

ZARZĄDZENIE Nr 71/2017
Rektora Uniwersytetu Wrocławskiego
z dnia 20 czerwca 2017 r.

w sprawie utworzenia specjalności na *Kwalifikacyjnych Studiach Podyplomowych Nauczanie Matematyki* na Wydziale Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Wrocławskiego

Na podstawie art. 66 ust. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 1842, z późniejszymi zmianami) w związku z rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 17 stycznia 2012 r. w sprawie standardów kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela (Dz. U. z 2012 r., poz. 131) zarządza się, co następuje:

§ 1.1. Z dniem 1 czerwca 2017 r. na *Kwalifikacyjnych Studiach Podyplomowych Nauczanie Matematyki* na Wydziale Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Wrocławskiego tworzy się specjalności:

- 1/ nauczanie matematyki w szkole podstawowej;**
- 2/ nauczanie matematyki we wszystkich typach szkół.**

2. Zgodnie z zarządzeniem Nr 15/2016 z dnia 22 lutego 2016 r. w sprawie systemów kodowania w Uniwersytecie Wrocławskim specjalności, o których mowa w § 1 ust.1 pkt 1 i 2, otrzymują kody:

Wydział	Kod USOS	Kod SJO	Forma studiów	Tryb studiów	Program studiów
WMI	28-KSPNM-SPEC3	2807050000	Niest.	Podypl.	Kwalifikacyjne Studia Podyplomowe Nauczanie Matematyki – specjalność: nauczanie matematyki w szkole podstawowej
WMI	28-KSPNM-SPEC4	2807050000	Niest.	Podypl.	Kwalifikacyjne Studia Podyplomowe Nauczanie Matematyki – specjalność: nauczanie matematyki we wszystkich typach szkół

§ 2. W zarządzeniu Nr 90/2014 Rektora Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia 30 czerwca 2014 r. w sprawie przekształcenia Podyplomowego Studium Matematyka z Informatyką w *Kwalifikacyjne Studia Podyplomowe Nauczanie Matematyki* na Wydziale Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Wrocławskiego wprowadza się następujące zmiany:

1/ w § 1:

a/ ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„2. Na Kwalifikacyjnych Studiach Podyplomowych Nauczanie Matematyki kształcenie odbywa się w specjalnościach:

- 1/ nauczanie matematyki w klasach IV - VI szkoły podstawowej,
- 2/ nauczanie matematyki w klasach IV - VI szkoły podstawowej, w gimnazjach oraz w szkołach ponadgimnazjalnych,
- 3/ nauczanie matematyki w szkole podstawowej,
- 4/ nauczanie matematyki we wszystkich typach szkół.”;

b/ ust. 3 otrzymuje brzmienie:

„3. Zgodnie z zarządzeniem Nr 15/2016 z dnia 22 lutego 2016 r. w sprawie systemów kodowania w Uniwersytecie Wrocławskim specjalności, o których mowa w § 1 ust. 2 pkt 1-4, posiadają kody:

Wydział	Kod USOS	Kod SJO	Forma studiów	Tryb studiów	Program studiów
WMI	28-KSPNM-SPEC1	2807050000	Niest.	Podypl.	Kwalifikacyjne Studia Podyplomowe Nauczanie Matematyki – specjalność: nauczanie matematyki w klasach IV-VI szkoły podstawowej
WMI	28-KSPNM-SPEC2	2807050000	Niest.	Podypl.	Kwalifikacyjne Studia Podyplomowe Nauczanie Matematyki – specjalność: nauczanie matematyki w klasach IV-VI szkoły podstawowej, w gimnazjach oraz w szkołach ponadgimnazjalnych
WMI	28-KSPNM-SPEC3	2807050000	Niest.	Podypl.	Kwalifikacyjne Studia Podyplomowe Nauczanie Matematyki – specjalność: nauczanie matematyki w szkole podstawowej
WMI	28-KSPNM-SPEC4	2807050000	Niest.	Podypl.	Kwalifikacyjne Studia Podyplomowe Nauczanie Matematyki – specjalność: nauczanie matematyki we wszystkich typach szkół”

2/ w § 3 pkt 1 otrzymuje brzmienie:

„§ 3. Studia przeznaczone są dla absolwentów studiów:

- 1/ wyższych, a dla specjalności, o której mowa w § 1 ust. 2 pkt 2 i 4 – dla absolwentów studiów wyższych magisterskich,”;

3/ w § 5 w ust. 2 dodaje się pkt 3 i 4 w brzmieniu:

- „3/ absolwenci specjalności, o której mowa w § 1 ust. 2 pkt 3 – uzyskują kwalifikacje do nauczania matematyki w szkole podstawowej;
- 4/ absolwenci specjalności, o której mowa w § 1 ust. 2 pkt 4 – uzyskują kwalifikacje do nauczania matematyki we wszystkich typach szkół.”.

§ 3. Wykonanie niniejszego zarządzenia powierza się Dziekanowi Wydziału Matematyki i Informatyki.

§ 4. Nadzór nad wykonaniem niniejszego zarządzenia powierza się Prorektorowi ds. nauczania.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania, z mocą od dnia 1 czerwca 2017 r.

prof. dr hab. Adam Jezierski
R E K T O R