

WYDZIAŁ NAUK PRZYRODNICZYCH

1. BIOLOGIA

STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA STACJONARNE I NIESTACJONARNE

Kandydaci z „nową maturą”, kandydaci z dyplomem matury międzynarodowej oraz kandydaci ze „starą maturą”:

Przyjęcie kandydatów na I rok studiów odbywać się będzie na podstawie rankingu średniej ocen (punktów) uzyskanej na egzaminie maturalnym („nowa matura”, matura międzynarodowa) lub na egzaminie dojrzałości („stara matura”). Ocenom ze świadectwa dojrzałości uwzględnianym w procesie kwalifikacji przyznaje się liczbę punktów wg § 2 ust. 2 Uchwały.

Jeżeli kandydat na egzaminie maturalnym lub na egzaminie dojrzałości zdawał **biologię** lub **chemię** to liczbę przyznanych punktów za wymienione przedmioty **podwyższa się o 20%**.

STUDIA DRUGIEGO STOPNIA STACJONARNE I NIESTACJONARNE

1. Studia przeznaczone dla absolwentów studiów wyższych (I i II stopnia) kierunku: **biologia, biotechnologia, ochrona środowiska oraz kierunków pokrewnych(w których efekty kształcenia pokrywają co najmniej 50% efektów z obszaru kształcenia w zakresie nauk przyrodniczych).**

O przyjęciu na studia decydować będzie w pierwszej kolejności ocena na dyplomie ukończenia studiów wyższych, w drugiej kolejności średnia ocen z toku studiów potwierdzona przez dziekanat macierzystej uczelni.

2. Studia przeznaczone dla absolwentów studiów wyższych **kierunków innych niż wymienione w pkt. 1.**

Przyjęcie kandydatów na I rok studiów odbywać się będzie na podstawie wyniku rozmowy kompetencyjnej (połączonej z testem kompetencyjnym z zakresu treści podstawowych i kierunkowych właściwych dla studiów licencjackich kierunku biologia). Zakres zagadnień w teście przygotowywany jest zgodnie z deklaracją wyboru specjalności na studiach drugiego stopnia.

Za test można uzyskać maksymalnie 50 punktów. Test kompetencyjny uważa się za zdany, jeśli kandydat uzyskał minimum 30 punktów.

UWAGA: Do rozmowy kompetencyjnej połączonej z testem mogą również przystąpić kandydaci, którzy ukończyli studia pierwszego stopnia na jednym z kierunków

wymienionych w pkt. 1, ale uzyskana średnia ocen z toku studiów nie gwarantuje, w ich przekonaniu, przyjęcia na studia drugiego stopnia.

2. BIOTECHNOLOGIA

STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA STACJONARNE I NIESTACJONARNE

Kandydaci z „nową maturą”, kandydaci z dyplomem matury międzynarodowej oraz kandydaci ze „starą maturą”:

Przyjęcie kandydatów na I rok studiów odbywać się będzie na podstawie rankingu średniej ocen (punktów) uzyskanej na egzaminie maturalnym („nowa matura”, matura międzynarodowa) lub na egzaminie dojrzałości („stara matura”). Ocnom ze świadectwa dojrzałości uwzględnianym w procesie kwalifikacji przyznaje się liczbę punktów wg § 2 ust. 2 Uchwały.

Jeżeli kandydat na egzaminie maturalnym lub na egzaminie dojrzałości zdawał **biologię lub chemię** to liczbę przyznanych punktów za wymienione przedmioty **podwyższa się o 20%**.

STUDIA DRUGIEGO STOPNIA STACJONARNE I NIESTACJONARNE

1. Studia przeznaczone dla absolwentów studiów wyższych kierunku: **biologia, biotechnologia, ochrona środowiska oraz kierunków pokrewnych(w których efekty kształcenia pokrywają co najmniej 50% efektów z obszaru kształcenia w zakresie nauk przyrodniczych).**

O przyjęciu na studia decydować będzie w pierwszej kolejności ocena na dyplomie ukończenia studiów wyższych, w drugiej kolejności średnia ocen z toku studiów potwierdzona przez dziekanat macierzystej uczelni.

2. Studia przeznaczone dla absolwentów studiów wyższych kierunków innych niż wymienione w pkt. 1.

Przyjęcie kandydatów na I rok studiów odbywać się będzie na podstawie wyniku rozmowy kompetencyjnej (połączonej z testem kompetencyjnym z zakresu treści podstawowych i kierunkowych właściwych dla studiów licencjackich kierunku biotechnologia).

Za test można uzyskać maksymalnie 50 punktów. Test kompetencyjny uważa się za zdany, jeśli kandydat uzyskał minimum 30 punktów.

UWAGA: Do rozmowy kompetencyjnej połączonej z testem mogą również przystąpić kandydaci, którzy ukończyli studia pierwszego stopnia na jednym z kierunków wymienionych w pkt. 1, ale uzyskana średnia ocen z toku studiów nie gwarantuje, w ich przekonaniu, przyjęcia na studia drugiego stopnia

3. OCHRONA ŚRODOWISKA

STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA STACJONARNE I NIESTACJONARNE

Kandydaci z „nową maturą”, kandydaci z dyplomem matury międzynarodowej oraz kandydaci ze „starą maturą”:

Przyjęcie kandydatów na I rok studiów odbywać się będzie na podstawie rankingu średniej ocen (punktów) uzyskanej na egzaminie maturalnym („nowa matura”, matura międzynarodowa) lub na egzaminie dojrzałości („stara matura”). Ocnom ze świadectwa dojrzałości uwzględnianym w procesie kwalifikacji przyznaje się liczbę punktów wg § 2 ust. 2 Uchwały.

Jeżeli kandydat na egzaminie maturalnym lub na egzaminie dojrzałości zdawał **biologię** lub **chemię**, to liczbę przyznanych punktów za wymienione przedmioty **podwyższa się o 20%**.

4. ZARZĄDZANIE PRZYRODĄ

*kierunek zostanie uruchomiony po uzyskaniu zgody z MNiSW

STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA STACJONARNE I NIESTACJONARNE

Kandydaci z „nową maturą”, kandydaci z dyplomem matury międzynarodowej oraz kandydaci ze „starą maturą”:

Przyjęcie kandydatów na I rok studiów odbywać się będzie na podstawie rankingu średniej ocen (punktów) uzyskanej na egzaminie maturalnym („nowa matura”, matura międzynarodowa) lub na egzaminie dojrzałości („stara matura”). Ocnom ze świadectwa dojrzałości uwzględnianym w procesie kwalifikacji przyznaje się liczbę punktów wg § 2 ust. 2 Uchwały.

Jeżeli kandydat na egzaminie maturalnym lub na egzaminie dojrzałości zdawał **biologię** lub **geografię**, to liczbę przyznanych punktów za wymienione przedmioty **podwyższa się o 20%**.