



UNIWERSYTET
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Decyzja Dziekana Wydziału FAIS UJ nr 10a/2013

Dziekana Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

z dnia 5 października 2012 roku

w sprawie powołania i zadań zespołów oceniających efekty kształcenia

Wydział

Fizyki

Astronomii

i Informatyki

Stosowanej

Działając na podstawie Uchwały nr 2/I/2012 Senatu Uniwersytetu Jagiellońskiego z dnia 25 stycznia 2012 r. w sprawie wytycznych dla rad podstawowych jednostek organizacyjnych w zakresie projektowania programów kształcenia dla studiów pierwszego oraz drugiego stopnia, jednolitych studiów magisterskich, studiów podyplomowych oraz kursów dokształcających, powołuję Zespoły oceniające efekty kształcenia na kierunkach studiów prowadzonych w jednostce.

A. Skład zespołu dla kierunku fizyka:

1. prof. dr hab. Jacek Dziarmaga
2. prof. dr hab. Andrzej Magiera
3. dr hab. Leszek Hadasz (kierownik studiów)
4. dr hab. Krzysztof Dzierżęga
5. dr Szymon Godlewski
6. dr Joanna Wasiluk (przedstawiciel pracodawców)
7. Katarzyna Ludwikowska (delegat Samorządu Studenckiego)

B. Skład zespołu dla kierunku astronomia:

1. Prof. Marek Urbanik
2. dr hab. Grażyna Siemienieć-Oziębło
3. dr Sebastian Szybka
4. dr Bożena Łapeta (przedstawiciel pracodawców)
5. Adam Ciesielski (przedstawiciel studentów)
6. mgr Wojciech Jurusik (przedstawiciel doktorantów)
7. dr hab. Grzegorz Michałek (kierownik studiów)

C. Skład zespołu dla kierunku biofizyka:

1. prof. dr hab. Ewa Gudowska-Nowak
2. dr hab. Hubert Harańczyk
3. Michał Litewka (delegat Samorządu Studenckiego)
4. Prof. dr hab. Kazimierz Łątka (kierownik studiów)
5. przedstawiciel pracodawców

D. Skład zespołu dla kierunku astrofizyka i kosmologia:

1. dr hab. Zdzisław Golda
2. prof. dr hab. Marek Kutschera
3. dr Patryk Mach
4. prof. dr hab. Edward Malec (kierownik studiów)
5. dr hab. Andrzej Odrzywolek
6. dr hab. Leszek Sokołowski, prof. UJ
7. prof. dr hab. Marcin Wojcik
8. Ewa Kosturkiewicz (przedstawiciel studentów)

ul. Reymonta 4

PL 30-059 Kraków

tel. + 48(12) 663-58-90

fax + 48(12) 633-70-86

e-mail:

wydzial.fais@uj.edu.pl



UNIWERSYTET
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

E. Skład zespołu dla kierunku informatyka:

1. dr hab. Piotr Białas
2. dr hab. Paweł Góra (kierownik studiów stacjonarnych)
3. dr hab. Ewa Grabska, prof. UJ
4. prof. dr hab. inż. Maciej Ogorzałek
5. prof. dr hab. Zbigniew Rudy (kierownik studiów niestacjonarnych)
6. dr hab. Paweł Węgrzyn
7. Mateusz Urban (delegat Samorządu Studenckiego)
8. przedstawiciel pracodawców.

Wydział

Fizyki

Astronomii

i Informatyki

Stosowanej

Zadania Zespołów:

Przeprowadzanie do dnia 15 października każdego roku pełnej oceny efektów kształcenia w poprzednim roku akademickim, o której mowa w § 15 ust. 4 Uchwały Senatu UJ z dnia 15 stycznia 2012 roku. Ocena ta, stanowiąc podstawę doskonalenia jakości kształcenia na WFAIS UJ, obejmuje w szczególności:

- 1) analizę stopnia realizacji celów kształcenia i osiągania przez studentów założonych efektów kształcenia dla programu kształcenia o określonym poziomie i profilu kształcenia, w tym:
 - a) analizę stosowanych sposobów i form weryfikowania efektów kształcenia oraz adekwatności tych form do zakładanych efektów kształcenia,
 - b) ocenę jakości prac dyplomowych i adekwatności wymagań stawianych pracom dyplomowym do celów programu kształcenia i zakładanych efektów kształcenia,
 - c) ocenę jakości praktyk oraz analizę zakładanych i uzyskanych w ich wyniku efektów kształcenia,
 - d) analizę wyników nauczania,
 - e) analizę wyników egzaminów dyplomowych,
 - f) analizę poprawności przypisania punktów ECTS do modułów kształcenia,
- 2) analizę ocen zajęć dydaktycznych dokonywanych przez studentów i doktorantów na zakończenie każdego cyklu zajęć dydaktycznych;
- 3) analizę użyteczności efektów kształcenia dla programu kształcenia o określonym poziomie i profilu kształcenia (zakładanych i uzyskanych), w tym:
 - a) ocenę wykorzystania wyników monitorowania karier absolwentów w definiowaniu efektów kształcenia,
 - b) ocenę zaangażowania przedstawicieli pracodawców w tworzenie programu kształcenia, sprawdzanie i ocenę uzyskanych efektów oraz doskonalenie programu kształcenia,

ul. Reymonta 4

PL 30-059 Kraków

tel. +48(12) 663-58-90

fax +48(12) 633-70-86

e-mail:

wydzial.fais@uj.edu.pl



UNIWERSYTET
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

- c) analizę zgodności zakładanych efektów kształcenia z potrzebami rynku pracy,
- 4) ocenę infrastruktury dydaktycznej, w tym dostępu do literatury zalecanej w ramach kształcenia na kierunku studiów;
- 5) ocenę sposobu informowania studentów i innych zainteresowanych (kandydatów, pracodawców) oraz rzetelności i aktualności informacji o efektach dla programu kształcenia oraz metodach sprawdzania i oceny efektów.

Wydział

Fizyki

Astronomii

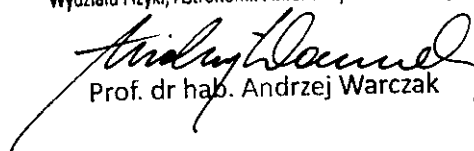
i Informatyki

Stosowanej

Rezultaty pracy Zespołu ujęte w protokole są przekazywane Dziekanowi Wydziału, który na podstawie otrzymanych informacji składa Radzie Wydziału sprawozdanie z realizacji efektów kształcenia w minionym roku akademickim.

DZIEKAN

Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ



Prof. dr hab. Andrzej Warczak

ul. Reymonta 4

PL 30-059 Kraków

tel. +48(12) 663-58-90

fax +48(12) 633-70-86

e-mail:

3

wydzial.fais@uj.edu.pl