

Załącznik nr 1

Zasady przeprowadzania egzaminu wstępnego z matematyki

dotyczy kierunków: *Analitik finansowy 2.0, Analitka gospodarcza, Informatyka, Informatyka i ekonometria*

1. Obowiązek przystąpienia do egzaminu

Cudzoziemcy ubiegający się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia na kierunki:

1. Analitik finansowy 2.0
2. Analitka gospodarcza
3. Informatyka
4. Informatyka i ekonometria

na podstawie dokumentu wydanego za granicą, który **nie** spełnia warunków określonych w art. 326a ust. 1 ustawy *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce*, są zobowiązani do przystąpienia do egzaminu wstępnego z matematyki.

2. Warunki dopuszczenia do egzaminu

Do egzaminu wstępnego może przystąpić wyłącznie kandydat, który:

1. zarejestrował się w systemie rekrutacyjnym IRK na przynajmniej jeden z wymienionych w punkcie 1 kierunków,
2. uiścił opłatę rekrutacyjną w terminie określonym w harmonogramie rekrutacji.

3. Komisja egzaminacyjna

Przez "komisję" należy rozumieć Zespół ds. przeprowadzenia egzaminu wstępnego powołany Decyzją Rektora.

4. Termin i forma egzaminu

Kandydat zostanie poinformowany o terminie egzaminu za pośrednictwem systemu IRK, nie później niż 24 godziny przed jego rozpoczęciem. Wraz z zaproszeniem na egzamin przesłany zostanie link do spotkania. Kandydat jest zobowiązany w wyznaczonym dniu egzaminu na 15 minut przed wyznaczoną godziną egzaminu uruchomić link, który otrzymał w zaproszeniu na egzamin.

Egzamin odbywa się **zdalnie, w trybie synchronicznym**, z wykorzystaniem:

- a) platformy **Google Forms** (test),
- b) platformy **Google Meet** (nadzór i komunikacja z komisją).

5. Struktura egzaminu

Liczba zadań: **25 pytań testowych jednokrotnego wyboru**

Czas trwania: **90 minut**

Punktacja:

- a) za każdą prawidłową odpowiedź: **4 punkty**
- b) maksymalna liczba punktów: **100 punktów**

6. Dozwolone materiały pomocnicze

- a) Lista wzorów matematycznych (jak na egzaminie maturalnym):

[Link do wzorów](https://cke.gov.pl/images/_EGZAMIN_MATURALNY_OD_2023/Informatory/wybrane_wzory_matematyczne_EM2023.pdf)

https://cke.gov.pl/images/_EGZAMIN_MATURALNY_OD_2023/Informatory/wybrane_wzory_matematyczne_EM2023.pdf

- b) Kalkulator prosty

7. Wymagania techniczne i organizacyjne

Kandydat musi dysponować:

1. komputerem/laptopem z kamerą i mikrofonem (urządzenia mobilne są niedozwolone),
2. stabilnym łączem internetowym,
3. głośnikami lub słuchawkami,
4. aktualną przeglądarką internetową,
5. cichym, zamkniętym pomieszczeniem do przeprowadzenia egzaminu.

Podczas egzaminu kandydat przebywa sam w pomieszczeniu.

8. Weryfikacja tożsamości kandydata

Kandydat ma obowiązek wgrania aktualnego zdjęcia przedstawiającego twarz kandydata w obowiązującym terminie elektronicznej rejestracji.

Przed rozpoczęciem egzaminu komisja sprawdza tożsamość kandydata poprzez weryfikację okazanego do kamery paszportu oraz poprzez weryfikację wgranego do systemu IRK zdjęcia cyfrowego kandydata.

9. Oświadczenie kandydata

Warunkiem przystąpienia do egzaminu jest potwierdzenie oświadczenia o samodzielnym wykonaniu testu oraz zgodzie na monitoring, o treści:

„Oświadczam, że przystępuję do egzaminu samodzielnie, bez pomocy osób trzecich i bez użycia niedozwolonych materiałów. Jestem świadomy/a, że naruszenie tych zasad może skutkować unieważnieniem egzaminu i zakończeniem procedury rekrutacyjnej. Oświadczam również, że zapoznałem/am się z obowiązującą procedurą i akceptuję jej postanowienia.”

Bez potwierdzenia oświadczenia **egzamin nie będzie dostępny**.

10. Zasady przebiegu egzaminu

Po sprawdzeniu obecności i potwierdzeniu tożsamości kandydatów przewodniczący za pomocą czatu spotkania przekazuje kandydatom link do testu. Kandydat musi potwierdzić oświadczenie, o którym mowa w punkcie 9, a następnie będzie mógł przejść do egzaminu.

Podczas egzaminu obowiązuje:

1. stałe udostępnianie obrazu i dźwięku,
2. przebywanie w kadrze kamery przez cały czas trwania egzaminu,
3. zakaz zmiany ustawienia kamery,
4. stały nadzór komisji za pośrednictwem kamery i mikrofonu,
5. nagrywanie całego przebiegu egzaminu.

Przed rozpoczęciem egzaminu przewodniczący komisji przedstawia porządek egzaminu i w razie potrzeby wyjaśnia kwestie techniczne.

11. Zabronione działania

Podczas egzaminu **zabrania się**:

1. komunikowania się z osobami trzecimi,
2. korzystania z dodatkowych urządzeń elektronicznych (np. telefon, tablet, smartwatch),
3. korzystania z innych materiałów pomocniczych niż wymienione w pkt 6 oraz dodatkowych źródeł wiedzy,
4. opuszczania kadru,
5. zmiany ustawienia kamery.

12. Naruszenie zasad egzaminu

W przypadku:

1. odmowy okazania paszportu,
2. stwierdzenia, że kandydat nie jest osobą uprawnioną,
3. naruszenia zasad uczciwości lub korzystania z niedozwolonej pomocy

komisja może natychmiast przerwać egzamin i unieważnić jego wynik.

13. Wyniki egzaminu

Informacja o wyniku udostępniona będzie kandydatowi w dniu ogłoszenia wyników kwalifikacji na koncie kandydata w systemie rekrutacyjnym IRK.

Informacje dodatkowe:

Zakres materiału

Zakres egzaminu oparty jest na wymaganiach określonych przez Centralną Komisję Egzaminacyjną (CKE) dla egzaminu maturalnego z matematyki na poziomie podstawowym. Zalecane jest zapoznanie się z oficjalnymi materiałami CKE, które opisują szczegółowy zakres wymagań:

1. Wymagania egzaminacyjne z matematyki (poziom podstawowy) (CKE)

<https://cke.gov.pl/egzamin-maturalny/egzamin-maturalny-w-formule-2023/podstawa-programowa/>

2. Przykładowe zadania i struktura egzaminu (CKE)

<https://cke.gov.pl/egzamin-maturalny/egzamin-maturalny-w-formule-2023/materialy-dodatkowe/arkusze-pokazowe-marzec-2022/#>