

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

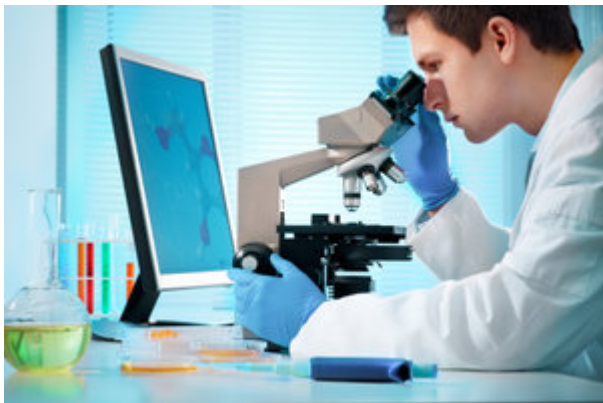
- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Pierwszy na Podkarpaciu uczelniany zakład kryminalistyki

W Wyższej Szkole Prawa i Administracji Przemysł-Rzeszów otwarto zakład kryminalistyki i kryminologii. Jest to pierwszy taki zakład na podkarpackiej uczelni. Będą w nim prowadzone badania dotyczące m.in. przestępczości w regionie i bezpieczeństwa

mieszkańców.



Jak poinformował rzecznik uczelni Przemysław Pawlak wyniki badań prowadzonych w ramach zakładu będą udostępniane służbom mundurowym odpowiedzialnym za bezpieczeństwo w regionie. Oprócz tego zakład kryminalistyki i kryminologii będzie zajmował się działalnością dydaktyczną. Zdaniem kierownika zakładu prof. Czesława P. Kłaka, utworzenie ośrodka w Wyższej Szkole Prawa i Administracji jest historycznym wydarzeniem, a wyniki prowadzonych w nim badań będą przydatne w pracy służb mundurowych, zwłaszcza policji i prokuratury.

„Po raz pierwszy w historii szkolnictwa wyższego na Podkarpaciu powstał zakład naukowy zajmujący się problemami kryminalistyki i kryminologii. Dzięki temu będą mogły być prowadzone badania dotyczące m.in. przestępczości w naszym województwie, bezpieczeństwa jego mieszkańców, czy też demoralizacji nieletnich” - mówił Kłak.

Na uczelni działa też jedno z nielicznych w regionie profesjonalnych uczelnianych laboratoriów kryminalistycznych. Pawlak podkreślił, że jego wyposażenie umożliwi nie tylko prezentowanie studentom najnowszych technik i metod wykorzystywanych w kryminalistyce, ale także stwarza optymalne możliwości do realizacji projektów badawczych. W laboratorium znajduje się najwyższej klasy sprzęt, na którym na co dzień pracuje Straż Graniczna i policyjni eksperci kryminalistyczni. Jest to np. videospektrokomparator, czyli specjalistyczne urządzenie do badania autentyczności dokumentów, np. paszportów, wiz; wariograf, czyli tzw. wykrywacz kłamstw; mikroskopy stereoskopowe, biomedyczny mikroskop laboratoryjno-badawczy.

W laboratorium jest także walizka śledcza ogólnoględzinowa oraz urządzenia i materiały do daktyloskopii m.in. poduszki ceramiczne, zestaw do daktyloskopowania dłoni, zestaw Inkless Shoe Print służący do pobierania odcisków butów, pędzle z piór marabuta i włókien sztucznych do nanoszenia proszków kryminalistycznych, odczynniki chemiczne oraz różne folie żelowe.

Zakład kryminalistyki i kryminologii powstał w strukturach katedry prawa karnego Wyższej Szkoły Prawa i Administracji Przemysław-Rzeszów.

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.pl>
<http://laboratoria.net/aktualnosci/18282.html>



27-03-2025

Jak otworzyć laboratorium?

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki

Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

Błonica - choroba groźna także dla dorosłych

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny

W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

Informacje dnia: [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

Partnerzy