



Uniwersytet Kaliski

im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego

## PROGRAM

*OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA*

*KÓŁ NAUKOWYCH*

*oraz*

*XIII SEMINARIUM*

*UCZNIOWSKO-STUDENCKIE*

*z cyklu Odkrywamy Naukę*

*„Bezpieczeństwo i edukacja.*

*Mobilność i ekologia”*

Kalisz

25 kwietnia 2024 r.

## Organizatorzy

Wydział Nauk Społecznych i Instytut Nauk o Bezpieczeństwie  
oraz Koło Naukowe Bezpieczeństwo Ruchu Drogowego  
Uniwersytetu Kaliskiego im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego

### Informacja o konferencji kół naukowych i warsztatach

Perspektywa poznania i zrozumienia rzeczywistości dowodzi, że tematyka **bezpieczeństwa i edukacji, mobilności i ekologii** jest zawsze istotna, ale w aktualnych uwarunkowaniach zarówno w ujęciu globalnym, jak i regionalnym, utrwała się w świadomości społecznej jako szczególnie ważna i aktualna. Ważna także, bo widziana z perspektywy młodego człowieka. Dlatego też tegoroczna edycja Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej dla studentów kół naukowych i równolegle organizowane warsztaty dla uczniów szkół średnich z cyklu *Odkrywamy Naukę* koncentrują uwagę i wystąpienia prelegentów na tematyce stanowiącej przedmiot poznania w wymiarze teorii i praktyki. Nadmienić należy, że warsztaty dla uczniów szkół średnich organizowane są w ramach XIII Seminarium Uczniowsko-Studentenckiego z cyklu *Odkrywamy Naukę*.

Zauważyć należy, że współczesna dynamika zmian zagrożenia poczucia bezpieczeństwa wymusza lepsze poznanie i zrozumienie środowiska bezpieczeństwa (personalnego, ekologicznego, komunikacyjnego) i jego uwarunkowań właśnie z punktu widzenia wartości, potrzeb, przekonań i oczekiwań młodego człowieka. Diagnozę tę potwierdzają liczne badania. Multidyscyplinarna tematyka konferencji kół naukowych gwarantuje uzupełnianie wiedzy, podnoszenie świadomości znaczenia pojęcia bezpieczeństwa i jego poziomu, zapewnia wymianę doświadczeń przez środowiska akademickie z odrębnych dyscyplin dziedziny nauk społecznych. Przyjęta przez organizatorów formuła konferencji stanowi też płaszczyznę do prezentowania wyników własnych badań studentów kół naukowych z różnych uczelni z Polski.

Podkreślić należy, iż **celem konferencji kół naukowych** jest:

- przybliżanie i odkrywanie nauki, rozumienie jej głębi kontekstu,
- identyfikacja wyzwań i zagrożeń związanych z mobilnością człowieka i ekologią,
- uświadamianie problemów z obszaru edukacji dla bezpieczeństwa, bezpieczeństwa ruchu drogowego, w tym bezpiecznego kształtowania przestrzeni publicznej,
- wymiana poglądów i doświadczeń studenckiego środowiska akademickiego na aktualne zagrożenia, szczególnie, które wynikają z korzystania z nowoczesnych technologii cyfrowych,
- poznawanie argumentacji w ważnych kwestiach zagrożeń dla bezpieczeństwa współczesnego świata, ich definiowania i rozumienia,
- wskazanie skutecznych sposobów ochrony przed zdefiniowanymi zagrożeniami i im zapobiegania poprzez profilaktykę i prewencję,
- stworzenie uczestnikom konferencji, studentom kół naukowych i ich opiekunom, platformy wymiany doświadczeń utrwalonych w formie publikacji pokonferencyjnej.

Powyższe rozważania i treści zawarte w uzasadnieniu tematu konferencji oraz zdefiniowane jej cele, uzasadniają sformułowanie problemu badawczego w postaci pytania:

*Jak organizować i planować nasze otoczenie i środowisko lokalne oraz realizować edukację młodzieży na rzecz bezpieczeństwa personalnego, ekologicznego i w ruchu drogowym, uświadamiając i ograniczając wpływ zdefiniowanych ryzyk, wyzwań i zagrożeń?*

Główne pytanie problemowe stanowiło podstawę do określenia wynikających z niego problemów szczegółowych, które wyznaczają logiczny kierunek badań i łączą go w uporządkowaną całość:

1. Jakim aktualnym wyzwaniem i zagrożeniem musimy sprostać w naszym otoczeniu i środowisku lokalnym w zakresie ekologii i mobilności?
2. W jaki sposób zdefiniowane zagrożenia bezpieczeństwa personalnego i ich uwarunkowania istnienia należy ograniczać i zminimalizować niepożądany wpływ, aby poprawić komfort egzystencji?
3. Jak w warunkach dynamicznie zmieniającej się współczesności, należy usprawniać realizowane działania w obszarze edukacji młodzieży (uczniów, studentów) na rzecz bezpieczeństwa, aby ograniczać w tym zakresie zdefiniowane wyzwania i ryzyka?

Sformułowane problemy badawcze w postaci pytań przyczynią się do uzyskania szerszego kontekstu zgromadzonych faktów i występujących pomiędzy nimi relacji i zależności. Forma otwartych pytań problemowych pozwala przypuszczać, że zgromadzone na nie odpowiedzi ułatwią rozstrzygnięcie głównego problemu badawczego.

Z pewnością konferencje zapewniają dyskurs teoretyczny, który wymaga rozumienia języka pojęć, tworzy kulturę myślenia i kulturę bycia. Z tych też powodów konferencje środowisk studenckich stymulując aktywność poznawczą znajdują się w centrum uwagi życia środowiska akademickiego.

Zapraszamy zatem do wspólnej i merytorycznej dyskusji, żywiąc nadzieję na osiągnięcie edukacyjno-poznawczych celów konferencji.

## **Współorganizatorzy**

### **Współorganizatorzy naukowi:**

Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie  
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koszalinie  
Wydział Bezpieczeństwa Lotniczej Akademii Wojskowej w Dęblinie  
Wydział Nauk Społecznych i Dziennikarstwa Uniwersytetu Adama Mickiewicza w Poznaniu  
Akademia Policji w Szczytnie  
Kaliskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk

### **Współorganizatorzy instytucjonalni:**

Urząd Miasta Kalisza  
Straż Miejska Kalisza  
Staż Miejska w Szczecinku  
Przedsiębiorstwo Oczyszczania Miasta ECO sp. z o.o. w Kaliszu  
Mercedes-Benz Polska Sp. z o.o.  
Ośrodek Doskonalenia Zawodowego w Koźminie Wielkopolskim  
Zespół Szkół Samochodowych im. Stanisława Staszica w Kaliszu



# Kalisz



**ODZ**  
Paterek



Mercedes Benz



## Komitet Naukowy Konferencji

### Przewodnicząca komitetu naukowego

dr Beata Wenerska, prof. UK – Dziekan Wydziału Nauk Społecznych UK

### Członkowie komitetu naukowego

prof. dr hab. inż. Jarosław Wołęjszo – Uniwersytet Kaliski

prof. dr hab. inż. Jan Posobiec – Uniwersytet Kaliski

prof. dr hab. Piotr Dela – Uniwersytet Kaliski

dr hab. Ireneusz Dziubek, prof. UK – Uniwersytet Kaliski

dr hab. Marek Kubiński, prof. UK – Uniwersytet Kaliski

dr hab. inż. Konrad Malasiewicz, prof. UK – Uniwersytet Kaliski

dr hab. Henryk Noga, prof. UKEN – Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

dr hab. Adam Radomyski, prof. LAW – Lotnicza Akademia Wojskowa w Dęblinie

dr hab. inż. Tomasz Rubaj, prof. UK – Uniwersytet Kaliski

dr hab. inż. Waldemar Scheffs, prof. UK – Uniwersytet Kaliski

dr Elżbieta Steczek-Czerniawska – Uniwersytet Kaliski

dr Anna Ludwiczak, prof. UK – Uniwersytet Kaliski

dr Izabela Rącka – Uniwersytet Kaliski

dr Jan Frąszczak, prof. UK – Uniwersytet Kaliski

dr Artur Dąbek – PWSZ w Koszalinie

dr Agata Dybioch – Straż Miejska Kalisza  
dr Łukasz Foryś – Akademia Policji w Szczytnie  
dr Grzegorz Grondys – Straż Miejska w Szczecinku  
dr Wiesław Jaszczur – Uniwersytet Kaliski  
dr Paweł Kamiński – Uniwersytet Kaliski  
dr Mirosław Kuświk – Uniwersytet Kaliski  
dr Monika Majchrzak – Uniwersytet Kaliski  
dr Zofia Marciniak – Uniwersytet Kaliski  
dr Bogumiła Pawlaczyk – Uniwersytet Kaliski  
dr Zuzanna Przyłuska – Uniwersytet Kaliski  
mgr Damiana Łada – Uniwersytet Kaliski  
mgr inż. Tomasz Stępień – Zespół Szkół Samochodowych w Kaliszu  
mgr inż. Stanisław Paterek – Ośrodek Doskonalenia Zawodowego  
w Koźminie Wielkopolskim

### **Komitet Organizacyjny**

#### **Przewodniczący komitetu organizacyjnego**

dr Wiesław Jaszczur – Uniwersytet Kaliski

#### **Zastępca przewodniczącego komitetu organizacyjnego**

dr Zofia Marciniak – Uniwersytet Kaliski

#### **Sekretarz**

mgr Damiana Łada – Uniwersytet Kaliski

#### **Członkowie komitetu organizacyjnego**

mgr Beata Miler – doktorantka Uniwersytetu Kaliskiego  
mgr Wojciech Apiecionek – doktorant Uniwersytetu Kaliskiego

#### **Sekretariat konferencji**

Anna Haładaj – studentka BW  
Samanta Ostrowska – studentka BW  
Weronika Turała – studentka KN BRD  
Karolina Wierzbicka – studentka KN BRD  
Wiktoria Szkudlarz – studentka KN BRD

### **Miejsce Konferencji**

Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego,  
Aula Collegium Oecologicum przy Poznańskiej 201-205.

# Program Konferencji

25.04.2024 r. (czwartek)	
8.30 - 9.00	Rejestracja uczestników
9.00 - 9.30	Uroczyste rozpoczęcie Konferencji
<b>I SESJA</b> <b>BEZPIECZEŃSTWO I EDUKACJA</b> moderatorzy: dr inż. Wiesław Jaszczur dr Zofia Marciniak	
9.30 - 9.40	<b>Bezpieczeństwo psychologiczne</b> <i>Wiktoria Adamek, Maria Franelak – Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie</i>
9.40 - 9.50	<b>Cyberterroryzm jako nowe wyzwanie globalne</b> <i>Oliwia Woźniak, Zuzanna Maciejewska - Lotnicza Akademia Wojskowa w Dęblinie</i>
9.50 - 10.00	<b>Budowanie i utrwalanie fundamentów teorii bezpieczeństwa narodowego</b> <i>Wiktoria Drelinkiewicz – Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu</i>
10.00 – 10.10	<b>Wdrażając teorie w życie. Praktyczne doświadczenia Koła Naukowego Bezpieczeństwa i Obronności</b> <i>Marta Madra – Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu</i>
10.10 -10.20	<b>Wykorzystanie materiału dowodowego zgromadzonego w toku oględzin miejsca wypadku drogowego</b> <i>Aleksandra Siewert, Sylwia Adamczyk – Akademia Policji w Szczytnie</i>
10.20 - 10.30	<b>Czujesz się bezpiecznie?</b> <b>Państwowe Ratownictwo Medyczne czuwa!</b> <i>Aleksandra Andryszek, Dominik Koliński – Uniwersytet Kaliski</i>
10.30 – 10.40	<b>Stan polskiego sektora zbrojeniowego i obrony cywilnej</b> <i>Kajetan Borzęcki, Mateusz Jagiello – Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie</i>
10.40 - 10.50	<b>Bezpieczeństwo pieszych w ruchu drogowym a regulacje prawne</b> <i>Beata Miler – doktorantka Uniwersytetu Kaliskiego</i>
10.50 – 11.00	<b>Bezpieczeństwo ekologiczne w warunkach działań wojennych</b> <i>Kyrylo Borovlov - Uniwersytet Kaliski</i>
11.00 – 11.20	<b>Dyskusja</b>

11.20 - 11.40	<b>Przerwa kawowa</b>
<b>II SESJA</b> <b>MOBLINOŚĆ I EKOLOGIA</b> moderatorzy: dr hab. Henryk Noga, prof. KEN dr Łukasz Forys	
11.40 - 11.50	<b>Zagrożenia dla bezpieczeństwa powietrznego wynikające z użycia BSP</b> <i>Aleksandra Nowak – Lotnicza Akademia Wojskowa w Dęblinie</i>
11.50 – 12.00	<b>Bezpieczeństwo epidemiologiczne – dawniej i dziś</b> <i>Natalia Rup – Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koszalinie</i>
12.00 – 12.10	<b>Problemy ekologiczne współczesnego świata</b> <i>Paulina Górczewska – Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koszalinie</i>
12.10 – 12.20	<b>Czy światu grozi zagłada? Zmiany klimatyczne - przyczyny i skutki</b> <i>Zuzanna Kromp - Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koszalinie</i>
12.20 – 12.30	<b>Interes narodowy Polski w zmieniającym się krajobrazie geopolitycznym</b> <i>Szymon Klocek, Aleksandra Nędza – Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie</i>
12.30 – 12.40	<b>Ekologiczne postawy w życiu człowieka</b> <i>Zuzanna Walczak, Aleksandra Smaga – Uniwersytet Kaliski</i>
12.40 - 12.50	<b>Ekologia a transport – czy mogą iść w parze?</b> <i>Klaudia Świętczak, Ewa Rutkowska – Uniwersytet Kaliski</i>
12.50 – 13.00	<b>Drogi a środowisko</b> <i>Klaudia Nowaczyk, Alicja Kałużna – Uniwersytet Kaliski</i>
13.00 – 13.10	<b>Bezpieczne formy mobilności w aglomeracji Kalisko – Ostrowskiej</b> <i>Kinga Trochim, Dawid Królak – Uniwersytet Kaliski</i>
13.10 – 13.20	<b>Działalność studenckiego Koła Nauk Kryminalistycznych Akademii Policji w Szczytnie</b> <i>Arkadiusz Błaszczuk – Akademia Policji w Szczytnie</i>
13.20 – 13.30	<b>Dyskusja</b>
<b>III SESJA</b> <b>UCZNIOWSKO-STUDENCKIE WARSZTATY</b> – część teoretyczna moderator: mgr Damiana Łada	

11.20– 13.20	<b>Warsztaty teoretyczne</b>
<b>IV SESJA</b> <b>UCZNIOWSKO-STUDENCKIE WARSZTATY</b> – część praktyczna	
13.30 – 14.30	<p style="text-align: center;"><b>Warsztaty praktyczne</b></p> <p style="text-align: center;">Mobilny symulator jazdy – zagrożenia bezpieczeństwa ruchu drogowego  Uwarunkowania badań powietrza z wykorzystaniem laboratorium + BSP  Ekologia – Gdzie lądują Twoje śmieci?  Mobilność niskoemisyjna – hybrydy i elektryki przyszłości</p>
14.30 - 14.40	<b>Zakończenie Konferencji</b>