

**REGULAMIN EGZAMINU OSCE  
OBOWIĄZUJĄCY NA KIERUNKU POŁOŻNICTWO  
STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA PROFIL PRAKTYCZNY  
FORMA STACJONARNA**

**Informacje ogólne dotyczące egzaminu OSCE**

**§1**

1. **Egzamin OSCE (Objective Structured Clinical Examination)** jest egzaminem wskazanym, jako forma sprawdzania umiejętności. To rodzaj egzaminu, w którym nacisk kładzie się na obiektywizm i standaryzację.
2. Celem egzaminu jest weryfikacja osiągniętych efektów uczenia się w kategorii umiejętności. Wymaga bezpośredniej obserwacji studenta demonstrującego umiejętność w czasie obiektywnego standaryzowanego egzaminu.
3. Egzamin OSCE realizowany w warunkach symulowanych, pozwala na uzyskanie wyników egzaminu porównywalnych pomiędzy poszczególnymi zdającymi poprzez zastosowanie jednolitych kryteriów (check-lista), wymagań oraz zasad oceniania dla każdego zdającego studenta, opracowanych przez zespół wykładowców kierunku położnictwo.

**Podstawa prawna**

**§2**

1. Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 lipca 2019 r. w sprawie standardów kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu lekarza, lekarza dentystry, farmaceuty, pielęgniarki, położnej, diagnosty laboratoryjnego, fizjoterapeuty i ratownika medycznego ( Dz. U. 2021 poz.755 tj.).
2. Regulamin Studiów Akademii Białskiej Nauk Stosowanych im. Jana Pawła II.

**Warunki dopuszczenia studenta/ki do egzaminu OSCE**

**§3**

Warunkiem przystąpienia studenta/ki do egzaminu OSCE jest uzyskanie zaliczenia/egzaminu z części teoretycznej/ zgodnie z kartą przedmiotu, którego dotyczy egzamin OSCE.

## Przebieg egzaminu OSCE

### §4

1. W dniu poprzedzającym termin praktycznego egzaminu metodą OSCE student/ka w obecności Komisji egzaminacyjnej, losuje:
  - a) godzinę rozpoczęcia egzaminu,
  - b) numer stacji, od której rozpocznie egzamin.
2. Wzór karty do losowania stanowi **Załącznik nr 1**.
3. Listę studentów przystępujących do losowania godziny rozpoczęcia egzaminu i numeru stacji stanowi **Załącznik nr 2**.
4. Student/studentka otrzymuje szczegółowe informacje o zasadach organizacji egzaminu OSCE, potwierdzając to podpisem na liście stanowiącej **Załącznik nr 3**.
5. Nie przystąpienie do losowania uniemożliwia przystąpienie do egzaminu w dniu jego wyznaczenia.

## Organizacja egzaminu metodą OSCE

### §5

1. Student/ka zgłasza się w dniu egzaminu na 30 minut przed godziną rozpoczęcia egzaminu z kartą losowania (**Załącznik nr 1**) i dowodem osobistym lub legitymacją studencką celem potwierdzenia i dokonania rejestracji.
2. Listę zarejestrowanych studentów stanowi **Załącznik nr 4**.
3. Spóźnienie uniemożliwia przystąpienie do egzaminu w pierwszym terminie.
4. Rejestracja odbywa się w punkcie rejestracyjnym.
5. Student/ka w punkcie rejestracyjnym otrzymuje niezbędny sprzęt do przeprowadzenia egzaminu oraz kod studenta.
6. Pobranie i zdanie niezbędnego sprzętu student potwierdza własnym podpisem zgodnie z **Załącznikiem nr 5**.
7. Studenta/kę obowiązuje regulaminowe umundurowanie medyczne - pełne kompletne umundurowanie.
8. Brak pełnego regulaminowego umundurowania skutkuje nie dopuszczeniem do egzaminu praktycznego, utratą prawa do jednego z dwóch terminów egzaminu.

9. Niedopuszczalne jest korzystanie z pomocy innych osób lub materiałów pomocniczych (podręczniki, poradniki, encyklopedie itp.). Student/ka może korzystać tylko i wyłącznie z dokumentacji pacjenta wchodzącej w skład opisu zadania.
10. Studenci nie mogą komunikować się ze sobą przed i w trakcie egzaminu oraz w inny sposób zakłócać jego przebiegu (stosowanie np. telefonów komórkowych, notatek itp.).
11. Nie dostosowanie się do powyższego może skutkować usunięciem studenta z egzaminu.
12. Student/ka zobowiązany jest do pozostawienia przed egzaminem telefonu komórkowego w szafce zamykanej na klucz przez Koordynatora Egzaminu.

### **Przebieg egzaminu metodą OSCE:**

#### **§6**

1. Egzamin metodą OSCE odbywa się w pracowniach symulacji i może być przeprowadzony metodami: niskiej wierności, pośredniej wierności, wysokiej wierności.
2. Czas trwania egzaminu na jednej stacji zostanie określony na podstawie stacji trwającej najdłużej.
3. Czas trwania egzaminu OSCE uzależniony jest od ilości stacji i maksymalnego czasu trwania egzaminu na jednej stacji.
4. Maksymalny czas trwania egzaminu na jednej stacji wynosi 15minut.
5. O kończącym się czasie na stacji informuje sygnał dźwiękowy. Nie ma możliwości wykonywania zadania w czasie dłuższym niż zaplanowany.
6. Minimalna liczba stacji niskiej wierności wynosi 3 maksymalna 5 stacji.
7. Minimalna liczba stacji pośredniej wierności wynosi 1maksymalna 2 stacje.
8. Minimalna liczba stacji wysokiej wierności wynosi 1 maksymalna 2 stacje.
9. Ostateczną liczbę stacji określa komisja egzaminacyjna bezpośrednio przed egzaminem jednak nie później niż 7 dni przed wyznaczonym terminem egzaminu. Wykaz stacji i zadań stanowi integralną część dokumentacji egzaminacyjnej zgodnie ze wzorem stanowiącym **Załącznik nr 6**.
10. Każdą stację charakteryzuje określona umiejętność praktyczna do wykonania zawarta w formie opisowego zadania według wzoru zgodnie z **Załącznikiem nr 7**.
11. Liczbę studentów jednocześnie przystępujących w jednej turze do egzaminu określa liczba stacji.
12. Na danej stacji może przebywać: tylko jeden student zdający egzamin, egzaminator (nauczyciel/instruktor symulacji medycznej) oraz jeżeli zadanie tego wymaga: aktor – pacjent SP i/lub technik symulacji medycznej.

13. Wzór kary egzaminacyjnej został określony w **Załączniku nr 8**.

### **Zadania egzaminatora:**

#### **§7**

1. Egzaminatorzy są odpowiedzialni za identyfikację zdających oraz prawidłowy przebieg egzaminu praktycznego na poszczególnych stacjach.
2. Egzaminatorzy są odpowiedzialni za kontrolę czasu wykonania zadania. Po sygnale dźwiękowym są zobowiązani do przerywania wykonania zadania przez studenta/tkę.
3. Komisja Egzaminacyjna dokonuje zbiorczej analizy kart egzaminacyjnych każdego studenta/ki formułując ostateczny wynik egzaminu w formie oceny zgodnie z wzorem stanowiącym **Załącznik nr 9**.
4. Zadania egzaminacyjne stanowiące podstawę przeprowadzenia egzaminu OSCE przygotowują nauczyciele akademicy posiadający kierunkowe wykształcenie zawodowe.
5. Egzaminujący nie wchodzi w relacje z egzaminowanym, nie potwierdza, nie komentuje i nie wyjaśnia.
6. Student wchodzi i opuszcza stację na sygnał dźwiękowy oraz stosuje się do poleceń Koordynatora Egzaminu.
7. Egzaminator obserwuje czynności studenta potwierdzając ich wykonanie w karcie egzaminacyjnej (**Załącznik nr 8**).
8. Po opuszczeniu Stacji studenci udają się na kolejną zgodnie z ustalonym kierunkiem - od stacji o niższym numerze do stacji o wyższym numerze.
9. Czas zapoznania się z zadaniem wynosi 2 minuty.

### **Zasady oceniania studenta:**

#### **§8**

1. Przedmiotem oceny jest wykonanie umiejętności praktycznych na poszczególnych stacjach.
2. Ocena stopnia osiągnięcia umiejętności na poszczególnych stacjach dokonywana jest przez egzaminatorów w oparciu o standaryzowany schemat oceniania swoistego dla każdego zadania wykonywanego na stacji (tzw. lista kontrolna- check lista).
3. Podczas realizacji zadania wykonywane są czynności przygotowawcze, czynności właściwe dla zadania oraz czynności porządkowe w zależności od przedmiotu, zadania i listy kontrolnej. Student/ka uzyskuje punkty z poszczególnych czynności.

4. Popełnienie przez studenta/kę błędu dyskwalifikującego (krytycznego) określonego w karcie egzaminacyjnej (check-liście), wynikającego z założeń wylosowanego zadania egzaminacyjnego, skutkuje niezaliczeniem danej umiejętności w danej Stacji niezależnie od liczby uzyskanych punktów.
5. Popełnienie błędu krytycznego nie dyskwalifikuje Studenta/ki z dalszego udziału w egzaminie, student kontynuuje egzamin zaliczając kolejne stacje, pomimo że błąd krytyczny skutkuje niezdaniem egzaminu OSCE.
6. Do zaliczenia zadania na stacji konieczne jest uzyskanie minimalnej liczby punktów przewidzianej dla danego zadania. Nieuzyskanie minimalnej liczby punktów skutkuje niezdaniem egzaminu OSCE.
7. Wykonanie zadania na każdej stacji punktowane jest zgodnie z wcześniej przygotowanymi kryteriami zawartymi w check-liście karty egzaminacyjnej. Ilość punktów uzyskana przez studenta ze wszystkich stacji zostanie przeliczona na ocenę zgodnie z następującym kryterium:
  - 100 – 91% bardzo dobry**
  - 90 – 84 % ponad dobry**
  - 83 – 76% dobry**
  - 75 – 68% dość dobry**
  - 67 – 60% dostateczny**
  - mniej punktów – niedostateczny**
8. W przypadku popełnienia przez studenta/kę błędu krytycznego lub nieuzyskania minimalnej liczby punktów, student zobowiązany jest do zdania egzaminu poprawkowego.
9. Wynik egzaminu zostanie ogłoszony nie później niż następnego dnia po zakończeniu egzaminu i będzie dostępny dla każdego studenta/ki w systemie BAZUS.
10. Ocenę z egzaminu OSCE stanowi średnia punktów ze wszystkich Stacji.
11. Ocenę końcową z przedmiotu stanowi średnia ocen z egzaminu teoretycznego i praktycznego OSCE.
12. Studenci, którzy z przyczyn losowych nie przystąpili do egzaminu, przerwali egzamin lub nie zdali egzaminu w pierwszym terminie przystępują do egzaminu w sesji poprawkowej.
13. Załączniki stanowią integralną część egzaminu metodą OSCE.

Karta do losowania

**KARTA DO LOSOWANIA**

**Egzamin dyplomowy, część praktyczna, metodą OSCE**

**Nazwisko i imię Studenta/ki.....**

**Data egzaminu.....**

**Godzina egzaminu.....**

**Numer stacji rozpoczynającej egzamin.....**

**Kod studenta.....**

**Załącznik nr 2**

**Lista studentów przystępujących do losowania**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwisko i imię Studenta/ki</b>	<b>Kod Studenta/ki</b>	<b>Data egzaminu</b>	<b>Godzina egzaminu</b>	<b>Numer stacji od której rozpoczyna się egzamin</b>

**Członkowie Komisji Egzaminacyjnej**

.....  
.....  
.....

**Koordinator Przedmiotu**

.....

**Data i miejsce.....**





Lista studentów przystępujących do egzaminu OSCE

Lp.	Nazwisko i imię Studenta/ki	Kod Studenta/ki	Data egzaminu	Podpis Studenta/ki

**Członkowie Komisji Egzaminacyjnej**

.....  
.....  
.....

**Koordinator Egzaminu**

.....

**Data i miejsce.....**

## Wykaz pobranego i zdanego sprzętu

Lp.	Data	Nazwisko i imię Studenta/ki	Sprzęt pobrany	Podpis Studenta/ki	Sprzęt zdany	Podpis Studenta/ki
1.			<input type="checkbox"/> .....	.....	<input type="checkbox"/> .....	.....
			<input type="checkbox"/> .....	.....	<input type="checkbox"/> .....	.....
2.			<input type="checkbox"/> .....	.....	<input type="checkbox"/> .....	.....
			<input type="checkbox"/> .....	.....	<input type="checkbox"/> .....	.....
3.			<input type="checkbox"/> .....	.....	<input type="checkbox"/> .....	.....
			<input type="checkbox"/> .....	.....	<input type="checkbox"/> .....	.....
4.			<input type="checkbox"/> .....	.....	<input type="checkbox"/> .....	.....
			<input type="checkbox"/> .....	.....	<input type="checkbox"/> .....	.....

Członkowie Komisji Egzaminacyjnej

.....

.....

.....

Data i miejsce.....

Koordynator Egzaminu

.....

Wykaz stacji i obowiązujących na egzaminie OSCE

Numer stacji	Tytuł zadania
Stacja nr 1	
Stacja nr 2	
Stacja nr 3	
Stacja nr .....	

Data i miejscowość.....

.....

**Koordinator Przedmiotu**

**Zadanie do wykonania**

*Zadanie nr .....*

.....

- **Opis zadania**

.....

**Polecenie dla studenta:**

.....  
.....  
.....

**Czas realizacji zadania: .....**

Wzór karty egzaminacyjnej

EGZAMIN METODĄ OSCE (niska wierność, pośrednia wierność)

KARTA EGZAMINACYJNA

Kierunek	
Przedmiot	
Semestr	
Forma zaliczenia	
Cel egzaminu	
Data egzaminu	
Miejsce egzaminu	

Imię i nazwisko studenta:

.....

Kod studenta:

.....

Imię i nazwisko nauczyciela – egzaminatora:

.....

Imię i nazwisko koordynatora:

.....

Numer i nazwa zadania:

.....

Numer sali/stanowiska

.....

Zadanie nr .....

.....

- Opis zadania

.....

Polecenie do studenta:

.....

.....

Czas realizacji zadania: .....

Check Lista– Zadanie nr .....

Lp.	Elementy Procedury	Liczba punktów 0-1	
		0	1
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
<b>RAZEM</b>		...../.....pkt.	

LICZBA UZYSKANYCH PUNKTÓW/..... pkt

MINIMUM POTRZEBNE DO ZALICZENIA ..... PKT

**KRYTERIA OCENY:**

Do zaliczenia umiejętności konieczne jest wykonanie czynności kluczowych nr ..... – nieprawidłowe wykonanie powoduje niezaliczenie zadania.

ZALICZENIE\*      TAK      NIE

.....  
Podpis egzaminatora

\* zakreśl właściwe

**Wzór karty egzaminacyjnej**  
**EGZAMIN OSCE( wysoka wierność)**

**KARTA EGZAMINACYJNA**

<b>Kierunek</b>	
<b>Przedmiot</b>	
<b>Semestr</b>	
<b>Forma zaliczenia</b>	
<b>Cel egzaminu</b>	
<b>Data egzaminu</b>	
<b>Miejsce egzaminu</b>	

**Imię i nazwisko studenta:**

.....

**Kod studenta:**

.....

**Imię i nazwisko nauczyciela – egzaminatora:**

.....

**Imię i nazwisko koordynatora:**

.....

**Numer i nazwa zadania:**

.....

**Numer sali/stanowiska**

.....

**Zadanie nr .....**

**Opis zadania .....**

**Polecenie do studenta:**

.....

.....

**Czas realizacji zadania: .....**

**Check Lista– Zadanie nr .....**

Lp.	Elementy Procedury	Liczba punktów 0-2		
		0	1	2
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
<b>RAZEM</b>		...../.....pkt.		

**LICZBA UZYSKANYCH PUNKTÓW/..... pkt**

**MINIMUM POTRZEBNE DO ZALICZENIA ..... PKT**

**KRYTERIA OCENY:**

Do zaliczenia umiejętności konieczne jest wykonanie czynności kluczowych nr ..... – nieprawidłowe wykonanie powoduje niezaliczenie zadania.

**ZALICZENIE\***      TAK      NIE

.....  
**Podpis egzaminatora**

\* **zakreśl właściwe**



## Zbiorcza karta egzaminu metodą OSCE

<b>Kierunek</b>	Położnictwo
<b>Przedmiot</b>	
<b>Semestr</b>	
<b>Forma zaliczenia</b>	Egzamin OSCE
<b>Data egzaminu</b>	
<b>Miejsce egzaminu</b>	Centrum Symulacji Położniczych przy ABNS

Lp.	Data	Nazwisko i imię Studenta/ki	Ilość zdobytych punktów na poszczególnych stacjach					Razem	Procent wszystkich zdobytych punktów
			Stacja nr 1	Stacja nr 2	Stacja nr 3	Stacja nr 4	Stacja nr ....		
1.									
2.									

Członkowie Komisji Egzaminacyjnej

Koordynator Egzaminu

.....

.....

.....

Data i miejscowość.....