

Zarządzenia Nr 107/2010
Rektora Uniwersytetu Wrocławskiego
z dnia 22 grudnia 2010 r.

**w sprawie utworzenia Zespołu Dydaktyczno-Medialnego na Wydziale Fizyki
i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego**

Na podstawie art. 66 ust. 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z późniejszymi zmianami) oraz § 10 ust. 3 Statutu Uniwersytetu Wrocławskiego zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Z dniem 1 stycznia 2011 r. na Wydziale Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego tworzy się **Zespół Dydaktyczno-Medialny** jako jednostkę dydaktyczną podległą bezpośrednio Dziekanowi, zwaną dalej "Zespołem".

2. Zespół Dydaktyczno-Medialny otrzymuje symbol organizacyjny „**ZDyM**”.

3. Po wprowadzeniu zmiany określonej w ust. 1 struktura organizacyjna Wydziału Fizyki i Astronomii przedstawia się następująco:

IAs	Instytut Astronomiczny
IFD	Instytut Fizyki Doświadczalnej
IFT	Instytut Fizyki Teoretycznej
ZDyM	Zespół Dydaktyczno-Medialny

§ 2.1. Do zadań Zespołu należy w szczególności:

- 1/ prowadzenie działalności dydaktycznej, edukacyjnej i medialnej propagującej nauki ścisłe,
- 2/ upowszechnianie osiągnięć nauki i techniki w społecznościach lokalnych,
- 3/ promowanie kierunków studiów prowadzonych na Wydziale Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego wśród młodzieży Dolnego Śląska.

2. Zadania, o których mowa w ust. 1, realizowane są w formach określonych w Regulaminie Zespołu Dydaktyczno-Medialnego stanowiącego załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 3.1. Zespołem kieruje Kierownik powoływany i odwoływany przez Rektora na wniosek Dziekana.

2. Zakres działania Kierownika Zespołu obejmuje całokształt spraw związanych z działalnością Zespołu, a w szczególności:

- 1/ koordynowanie i nadzorowanie działalności Zespołu,
- 2/ inicjowanie działań zmierzających do pozyskania środków finansowych na działalność Zespołu.

§ 4. 1. Działalność Zespołu finansowana jest:

- 1/ z dotacji celowych i grantów,
- 2/ ze środków wypracowanych przez Zespół,
- 3/ ze środków zewnętrznych.

2. Dodatek funkcyjny Kierownika Zespołu pokrywa Wydział Fizyki i Astronomii ze środków wydziałowych.

3. Koszty funkcjonowania Zespołu ewidencjonowane są na wydzielonym subkoncie księgowym Zespołu prowadzonym w Kwesturze.

§ 5. Nadzór nad wykonaniem niniejszego zarządzenia powierza się Prorektorowi do spraw Badań Naukowych i Współpracy z Zagranicą.

§ 6. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

prof. dr hab. Marek Bojarski
R E K T O R

**REGULAMIN
ZESPOŁU DYDAKTYCZNO - MEDIALNEGO
WYDZIAŁU FIZYKI I ASTRONOMII
UNIwersYTETU WROCLAWSKIEGO**

§ 1

1. Zespół jest jednostką organizacyjną Wydziału Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego utworzoną w celu prowadzenia działalności dydaktycznej i medialnej oraz propagowania nauki.
2. Dla realizacji swych działań Zespół może podejmować współpracę z jednostkami zarówno uczelnianymi jak i zewnętrznymi.

§ 2

Do celów i zadań Zespołu należy w szczególności:

- 1) propagowanie nauki i techniki,
- 2) działalność w zakresie promowania wiedzy w zakresie tworzenia społeczeństwa informacyjnego, opartego na wiedzy i innowacyjnej gospodarce,
- 3) prowadzenie działalności medialnej, dydaktycznej i edukacyjnej w zakresie edukacji formalnej i nieformalnej,
- 4) inna działalność związana z szeroko pojętym dostępem do poszerzania poziomu i dostępu do wiedzy, nauki i kultury w środowiskach lokalnych.

§ 3

Cele i zadania Zespół realizuje poprzez:

- 1) organizowanie szkoleń, kursów, warsztatów, sympozjów, praktyk i staży dla jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Wrocławskiego,
- 2) przygotowywanie filmów dydaktycznych, informacyjnych i dokumentalnych służących propagowaniu osiągnięć naukowych wydziałów eksperymentalnych Uniwersytetu Wrocławskiego,
- 3) realizowanie projektów:
 - a) audio (słuchowiska, akustyka, radio, symulacje dźwięku w zastosowaniach fizyki, astronomii i innych),
 - b) analogowo-medialnych (pokazy, demonstracje, symulacje zjawisk i rzeczywistości za pomocą modeli, eksperymenty dydaktyczne i naukowe i inne),
 - c) cyfrowo-medialnych (prezentacje, flash, animacje, symulacje zjawisk i rzeczywistości za pomocą modeli cyfrowych i inne),
- 4) rejestrowanie w formie audio, video oraz za pomocą innych sposobów wydarzeń naukowych i kulturalnych i ich rozpowszechnianie,

- 5) zapewnianie obsługi technicznej konferencji naukowych, seminariów, zjazdów, pokazów, wydarzeń nauki, kultury i edukacji organizowanych w Uniwersytecie Wrocławskim,
- 6) wizualizację, za pomocą dostępnych mediów, zjawisk: fizycznych, astronomicznych, chemicznych i innych,
- 7) tworzenie, aktualizację oraz upublicznianie archiwum (fotograficznego, medialnego, dźwiękowego oraz realizowanego za pomocą innych mediów) Wydziału Fizyki i Astronomii UWr oraz innych zainteresowanych jednostek organizacyjnych Uczelni (w tym powielanie, udźwiękowianie, digitalizacja, odtwarzanie itp.),
- 8) opracowywanie atrakcyjnych form i platform dla upowszechniania wypracowanych przez Zespół efektów działań,
- 9) propagowanie wypracowanych działań wśród społeczności lokalnych,
- 10) wsparcie medialne procesów dydaktycznych i naukowych oraz promocji WFA UWr i innych zainteresowanych jednostek organizacyjnych Uczelni,
- 11) wykorzystywanie innych form promocji nauki i wiedzy.