowicz,
- h) Tomasz Sosnowski;

13) zespół dla dyscypliny naukowej inżynieria lądowa i transport, w którego skład wchodzi:

- a) Stanisław Gaca,
- b) Stanisław Gucma,
- c) Izabela Hager,
- d) Jerzy Hoła,
- e) Andrzej Krankowski,
- f) Tomasz Lewiński,
- g) Agnieszka Merkisz-Guranowska,
- h) Wojciech Ślącza,
- i) Waldemar Świdziński,
- j) Krzysztof Wilde;

14) zespół dla dyscypliny naukowej inżynieria materiałowa, w którego skład wchodzi:

- a) Mirosława El Fray,
- b) Sebastian Gnapowski,
- c) Marcin Górny,
- d) Małgorzata Lewandowska,
- e) Grzegorz Moskal,
- f) Mirosław Szybowicz,

- g) Wojciech Świączkowski,
- h) Bożena Tyliczka,
- i) Dariusz Wawro;

15) zespół dla dyscypliny naukowej inżynieria mechaniczna, w którego skład wchodzi:

- a) Piotr Fedeliński,
- b) Wojciech Kacalak,
- c) Tomasz Kapitaniak,
- d) Grzegorz Królczyk,
- e) Michał Kuciej,
- f) Stanisław Legutko,
- g) Wiesław Ostachowicz,
- h) Paweł Pawlus,
- i) Roman Szewczyk;

16) zespół dla dyscypliny naukowej inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, w którego skład wchodzi:

- a) Ryszard Białecki,
- b) Józef Hernik,
- c) Marek Jaszczur,
- d) Radosław Juszcak,
- e) Małgorzata Kabsch-Korbutowicz,
- f) Paweł Ocloń,
- g) Andrzej Szczurek,
- h) Krzysztof Tajduś,
- i) Sebastian Werle;

17) zespół dla dyscypliny naukowej nauki farmaceutyczne, w którego skład wchodzi:

- a) Grażyna Biała,
- b) Daniel Gackowski,
- c) Tomasz Gośliński,
- d) Krzysztof Józwiak,
- e) Janusz Kasperczyk,

- f) Mateusz Kurzawski,
- g) Michał Tomczyk,
- h) Anna Wesołowska;

18) zespół dla dyscypliny naukowej nauki medyczne, w którego skład wchodzi:

- a) Dariusz Chlubek,
- b) Piotr Czauderna,
- c) Wojciech Fendler,
- d) Paweł Grieb,
- e) Tomasz Guzik,
- f) Krzysztof Kowal,
- g) Marcin Ruciński,
- h) Rafał Ryguła,
- i) Jacek Tabarkiewicz,
- j) Anetta Undas;

19) zespół dla dyscypliny naukowej nauki o kulturze fizycznej, w którego skład wchodzi:

- a) Paweł Ciężczyk,
- b) Adam Czaplicki,
- c) Grzegorz Juras,
- d) Katarzyna Kisiel-Sajewicz,
- e) Zbigniew Szyguła,
- f) Zbigniew Waśkiewicz,
- g) Andrzej Wit;

20) zespół dla dyscypliny naukowej nauki o zdrowiu, w którego skład wchodzi:

- a) Alina Borkowska,
- b) Halina Car,
- c) Aleksandra Gaworska-Krzemińska,
- d) Tomasz Holecki,
- e) Grażyna Jasińska,
- f) Katarzyna Wieczorkowska-Tobis;

- 21) zespół dla dyscypliny naukowej nauki leśne, w którego skład wchodzi:
- a) Stanisław Drozdowski,
  - b) Dariusz Gwiazdowicz,
  - c) Andrzej Jagodziński,
  - d) Wiesław Olek,
  - e) Jerzy Szwagrzyk,
  - f) Piotr Witomski;
- 22) zespół dla dyscypliny naukowej rolnictwo i ogrodnictwo, w którego skład wchodzi:
- a) Justyna Cybulska,
  - b) Joanna Floryszak-Wieczorek,
  - c) Agnieszka Gniazdowska-Piekarska,
  - d) Cezary Kabała,
  - e) Arkadiusz Kosmala,
  - f) Renata Nurzyńska-Wierdak,
  - g) Marcin Rapacz,
  - h) Paweł Wójcik;
- 23) zespół dla dyscypliny naukowej technologia żywności i żywienia, w którego skład wchodzi:
- a) Ryszard Amarowicz,
  - b) Henryk Jeleń,
  - c) Lesław Juszcak,
  - d) Maria Koziolkiewicz,
  - e) Jan Oszmiański,
  - f) Mariusz Piskuła,
  - g) Dorota Witrowa-Rajchert;
- 24) zespół dla dyscypliny naukowej weterynaria, w którego skład wchodzi:
- a) Tomasz Janowski,
  - b) Wojciech Niżański,
  - c) Krzysztof Nowak,
  - d) Arkadiusz Orzechowski,



- e) Tomasz Stadejek,
- f) Krzysztof Wąsowicz;

25) zespół dla dyscypliny naukowej zootechnika i rybactwo, w którego skład wchodzi:

- a) Monika Bugno-Poniewierska,
- b) Damian Józefiak,
- c) Monika Kaczmarek,
- d) Joanna Nowacka-Woszek,
- e) Konrad Ocalewicz,
- f) Maria Siwek,
- g) Sylwester Świątkiewicz,
- h) Dorota Zięba-Przybylska;

26) zespół dla dyscypliny naukowej ekonomia i finanse, w którego skład wchodzi:

- a) Wojciech Charemza,
- b) Jan Fałkowski,
- c) Bogumił Kamiński,
- d) Michał Myck,
- e) Monika Papież,
- f) Jacek Prokop,
- g) Aleksander Welfe,
- h) Joanna Wolszczak-Derlacz,
- i) Cezary Wójcik;

27) zespół dla dyscypliny naukowej geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna, w którego skład wchodzi:

- a) Artur Bajerski,
- b) Jerzy Bański,
- c) Tomasz Komornicki,
- d) Jakub Kronenberg,
- e) Grzegorz Micek,
- f) Daniela Szymańska,
- g) Radosław Wiśniewski;

- 28) zespół dla dyscypliny naukowej nauki o bezpieczeństwie, w którego skład wchodzi:
- a) Paweł Frankowski,
  - b) Krzysztof Kubiak,
  - c) Piotr Mickiewicz,
  - d) Piotr Siemiątkowski,
  - e) Marcin Smolarkiewicz,
  - f) Tadeusz Zieliński;
- 29) zespół dla dyscypliny naukowej nauki o komunikacji społecznej i mediach, w którego skład wchodzi:
- a) Agnieszka Hess,
  - b) Marek Jeziński,
  - c) Władysław Kolasa,
  - d) Ewa Nowak-Teter,
  - e) Monika Przybysz,
  - f) Jacek Wojciechowski,
  - g) Jadwiga Woźniak-Kasperek;
- 30) zespół dla dyscypliny naukowej nauki o polityce i administracji, w którego skład wchodzi:
- a) Mirosław Dymarski,
  - b) Natalia Garner-Letki,
  - c) Michał Gierycz,
  - d) Maciej Górecki,
  - e) Tomasz Grosse,
  - f) Jan Holzer,
  - g) Stanisław Mazur,
  - h) Agnieszka Turska-Kawa,
  - i) Agata Ziętek;
- 31) zespół dla dyscypliny naukowej nauki o zarządzaniu i jakości, w którego skład wchodzi:
- a) Joanna Ejdys,
  - b) Dariusz Jemielniak,
  - c) Paweł Korzyński,

- d) Izabela Kowalik,
- e) Sławomir Magała,
- f) Katarzyna Sienkiewicz-Małyjurek,
- g) Rafał Weron;

32) zespół dla dyscypliny naukowej nauki prawne, w którego skład wchodzi:

- a) Bartosz Brożek,
- b) Zbigniew Cieślak,
- c) Wojciech Dajczak,
- d) Jolanta Jabłońska-Bońca,
- e) Ryszard Markiewicz,
- f) Andrzej Mączyński,
- g) Cezary Mik,
- h) Jakub Stelina;

33) zespół dla dyscypliny naukowej nauki socjologiczne, w którego skład wchodzi:

- a) Krzysztof Gorlach,
- b) Krzysztof Konecki,
- c) Marek Kucia,
- d) Jacek Kurczewski,
- e) Artur Pokropek,
- f) Kazimierz Słomczyński,
- g) Tomasz Szlendak;

34) zespół dla dyscypliny naukowej pedagogika, w którego skład wchodzi:

- a) Ewa Domagała-Zyśk,
- b) Michał Klichowski,
- c) Amadeusz Krauze,
- d) Renata Nowakowska-Siuta,
- e) Helena Ostrowicka,
- f) Jacek Pyżalski,
- g) Małgorzata Sekułowicz;

- 35) zespół dla dyscypliny naukowej prawo kanoniczne, w którego skład wchodzi:
- a) Wojciech Góralski,
  - b) Elżbieta Szczot,
  - c) Lucjan Świto;
- 36) zespół dla dyscypliny naukowej psychologia, w którego skład wchodzi:
- a) Przemysław Bąbel,
  - b) Jan Ciecuch,
  - c) Anna Grabowska,
  - d) Małgorzata Kossowska,
  - e) Mariola Laguna,
  - f) Grzegorz Sędek,
  - g) Piotr Sorokowski,
  - h) Michał Wierchoń,
  - i) Bogdan Wojcieszke;
- 37) zespół dla dyscypliny naukowej astronomia, w którego skład wchodzi:
- a) Piotr Dybczyński,
  - b) Michał Hanasz,
  - c) Maciej Konacki,
  - d) Grzegorz Pietrzyński,
  - e) Michał Szymański,
  - f) Michał Tomczak,
  - g) Andrzej Udalski,
  - h) Piotr Życki;
- 38) zespół dla dyscypliny naukowej informatyka, w którego skład wchodzi:
- a) Jarosław Byrka,
  - b) Stefan Dziembowski,
  - c) Piotr Faliszewski,
  - d) Anna Gambin,
  - e) Paweł Idziak,

- f) Mirosław Kutylowski,
- g) Tomasz Łuczak,
- h) Jerzy Marcinkowski,
- i) Piotr Sankowski;

39) zespół dla dyscypliny naukowej matematyka, w którego skład wchodzi:

- a) Piotr Biler,
- b) Małgorzata Bogdan,
- c) Tomasz Cieślak,
- d) Krzysztof Frączek,
- e) Stanisław Goldstein,
- f) Tomasz Grzywny,
- g) Sławomir Kołodziej,
- h) Adrian Langer,
- i) Piotr Nowak,
- j) Piotr Oprocha;

40) zespół dla dyscypliny naukowej nauki biologiczne, w którego skład wchodzi:

- a) Agnieszka Chacińska,
- b) Andrzej Dziembowski,
- c) Artur Jarmołowski,
- d) Jolanta Jura,
- e) Ewelina Knapska,
- f) Jan Kotwica,
- g) Marta Miączyńska,
- h) Grażyna Ptak,
- i) Jacek Radwan,
- j) Jolanta Zakrzewska-Czerwińska;

41) zespół dla dyscypliny naukowej nauki chemiczne, w którego skład wchodzi:

- a) Ewa Bulska,
- b) Karol Grela,

- c) Daniel Gryko,
- d) Paweł Kafarski,
- e) Grzegorz Mlostoń,
- f) Maria Nowakowska,
- g) Adam Proń,
- h) Marek Samoć;

42) zespół dla dyscypliny naukowej nauki fizyczne, w którego skład wchodzi:

- a) Tomasz Dietl,
- b) Ryszard Horodecki,
- c) Józef Korecki,
- d) Kazimierz Rzązewski,
- e) Maciej Wojtkowski,
- f) Barbara Wosiek,
- g) Jakub Zakrzewski,
- h) Marek Żukowski;

43) zespół dla dyscypliny naukowej nauki o Ziemi i środowisku, w którego skład wchodzi:

- a) Zdzisław Belka,
- b) Agnieszka Gałuszka,
- c) Janusz Janeczek,
- d) Marek Lewandowski,
- e) Janusz Pempkowiak,
- f) Rajmund Przybylak,
- g) Grzegorz Racki,
- h) Mateusz Strzelecki;

44) zespół dla dyscypliny naukowej nauki teologiczne, w którego skład wchodzi:

- a) Bartosz Adamczewski,
- b) Grzegorz Barth,
- c) Ignacy Bokwa,
- d) Piotr Morciniec,

- e) Elżbieta Osewska,
- f) Henryk Witczyk,
- g) Michał Wojciechowski,
- h) Marcin Wysocki.

§ 2. Do zadań zespołów należy:

- 1) przypisanie dyscyplin naukowych czasopismom naukowym, ujętym w międzynarodowych bazach, o których mowa w § 6 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 7 listopada 2018 r. w sprawie sporządzania wykazów wydawnictw monografii naukowych oraz czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych (Dz. U. poz. 2152), zwanego dalej „rozporządzeniem”;
- 2) dokonanie oceny wpływu na rozwój nauki czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych, zgodnie z przepisami rozporządzenia, z tym że w przypadku:
  - a) czasopism naukowych ujętych w międzynarodowej bazie, o której mowa w § 6 ust. 2 rozporządzenia – oceny dokonują zespoły, o których mowa w § 1 pkt 1–7, 26–36 i 44,
  - b) recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych ujętych w międzynarodowej bazie, o której mowa w § 6 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia – oceny dokonują zespoły, o których mowa w § 1 pkt 10 i 38;
- 3) przedstawianie Komisji Ewaluacji Nauki propozycji:
  - a) listy czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych wraz z przypisaną liczbą punktów;
  - b) ujęcia w wykazie czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych czasopism naukowych, o których mowa w § 11 ust. 1 rozporządzenia, wraz z uzasadnieniem;
  - c) zmiany liczby punktów przypisanych czasopismom naukowym lub recenzowanym materiałom z konferencji międzynarodowych, wraz ze szczegółowym uzasadnieniem, jeżeli liczba ta nie odpowiada rzeczywistemu wpływowi tych czasopism lub recenzowanych materiałów na rozwój nauki.

§ 3. 1. Pracami zespołu kieruje przewodniczący, wybrany spośród członków danego zespołu na pierwszym posiedzeniu, w głosowaniu tajnym, zwykłą większością głosów.

2. Przewodniczący w szczególności:

- 1) zwołuje posiedzenia zespołu, ustala projekt porządku obrad oraz prowadzi posiedzenia;
- 2) przydziela zadania członkom zespołu;
- 3) zaprasza na posiedzenia zespołu osoby, których kwalifikacje, wiedza lub doświadczenie mogą być przydatne w pracach zespołu.

3. W przypadku nieobecności przewodniczącego zadania, o których mowa w ust. 2, wykonuje wyznaczony przez niego członek zespołu.

4. Pierwsze posiedzenie zespołu zwołuje minister właściwy do spraw szkolnictwa wyższego i nauki.

§ 4. 1. Zespół działa na posiedzeniach.

2. Zawiadomienie o terminie oraz miejscu posiedzenia zespołu wraz z projektem porządku obrad uczestnicy posiedzenia otrzymują nie później niż na 7 dni przed terminem posiedzenia.

3. W uzasadnionych przypadkach przewodniczący może skrócić termin, o którym mowa w ust. 2.

4. Przewodniczący może podjąć decyzję o rozpatrzeniu sprawy w drodze korespondencyjnego uzgodnienia stanowisk (tryb obiegowy). Przyjęte w tym trybie rozstrzygnięcia przewodniczący przedstawia na najbliższym posiedzeniu zespołu.

§ 5. 1. Posiedzenia zespołu mogą odbywać się przy wykorzystaniu środków komunikacji elektronicznej.

2. Środki komunikacji elektronicznej, o której mowa w ust. 1, powinny zapewniać:

- 1) transmisję obrad posiedzenia w czasie rzeczywistym;
- 2) dwustronną komunikację w czasie rzeczywistym, umożliwiającą członkom zespołu wypowiedzenie się w toku obrad.
3. Liczba posiedzeń, o których mowa w ust. 1, nie może być większa niż 4.

§ 6. 1. Zespół podejmuje rozstrzygnięcia zwykłą większością głosów.

2. W przypadku równej liczby głosów rozstrzyga głos przewodniczącego albo członka zespołu, o którym mowa w § 3 ust. 3.

3. Z posiedzenia zespołu sporządza się protokół, w którym zamieszcza się w szczególności listę uczestników posiedzenia, przyjęty porządek obrad oraz treść rozstrzygnięć zespołu.

4. Projekt protokołu jest udostępniany członkom zespołu z możliwością wnoszenia uwag co do treści.

5. Protokół podpisuje przewodniczący albo członek zespołu, o którym mowa w § 3 ust. 3.

§ 7. 1. Przewodniczący oraz członkowie zespołu są obowiązani do zachowania bezstronności i poufności w związku z realizacją zadań zespołu.

2. Przewodniczący oraz członkowie zespołu podlegają wyłączeniu od udziału w rozpatrywaniu i rozstrzyganiu spraw, w przypadku gdy istnieją okoliczności mogące wpłynąć na ich bezstronność, w szczególności jeżeli:

- 1) są zatrudnieni w podmiocie będącym wydawcą czasopisma naukowego lub recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowej, których wpływ na rozwój nauki podlega ocenie zespołu, lub w redakcji tego czasopisma;
- 2) w podmiocie lub redakcji, o których mowa w pkt 1, jest zatrudniona osoba pozostająca z nimi w związku małżeńskim, pokrewieństwie lub powinowactwie do drugiego stopnia albo w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że wynik oceny może mieć wpływ na jej prawa i obowiązki.

3. Przewodniczący oraz członkowie zespołu na pierwszym posiedzeniu zespołu składają ministrowi właściwemu do spraw szkolnictwa wyższego i nauki oświadczenie, w którym zobowiązują się:

- 1) działać bezstronnie w interesie publicznym;
- 2) nie wykorzystywać i nie udostępniać osobom trzecim informacji uzyskanych w trakcie realizacji zadań zespołu.

§ 8. Obsługę zespołów zapewnia Departament Nauki.



§ 9. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego: *J.A. Gowin*