

KIERUNEK: ELEKTORADIOLOGIA

STUDIA I STOPNIA

I. Stacjonarne

1. Kandydaci, którzy uzyskali **świadectwo „nową maturę”**, będą kwalifikowani na podstawie, przeliczonych na punkty kwalifikacyjne, wyników z egzaminu maturalnego z przedmiotów:

1) **język polski** – egzamin pisemny (poziom podstawowy),

2) **język obcy nowożytny** – egzamin ustny,

3) **biologia** albo **chemia** albo **fizyka i astronomia** (lub **fizyka**) albo **matematyka** – egzamin (poziom rozszerzony).

W przypadku „nowej matury” zdawanej w latach 2005 – 2014 uznaje się także wyniki z wybieranych przedmiotów dodatkowych (wymienionych w pkt 3) zdawanych na poziomie podstawowym. Do tych wyników stosuje się **mnożnik 0,8**.

2. Kandydaci, którzy uzyskali **świadectwo IB** lub **świadectwo EB** lub **świadectwo maturalne/dojrzałości wydane w państwach członkowskich**: Unii Europejskiej (**UE**), Organizacji Współpracy Gospodarczej i Rozwoju (**OECD**) lub Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (**EFTA**), będą kwalifikowani na podstawie, przeliczonych na punkty kwalifikacyjne, wyników z egzaminu maturalnego z przedmiotów:

1) **język polski** – egzamin pisemny (Standard level),

2) **język obcy nowożytny** – egzamin ustny (Standard level),

3) **biologia** albo **chemia** albo **fizyka** albo **matematyka** – egzamin pisemny (**Higher level**).

Zasady przeliczania ocen ze świadectw IB i świadectw wydanych w krajach wymienionych powyżej na punkty kwalifikacyjne określa **załącznik nr 20**.

Do przeliczenia na punkty wyników z wybieranych przedmiotów dodatkowych wymienionych w pkt 3, zdawanych na poziomie Standard level stosuje się **mnożnik 0,8**, a w przypadku matematyki na maturach IB - Mathematical Studies Standard level – **mnożnik 0,7**, a Mathematics Standard level – **mnożnik 0,85**.

Oceny ze świadectw EB będą przeliczane na punkty kwalifikacyjne według wzoru: **wynik x 10** w przypadku egzaminów zdawanych na poziomie rozszerzonym, a dla wyników z przedmiotów wymienionych w pkt 3 w przypadku egzaminów zdawanych na poziomie podstawowym – wg wzoru: **wynik x 8**.

3. Kandydaci, którzy uzyskali **świadectwo „starą maturę”** lub **świadectwo maturalne / dojrzałości poza granicami Polski w państwach innych niż państwa członkowskie**: UE, (OECD) lub (EFTA), będą kwalifikowani na podstawie, przeliczonych na punkty kwalifikacyjne, wyników z egzaminu maturalnego z przedmiotów:

1) **język polski** – egzamin pisemny,

2) język obcy nowożytny – egzamin ustny,

3) biologia albo **chemia** albo **fizyka i astronomia** (lub **fizyka**) albo **matematyka** – egzamin pisemny.

Zasady przeliczania ocen ze świadectwa „stara matura” lub świadectwa maturalnego / dojrzałości uzyskanego poza granicami Polski na punkty kwalifikacyjne określa **załącznik nr 20**

4. W przypadku braku wyniku egzaminu z wymaganego przedmiotu zdawanego na wymaganym poziomie, kandydat, który uzyskał świadectwo maturalne wymienione w ust. 2 i 3, może przystąpić do UEW. Wybrany przedmiot należy określić przy składaniu aplikacji. Do wyników egzaminów wstępnych z przedmiotów dodatkowych (wymienionych w pkt 3), zdawanych na poziomie podstawowym, stosuje się **mnożnik 0,8**.
5. Do obliczenia ostatecznej liczby punktów kwalifikacyjnych za przedmiot: **biologia, chemia, fizyka i astronomia** (lub **fizyka**) stosuje się **mnożnik 1,4**.
6. **Dodatkowe kryterium:** kandydatom, którzy z dokumentami złożyli uzyskany w szkole pomaturalnej dyplom zawodowy zgodny z wybranym kierunkiem studiów (technik radiolog), przyznaje się dodatkowo **50 punktów kwalifikacyjnych**.

II. Niestacjonarne (odpłatne: dawniej wieczorowe)

O przyjęcie na studia może ubiegać się osoba, która:

1. w roku rekrutacji brała udział w kwalifikacji na studia stacjonarne na kierunek elektroradiologia w WUM lub innych Uniwersytetach Medycznych w kraju lub Collegium Medicum UMK lub UJ i nie uzyskała liczby punktów wystarczającej do przyjęcia lub
2. ukończyła studia na innym kierunku medycznym.

Kwalifikacja kandydatów wym. w ust. 1 będzie odbywać się na podstawie sumy punktów uzyskanych w kwalifikacji na studia stacjonarne wg zasad obowiązujących w WUM.

Absolwenci wymienieni w ust. 2 będą przyjmowani w pierwszej kolejności na podstawie dyplomu ukończenia studiów lub wydanego przez dziekanat zaświadczenia o ukończeniu studiów.

III. Niestacjonarne (odpłatne: dawniej zaoczne)

O przyjęcie na studia niestacjonarne (dawniej zaoczne) może ubiegać się osoba, która uzyskała świadectwo maturalne/dojrzałości i posiada dyplom zawodowy zgodny z wybranym kierunkiem studiów oraz pracuje minimum 2 lata w danym zawodzie.

Kwalifikacja odbywa się na podstawie punktów uzyskanych za:

- 1) **średnią ocen na świadectwie ukończenia szkoły średniej** (maksymalnie **5 punktów**)

(przedmioty: j. polski, j. obcy, biologia, chemia, fizyka, matematyka)

Średnia ocen	Punkty
do 3,00	3
3,01 – 4,00	4
powyżej 4,01	5

2) rozmowę kwalifikacyjną (maksymalnie 10 punktów)

3) staż pracy (maksymalnie 10 punktów)

Staż pracy	Punkty
3 – 10 lat	5
powyżej 10 lat	10

Kwalifikacja zostanie przeprowadzona, gdy liczba zarejestrowanych kandydatów spełniających powyższe kryteria będzie nie mniejsza niż 15 osób.

STUDIA II STOPNIA

I. Stacjonarne

Kandydatami na studia II-go stopnia mogą być osoby, które uzyskały tytuł zawodowy licencjata na kierunku elektroradiologia lub na kierunku zdrowie publiczne w specjalności elektroradiologia.

Kwalifikacja będzie odbywać się na podstawie sumy punktów uzyskanych za:

1) **średnią ocenę z przebiegu studiów** (podaną w suplemencie do dyplomu) (maksymalnie 25 pkt.)

Średnia ocena	mnożnik	Liczba punktów
Przykład: 5,00	5	25,00

2) **kryteria dodatkowe** (udokumentowane): (maksymalnie 5 pkt.)

Kryteria dodatkowe	Punkty
Referat / plakat na konferencji naukowej (kopia)	2
Publikacja w czasopiśmie naukowym / zawodowym (kopia)	3

3) **wynik egzaminu wstępnego** (test 50 pytań) (maksymalnie 50 pkt.)

II. Niestacjonarne (odpłatne: dawniej wieczorowe)

O przyjęcie na studia niestacjonarne może ubiegać się osoba, która brała udział w kwalifikacji na studia **stacjonarne** II stopnia na kierunek elektroradiologia w WUM i nie uzyskała liczby punktów wystarczającej do przyjęcia.

Kwalifikacja na studia niestacjonarne odbywa się na podstawie liczby punktów uzyskanych w kwalifikacji na studia stacjonarne w WUM.