

## **KIERUNEK FARMACJA** **STUDIA JEDNOLITE MAGISTERSKIE**

### **I. Stacjonarne**

1. Osoby, które legitymują się **nową maturą** będą kwalifikowane na podstawie przeliczonych na punkty kwalifikacyjne wyników z pisemnego egzaminu maturalnego z dwóch przedmiotów:
  - **chemia** (przedmiot obowiązkowy) – poziom rozszerzony, oraz do wyboru jeden spośród trzech niżej wymienionych:
  - **biologia** (poziom rozszerzony), **fizyka**, **matematyka** – poziom podstawowy lub rozszerzony.
2. Osoby posiadające **międzynarodową maturę IB** obowiązane są wykazać się zdaniem pisemnego egzaminu maturalnego z dwóch przedmiotów:
  - **chemia** (przedmiot obowiązkowy) – poziom wyższy, oraz do wyboru jeden spośród trzech niżej wymienionych:
  - **biologia** (poziom wyższy), **fizyka**, **matematyka** – poziom niższy lub wyższy.
3. Osoby posiadające **maturę EB** obowiązane są wykazać się zdaniem pisemnego egzaminu maturalnego z dwóch przedmiotów:
  - **chemia** (przedmiot obowiązkowy) – poziom wyższy, oraz do wyboru jeden spośród trzech niżej wymienionych:
  - **biologia** (poziom wyższy), **fizyka**, **matematyka** – poziom niższy lub wyższy.
4. Osoby, które legitymują się **starą maturą** będą kwalifikowane na podstawie przeliczonych na punkty kwalifikacyjne, wyników pisemnego egzaminu dojrzałości lub pisemnego egzaminu dojrzałości i zaświadczenia o wynikach egzaminu maturalnego, o którym mowa w ustawie z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty z dwóch przedmiotów:
  - kandydaci legitymujący się egzaminem dojrzałości
    - **chemia** (przedmiot obowiązkowy)oraz do wyboru jeden spośród trzech niżej wymienionych:
    - **biologia**, **fizyka**, **matematyka**lub
  - kandydaci legitymujący się pisemnym egzaminem dojrzałości i zaświadczeniem o wyniku egzaminu maturalnego zdanego na poziomie:
    - **chemia** (poziom rozszerzony)oraz do wyboru jeden spośród trzech niżej wymienionych:
    - **biologia** (poziom rozszerzony), **fizyka**, **matematyka** (poziom podstawowy lub rozszerzony)

5. W przypadku kandydatów legitymujących się **maturą zagraniczną**, o której mowa w § 2, pkt. 10 *zasad*, będą oni kwalifikowani na podstawie przeliczonych na punkty kwalifikacyjne wyników pisemnego egzaminu zagranicznego lub pisemnego egzaminu zagranicznego i zaświadczenia o wynikach egzaminu wstępnego zdanego z przedmiotów nieujętych na świadectwie maturalnym.

Wymagane są dwa przedmioty:

- kandydaci legitymujący się egzaminem zagranicznym
  - **chemia** (przedmiot obowiązkowy)oraz do wyboru jeden spośród trzech niżej wymienionych:
  - **biologia, fizyka, matematyka**lub
- kandydaci legitymujący się egzaminem zagranicznym i zaświadczeniem o wyniku egzaminu wstępnego zdanego na poziomie:
  - **chemia** (poziom rozszerzony)oraz do wyboru jeden spośród trzech niżej wymienionych:
  - **biologia** (poziom rozszerzony), **fizyka, matematyka** (poziom podstawowy lub rozszerzony)

*PUM* będzie honorować zaświadczenia o liczbie punktów uzyskanych na pisemnym egzaminie wstępnym przeprowadzanym na arkuszach maturalnych CKE i ocenionym wg zasad ustalonych przez CKE, który odbył się w innej uczelni medycznej w roku rekrutacji oraz w ciągu 3 lat kalendarzowych poprzedzających rok, w którym odbywa się rekrutacja.

6. Zasady przeliczania ocen ze świadectw na punkty kwalifikacyjne określa **załącznik nr 14**.
7. Na farmacji minimalny wynik punktowy uprawniający do wzięcia udziału w rekrutacji wynosi 60% stanowiące sumę punktów z chemii oraz jednego spośród przedmiotów wymaganych na tym kierunku.

**II. Dokładne terminy składania poszczególnych dokumentów przez osoby zakwalifikowane do przyjęcia na studia będą na bieżąco podawane przy listach rankingowych na stronie internetowej *PUM* tj.: [www.pum.edu](http://www.pum.edu) – odnośnik - Rekrutacja.**