# Instrukcja obsługi platformy e-learningowej PANS w Koszalinie

## Spis treści

1.	Logowanie	. 2
2.	Samodzielne zapisywanie do kursów	. 3
3.	Zapoznawanie się z materiałem wykładowym	. 4
4.	Lista obecności	. 5
5.	Przesyłanie rozwiązań do zadań	. 6
6.	Egzaminy	. 9
7.	Zajęcia zdalne z wykładowcą	14

#### 1. Logowanie

Logujemy się do platformy e-learningowej Państwowej Akademii Nauk Stosowanych w Koszalinie z poziomu strony głównej Uczelni <u>www.pans-koszalin.pl</u> – odnośnik znajduje się w zakładce **UCZELNIA**.

25 pans-koszalin.pl	*
	Q 🛐 🚳 🗤 🖾 A+ A- D
PANSTWOWS PANSTWO PANS	UCZELNIA REKRUTACJA STUDENCI STUDIA KSZTAŁCENIE RASMUS + DOM STUDENTA KONTAKT PL
Władze Pro	ekty unijne Wirtualny Dziekanat
Rada Uczelni Bib	oteka Platforma Moodle
O uczelni Uni	versytet III Wieku Identyfikacja wizualna
Aktualności Stu	lum Języków Obcych
Galeria Na	🗠 💛 Żeby Pasia
Media o nas Dyr	iktyczna Inicjatywa Doskonałości Stoła cio
	szalinie (🚯) Zawodem! (🌺)

Po załadowaniu się strony, w prawym górnym rogu znajduje się przycisk ZALOGUJ SIĘ



Każdy student ma konto stworzone odgórnie, z poziomu administracyjnego. Poniżej znajdują się domyślne dane logowania dla nowego użytkownika:

#### Login: nr indeksu Hasło: 9Stud#23

Po pierwszym logowaniu student zobowiązany jest do zmiany hasła wedle własnych preferencji z zachowaniem schematu tworzenia hasła (w 8 znakowym haśle znajdować się muszą wielkie oraz małe litery, cyfry oraz znaki specjalne).

W przypadku problemów z logowaniem proszę kontaktować się z administratorem Platformy Moodle – Pawłem Kuczyńskim za pośrednictwem e-maila: <u>p.kuczynski@pans-koszalin.pl</u>.

#### 2. Samodzielne zapisywanie do kursów

Po przewinięciu strony głównej platformy e-learningowej do dołu dotrzemy do sekcji, w której znajdują się wszystkie dostępne kategorie kursów. W przypadku, kiedy prowadzący zajęcia nie dopisze studenta do listy użytkowników ręcznie, student zobowiązany jest do samodzielnego zapisania się do kursu. Wewnątrz każdego Zakładu jest widoczny podział na roczniki, semestry, wykłady, ćwiczenia oraz zajęcia praktyczne. Kursy dot. Języków obcych znajdują się w sekcji Studium Języków Obcych.

# Kategorie kursów

## Zwiń wszystko Władze PANS (8) Wybory do Samorządu Studenckiego PANS w Koszalinie 15-20.10.2024r. (1) PLANY ZAJĘĆ/SESJA EGZAMINACYJNA - SEMESTR ZIMOWY W ROKU AKADEMICKIM 2024/2025 (2) Listy obecności studentów PANS w Koszalinie 2024/2025 (8) Zasady indywidualnej organizacji studiów w I semestrze w roku akademickim 2024/2025 (1) Opiekunowie studiów w PANS w Koszalinie w roku akademickim 2024/2025 Instytut Kultury Fizycznej i Zdrowia (1) Zakład Dietetyki (4) Zakład Fizjoterapii (8) Zakład Wychowania Fizycznego (9) Instytut Pielęgniarstwa i Ratownictwa Medycznego (1) Zakład Pielęgniarstwa (8) Zakład Ratownictwa Medycznego (5) Instytut Spraw Społecznych (1) Zakład Kosmetologii (3) Zakład Pedagogiki (3) Zakład Bezpieczeństwa Narodowego (10)

Aby zapisać się na wybrany kurs przedmiotowy, musimy kliknąć w wybrany przedmiot i nacisnąć niebieski przycisk **Zapisz mnie**.



### 3. Zapoznawanie się z materiałem wykładowym

Na górze strony każdego kursu (1) znajduje się opis realizacji przedmiotu, zawierający podstawowe informacje ogólne dot. Kursu. W sekcjach tematycznych (2) znajdują się materiały dot. poszczególnych wykładów – opis wykładu, lista obecności, materiał wykładowy w formie prezentacji oraz inne aktywności tj. zadania, egzaminy semestralne/kolokwia oraz inne informacje, które prowadzący chce przekazać studentowi.

<ul> <li>Sekcja ogólna</li> <li>Zwiń wszystko</li> </ul>	1
Nazwa przedmiotu - opis realizacji przedmiotu	
1. Przedmiot: 2. Data planowanych zajęć w trybie stacjonarnym: 3. Liczba godzin wykładów/ćwiczeń/seminaria/zajęć praktycznych iącznie: Wykłady: Čwiczenia: Świninaria: Seminaria: Zajęcia praktyczne:	
✓ Temat 1:	
<ol> <li>Data planowanych zajęć w trybie stacjonarnym:</li> <li>Liczba godzin wykładów łącznie:</li> <li>Materiał wykładowy:</li> <li>Opis realizacji tematu przez studenta:</li> <li>Forma realizacji zajęć:</li> <li>Ewaluacja (forma zaliczenia):</li> <li>Termin realizacji:</li> </ol>	∕ <sup>2</sup>
ි Lista obecności	
Zaznaczenie obecności na liście jest obligatoryjne.	
Zadanie	
Egzamin testowy	
Zaproszenie do spotkania - platforma zoom.us	
Nazwa spotkania: Kurs szkoleniowy Data: 17 październik 2024 Godzina: 08:00	
Awanyine logowanie do spotkania za pośrednictwem Meeting ID: 280 626 0440 Hasło do spotkania: PANS	
Instrukcja	

### 4. Lista obecności

Zaznaczenie obecności na zajęciach w obrębie danego tematu jest obligatoryjne dla każdego studenta. Aby tego dokonać, należy kliknąć zaznaczoną aktywność.



Na ekranie pojawi się możliwość zaznaczenia obecności na wybranych zajęciach, po zaznaczeniu należy zapisać swój wybór.

KS1 / Lista ol	becności	
🜱 List	a obecności	
Głosowanie	Ustawienia Odpowiedzi Więcej 🗸	
Zaznaczenie c	vbecności na liście jest obligatoryjne.	
Obecny/Obec	cna	
Zapisz mój wy	bór	

## 5. Przesyłanie rozwiązań do zadań

W celu zapoznania się z treścią zadania oraz późniejszym nadesłaniem rozwiązania należy kliknąć wybraną aktywność.

<ul> <li>Temat 1:</li> <li>1. Data planowanych zajęć w trybie stacjonarnym:</li> <li>2. Liczba godzin wykładów łącznie:</li> <li>3. Materiał wykładowy:</li> <li>4. Opis realizacji tematu przez studenta:</li> <li>5. Forma realizacji zajęć:</li> <li>6. Ewaluacja (forma zaliczenia):</li> <li>7. Termin realizacji:</li> </ul>
كَنْ Lista obecności Zaznaczenie obecności na liście jest obligatoryjne.
Zadanie
Egzamin testowy
Zaproszenie do spotkania - platforma zoom.us

Po kliknięciu aktywności zostaniemy przeniesieni do treści zadania oraz jego statusu. Rozpoczynamy nadsyłanie rozwiązania poprzez kliknięcie w niebieski przycisk na środku strony – **Dodaj pracę**.

Cadanie					
<b>Otwarto:</b> piątek, 20 września 2024, 00:00 <b>Wymagane do:</b> środa, 26 lutego 2025, 00:00					
Treść zadania					
Dodaj prace Status przesłanego zadania					
Status przesłanego zadania	Nie przesłano jeszcze zadania				
Stan oceniania	Nieocenione				
Pozostały czas Pozostało 22 dni 14 godzin					

W zależności od typu zadania wybranego przez wykładowcę zostaniemy poproszeni o wprowadzenie tekstu online naszej odpowiedzi w edytorze tekstowym znajdującym się wewnątrz platformy (1) lub nadesłanie rozwiązania w postaci zewnętrznych plików (2). Po wprowadzeniu odpowiedzi zapisujemy zmiany za pośrednictwem niebieskiego przycisku znajdującego się u dołu przeglądarki (3).

varto: piątek, 20 września 2024, 00:00 magane do: środa, 26 lutego 2025, 00: ć zadania Dodaj pracę kst online	x00 ▼ B I III @ 22 @ ■ ■
varto: piątek, 20 września 2024, 00:00 magane do: środa, 26 lutego 2025, 00: ić zadania Dodaj pracę kst online	
ić zadania Dodaj pracę kst online	▼ B I ☷ ₴ ♂ ⅔ ♂ ⊾ ₪ ₪
Dodaj pracę kst online	
kst online	
1	
1	
icieżka: p	
zesyłane pliki Maksymalny	rozmiar plików: Nieograniczone, maksymalna liczba załączników: 1
<b>2</b>	
- \	$\odot$
	Nożesz przeciągnąć i upuścić pliki tutaj, aby je dodać.
_ 5	

## 6. Egzaminy

Aby rozpocząć podejście do egzaminu należy kliknąć wybraną aktywność w sekcji tematycznej.

<ul> <li>Temat 1:</li> </ul>
<ol> <li>Data planowanych zajęć w trybie stacjonarnym:</li> <li>Liczba godzin wykładów łącznie:</li> <li>Materiał wykładowy:</li> <li>Opis realizacji tematu przez studenta:</li> <li>Forma realizacji zajęć:</li> <li>Ewaluacja (forma zaliczenia):</li> <li>Termin realizacji:</li> </ol>
Lista obecności
Zaznaczenie obecności na liście jest obligatoryjne.
Zadanie
Egzamin testowy
Zaproszenie do spotkania - platforma zoom.us
Nazwa spotkania: Kurs szkoleniowy Data: 17 październik 2024
Godzina: 08:00
Awaryjne logowanie do spotkania za pośrednictwem Meeting ID: 280 626 0440
Hasło do spotkania: PANS

Następnie klikamy przycisk "Rozpocznij test", który przeniesie nas do okna, w którym będziemy mieli możliwość rozpoczęcia próby.

ß	Egzamin testowy
Ot. Zar	w <b>arto:</b> sobota, 1 lutego 2025, 10:00 <b>myka się:</b> sobota, 20 grudnia 2025, 10:00
Roz	pocznij test
Dozw	volonych podejść: 10
Limit	czasu: 15 min.
Meto	da oceniania: Najwyższa ocena

W otwartym oknie dialogowym klikamy przycisk Rozpocznij podejście, który spowoduje włączenie się odliczania limitu czasowego.



Najczęstszymi typami pytań w egzaminach będą pytania jednokrotnego lub wielokrotnego wyboru oraz pytania otwarte. W przypadku Pytań wielokrotnego wyboru należy zaznaczyć wszystkie prawidłowe odpowiedzi, aby otrzymać pełną wartość punktową za pytanie. W celu przejścia do kolejnego pytania klikamy przycisk **Następna strona**.

Powrót	min testowy	
		Pozostały czas 0:14:22
Pytanie 1 Nie udzielono odpowiedzi Punkty maks.: 2 © Oflaguj pytanie	Pytanie wielokrotnego wyboru Wybierz wszystkie poprawne: a. Odpowiedź 3 b. Odpowiedź 2 c. Odpowiedź 4 d. Odpowiedź 1	
		Następna strona

W przypadku pytań otwartych można wyróżnić dwa typy – te, które będą od nas wymagały udzielenia odpowiedzi w edytorze tekstowym wewnątrz platformy oraz te, w ramach których będziemy musieli podpiąć plik z odpowiedzią. Egzaminy z pytaniami zamkniętymi są oceniane automatycznie przez system i wynik będzie widoczny tuż po zakończeniu terminu dostępności testu. W przypadku pytań otwartych wykładowca dokonuje ręcznie oceny każdego pytania z osobna.

ytanie <b>2</b> ie udzielono	Pytanie otwarte	
dpowiedzi unkty maks.: 1 Oflaguj <sub>/tanie</sub>	Paragraf * B I 🗄 🖉 🖉 🖉 🗈 🖻 🖻	
	Ścieżka: p Makaumalau rozmiar plików 22 MP, pakaumalap liszte zakowali ś	
	•	

W celu przesłania odpowiedzi i zakończenia egzaminu na stronie z ostatnim pytaniem należy kliknąć przycisk "Zapisz podejście...".

Powrót	min testowy	
		Pozostały czas 0:14:37
Pytanie <b>3</b> Nie udzielono odpowiedzi Punkty maks.: 1 $\mathcal{P}$ Oflaguj pytanie	Pytanie jednokrotnego wyboru Wybierz jedną odpowiedź: O a. Odpowiedź 2 O b. Odpowiedź 4 O c. Odpowiedź 3 O d. Odpowiedź 1	
		Zapisz podejście



## 7. Zajęcia zdalne z wykładowcą

Zajęcia zdalne odbywają się za pomocą wybranego przez wykładowcę komunikatora umożliwiającego videorozmowy. Do najczęściej wybieranych programów należą Google Meet, Microsoft Teams lub Zoom. W celu połączenia się z wykładowcą i uczestniczeniu w zajęciach należy kliknąć wybraną aktywność.

1. Data 2. Licz 3. Mat 4. Opis 5. Forr 6. Ewa 7. Terr	a planowanych zajęć w trybie stacjonarnym: ba godzin wykładów łącznie: eriał wykładowy: s realizacji tematu przez studenta: na realizacji zajęć: luacja (forma zaliczenia): nin realizacji:
۳°	Lista obecności
Zazn	aczenie obecności na liście jest obligatoryjne.
G	Zadanie
R	Egzamin testowy
۲	Link do wykładu - 10.10.2025
Nazv Data	va spotkania: Kurs szkoleniowy : 10 październik 2025r. zipa: 08:00
Awa	ryjne logowanie do spotkania za pośrednictwem Meeting ID: 280 626 0440
Linch	o do spotkania: PANS

Po kliknięciu aktywności otworzy się strona z bezpośrednim linkiem do zajęć oraz dodatkowe informacje tj. nazwa przedmiotu, temat, data i godzina zajęć czy awaryjne dane do logowania.

	Link do wykładu - 10.10.2025			
	Adres URL	Ustawienia	Więcej 🗸	
Nazwa spotkania: Kurs szkoleniowy Data: 10 październik 2025r.				
Godzina: 08:00				
Awaryjne logowanie do spotkania za pośrednictwem Meeting Hasło do spotkania: PANS	g ID: 280 626 0440			
Kliknij link <mark>Link do wykładu - 10.10.2025</mark> aby otworzyć zasób.				