



Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie  
Rada Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego. Szkoła Nauk Ścisłych

WMP-0031/17

**Uchwała Nr 14/17**

**Rady Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego. Szkoła Nauk Ścisłych**

**z dnia 16 maja 2017 r.**

**w sprawie zatwierdzenia modelu rekrutacji na studia II stopnia**

Na podstawie § 39 pkt 2 podpunkt 1 litera c Statutu Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie, uchwała się, co następuje:

**§1**

Rada Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego. Szkoła Nauk Ścisłych zatwierdziła model do rekrutacji kandydatów na studia II stopnia na Wydziale (od roku akademickiego 2018/2019).

**§2**

Kryteria rekrutacyjne będzie stanowiła średnia z toku studiów dla kandydatów, którzy są absolwentami studiów I stopnia na kierunku, na który się rekrutują (kierunku macierzystego) oraz rozmowa kwalifikacyjna oraz dla kandydatów, którzy nie są absolwentami kierunku macierzystego.

Zakres rozmowy kwalifikacyjnej obejmuje wiedzę z następujących przedmiotów/dziedzin/zagadnień:

- dla kierunku chemia: matematyka (analiza mat., algebra, rachunek prawdopodobieństwa), fizyka, chemia organiczna, chemia analityczna, spektroskopia, biochemia oraz chemia fizyczna;
- dla kierunku fizyka: matematyka (analiza mat., algebra, rachunek prawdopodobieństwa), fizyka klasyczna, metodyka badań fizycznych, termodynamika, optyka, mechanika kwantowa, zjawiska fizyczne (ich opis oraz modelowanie);
- dla kierunku informatyka: matematyka (analiza mat., algebra, rachunek prawdopodobieństwa), statystyka, programowanie, analiza algorytmów, bazy danych oraz sieci komputerowe;
- dla kierunku matematyka: analiza mat., algebra, topologia, równania różniczkowe, analiza wektorowa, rachunek prawdopodobieństwa, analiza zespolona i statystyka matematyczna.

**§3**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

DZIEKAN WMP.SNŚ UKSW

dr hab. Jerzy Cytowski, prof. UKSW