

Strona Główna &gt; Audycje &gt; Przedpołudnik

## Sinatra, Młynarski i jazz z UMCS. Koncert w Nałęczowie w tę środę [ZOBACZ VIDEO]

22 kwietnia 2024 / 09:45

AA



Udostępnij na Facebook

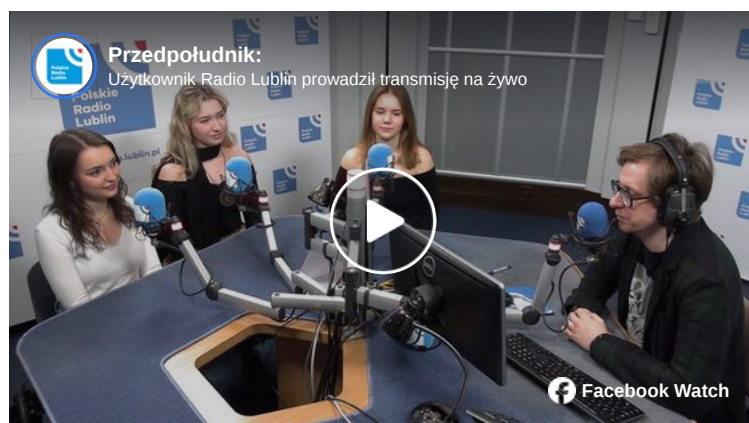
Udostępnij na Twitter

Kod QR

Przed nami kolejny koncert z cyklu „made in #jazz UMCS. Wykonawcami będą młodzi wokaliści – studenci kierunku Jazz i Muzyka Estradowa na Wydziale Artystycznym UMCS w Lublinie oraz wykładowcy tworzący sekcję rytmiczną. Tym razem usłyszymy legendarne utwory, słynne z wykonania Franka Sinatry w genialnych, poetyckich tłumaczeniach Wojciecha Młynarskiego,

Pomysłodawcą i opiekunem przedsięwzięcia jest znakomity muzyk, kierownik Katedry Muzyki Jazzowej i Rozrywkowej na Wydziale Artystycznym UMCS dr hab. Mariusz Bogdanowicz, prof. UMCS.

Zaśpiewają m.in. Zuzanna Pastuszka, Alicja Iwan i Julia Romanyuk, które odwiedziły dziś Pawła Błędowskiego w „Przedpołudniku”.



Koncert rozpocznie się o godz. 19.00 w Nałęczowskim Ośrodku Kultury Kino Cisy Nałęczów.

## KONCERT w NOK

# Sinatra - Młynarski

made in #jazzUMCS

Michał Iwanek - piano  
Mariusz Bogdanowicz - bass  
Piotr Maria Budniak - drums

Alicja Iwan - voc  
Zuzanna Pastuszka - voc  
Julia Romanyuk - voc  
Adrian Litewka - voc

utwory z repertuaru  
Franka Sinatry  
w tłumaczeniu  
Wojciecha  
Młynarskiego

**24. 04.**  
**2024**  
godz. 19.00

**Nałęczów**  
**ul. Lipowa 6**

Bilety - 30 zł. do nabycia w biurze Nałęczowskiego Ośrodka Kultury

PB

Fot. Paweł Pikul/nadesłane



ANTENA

81 743 73 83

informacje@radio-lublin.pl

## CIEKAWOSTKI



Lublin wśród największych polskich miast [ZDJĘCIA]



Śmieciowe jedzenie może w młodości uszkadzać mózg



„Rachunek został opłacony sto lat temu”. W tej europejskiej restauracji Polacy jedzą za darmo



Badacze wyjaśnili zagadkę odwróconej geologii Księżyca



## TYM SIĘ MÓWIŁO

- ▶ Światowa sztuka plakatu. Wystawa w ramach jubileuszu 80-lecia UMCS
- ▶ 25.03.2024 Expressem przez historię
- ▶ Bożena Lisowska o sondażowych wynikach wyborów do sejmiku [ZDJĘCIA]
- ▶ Ukraina: atak na obiekt infrastruktury krytycznej w obwodzie lwowskim. Zginęła jedna osoba
- ▶ Wspierają podopiecznych lubelskiego hospicjum. Ruszyła akcja „Twój Dar Serca dla Hospicjum” [ZDJĘCIA]
- ▶ Mariusz Wicik i Paweł Maj powalczą w drugiej turze o fotel prezydenta Puław

REKLAMA

REKLAMA

## Wampiriada. Studenci oddali krew

2024-04-22

UDOSTĘPNIJ:



### NAJNOWSZE INFORMACJE



Wampiriada. Studenci oddali krew

Wampiriada - choć nazwa groźna - to cel szlachetny. Akcję studenckiego, honorowego krwiodawstwa organizują ją studenci UMCS. Dziś krew można było oddać na Wydziale Ekonomicznym.



UDOSTĘPNIJ NA FACEBOOKU



UDOSTĘPNIJ NA TWITTERZE

TVP 3

LUBLIN

Sukces lubelskich kardiochirurgów. Dokonali naprawy dwóch zastawek na bijącym sercu



LUBLIN

Powstaje największe centrum rehabilitacji w regionie. To inwestycja białskiej filii AWF



# Krew na wyczerpaniu. Akcje w lubelskich miastach [LISTA]

22 kwietnia 2024 / 06:57

AA



Udostępnij na Facebook

Udostępnij na Twitter

Kod QR

Terenowa akcja krwi odbędzie się w poniedziałek (22.05) w dwóch miejscach w regionie. Aktualnie w magazynach Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Lublinie na wyczerpaniu jest krew grup A, B oraz 0Rh-

**CZYTAJ: Coraz mniej rodziców szczepi dzieci. Lekarze alarmują**

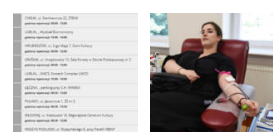
Krew może oddać tylko zdrowa osoba między 18 a 65 rokiem życia, która waży ponad 50 kilogramów. Powinna być wypoczęta oraz po zjedzeniu lekkostrawnego i niskokalorycznego posiłku. Minimum dobę przed oddaniem krwi nie można pić alkoholu. Należy także mieć przy sobie dokument tożsamości.

Rejestracja dawców w Lublinie rozpocznie się na Wydziale Ekonomicznym UMCS o godzinie 10:00 i potrwa do 14:00. W Chełmie dawcy mogą zgłaszać się do Zespołu Szkół Ekonomicznych i Mundurowych przy ulicy Sienkiewicza 22 w godzinach 9:00-13:00.

EwKa / opr. ToMa

Fot. archiwum

2024.04.22	CHEŁM, ul. Sienkiewicza 22, ZSEIM godziny rejestracji: 09:00 - 13:00
2024.04.22	LUBLIN, Wydział Ekonomiczny godziny rejestracji: 10:00 - 14:00
2024.04.23	HRUBIESZÓW, ul. 3-go Maja 7, Dom Kultury godziny rejestracji: 09:00 - 12:00
2024.04.23	KRAŚNIK, ul. Urzędowska 10, Sala fitness w Szkole Podstawowej nr 2 godziny rejestracji: 09:00 - 13:00
2024.04.23	LUBLIN, UMCS, Ecotech Complex UMCS godziny rejestracji: 10:00 - 14:00
2024.04.24	ŁĘCZNA, parking przy C.H. WAMEX godziny rejestracji: 08:30 - 13:00
2024.04.24	PULAWY, ul. Jaworowa 1, ZS nr 2 godziny rejestracji: 08:30 - 12:30
2024.04.24	BIŁGORAJ, ul. Kościuszki 16, Biłgorajskie Centrum Kultury godziny rejestracji: 08:30 - 12:00
2024.04.25	RADZYŃ PODLASKI, ul. Wszyńskiego 6, przy Parafii MBNP godziny rejestracji: 08:30 - 12:00



Tagi: krew krwiodawstwo ZDROWIE

ANTENA

81 743 73 83

informacje@radio-lublin.pl

CIEKAWOSTKI



Lublin wśród największych polskich miast [ZDJĘCIA]



Śmieciowe jedzenie może w młodości uszkadzać mózg



„Rachunek został opłacony sto lat temu”. W tej europejskiej restauracji Polacy jedzą za darmo



Badacze wyjaśnili zagadkę odwróconej geologii Księżyca

&lt; &gt;

TYM SIĘ MÓWIŁO

- ▶ Koncert U.D.O. w Radiu Lublin
- ▶ „Chcemy porwać widza w świat musicalu”. Premiera w Teatrze Andersena [ZDJĘCIA]
- ▶ Jarmark wielkanocny w Chełmie
- ▶ Nieoficjalnie: druga tura wyborów w Puławach
- ▶ Kalibracja alkomatu: Pełna lista marek i modeli kalibrowanych alkomatów w Alkopatrol.pl
- ▶ (Nie)zwyczajne kobiety na fotografiach. Biblioteka zaprasza na wystawę

REKLAMA

REKLAMA

## Czytaj także



Studenci zbadają puls. „Tydzień dla Serca” w lubelskim szpitalu

22 KWIETNIA 2024



Coraz mniej rodziców szczepi dzieci. Lekarze alarmują

21 KWIETNIA 2024



Szerzą wiedzę o spektrum autyzmu. „Niebieski Bieg z Aniołem” w Puławach

21 KWIETNIA 2024



Dar życia pilnie potrzebny. Terenowe akcje w regionie [LISTA]

21 KWIETNIA 2024

## TVP3 Lublin "To dobry dzień" - Prof. Elwira Śliwkiewicz-Cisak o nauce gry na akordeonie



TO DOBRY DZIEŃ: 22 KWIETNIA 2024

TVP3 Lublin "To dobry dzień" - Szymon Chołomiej, student UMCS, o nauce gry na akordeonie



TO DOBRY DZIEŃ: 22 KWIETNIA 2024

 **TVP3 Lublin**

22-04-2024 18:36:01

AVE: 5700 | Zasięg: 29988

**TVP3 Lublin "Panorama Lubelska" - Dr hab. Krystyna Leszczyńska-Wichmanowska, prof. UMCS, komentarz powyborczy**



 **TVP3 Lublin**

22-04-2024 18:36:01

**TVP3 Lublin "Panorama Lubelska" - Dr Wojciech Maguś, komentarz powyborczy**

AVE: 5700 | Zasięg: 29988



**PANORAMA LUBELSKA**

**dr Wojciech Maguś**  
Z-CA DYR. INST. NAUK O KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ I MEDIACH UMCS

1:03 / 2:51

# Dr Wojciech Maguś o wyborach w Zamościu: PiS stracił ważne miasto

22 kwietnia 2024 / 09:16

AA



Udostępnij na Facebook

Udostępnij na Twitter

Kod QR

– Zamość był najciekawszym miejscem w regionie jeśli chodzi o drugą turę wyborów, wsparcie polityków PiS mogło zaszkodzić prezydentowi Andrzejowi Wnukowi – uważa gość porannej rozmowy Radia Lublin dr Wojciech Maguś.

Zdaniem politologa z UMCS wybory w tym mieście były starciem na wielu poziomach – oferty programowej kandydatów czy oceny dotychczasowego prezydenta Zamościa.

– Dużo się działo także na poziomie wizerunkowym. Prezydent zrobił pewnego rodzaju rebranding co jest bardzo ryzykowne. Przed pierwszą turą startował z własnego komitetu, a przed drugą turą zmienił aspekty wizerunkowe – podkreśla dr Maguś. – Na billboardach pojawiło się logo PiS-u i najważniejsi politycy partii wspierali jego kandydaturę. Także wypowiedzi ważnych polityków lokalnych, Przemysława Czarnka, ale także byłego premiera Morawieckiego, miały wesprzeć. To nie przelożyło się na wynik. Trzeba powiedzieć, że ten wynik był diametralnie różny niż w 2018 roku. Wtedy ponad 12 tysięcy głosów, obecnie ponad 7 tysięcy głosów. Ta strata pięciu tysięcy głosów w przypadku takiej liczby wyborców, jaką zauważamy w Zamościu, jest bardzo duża i pokazuje, że PiS stracił ważne miasto.

Prezydentem Zamościa został Rafał Zwolak, na którego zagłosowało 13 229 wyborców – to wynik na poziomie 64,78 proc.

## Zmiana pokoleniowa w samorządzie

Dr Wojciech Maguś zauważył, że do samorządu idą coraz młodszy kandydaci i odnoszą sukces.

– Zaobserwować można, że wielu 30 – 40-latków wygrywa w sposób przekonujący. Duża grupa wyborców, nawet jeżeli nie ma jakichś zasadniczych uwag krytycznych względem tych władarzy długoletnich, to obserwujemy pewnego rodzaju zmęczenie tą zastaną rzeczywistością. Część tych władarzy, rządzących od wielu lat, może jest sprawnie przygotowana do wykonywania tych merytorycznych zadań, ale często nie dba o swój wizerunek. Pojawiała się często jakaś arogancja.

### Cała rozmowa w materiale wideo:



**CZYTAJ: Zamość będzie miał nowego prezydenta [AKTUALIZACJA]**

Frekwencja w województwie lubelskim w drugiej turze wyborów samorządowych wyniosła 48,12%.

PaSe / opr. PrzeG

Fot. PrzeG

Tagi: głosowanie info publicystyka wybory samorządowe 2024 wyniki

## ANTENA

81 743 73 83

informacje@radio-lublin.pl

## CIEKAWOSTKI



Lublin wśród największych polskich miast [ZDJĘCIA]



Śmieciowe jedzenie może w młodości uszkadzać mózg



„Rachunek został opłacony sto lat temu”. W tej europejskiej restauracji Polacy jedzą za darmo



Badacze wyjaśnili zagadkę odwróconej geologii Księżyca



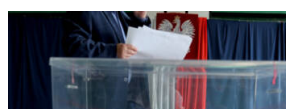
## TYM SIĘ MÓWIŁO

- ▶ Molestowanie i mobbing w szkole? Sprawą zajmuje się kuratorium i prokuratura
- ▶ Ukraina: w Charkowie i okolicach 350 tys. odbiorców bez prądu po rosyjskim ataku
- ▶ 11.04.2024 Hobbicy. Z Lubelskiego
- ▶ Zmarł powstaniec warszawski Jerzy Mindziukiewicz „Jur”, wiceprezes Związku Powstańców Warszawskich
- ▶ 27.03.2024 Z woleja – Magazyn Fortuna 1. ligi – czas na podsumowanie
- ▶ Koniec kwietniowego „lata”. Jaka pogoda czeka nas w najbliższych dniach?

REKLAMA

REKLAMA

## Czytaj także







## XVI Europejski Kongres Gospodarczy

Transform today, change tomorrow. Transformacja dla przyszłości.

7-9 MAJA 2024 • MIĘDZYNARODOWE CENTRUM  
KONGRESOWE W KATOWICACH

1 4 0 2 3 4 1 1  
dni godz min sek

# Lubelskie: Politolog: stosunkowo wysoka frekwencja w drugiej turze świadczy o mobilizacji elektoratu

**Stosunkowo wysoka frekwencja w drugiej turze wyborów samorządowych na Lubelszczyźnie świadczy o mobilizacji elektoratu - powiedział PAP dr Wojciech Maguś, politolog i medioznawca z UMCS w Lublinie. Oceniając wyniki podał, że na poziomie sejmiku region pozostaje bastionem PiS.**

Źródło: PAP

Dodano:

23-04-2024 07:05

Zapraszamy do udziału w tegorocznym Europejskim Kongresie Gospodarczym (7-9 maja 2024). Rejestracja dostępna jest pod [tym linkiem](#).

Politolog pozytywnie ocenił frekwencję w drugiej turze, która w województwie lubelskim wyniosła 48,12 proc. i była wyższa niż średnia ogólnopolska (44,06 proc.).

"Stosunkowo wysoka frekwencja świadczy o mobilizacji elektoratu. Podczas kampanii widzieliśmy spore zaangażowanie rozpoznawalnych polityków z poziomu ogólnopolskiego, którzy ruszyli w region i zachęcali do głosowania na poszczególnych kandydatów. To mogło zachęcić ich zwolenników do pójścia na wybory, ale myślę, że zmobilizowało także ich przeciwników do oddania głosu motywowanego negatywnie" - powiedział dr Maguś.

Zdaniem politologa, ciekawie przebiegała rywalizacja w jednym z czterech miast na prawach powiatu w regionie, czyli w Zamościu. W drugiej turze wygrał tam Rafał Zwolak (64,78 proc.), który pokonał urzędującego od 2014 r. prezydenta Andrzej Wnuka, kandydującego z własnego komitetu, z poparciem PiS.

### POPULARNE



Poznań: Zbigniew Czerwiński zagłosował

Mazowieckie: W Legionowie wygrał Kietbasiński (TD), Smogorzewski pokonany po 22 latach (aktl.)

Toruń: Paweł Gulewski (KO) wygrał wybory na prezydenta miasta z wynikiem 65 proc. głosów



Nie da się odkręcić fuzji Orlenu z Lotosem. Borys Budka ujawnia zamiary rządu

Jaworzno: Paweł Silbert zachował stanowisko prezydenta miasta

"Prezydent Wnuk miał dużą grupę krytycznie nastawionych lokalnych polityków PiS, którzy sprzeciwiali się jego kandydaturze. Stąd start posła PiS Sławomira Zawislaka, który w pierwszej turze zdobył 12,61 proc. głosów. To bardzo zaszkodziło Wnukowi" - stwierdził dr Maguś. Jak zauważył, kandydatura Zawislaka spowodowała rozproszenie głosów elektoratu PiS i osłabiło urzędującego prezydenta. "Przed pierwszą turą Wnuk kreował się na kandydata niezależnego, który - pomimo poparcia PiS - nie szedł pod szyldem tej partii. Jego wynik w pierwszej turze był słaby, więc stwierdził, że jedyną szansą jest pełne podporządkowanie się logice partyjnej i przedstawianie się jako właśnie kandydat partyjny" - powiedział politolog.

"Część elektoratu PiS miało na tyle negatywną opinię na temat prezydentury Wnuka, że nie posłuchała się liderów lokalnych, byłego ministra Przemysława Czarnka, byłego premiera Mateusza Morawieckiego i innych ważnych polityków regionalnych i nie poszła na wybory. To doprowadziło Wnuka do ostatecznej porażki" - mówił dr Maguś.

"Na przykładzie wyborów samorządowych można zobaczyć, że każdy głos ma znaczenie" - powiedział politolog. Jako przykład wymienił podlaską gminę Korycin, gdzie Mirosław Lech wygrał właśnie jednym głosem. Zwrócił też uwagę na jedną z najbogatszych w Polsce gmin Puchaczów na Lubelszczyźnie, gdzie funkcjonuje kopalnia węgla LW Bogdanka. Rządzący gminą od 30 lat Adam Grzesiuk (PSL) przegrał tam w drugiej turze z Urszulą Hucz (PiS) różnicą 58 głosów.

"Nie jest to zjawisko wyjątkowe, bo w wielu miejscowościach zaobserwować można wzrost zniechęcenia społeczności lokalnych w stosunku do wielokadencyjnych wójtów, burmistrzów czy prezydentów. Można to tłumaczyć wieloma czynnikami: niepopularnymi decyzjami, relacjami międzyludzkimi a czasem nawet arogancją, która powoduje, że władarz traci słuch społeczny" - wyjaśnił dr Maguś.

W drugiej turze wybory przegrali m.in. urzędujący od ponad 20 lat burmistrz Biłgoraja Janusz Roslan. Wygrał dotychczasowy radny miejski, przedsiębiorca Wojciech Gleń (52,89 proc. poparcia). Rządzący Rejowcem Fabrycznym od 1990 r. Stanisław Bodys uległ z kolei Gabrielowi Adamcowi (55,99 proc.), którego w drugiej turze poparli politycy PiS.

Podsumowując tegoroczne wybory samorządowe politolog przyznał, że - na poziomie wojewódzkim - PiS nadal ma wysokie poparcie na Lubelszczyźnie. "Biorąc pod uwagę liczbę oddanych głosów PiS utrzymało pozycję, a pod względem uzyskanych mandatów - wyraźnie zwiększyło swój stan posiadania w sejmiku. Trzeba zauważyć efektywność tej partii w budowaniu list kandydatów do sejmiku i docenić sposób przeprowadzenia kampanii" - powiedział.

PiS rządzi regionem od 2018 r., kiedy to ugrupowanie zdobyło 18 mandatów w 33-osobowym sejmiku. W wyborach samorządowych 7 kwietnia PiS zdobyło 21 mandatów, co pozwala na utrzymanie samodzielnej większości w regionie. KO zdobyła sześć mandatów, Trzecia Droga - pięć, a Konfederacja i Bezpartyjni Samorządowcy - jeden.

Zdaniem politologa, kandydaci komitetów opozycyjnych do PiS nie przedstawili spójnej oferty, która byłaby atrakcyjna dla mieszkańców regionu. "Z punktu widzenia wyborów do sejmiku Lubelszczyzna jest bastionem PiS, ale jak popatrzymy na inne poziomy samorządu terytorialnego, to jego pozycja robi się dyskusyjna" - mówił.

W wyborach samorządowych w 2024 r. na Lubelszczyźnie wybierano łącznie 213 wójtów, burmistrzów i prezydentów miast spośród 599 kandydatów zgłoszonych przez 463 komitety wyborcze, w tym w 27 gminach, w których zarejestrowano tylko jednego kandydata. Rozstrzygnięcie w pierwszej turze nastąpiło w 147 gminach, w tym w stolicy regionu Lublinie, gdzie reelekcję zapewnił sobie Krzysztof Żuk (PO). W pierwszej turze wybrani zostali także m.in. prezydent Białej Podlaskiej Michał Litwiniuk (PO) i popierany przez PiS prezydent Chełma Jakub Banaszek.

W drugiej turze wyborów wybrano włodarzy 11 miast w regionie. Prezydentem Puław został ponownie startujący z własnego komitetu Paweł Maj, który pokonał Mariusza Wicika (PiS). Także Kraśnik ma nowego

burmistrza - Wojciech Wilk (PO) przegrał ze startującym z własnego komitetu Krzysztofem Staruchem, popieranym przez PiS.

Do zmian dojdzie również w Krasnymstawie, gdzie zwyciężył przedsiębiorca Daniel Miciuła. Zastąpi on dotychczasowego włodarza Roberta Kościuka (PiS). Ze stanowiskiem burmistrza Radzyna Podlaskiego pożegna się Jerzy Rębek (PiS), który w drugiej turze przegrał z radnym powiatowym, artystą Jakubem Jakubowskim.

Krzysztof Paśnik (PSL) został ponownie burmistrzem Lubartowa, pokonując swojego byłego zastępcę Tadeusza Małyuskę. W Międzyrzeczu Podlaskim wygrał zastępca burmistrza Paweł Łysańczuk; rywalizował z byłym posłem Marcinem Duszkim (PiS). W Świdniku zwyciężył dotychczasowy zastępca burmistrza Marcin Dmochowski, pokonując byłą radną miejską i powiatową Edytę Lipniowiecką (Polska 2050). Burmistrzem Dębłina został nauczyciel, były radny powiatu ryckiego Roman Bytniewski, który wygrał z pracownikiem urzędu miejskiego Kamilem Krypskim.



 **PODOBAŁO SIĘ? PODZIEL SIĘ NA FACEBOOKU**

**NIE PRZEGAP NAJWAŻNIEJSZYCH WIADOMOŚCI**

**Obserwuj nas w Google News**

## POLECAMY



**Europoseł PiS Tomasz Poręba: odchodzę z bieżącej polityki**



**Polityk KO przestrzega przed publiczną dyskusją nt. Nuclear Sharing**



**Prezydent Duda spotka się z premierem Tuskiem ws. Nuclear Sharing**



**Komisja ds. afery wizowej przesłucha Mariusza Kamińskiego na posiedzeniu niejawnym**



**Bosak: zapaść systemu bezpieczeństwa naszego państwa**



**Minister ogłosił koniec Centralnego Biura Antykorupcyjnego**



**PiS przegrało w swoim bastionie w Beskidach. Zmiana w konserwatywnej Istebnej**



**Kończy się pewna era. Katarzyna Kuczyńska-Budka wygrywa w Gliwicach**



**Funkcjonariusze służb próbowali wywierać nacisk na prezesa NIK? Jest zawiadomienie**

## KOMENTARZE (0)

Do artykułu: **Lubelskie: Politolog: stosunkowo wysoka frekwencja w drugiej turze świadczy o mobilizacji elektoratu**

# W eurowyborach wybierzmy ludzi, którzy będą rozmawiać, negocjować, szukać rozwiązań. Budując sojusze, będziemy silniejsi

WYBORY DO PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO 23.04.2024, 06:00



Prof. Andrzej Miszczuk, ekonomista, kierownik Katedry Polityki Gospodarczej, Społecznej i Regionalnej Wydziału Ekonomicznego UMCS (Fot. Jakub Orzechowski / Agencja Wyborcza.pl)

Piotr Kozłowski

**M**yszę, że do eurowyborów pójdzie wiele młodych osób. Sprawy, w których kluczowe decyzje zapadają na poziomie Unii Europejskiej, po prostu ich interesują. Chodzi m.in. o ochronę klimatu, sprawy migracyjne, wsparcie Ukrainy - mówi "Wyborczej" prof. Andrzej Miszczuk.

REKLAMA

**Piotr Kozłowski: Na jesieni jedne wybory, niedawno drugie, później druga tura. Zaraz wystartuje kampania przed eurowyborami. Wyborcy mogą czuć się już zmęczeni. Pokazuje to też spadająca frekwencja. Nie obawia się pan, że w czerwcu będzie jeszcze niższa?**

Prof. Andrzej Miszczuk\*, kierownik Katedry Polityki Gospodarczej i Regionalnej Wydziału Ekonomicznego UMCS: - Mam nadzieję, że nie. Frekwencja w wyborach samorządowych mieściła się w pewnej normie z ostatnich tego rodzaju wyborów. Z pewnością nie wzięło w nich udziału wiele młodych osób, które mieszkają gdzie indziej, niż są zameldowane. To choćby studenci czy świeżo upieczeni absolwenci uczelni.

REKLAMA

Wielu z nich zapewne chętnie oddałoby głos. Nie pozwalała na to specyfika tych wyborów, uniemożliwiająca pobranie zaświadczenia w łatwy sposób i oddanie głosu poza miejscem zameldowania. Młodzi się na to nacięli. Ale myślę, że do eurowyborów pójdzie ich zdecydowanie więcej.

## Dlaczego?

Bo sprawy, w których kluczowe decyzje zapadają na poziomie Unii Europejskiej, po prostu ich interesują. Chodzi m.in. o ochronę klimatu, sprawy migracyjne, wsparcie Ukrainy. Dodatkowo PiS już zaczyna

REKLAMA

EUROWYBORY 2024

WYBORY DO  
PARLAMENTU  
EUROPEJSKIEGO



podgrzewać kampanię. Prezes Jarosław Kaczyński domaga się, żeby politycy jego partii zadeklarowali, że nie będą popierać żadnych zielonych łańdów. Tymczasem dla młodych ludzi ochrona naszej planety to jedna z najistotniejszych spraw. Oni się w to mocno angażują i nie należy tego bagatelizować.

**Kamiński i Kurski mają pociągnąć listę do europarlamentu. Mazurek i Kruk odsunięte na boczny tor. Ferment w lubelskim PiS**



Podobnie będzie z aborcją czy migracją. To będą z pewnością tematy poruszane w tej kampanii. Młodzież ma w tych kwestiach jasne i wyraźne stanowisko. I nie jest ono zbieżne z przekazem PiS. Jeśli oczekują zmian, powinni po prostu na te wybory pójść. Jeśli tego nie zrobią, a zmobilizuje się elektorat słuchający populistów, pretensje będą mogli mieć tylko do siebie.

#### **Dlaczego jeszcze warto się wybrać na wybory 9 czerwca?**

Patrząc racjonalnie, dziś pojedyncze państwa nie mają szans w globalnej skali. Odwoływanie się do XIX - wiecznych idei suwerenności jest bez sensu. Tuż za granicą mamy wojnę obrazującą agresywną politykę Rosji. Oczywiście Unia Europejska nie jest sojuszem militarnym, tylko gospodarczym. Ale dzięki stale rozwijającej się gospodarce możemy wzmacniać się militarnie. I skutecznie bronić się przed Rosją.

Bez obecności w UE byłoby to niemożliwe. Korzyści gospodarcze, otwarty rynek, innowacje są tym, z czego niewątpliwie korzystamy. Część z tych pomysłów jest dyskusyjna, czasem je krytykujemy. Ale te pomysły są, mamy wytyczony pewien kierunek, do którego dążymy. Tak jak z Zielonym Ładem, od którego nie ma odwrotu.

#### **Ale który spotkał się z ogromną krytyką.**

Oczywiście, bo różne grupy mają różne interesy i czasem jest to nie do pogodzenia. Ale o tych pomysłach trzeba rozmawiać. Trzeba wybrać ludzi, którzy w Parlamencie Europejskim będą partnerami do dyskusji, którzy nie będą się bali przedstawić swojego zdania. Bo co z tego, że politycy PiS w kraju krzyczeli, jak walczą o nasze interesy, skoro później godzili się na wszystkie propozycje unijnych urzędników.

REKLAMA

REKLAMA

Nie ma sensu się też obrażać na Unię, jak to było w ostatnich latach. Taka polityka prowadzi tylko do naszej marginalizacji. Nasze problemy,

choćby z niekontrolowanym napływem ukraińskiego zboża, wynikały z tego, że nikt w Europie nie traktował nas poważnie. Właśnie ze względu na postawę polityków PiS.



*Dlatego warto wybrać takich przedstawicieli do Parlamentu Europejskiego, którzy nie będą się zgadzać na wszystko. Będą negocjować, rozmawiać, szukać najlepszych rozwiązań. Polska jest dużym państwem, które może i powinno mieć wpływ na konkretne rozwiązania.*

**W części europejskich krajów tych krytycznych głosów jest coraz więcej. W niektórych, w siłę rośnie skrajna prawica, która Unii jest zdecydowanie przeciwna. Podobnie zresztą jak u nas Konfederacja, czy część Zjednoczonej Prawicy.**

Ci politycy jadą na wzbudzaniu prymitywnych uczuć. Starają się pokazać, że nasza obecność w Unii rzekomo narodowi nie służy. Że trzeba za wszelką cenę walczyć o suwerenność. Kwestionowany jest proces integracyjny. A Rosja się z tego cieszy, wspierając takie ugrupowania.

REKLAMA

Ja bym tę sytuację odwrócił. Twierdzę, że właśnie współczesny, nowoczesny patriotyzm powinien polegać na zacieśnianiu więzi, większej integracji. Powinniśmy się wzmacniać wspólnie z innymi państwami, w ramach Unii czy NATO, bo sami jesteśmy po prostu za słabi. Przypomnę, że niespełna 200 kilometrów od Lublina mamy wojnę. Budując sojusze, trzymając się razem, jesteśmy silniejsi. Różnego rodzaju separatyzmy nam w tym nie pomogą.

#### **Czyli pan na eurowybory się wybiera?**

To oczywiste. Od 4 czerwca 1989, czyli od dnia, kiedy możemy realnie decydować o tym, kto w Polsce rządzi, nie opuszczam żadnych wyborów. To dla mnie wielka radość i przywilej, że można głosować. Korzystam z tego prawa i zachęcam wszystkich, żeby to robili.

REKLAMA

\* Prof. Andrzej Miszczuk jest ekspertem w dziedzinie rozwoju lokalnego i regionalnego. Zajmuje się też współpracą transgraniczną i samorządem lokalnym. W przeszłości był związany m.in. z Centrum Europejskich Studiów Regionalnych Uniwersytetu Warszawskiego. Obecnie wykłada na Wydziale Ekonomicznym UMCS.



SŁUCHAJ



UMCS

STRONA GŁÓWNA

RAMÓWKA

O NAS

AUDYCJE

AKTUALNOŚCI

JAK NAS SŁUCHAĆ?

GALERIA

KONTAKT

DOŁĄCZ DO EKIPY RADIA CENTRUM!



## POROZMAWIAMY O BEZPIECZEŃSTWIE

🕒 22 kwietnia 2024 📅 Mikołaj Borowiec



Bezpieczeństwo dotyczy nas wszystkich. Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej zaprasza na konferencję „Bezpieczna Lubelszczyzna w bezpiecznej Europie. Informacja i dezinformacja”.

Wydarzenie jest organizowane przez Katedrę Gospodarki Światowej i Integracji Europejskiej z Katedrą Komunikacji Politycznej. Adresatami są studenci, pracownicy uczelni i wszyscy zainteresowani aktualną sytuacją konfliktu na Ukrainie.

Piotr Witkowski

– mówi prof. dr hab. Piotr Witkowski, z Katedry Gospodarki Światowej i Integracji Europejskiej Instytutu Ekonomii i Finansów UMCS.

Konferencja odbędzie się jutro, w godz. 8:30 – 15, na Wydziale Ekonomicznym UMCS w sali 101.

Wiktoria Skoczylas



Opublikowano w Aktualności, Wydarzenia

Leave a Reply

### ZOBACZ TAKŻE:

[Porozmawiajmy o bezpieczeństwie](#)

[Serce to najważniejszy mięsień. Przebadajmy go](#)

[Lubelska premiera filmu „Przysięga Ireny”](#)

[MKS-u FunFloor Lublin musiał uznać wyższość Zagłębia Lubin](#)

[Porażka ATS Akanzy w ostatnim meczu ligowym u siebie](#)

REKLAMA

REKLAMA

**AKADEMIA BIALSKA**  
IM. JANA PAWŁA II

STUDIA PODYPLOMOWE JUŻ **XI** EDYCJA

# Rolnictwo ekologiczne i projektowanie terenów zielonych

KONTAKT: [podyplomowe@akademiabialska.pl](mailto:podyplomowe@akademiabialska.pl) | +48 83 344 99 60

KULTURA, MIĘDZYRZEC PODLASKI

Anna Ostapiuk pon., 22 kwi 2024, 10:01 Skomentuj jako pierwszy

## Uczniowie ZSE finalistami konkursu języka angielskiego „Faces of America”

Trzech uczniów Zespołu Szkół Ekonomicznych w Międzyrzec Podlaskim zakwalifikowało się do finału konkursu języka angielskiego "Faces of America", który odbył się w dniu 18 kwietnia na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie.



Oto skład zespołu, który wypracował tak wysoki wynik:

Szymon Jeruzalski (4p)

Maciej Milewski (4p)

Dawid Śledź (4p)

Opiekun grupy: Izabela Hodun

AKTUALNOŚCI

WIĘCEJ >>

**Jacek Szewczuk ponownie wójtem gminy Rokitno**

22 kwietnia 2024 brak

**Uczniowie ZSE finalistami konkursu języka angielskiego „Faces of America”**

22 kwietnia 2024 brak

**Wielkie sprzątanie w gminie Sosnowka**

22 kwietnia 2024 brak

**Konrad Gąsiorowski wójtem gminy Biała Podlaska**

22 kwietnia 2024 brak

**Paweł Łyśniczak burmistrzem miasta Międzyrzec Podlaski**

22 kwietnia 2024 brak

**XVI Festiwal Korowaja Mielnickiego w Mielniku (zaproszenie)**

22 kwietnia 2024 brak

**Międzynarodowy Dzień Tańca z Białskim Centrum Kultury (zaproszenie)**

22 kwietnia 2024 brak

**Brak prądu w dniach 20 – 30 kwietnia**

21 kwietnia 2024 brak

**Klimatyzacja w Twoim domu i biurze. Sprawdź!**  
Artykuł sponsorowany >>

**Śpiewacy ludowi i kapele ponownie na drelewskiej scenie**

21 kwietnia 2024 brak

**Łomazy: Z seniorami o bezpieczeństwie**

21 kwietnia 2024 brak

**Lebiedziew: Pocisk artyleryjski znaleziony podczas prac polowych**

21 kwietnia 2024 brak

**II edycja akcji „Sprzątamy Styrzyniec” (galeria)**

20 kwietnia 2024 brak

**Operacja Czysta Rzeka w Leśnej Podlaskiej (galeria)**

20 kwietnia 2024 brak

**I Turniej Mistrzostwa w wyścigach terenowych**





Uczniowie otrzymali vouchery o wartości 1.000 zł na realizację dowolnych egzaminów językowych LTE lub ESOL.

I etap IX edycji Konkursu Językowego „Faces of America” zakończył się 28 lutego. Prace konkursowe zostały ocenione przez przedstawicieli Centrum Nauczania i Certyfikacji Języków Obcych UMCS według takich kryteriów jak: expression, task management, accuracy, pronunciation & intonation, creativity. II etap konkursu polegał na rozwiązaniu testu gramatyczno-leksykalnego z języka angielskiego.

Do III etapu zakwalifikowało się jedynie 25 zespołów ze szkół ponadpodstawowych z całej Polski. Uczniowie wzięli udział w multimedialnym quizie dotyczącym życia i działalności badawczej Marii Curie-Skłodowskiej.

W trakcie wydarzenia w Lublinie prelekcje wygłosili: Kamila Kiełtyka z Camp Leaders, Agnieszka Kaliniak i Brian Chaggu reprezentujący Amerykańskie Centrum Edukacji i Biznesu UMCS American Corner, a także Dominik Dedek z LanguageCert. Uczestnicy konkursu mogli wysłuchać również koncertu w wykonaniu studentów i pracowników Wydziału Artystycznego UMCS.

**I Otwarte Mistrzostwa w wyciskaniu sztangi leżąc o puchar Rektora Akademii Białskiej**

🕒 20 kwietnia 2024 🗨 brak

**Kryminałki: Odpowie za szereg kradzieży z włamaniem do piwnic. Na swoim koncie ma więcej przewinień...**

🕒 20 kwietnia 2024 🗨 brak

**Jak są układane diety w TIM catering dietetyczny?**

Artykuł sponsorowany >>

REKLAMA



SŁUCHAJ



UMCS

STRONA GŁÓWNA

RAMÓWKA

O NAS

AUDYCJE

AKTUALNOŚCI

JAK NAS SŁUCHAĆ?

GALERIA

KONTAKT

DOŁĄCZ DO EKIPY RADIA CENTRUM!



## LUBELSKA PREMIERA FILMU „PRZYSIĘGA IRENY”

🕒 22 kwietnia 2024 📅 Krystyna Awramienko



Prawdziwa siła leży w odwadze. Zobaczyliśmy międzynarodową produkcję nakręconą w przestrzeniach Lublina.

Uczestniczyliśmy w oficjalnej premierze filmu „Przysięga Ireny”. Tytuł przedstawia prawdziwą historię Ireny Gut-Opdyke, która postanowiła w czasie II wojny światowej uratować Żydów z getta w obliczu jego likwidacji. To opowieść o zachowaniu człowieczeństwa w nieludzkich czasach, ale też upamiętnienie tragedii Holocaustu.

### Premiera „Przysięga Ireny”

Lubelska publiczność mogła się spotkać z jednym z ocalałych, na wydarzeniu w Chatce Żaka był obecny Roman Haller. 8 lipca 1982 (osiemdziesiątego drugiego) roku Instytut Yad Vashem w Jerozolimie uhonorował Irenę Gut-Opdyke tytułem Sprawiedliwej wśród Narodów Świata. Bohaterka zmarła 17 maja 2003 roku w Kalifornii.

*Autor tekstu: Kamila Hereta*



Opublikowano w Aktualności, Kultura

Leave a Reply

### ZOBACZ TAKŻE:

[Porozmawiajmy o bezpieczeństwie](#)

[Serce to najważniejszy mięsień. Przebadajmy go](#)

[Lubelska premiera filmu „Przysięga Ireny”](#)

[MKS-u FunFloor Lublin musiał uznać wyższość Zagłębia Lubin](#)

[Porażka ATS Akanzy w ostatnim meczu ligowym u siebie](#)

Jesteś tutaj: Strona główna ■ Lublin ■ Lubelski Fundusz Filmowy ■ Aktualności

LUBELSKI FUNDUSZ  
FILMOWY

-  [Aktualności](#)
-  [Lublin filmowy](#)
-  [O nas](#)
-  [Pomoc ekipom filmowym](#)
-  [Kontakt](#)
-  [Filmy](#)
-  [Konkurs](#)
-  [Lokacje](#)
-  [Multimedia](#)

## Premiera "Przysięgi Ireny" w Lublinie

22.04.2024 07:42



W Lublinie w Chatce Żaka, dwa dni przed ogólnopolską premierą, odbył się pokaz filmu „Przysięga Ireny”. Oparty na prawdziwych wydarzeniach obraz **kręony był między innymi w Lublinie**, otrzymał także duże **wsparcie ze strony Lubelskiego Funduszu Filmowego**. Światowa premiera filmu miała miejsce na **48. Międzynarodowym Festiwalu Filmowym w Toronto**. Teraz film jest wyświetlany w USA, prawa do jego emisji wykupiło wiele państw na świecie, min. będzie wyświetlany w krajach arabskich.

„Przysięga Ireny” to prawdziwa, przejmująca opowieść o zachowaniu człowieczeństwa w nieludzkich czasach II wojny światowej. Historia jest oparta na faktach z życia Ireny Gut-Opdyke, która z narażeniem życia ratowała Żydów ukrywających się po likwidacji getta. W głównych rolach zobaczymy gwiazdy światowego kina: Sophie Nélisse i Dougray Scott. W obsadzie polsko-kanadyjskiej koprodukcji znaleźli się wspaniali polscy aktorzy: Andrzej Seweryn, Eliza Rycembel, Irena Melcer, Maciej Nawrocki, Tomasz Tyndyk Aleksander Milicevic. Reżyserii podjęła się wielokrotnie nagradzana Louise Archambault, natomiast za zdjęcia odpowiada Paul Sarossy. Za scenariusz odpowiada Dan Gordon, który jest również autorem sztuki o Irenie Gut-Opdyke, która zdobyła serca nowojorskiej widowni offbroadwayowskiej sceny w 2008 roku.

**Irena Gut** przed 1939 uczyła się w szkole dla pielęgniarek. Po wybuchu wojny, gdy oddziały niemieckie i sowieckie zajęły terytorium Polski, rozpoczęła współpracę z podziemiem. Pojmana przez oddział radzieckich żołnierzy, pobita i wielokrotnie zgwałcona, została siłą zmuszona do pracy na rzecz Armii Czerwonej. Po ucieczce została schwytana przez Niemców i skierowana do pracy przymusowej w fabryce amunicji. Jej sytuacja zmieniła się, gdy major SS uczynił ją swą gosposią. Wraz z nim trafiła do Tarnopola, gdzie została kierowniczką pralni. Pracowali w niej Żydzi z pobliskiego getta. W lipcu 1943, kiedy Niemcy rozpoczęli likwidację getta, Irena Gut pomogła wielu Żydom znaleźć bezpieczne schronienie. Namówiła też komendanta obozu pracy, by wywiózł resztę pracowników do lasu, gdzie mogliby przeżyć Zagładę. Sama ukrywała 12 osób: w pomieszczeniu pralni Frankę Wilner z mężem oraz małżeństwo Hallerów, a pozostałych – w willi majora Rugemera. Po dwóch latach okazało się, że Hallerowie spodziewają się dziecka. Irena nie dopuściła do aborcji. W ten sposób uratowała trzynastce ludzkich istnień. W marcu 1944, na krótko przed wkroczeniem Armii Czerwonej, Irena została aresztowana przez gestapo. Zdołała uciec. Trafiła do radzieckiego obozu jenieckiego, skąd wyprowadzili ją – spotkani przypadkowo – uratowani przez nią Żydzi. Po wojnie wielu z uratowanych wyjechało do Izraela. Irena Gut w obozie przejściowym w Niemczech poznała swojego Williama Opdyke’a, za którego wyszła za mąż po przyjeździe Stanów Zjednoczonych.

Gatunek: dramat wojenny

Produkcja: **Polska, Kanada 2023**




Reżyseria: **Louise Archambault** („Familia”, „Gabrielle”)

Zdjęcia: **Paul Sarossy** („Exotica”, „Ararat”, „Słodkie jutro”, „Rodzina Borgiów”)




Scenariusz: **Dan Gordon** („Morderstwo pierwszego stopnia”, „Huragan”, „Pasażer 57”)

Obsada: **Sophie Nélisse** („Pan Lazhar”, „Złodziejka książek”, „Yellowjackets”), **Dougray Scott** („Mission: Impossible 2”, „Taśmy Watykanu”, „Gra Ripleya”), **Maciej Nawrocki** („Noc życia”, „Sala samobójców”, „1920. Wojna i miłość”), **Andrzej Seweryn** („Ostatnia Rodzina”, „Różyczka”, „Lista Schindlera”), **Eliza Rycembel** („Boże Ciało”, „Obietnica”), **Eryk Kulm Jr** („Filip”, „Teściowie 2”), **Tomasz Tyndyk** („Pianista”, „Weekend”), **Aleksander Milicevic** („Czarny Mercedes”, „Planeta Singli 2”, „Planeta Singli 3”), **Agata Turkot** („Wesele”, „Soyer”), **Filip Kosior** („Piłsudski”, „Gorzko, gorzko!”), **Irena Melcer** („Lokatorka”, „Powidoki”, „Aida”, „1670”), **Krzysztof Szczepaniak** („Kamienie na szaniec”, „Figurant”), **Mateusz Mosiewicz** („Brigitte Bardot Cudowna”, „Pod wiatr”), **Rafał Mohr** („Kler”, „Pitbull”), **Rafał Maćkowiak** („33 sceny z życia”, „Ciemno, prawie noc”) i **Zuzanna Puławska** („Wesele”, „1670”)

KULTURA

-  [Wiadomości](#)
-  [Ogłoszenia](#)
-  [Wydarzenia – kalendarium](#)

TURYSTYKA

-  [Szlaki turystyczne](#)
-  [Zabytki](#)
-  [Noclegi](#)



■ Lublin

- > [O mieście](#)
- > [Europejska Stolica Młodzieży 2023](#)
- > [Rozlicz PIT w Lublinie](#)
- > [Przestrzeń miejska](#)
- > [Fundusze Krajowe](#)
- > [Fundusze Europejskie](#)
- > [Współpraca międzynarodowa](#)
- > [Marketing Miasta](#)

■ Mieszkańcy

- > [Jak załatwić sprawę?](#)
- > [Partycypacja](#)
- > [Edukacja](#)
- > [Zdrowie](#)
- > [Środowisko](#)
- > [Rodzina](#)
- > [Seniorzy](#)
- > [Dzieci i młodzież](#)
- > [Niepełnosprawni](#)

■ Kultura

- > [Aktualności](#)
- > [Wydarzenia](#)
- > [Kalendarium wydarzeń](#)
- > [Kluczowe projekty kulturalne](#)
- > [Stypendia](#)
- > [Nagrody](#)
- > [Międzynarodowa współpraca kulturalna](#)
- > [Program Dzielnic Kultury](#)

■ Turystyka

- > [Poznaj Lublin](#)
- > [Zwiedzaj Lublin](#)
- > [Niezbędnik turysty](#)
- > [Jak dojechać?](#)
- > [Gdzie spać?](#)
- > [Gdzie zjeść?](#)
- > [Projekty Turystyczne i Festiwale](#)
- > [Ewidencja obiektów świadczących usługi](#)

■ Sport

- > [Aktualności](#)
- > [Sportowe Inspiracje](#)
- > [Sport w Lublinie](#)
- > [Sport w szkole](#)
- > [Wizyty gwiazd polskiego sportu](#)
- > [Orliki](#)
- > [Kluby sportowe](#)
- > [Sport wyczynowy](#)

■ Biznes i nauka

- > [Przedsiębiorczość](#)
- > [Akademickość](#)
- > [Studenci](#)
- > [Strategia](#)
- > [Inwestuj w Lublinie](#)
- > [Kontakt Wydział Strategii i Przedsiębiorczości](#)
- > [Kontakt Biuro Obsługi Inwestorów](#)



REKLAMA

TERAZ | 12:00 | 15:00  
☁️ ☁️ ☁️  
+4° +5° +5°

Lublin24.pl



PON., 22 kwietnia 2024

OFERTY PRACY | ZAPOWIEDZI IMPREZ W LUBLINIE | Z LUBLINA | WIADOMOŚCI | DAJ ZNAĆ | OGŁOSZENIA



REKLAMA

# Botaniczna Piątka w Lublinie. Ostatnia szansa, by się zapisać

Opublikowano: pon, 22 kwi 2024 11:36

Autor: Dominika Polonis | Zdjęcie: Botaniczna Piątka / Facebook



foto Botaniczna Piątka / Facebook

AD

REKLAMA

Udostępnij na:



PRZECZYTAJ RÓWNIEŻ:

- **Biała Podlaska:** Poszukiwany wpadł w trakcie interwencji. Ze znajomym odpowie też za szarpanie i znieważanie policjantów
- **Powiat łęczyński:** Groził sąsiadom, strzelał i rzucał kamieniami w dzieci. Trafił do aresztu
- **Lublin:** Trzej Gruzini napadli na klienta kantoru. Spore straty

W niedzielę (28 kwietnia) w Ogrodzie Botanicznym UMCS zorganizowana zostanie kolejna edycja biegów pod nazwą „Botaniczna Piątka”. Początek wydarzenia o godzinie 10:00.

22.04 Politolog o wynikach drugiej tury

22.04 Koniec głosowania w drugiej turze wyborów

22.04 MKS FunFloor patrzył, jak rywalki świętują mistrzostwo (ZDJĘCIA)

22.04 Prognoza na tydzień

22.04 Kuriozalny gol i rzut karny. Nieskuteczny Motor przegrywa w ważnym meczu (WIDEO)

Więcej →

Inny nie znaczy gorszy!  
Osoby z autyzmem bywają  
geniuszami

REKLAMA

Podczas edycji wiosennej w rywalizację mogą włączyć się najmłodsi, dla których przygotowano cztery krótsze dystanse.

Rocznik 2019 i młodsi – 150 m

Roczniki 2016-2018 – 300 m

Roczniki 2013-2015 – 500 m

Roczniki 2010-2012 – 1000 m

### **Bieg dorosłych**

Osoby dorosłe pokonają dystans pięciu kilometrów po ścieżkach malowniczego Ogrodu Botanicznego.

Zapisać się na bieg możecie tutaj <https://plus-timing.pl/zgloszenia/botaniczna5-wiosna-2024/>

REKLAMA

REKLAMA

REKLAMA

POLECANE ARTYKUŁY:

**Biała Podlaska:**  
Poszukiwany wpadł w

**Powiat łęczyński:**  
Groził sąsiadom,

**Lublin: Trzej Gruzini**  
napadli na klienta

## Aktualności

22  
Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Opublikowano: 2024-04-22

## Studia psychologiczne w Polsce – raport

Aż o 313% wzrosła liczba studiujących psychologię na uczelniach zawodowych w latach 2019–2022 – wynika z analizy dokonanej przez ekspertki Uniwersytetu SWPS i Uniwersytetu Jagiellońskiego. Ogółem psychologię studiowało w 2022 roku ponad 56 tys. osób, w tym aż 23 tys. na uczelniach bez ewaluacji.

Raport został przedstawiony podczas konferencji „Kształcenie psychologiczne w Polsce”, która odbyła się na Uniwersytecie SWPS. Analiza przedstawia trendy ilościowe w kształceniu na studiach wyższych na kierunku psychologia oraz kierunkach pokrewnych, na których psychologia jest jedną z dyscyplin.

Zwiększające się zapotrzebowanie na psycholożki i psychologów każe zadać pytania o stan kształcenia psychologicznego w Polsce. Nie tylko o to, ilu studentów i studentek psychologii uczymy, ale – przede wszystkim – jak to robimy. Czy standardy kształcenia, jakie przyjmujemy wystarczają, by mieć pewność, że wypuszczamy w

świat psychologów przygotowanych do pełnienia swojej roli? Czy absolwenci kierunków psychologicznych w trakcie swoich studiów zdobywają najbardziej aktualną wiedzę naukową z zakresu psychologii? Jako inicjatorzy tego projektu głęboko liczymy, że stworzony przez nasze instytucje raport stanie się podstawą do dyskusji o tym, jakich absolwentów psychologii w Polsce chcemy i jak powinniśmy ich kształcić, by sensownie przygotować do zadań, jakie na nich czekają – piszą w przedmowie autorzy publikacji dr hab. Tomasz Grzyb z Uniwersytetu SWPS i prof. Przemysław Bąbel z Uniwersytetu Jagiellońskiego.

## Widoczny wzrost zainteresowania studiami psychologicznymi

Jak wynika z analizy, w ostatnich latach widoczny jest wzrost zainteresowania studiowaniem psychologii. Rośnie zarówno liczba uczelni oferujących studia na tym kierunku, jak i sama liczba osób studiujących. W 2018 roku na polskich uczelniach były 144 oferty studiów psychologicznych, podczas gdy w 2023 roku oferta ta wzrosła do 254. W 2019 roku psychologię studiowało 34 178 osób, a w 2022 roku było ich już 56 370, co stanowi przyrost na poziomie ok. 65%.

Również w krajach europejskich wzrasta liczba osób kształcących się na studiach psychologicznych. Według danych Eurostatu od 2016 do 2021 roku we wszystkich państwach Unii Europejskiej odsetek studiujących psychologię na poziomie magisterskim, względem liczby wszystkich studiujących, wzrósł z 2,4 do 2,7%. Na poziomie licencjackim z 2 do 2,65%.

W Polsce nieustannie najwięcej osób psychologii uczy się na uczelniach akademickich. Jednak przyrost liczby studiujących jest znacznie większy na uczelniach zawodowych, które nie mają obowiązku poddawania się ewaluacji

działalności naukowej. W analizowanym okresie na uczelniach akademickich przyrost liczby osób studiujących wyniósł 30%, natomiast na uczelniach zawodowych sięgnął aż 313%. W 2019 roku na uczelniach akademickich na kierunku psychologia uczyło się ponad 29,9 tys. osób i ponad 4,2 tys. na uczelniach zawodowych. W 2022 roku było to ponad 38,9 tys. na uczelniach akademickich i już niemal 17,5 tys. na zawodowych.

Największy przyrost liczby osób studiujących psychologię odnotowało Collegium Humanum. W 2019 roku kształciło się tam 319 osób, a w 2022 – 7928 (+2385%). Na Uniwersytecie WSB Merito było to odpowiednio 210 i 2082 studentów (+891%), zaś w Wyższej Szkole Biznesu National Louis University z siedzibą w Nowym Sączu – 360 i 2594 (+620%).

Z kolei największy spadek widać na Katolickim Uniwersytecie Lubelskim Jana Pawła II (z 1134 do 875; –22%). Na Uniwersytecie Zielonogórskim ubyło 13%, a na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej 12% studiujących psychologię.

## Studia niestacjonarne coraz bardziej popularne

Raport pokazuje, że do roku 2019 więcej osób studiowało psychologię w formie stacjonarnej. W latach 2019–2022 przyrost osób studiujących w formie niestacjonarnej okazał się jednak znacznie większy niż w przypadku stacjonarnej formy. W 2022 roku liczba osób studiujących psychologię stacjonarnie stanowiła około 43% wszystkich studiujących. Studiujący stacjonarnie to ponad 24 tys. osób, a niestacjonarnie ponad 32 tysięcy.

Systematycznie przyrasta też liczba osób studiujących psychologię na uczelniach niepublicznych. W uwzględnionych przez raport latach, przyrost ten wynosi ok. 113%. W 2019 roku liczba osób studiujących na uczelniach niepublicznych stanowiła ok. 54% wszystkich studiujących, podczas gdy w 2022 roku odsetek ten wzrósł do

ok. 68%.

Udział publicznych uczelni w kształceniu psycholożek i psychologów spada ze względu na niewielki wzrost liczby ofert studiów oraz limity przyjęć na tych uczelniach. Dynamicznie rośnie za to oferta uczelni niepublicznych w tym zakresie. Co więcej, przewagę w kształceniu psychologów tracą uczelnie akademickie – zauważają autorzy raportu.

## Psychologia na uczelniach bez ewaluacji

Większość uczelni kształcących psychologów posiada kategorię naukową. Liczba osób tam studiujących stanowiła w 2022 roku 33,5 tys., czyli ok. 60% wszystkich studiujących psychologię. Jednak aż 23 tys. (ok. 40%) osób kształciło się w uczelniach nieprzystępujących do ewaluacji tej dyscypliny naukowej, w tym 5,5 tys. w uczelniach akademickich i 17,5 tys. w uczelniach zawodowych, które w ogóle nie mają obowiązku poddawania się ewaluacji działalności naukowej.

Uczelnie akademickie, które uzyskały najwyższą kategorię naukową (A+) w dyscyplinie psychologia kształcą łącznie 24% osób studiujących. Uczelnie z kategorią A kształcą 12% osób, z podobnym udziałem uczelni publicznych i niepublicznych. Jedynie trzy uczelnie prowadzące studia psychologiczne uzyskały najwyższą kategorię naukową (A+) w dyscyplinie psychologia: Uniwersytet SWPS, Uniwersytet Jagielloński i Uniwersytet Warszawski.

Jak czytamy w raporcie, w przeważającej liczbie programów studiów psychologicznych do 60% studentów i studentek nie ma obowiązków zaliczenia efektów uczenia się przekracza 60. Ale np. na psychologii na Uniwersytecie Jagiellońskim obowiązków zaliczenia efektów uczenia się przekracza tylko... 37%.

Analiza obejmuje publicznie dostępne dane z systemu RADON dotyczące studiów psychologicznych na uczelniach akademickich i zawodowych w latach 2018–2023 oraz liczby studentek i studentów w tym okresie. Raport przygotowali: dr Julita Koszur i dr Anna Ziółkowska z Uniwersytetu Jagiellońskiego i dr Andrzej Gruszczyński z Uniwersytetu Jagiellońskiego.

## Studia psychologiczne w Polsce – raport

Życie akademickie

Sprawy nauki

Badania

Instytuty naukowe

Szkoły wyższe

Konkursy

Sport akademicki

Nagrody

Kadry

Forum Akademickie

Rektorzy

Ministrowie edukacji i nauki

Profesorowie

Uczelnie

## Zobacz również

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie

22  
Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Studia psychologiczne w Polsce – raport

22  
Kwietnia

KONFERENCJE

W Lublinie o postępowaniach awansowych

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Małgorzata Andryszczyk nową rektora PUZ w Suwałkach

22  
Kwietnia

ZYCIE AKADEMICKIE

„Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?

22  
Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

22  
Kwietnia

KONFERENCJE

W maju kolejna odsłona Juvenes Pro Medicina

22  
Kwietnia

ZYCIE AKADEMICKIE

Na Politechnice Warszawskiej powstał symulator samolotu pasażerskiego

zobacz więcej &gt;

Nauki humanistyczne i społeczne

## Bezprecedensowa sytuacja po konflikcie na WUM

# Odwołane planowane na dziś wybory rektora

**Nowego rektora Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego nie poznamy – zgodnie z pierwotnymi planami – we wtorek, 23 kwietnia, a być może dopiero w sierpniu. Spór między kandydatami tak się zaognił, że w sprawę musiało się włączyć resort zdrowia.**

„22 kwietnia 2024 r. Ministerstwo Zdrowia poinformowało o podjęciu czynności, których celem jest zweryfikowanie stanu prawnego dotyczącego wyborów na stanowisko rektora WUM. Do czasu zakończenia tych czynności procedury wyborcze zostały wstrzymane” – czytamy

w komunikacie na stronie internetowej warszawskiej uczelni. W tej sytuacji zaplanowane na 23 kwietnia głosowanie elektorów i wybór rektora WUM się nie odbędzie.

Sytuacja na największej uczelni medycznej w Polsce jest bez precedensu. 19 kwietnia, zaledwie cztery dni przed wyborami rektorskimi na Warszawskim Uniwersytecie Medycznym, jego obecny rektor, prof. Zbigniew Gaciong, opublikował oświadczenie. Poinformował w nim, że nałożył na prof. Agnieszkę Cudnoch-Jędrzejewską, która razem z nim ubiega się o stanowisko rektora, karę dyscyplinarną – upomnienie. Powodem jest

„przewinienie polegające na uchybieniu godności zawodu nauczyciela akademickiego”. Kara ma związek z zakończoną w grudniu 2023 r. sprawą o mobbing, którego miała się dopuścić kandydatka na rektora. Uczelniana komisja antymobbingowa stwierdziła, że zachowania prof. Cudnoch-Jędrzejewskiej wobec pracownika WUM nosiły znamiona mobbingu, ale nie stwierdziła mobbingu w rozumieniu ustawowym.

Rektor uznał, że w związku z nałożoną karą prof. Cudnoch-Jędrzejewska straciła prawo ubiegania się o funkcję rektora WUM. Sam również zrezygnował z kandydowania.

To nie zakończyło sprawy. Cudnoch-Jędrzejewska uważa, że nałożona na nią kara jest bezskuteczna, bo rektor nie wypełnił wymogów formalnych związanych z karą upomnienia – nie wysłuchał jej, zanim podjął swoją decyzję i nie poinformował o prawie odwołania się od niej. Na razie decyzja o ukaraniu nie jest prawomocna.

Ostatni etap procedury wyłonienia rektora WUM na kadencję 2024-2028 był zaplanowany na wtorek, 23 kwietnia. Tego dnia wyłonieni spośród społeczności akademickiej elektorzy mieli dokonać wyboru rektora spośród dwóch kandydatów. Jednak ponieważ obecnie

kandydatów nie ma, wybory nie mogą się odbyć. Co nie oznacza, że wyborów w tym roku w ogóle nie będzie.

– Terminem definitywnym na wybór rektora jest 31 sierpnia, ponieważ od 1 września rozpoczyna się nowa kadencja. Zostały więc co najmniej dwa miesiące, żeby przeprowadzić procedurę wyborów, być może nawet rozpiąć kalendarz wyborczy od nowa z ponownym otwarciem procedury naboru kandydatów – tłumaczy Piotr Pokorny, ekspert z Instytutu Rozwoju Szkolnictwa Wyższego. ●

**Katarzyna Jaroń**

## FUNDUSZE UNIJNE

# Pieniądze na ułatwienie dostępu do uczelni wyższych

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju do 28 czerwca czeka na wnioski o dofinansowanie od tych uczelni, które chcą kontynuować prace nad niwelowaniem barier w dostępie do ich oferty.

MICHAŁ KOŁTUNIAK

Uczelnie coraz bardziej dostępne. – pod takim hasłem Narodowe Centrum Badań i Rozwoju prowadzi nabór wniosków o dofinansowanie. Celem konkursu jest wyłonienie projektów, które będą przyczyniać się do niwelowania barier w dostępie do edukacji na poziomie wyższym dla osób ze szczególnymi potrzebami (w tym osób z niepełnosprawnościami).

O dofinansowanie mogą ubiegać się uczelnie:

- działające w oparciu o przepisy ustawy prawo o szkolnictwie wyższym i nauce,
  - na działania związane z kontynuacją procesu wdrażania dostępności, jego doskonalenia i dalszy rozwój w tym obszarze.
- Muszą to być zatem podmioty, które realizowały w ostatnich latach projekty w ramach konkursów „Uczelnia dostępna”, organizowanych ze środków programu „Wiedza, edukacja, rozwój” (POWER 2014–2020). Aby kwalifikować się teraz do startu w konkursie, uczelnia musi mieć za sobą projekt „MINI+MIDI” albo „MIDI” bądź „MAXI”.

## Osiem obszarów

Zgłaszane przedsięwzięcia muszą obejmować kompleksowe działania prowadzące do wzrostu szeroko rozumianej dostępności uczelni dla osób ze szczególnymi potrzebami, w zakresie wszystkich obszarów opisanych w dokumencie „Opis ścieżki Rozwój+” tj.:

- struktury organizacyjnej,
- dostępności architektonicznej,
- dostępności informacyjno-komunikacyjnej,
- dostępności cyfrowej,
- technologii,
- procedur,
- usług wspierających edukację,
- działaniach podnoszących świadomość niepełnosprawności.

Pierwszy z wymienionych obszarów obejmuje zagadnienia związane ze strukturą organizacyjną uczelni, w tym w szczególności z jednostką do spraw dostępności. Projekt musi zakładać stałe rozwijanie takiej jednostki, uwzględniając wielkość uczelni i zakres jej oferty dydaktycznej, naukowo-badawczej oraz liczbę zatrudnionych pracowników.

Zakres jej działania powinien obejmować m.in.:

- utrzymanie stanowisk doradców lub konsultantów dydaktycznych,

Projekt musi zakładać stałe rozwijanie uczelni, uwzględniając jej wielkość i zakres jej oferty dydaktycznej, naukowo-badawczej oraz liczbę zatrudnionych pracowników

- zdefiniowanie kompetencji w zakresie dostępności dla innych jednostek,
- prowadzenie bieżącego monitoringu zagwarantowania dostępności.

Drugi obszar to dostępność architektoniczna. Tutaj realizacja projektu powinna co najmniej zakładać realizację procesów:

- służących planowaniu i realizacji prac budowlanych, które mają na celu zapewnienie dostępności poprzez projektowanie uniwersalne i racjonalne usprawnienia,
- związanych z utrzymaniem budynków i ich otoczenia, aby były dostępne dla osób ze szczególnymi potrzebami,
- służących zapewnianiu bezpieczeństwa w sytuacji zagrożenia (ewakuacja z budynku).

Przekładając to na przykładowe działania, uczelnie mogą zaplanować pełne osiągnięcie wymagań dostępności architektonicznej budynku, w którym zlokalizowana jest jednostka do spraw dostępności oraz siedziby tej jednostki w zakresie określonym w szczegółowych wymogach, uwzględniającym przepisy prawa oraz potrzeby różnych grup użytkowników oraz stworzyć plan likwidacji barier architektonicznych uczelni.

## Komunikacja i technologie

Trzeci z wymienionych obszarów odnosi się do dostępności informacyjno-komunikacyjnej. W tym wypadku podstawowy wymóg sprowadza się do zapewnienia pełnej dostępności samej jednostki do spraw dostępności, a także przygotowanych, przekazywanych i publikowanych informacji, materiałów oraz oficjalnych wydarzeń organizowanych przez uczelnię. Przekładając to na praktyczne działania, szkoły mogą:

- zakupić sprzęt, oprogramowanie i aplikacje wspomagające dostępność,
- zamówić usługi wspierające dostępność komunikacji i informacji.

W obszarze obsługi cyfrowej uczelnie powinny dążyć do stworzenia dostępnych wewnętrznych systemów informatycznych lub monitorowania dostępności tych już istniejących. W zakresie dostosowania stron www obowiązujące są wymogi WCAG (Web Content Accessibility Guidelines – wytyczne dotyczące dostępności treści internetowych).

Piąty obszar – technologie nawiązuje do konieczności roz-

## 400 mln zł

taki jest budżet konkursu prowadzonego w ramach programu „Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego 2021–2027”

## 8 mln zł

taka jest maksymalna wartość dofinansowania projektu

wijania posiadanego zaplecza technologicznego oraz dążenia do stanu pełnej dostępności technologicznej. Ponieważ zakłada się, że jest to proces długotrwały, liczy się już samo stworzenie szczegółowego planu rozwoju. Działania uczelni w tym obszarze powinny być realizowane zgodnie z zasadami projektowania uniwersalnego i uwzględniać zapisy przywołanego planu – realizowane zakupy i działania powinny być każdorazowo weryfikowane pod kątem dostępności. A mówiąc o zakupach, uczelnie mogą np. zamówić sprzęt, aplikacje, oprogramowanie zwiększające poziom dostępności uczelni.

## Procedury wdrożeniowe

W obszarze procedur uczelnia ma obowiązek opracować i wdrożyć wewnętrzne procedury określające sposób zastosowania w praktyce m.in.:

- obowiązków wynikających z Konwencji ONZ o prawach osób niepełnosprawnych, ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, ustawy o zapewnieniu dostępności oraz o dostępności cyfrowej,
- zasad przyznawania wsparcia osobom ze szczególnymi potrzebami, w szczególności w zakresie usług wspierających edukację,
- procedur gwarantujących zapewnienie dostępności we wszystkich ośmiu obszarach,
- procedur zapewniających dostępność dla osób ze szczególnymi potrzebami we wszystkich udzielanych przez uczelnię zamówieniach, w tym w zamówieniach publicznych,
- procedur w zakresie ewakuacji osób ze szczególnymi potrzebami.

Przygotowując się do projektu w ramach obszaru siódmego, uczelnie muszą uwzględnić, że ich wsparciem powinny być objęte wszystkie osoby ze szczególnymi potrzebami, w tym osoby z niepełnosprawnościami, niezależnie od rodzaju i stopnia niepełnosprawności w zakresie, w jakim wsparcie to jest niezbędne do zapewnienia

## UNIWEKALNE PROJEKTOWANIE

### Czym jest dostępność

**Dostępność** – zgodnie z „Wytycznymi dotyczącymi realizacji zasad równościowych w ramach funduszy unijnych na lata 2021–2027” – oznacza możliwość korzystania przez osoby ze szczególnymi potrzebami z infrastruktury, transportu, technologii i systemów informacyjno-komunikacyjnych oraz produktów i usług na zasadzie równości z innymi osobami. Dostępność zapewnia się przede wszystkim przez uwzględnianie uniwersalnego projektowania. Stąży ona zapewnieniu warunków do pełnego uczestnictwa w życiu uczelni i społeczności akademickiej, w tym podczas przyjmowania na studia, kształcenia, prowadzenia badań naukowych, udziału w wydarzeniach kulturalnych i sportowych oraz zatrudnieniu – na zasadzie równości z innymi osobami. ■

## SZCZEGÓLNE POTRZEBY

### Komu uczelnie mają pomagać

Osoby ze szczególnymi potrzebami to – zgodnie z art. 2 pkt 3 ustawy o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami – osoby, które ze względu na swoje cechy zewnętrzne lub wewnętrzne, albo ze względu na okoliczności, w których się znajdują, muszą podjąć dodatkowe działania lub zastosować dodatkowe środki w celu przezwyciężenia barier, aby uczestniczyć w różnych sferach życia na zasadzie równości z innymi osobami, w szczególności osoby ze szczególnymi potrzebami wynikającymi ze stanu zdrowia (w tym osoby z niepełnosprawnościami).

Natomiast osoba z niepełnosprawnością – w rozumieniu Konwencji ONZ o prawach osób niepełnosprawnych (DzU z 2012r., poz. 1169 ze zm.), to osoba, która ma długotrwale naruszoną sprawność fizyczną, psychiczną, intelektualną lub w zakresie zmysłów, co może, w oddziaływaniu z różnymi barierami, utrudniać jej pełny i skuteczny udział w życiu społecznym, na zasadzie równości z innymi osobami.

W myśl Konwencji ONZ osoba z niepełnosprawnością nie musi posiadać orzeczenia o niepełnosprawności lub orzeczenia o stopniu niepełnosprawności bądź dokumentu równorzędnego. W rozumieniu tego dokumentu za osoby z niepełnosprawnościami uważa się, także: osoby głuche, osoby z doświadczeniem kryzysu zdrowia psychicznego, osoby ze specyficznymi trudnościami w uczeniu się (jak dysleksja, dysgrafia, dyskalkulia, dysortografia), osoby w spektrum autyzmu itp. ■

Szczegółowe informacje o konkursie, w tym regulamin naboru oraz kryteria oceny projektów znajdują się na stronie NCBiR

pełnego udziału w procesie kształcenia i realizacji badań naukowych. Może się to przekładać na konieczność opracowania i opublikowania katalogu usług wspierających edukację osób z niepełnosprawnościami, zawierającego listę usług dostępnych w sposób ciągły oraz tych, które mogą być uruchomione w zależności od potrzeb wraz ze wskazaniem terminu, w którym należy uczelnię poinformować o potrzebie jej zapewnienia.

## Szkolenie dla kadr

Ostatni obszar poświęcony jest działaniom podnoszącym świadomość niepełnosprawności i wyzwani, jakie ze sobą niesie. Cel ten może być osiągnięty poprzez działania szkoleniowe skierowane do pracowników uczelni. Realizacja tego celu może odbywać się z wykorzystaniem następujących przykładów:

- szkoleń lub warsztatów stacjonarnych w tym zawierających symulację i prowadzonych przez minimum dwóch trenerów,
- warsztatów wyjazdowych, jeżeli ze względu na charakter grupy docelowej (np. osoby z różnych jednostek organizacyjnych, różnych lokalizacji) i obszerność tematyki uzasadnione jest zorganizowanie kilkudniowego intensywnego warsztatu,
- udziału kadry uczelni w specjalistycznych szkoleniach, tematycznie zgodnych ze zidentyfikowanymi potrzebami,
- szkoleń on-line realizowanych poprzez środki komunikacji elektronicznej, gdzie zapewniony jest stały dwukierunkowy kontakt prowadzącego z uczestnikami.

Maksymalny dopuszczalny poziom dofinansowania projektu (ze środków UE i środków budżetu państwa) wynosi 97 proc. R. /©©



# Wyczekiwana budowa akademików Uniwersytetu Śląskiego w śródmieściu Katowic może się rozpocząć w przyszłym roku

UNIwersytet Śląski 22.04.2024, 13:01

Magdalena Warchala-Kopec



AGENCJA wyborcza.pl

• Akademiki Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach Ligocie (Fot. Dawid Chalimoniuk / Agencja Wyborcza.pl)

**W** przyszłym roku może się rozpocząć budowa dwóch nowych akademików w centrum Katowic - poinformował prof. Ryszard Koziółek, rektor Uniwersytetu Śląskiego. Do ich budowy uczelnia przymierza się od dwudziestu lat.

Przygotowania do budowy akademików w centrum Katowic czynił już prof. Janusz Janeczek, rektor UŚ w latach 2002-2008. Jego następcy, prof. Wiesław Banyś i prof. Ryszard Koziółek podkreślali, że zamierzają realizować zamiar poprzednika. Do tej pory jednak nie udało im się wiele zrobić, poza zawarciem porozumienia z miastem w sprawie wykorzystania na ten cel działek w rejonie ulic Górniczej, Pawła i Wodnej.

Tym razem, zdaniem prof. Koziółka, szanse na realizację planów są większe niż kiedykolwiek wcześniej. Nadzieję rektor UŚ opiera na zapowiedzi Dariusza Wiczkorka, ministra nauki, który z Funduszu Dopłat do budowy mieszkań komunalnych chce finansować także remonty i budowy akademików. - Jeśli program zostanie uruchomiony, a jest to 85 procent dofinansowania kosztów budowy, na pewno nowe domy studenta powstaną — zapowiedział rektor UŚ.

REKLAMA

REKLAMA

## Na razie Uniwersytet Śląski remontuje akademiki

Dodał, że perspektywy są dobre: - Ministerstwo mówi o szybkim terminie. Będzie sprzyjało zwłaszcza tym uczelniom, które mają już rozpoczęte budowy albo posiadają działki lub działki przyrzeczone, jak w przypadku uniwersytetu. Program ma ruszyć w tym roku, więc budowa rozpoczęłaby się w przyszłym — mówi rektor Koziółek.

AKADEMIKI  
EDUKACJA  
KATOWICE  
RYSZARD KOZIOLEK  
STUDENCI  
UNIwersytet Śląski

Już teraz, dzięki innej dotacji z Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego, trwają remonty istniejących akademików UŚ. W grudniu resort poinformował, że 150 milionów złotych na ten cel zostanie podzielone pomiędzy 87 uczelni. UŚ otrzymał z tej puli maksymalną możliwą kwotę 4 milionów złotych. Pieniądze już zostały przekazane na konto UŚ i pokrywają koszty trwających remontów, których kulminacja planowana jest na okres wakacyjny.

REKLAMA

## Akademiki ożywiłyby centrum Katowic

Obecnie UŚ dysponuje ponad 1,6 tys. miejsc w dziewięciu domach studenckich w Katowicach-Ligocie, Sosnowcu i Cieszynie. Wadą osiedla w Ligocie, na którą studenci zwracają uwagę od lat, jest duża odległość od śródmieścia, w którym zlokalizowane są wydziały uczelni. Także władze UŚ dostrzegają ten problem. Kolejni rektorzy podnoszą, że ulokowanie akademików w śródmieściu pozwoliłoby ożywić centrum miasta i sprawić, by tętniło w nim studenckie życie. Ponadto w czasach kryzysu rośnie zapotrzebowanie na miejsca w akademikach. Koszty zakwaterowania w nich, choć dość wysokie, nadal są konkurencyjne, jeśli chodzi o ceny wynajmu kwater na wolnym rynku. Za miejsce w akademiku UŚ trzeba zapłacić od 484 zł (Cieszyn, pokój dwuosobowy) do 738 zł (Sosnowiec, pokój jednoosobowy).

REKLAMA

Problem z miejscami w akademikach dotyczy całej Polski. Obecnie, według danych zebranych przez Ministerstwo Nauki, w zasobach uczelni publicznych jest 100 tys. miejsc na 1,3 mln studentów. Jednak 30 tys. miejsc jest niewykorzystanych ze względu na zły stan techniczny budynków.

AKADEMIKI  
EDUKACJA  
KATOWICE  
RYSZARD KOZIOŁEK  
STUDENCI  
UNIwersytet Śląski



Paula Skalnicka poleca

REKLAMA



WYBORY SAMORZĄDOWE 2024

**Dotkliwa porażka Czarnka i prezydenta Lublina. Ich ultrapravicowy kandydat przegrał wybory**



WYBORY SAMORZĄDOWE 2024

**II tura wyborów samorządowych. Oto wyniki najciekawszych pojedynków [MAPA]**



METALE ZIEM RZADKICH

**Jądro ciemności XXI w. W biedaszybie w Kongo umiera dziecko, żebyś mógł naładować smartfon**

Czytaj teraz

## Uniwersytet Śląski wybrał rektora. Na stanowisku zostaje prof. Ryszard Koziółek

EDUKACJA

O fotel rektora Uniwersytetu Śląskiego, największej śląskiej uczelni publicznej, rywalizowało trzech kandydatów. Ostatecznie wybory wygrał dotychczasowy rektor prof. Ryszard Koziółek.



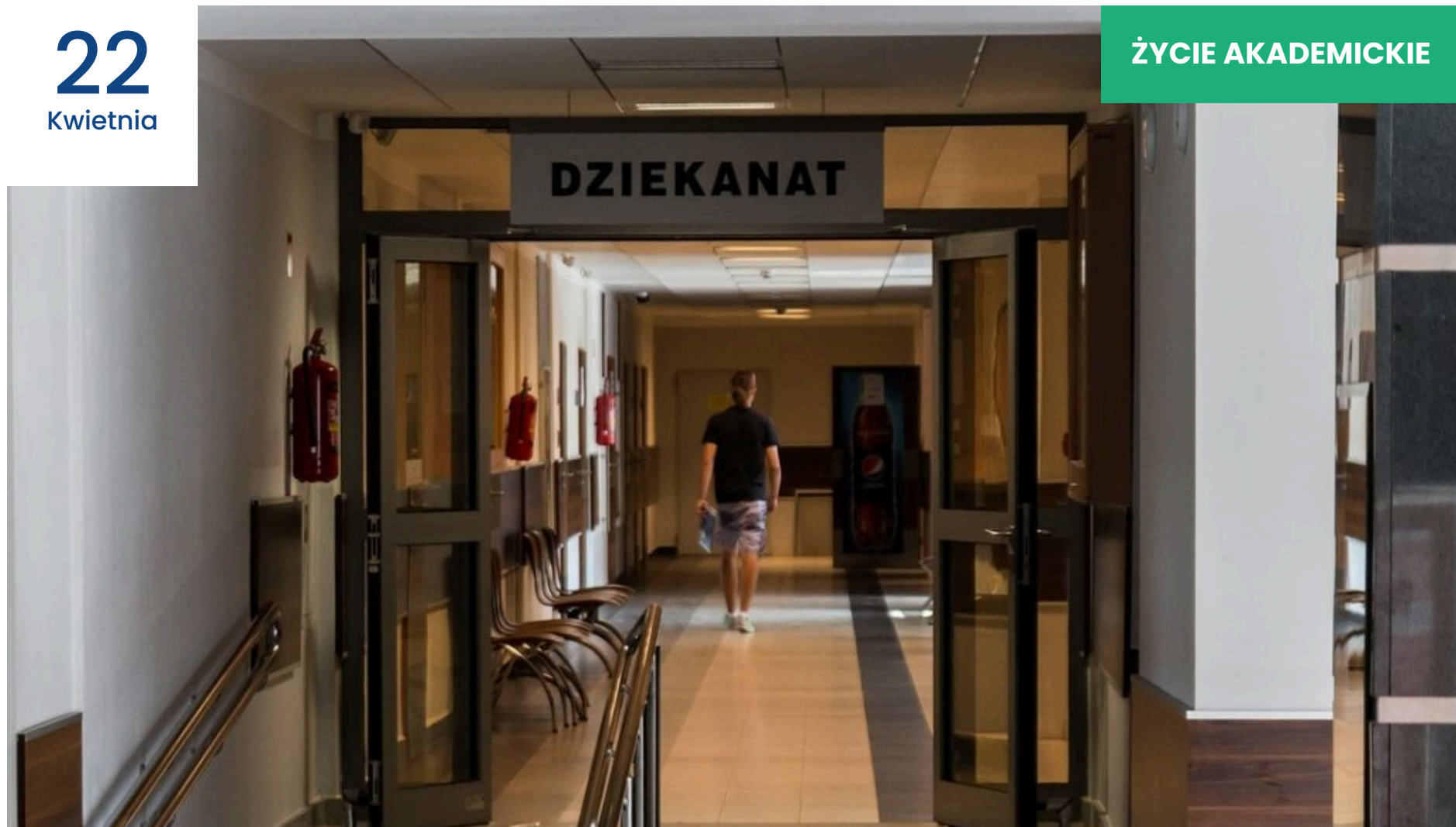
**Naukowcy z UŚ przebadali 22 tys. dzieci. Teraz MEN opracuje program wsparcia psychologicznego dla uczniów**

## Aktualności

22

Kwiecna

ŻYCIE AKADEMICKIE



Źródło: www.pixabay.com

**określenia „niebędący nauczycielami akademickimi”.**

Niedawno zakończyliśmy **konsultacje środowiskowe** wśród pracowników „niebędących nauczycielami akademickimi” (NNA), których celem było wyłonienie lepszego określenia tej zróżnicowanej wewnętrznie zbiorowości. Udział w nich wzięło ponad 6,8 tys. osób, co stanowi niemal 10% polskich NNA. W kwestionariuszu startowaliśmy z trzema określeniami, wybranymi podczas badań fokusowych + dodatkowo czwartym – stosowanym obecnie. Można powiedzieć, że po badaniu zostaliśmy z tymi samymi trzema określeniami, choć bardzo dużą wartość dodaną stanowią opinie poszczególnych grup pracowników.

Pod kątem ilościowym sprawa wydaje się prosta: 44% respondentów preferuje określenie „administracja akademicka” jako swoiste dopełnienie nauczycieli (też) akademickich i w ten sposób podniesienie swojego statusu. W nazwie takiej nie odnajdują się jednak pracownicy naukowo-/inżynieryjno-techniczni oraz pracownicy kreatywni, jak również pewna grupa bibliotekarzy i pracowników obsługi. Przyjmując kryterium wyboru większości – zwycięża „administracja akademicka”; wychodząc jednak od powodów dążenia do zmiany wykluczającego określenie „niebędący” – nie powinniśmy na jego miejsce tworzyć nowego określenia, które wyklucza, tyle że mniejszą grupę osób.

Kolejno na podium uplasowały się dwa określenia: „pracownicy uczelni” (22%) oraz „pracownicy administracji i obsługi” (20%). Pierwsze z nich oznaczałoby rezygnację z wyszczególniania pracowników „niebędących”, a jedynie wyróżnianie – w razie potrzeby – nauczycieli akademickich jako szczególnej grupy pracowników uczelni. Wiązałoby się to z pewnymi trudnościami prawnymi, bo jednak łatwiej mieć świat podzielony na dwie części, aniżeli wydzielać z niego jedną z nich. To rozwiązanie również podnosi status pracowników „niebędących”, bo nie łądą w gorszej podgrupie, ale wraz z nauczycielami akademickimi są po prostu pracownikami uczelni (a to brzmi dumnie!). Niweluje także problem wskazany powyżej – każdy pracownik „niebędący” jest z założenia pracownikiem uczelni, a zatem mieści się w tym pojęciu. Warto dodać, że takie określenie preferują pracownicy naukowo-/inżynieryjno-techniczni oraz pracownicy kreatywni, a także znaczna część bibliotekarzy.

Drugim określeniem są „pracownicy administracji i obsługi”, które preferowane jest nieznacznie przez pracowników obsługi, ale zarazem często krytykowane przez wiele innych grup za służalcze konotacje słowa „obsługa”. Gdyby jednak powiększyć liczbę elementów składowych określenia „pracownicy administracji i obsługi” o grupy zawodowe, które w badaniu wykazały największą odrębność (czyli o bibliotekarzy i pracowników inżynieryjno-technicznych), istnieje szansa na zrównoważenie interesów różnych grup pracowniczych. Inna rzecz, że powstałaby bardzo długa i przez to niefunkcjonalna nazwa-gqsienica ze skrótcem, który potrzebowałby lata, aby (dzięki wielokrotnemu powtarzaniu) zacząć w miarę ładnie brzmieć.

Jedyną, co jest pewne odnośnie do nazwy, to negatywne postrzeganie dotychczasowego określenia „niebędący nauczycielami akademickimi” przez zdecydowaną większość respondentów. Za pozostawieniem „niebędących” głosowało jedynie 8% respondentów. Przygotowaliśmy zatem kilka wariantów określeń alternatywnych i przekazaliśmy do Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego, a Instytut Rozwoju Szkolnictwa Wyższego opatrzył je stosownymi opiniami o konsekwencjach prawnych poszczególnych rozwiązań.

To, co dodatkowo wynika z wielu pozostawionych komentarzy (było ich ponad 1,2 tys.), to dość wyraźne poczucie wykluczenia ze społeczności akademickiej, gorszego czy niewłaściwego traktowania zarówno na uczelniach, jak i w ramach rozwiązań państwowych. Wspomnijmy chociażby ostatnie podwyżki, kiedy to nauczyciele akademicy otrzymali 30%, a „niebędący” 20%. Podobne przykłady znajdują się w ustawie Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (2% lub 1% środków na nagrody, nikły udział NNA w Senatach uczelni publicznych). Zarazem pracownicy „niebędący” świetnie odrobili lekcję z różnych programów na rzecz inkluzywności, otwartości czy równości, które przecież to ich rękami wdrażane są na uczelniach. Wiele komentarzy jest napisanych w precyzyjnym, ostrym tonie przez osoby, które są zarazem otwarte i empatyczne do świata wokół. Warto dodać, że kilkakrotnie i nam dostało się za brak feminatywów (choć wydaje się, że ten postulat nie przeszedłby w ustawie) czy za określenie „administracja akademicka”, które było kwestionowane jako bezosobowe, ponieważ nie uwzględnia pracowników.

Na uczelniach zachodzi istotna zmiana pokoleniowa i specjalizacyjna. Obok „weteranów” związanych z daną uczelnią przez dekady, na dobre i na złe, pamiętających czasy serwilizmu, pojawia się nowa kadra profesjonalistów, którzy z różnych powodów decydują się na pracę na uczelni, a nie na tzw. rynku. Wielu z nich oswaja się z uczelnianymi realiami przez długie lata – zaciska zęby albo odchodzi. W opisach relacji na uczelniach używa się niekiedy porównania do dworu – z wszelkimi jego hierarchiami i intrygami, a czasami do przańskich folwarków. Z tego względu zmiana nazwy „niebędący” – o ile nastąpi – będzie pierwszym, ale z pewnością jednym z wielu niezbędnych kroków w dążeniach do upodmiotowienia NNA na uczelniach, aby stali się „pracownikami docenianymi” – cytując jedną z propozycji, jaka padła w naszej ankiecie. Rozmawiając o tym w pewnym ważnym gronie konsultacyjnym jedna z osób uznała, że jest to niczym droga na księżyc. Mam jednak szczerą nadzieję, że stopniowo uda się osiągnąć poprawę jednak na Ziemi. Wszak leży ona w interesie wszystkich interesariuszy uczelni.

dr hab. Katarzyna Górak-Sosnowska  
prezes Forum Administracji Akademickiej  
będąca

## Dyskusja (0 komentarzy)

Wprowadź tekst

Wprowadź swój podpis

Wprowadź swój email (nie będzie publikowany)

Wprowadź swoje imię i nazwisko (nie będzie publikowa

opublikuj

Opublikowano: 2024-04-22

## „Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?

**Zmiana nazwy NNA – o ile nastąpi – będzie pierwszym, ale z pewnością jednym z wielu niezbędnych kroków w dążeniach do upodmiotowienia tej grupy, aby stała się ona doceniana na uczelniach – pisze dla FA dr hab. Katarzyna Górak-Sosnowska, prezes Forum Administracji Akademickiej, komentując wyniki konsultacji środowiskowych dotyczących**

## Zobacz również

23

Kwiecna

KONKURSY

DLA UKRAINY po raz czwarty

23

Kwiecna

NAGRODY

Naukowiec z UAM z szansą na zdobycie 1 mln franków szwajcarskich

22

Kwiecna

WYBORY 2024

Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora

22

Kwiecna

WYBORY 2024

WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko

22

Kwiecna

WYBORY 2024

Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie

22

Kwiecna

SZKOLY WYŻSZE

Studia psychologiczne w Polsce – raport

22

Kwiecna

KONFERENCJE

W Lublinie o postępowaniach awansowych

22

Kwiecna

WYBORY 2024

Dr Małgorzata Andryszczyk nową rektor PUZ w Suwałkach

22

Kwiecna

ŻYCIE AKADEMICKIE

„Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?

22

Kwiecna

SZKOLY WYŻSZE

Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

[zobacz więcej >](#)

## Partnerzy



Projekt „Portal forumakademickie.pl”, finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.



Kontakt

Dla autorów

Promocja

Wydawca

Forum akademickie

Regulamin e-prenumeraty

Polityka prywatności

## Aktualności

22

Kwietnia

WYBORY 2024



Źródło: www.pixabay.com

Opublikowano: 2024-04-22

## Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora

Cztery lata temu, wygrywając wybory, zobowiązał się pan do przestrzegania uniwersyteckich zasad i transparentności postępowania (...) Żądamy wycofania się z próby nałożenia kary upomnienia na prof. Agnieszkę Cudnoch-Jędrzejewską i oczekujemy przywrócenia demokratycznego procesu zgodnego z kalendarzem wyborczym – piszą w liście otwartym do rektora pracownicy Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

Coraz bardziej napięta robi się atmosfera na Warszawskim Uniwersytecie Medycznym. Po ostatnich decyzjach rektora, prof. Zbigniewa Gacionga, w wyniku których wstrzymano

procedury wyborcze, głos zabrała część pracowników uczelni. W liście otwartym piszą o próbie wyeliminowania z rywalizacji kontrkandydatki i naruszeniu tym samym reputacji stanowiska rektora, a co za tym idzie – całego uniwersytetu.

Wcześniej zapewniał pan, że takie sytuacje nie będą miały miejsca i że wszystkie procedury demokratyczne będą respektowane. Obserwowane w trakcie bieżącej kampanii wyborczej dyskredytowanie kontrkandydatki napawa nas głębokim niepokojem. Demokratycznych zasad uznawanych przez środowiska uniwersyteckie nie można naruszać – podkreślają pracownicy.

Wskazują, że oparte na statucie WUM i innych przepisach prawa dotychczas przeprowadzone czynności wyborcze wyłoniły dwójkę kandydatów do stanowiska rektora WUM na kadencję 2024–2028. Piątkowa decyzja o nałożeniu kary upomnienia na kontrkandydatkę jest, zdaniem autorów listu, daleka od standardów europejskich.

Oczekujemy przywrócenia demokratycznego procesu zgodnego z kalendarzem wyborczym oraz decyzjami Uczelnianej Komisji Wyborczej. Cztery lata temu, wygrywając wybory i przyjmując szaczną funkcję rektora naszej uczelni, zobowiązał się pan do przestrzegania uniwersyteckich zasad i transparentności postępowania. W związku z oświadczeniem wydanym przez pana kontrkandydatkę żądamy wycofania się z próby nałożenia kary upomnienia na prof. Agnieszkę Cudnoch-Jędrzejewską – apelują w liście, pod którym podpisało się już ponad pół tysiąca osób.

Przypomnijmy, że w poniedziałek w sprawę zaangażowało się Ministerstwo Zdrowia. Resort poinformował o podjęciu czynności, których celem jest zweryfikowanie stanu prawnego dotyczącego wyborów na stanowisko rektora Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego. Tym samym wstrzymane zostały wszystkie procedury wyborcze. Jak zapewniono w piśmie do Uczelnianej Komisji Wyborczej, ministerialne postępowanie ma się zakończyć w terminie 7 dni od dnia otrzymania od rektora WUM informacji, wyjaśnień i pełnej dokumentacji dotyczącej tej sprawy. UKW napisała z kolei w swoim stanowisku, że analizuje kwestię wpływu nałożenia kary na możliwość dalszego kandydowania prof. Agnieszki Cudnoch-Jędrzejewskiej. Dodano, że wszelkie stwierdzenia dotyczące wygaśnięcia tej kandydatury są przedwczesne i nie pochodzą od uprawnionego do tego organu, a tym jest jedynie UKW.

Głosowanie, które miało wyłonić rektora WUM na najbliższe cztery lata, zaplanowane było na wtorek 23 kwietnia. O fotel rektora ubiegało się dwoje kandydatów: obecny sternik uczelni prof. Zbigniew Gaciong oraz prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska, prorektorka ds. personalnych i organizacyjnych. Na cztery dni przed głosowaniem rektor podjął decyzję o ukaraniu swojej zastępczyni upomnieniem za przewinienie dyscyplinarne polegające na uchybieniu godności zawodu nauczyciela akademickiego. To efekt ustaleń komisji antymobbingowej, popartych zewnętrzną ekspertyzą prawną. Jak dodał, kara dyscyplinarna skutkuje u osoby, na którą została nałożona, utratą prawa ubiegania się o funkcję rektora Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

Z taką interpretacją nie zgadza się prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska. Jej zdaniem kara dyscyplinarna mogłaby stać się podstawą utraty przez nią prawa kandydowania dopiero po uprawomocnieniu się, co – jak zaznacza – „do chwili obecnej nie nastąpiło”. W odpowiedzi prof. Zbigniew Gaciong oświadczył, że „upomnienie jest karą dyscyplinarną w pełni uzasadnioną w świetle zachowań, które zostały przypisane Pani Profesor przez komisję antymobbingową oraz potwierdzone w ekspertyzie prawnej ogólnopolskiego zespołu ekspertów”, kara ta „została nałożona przy zachowaniu wszelkich niezbędnych wymogów formalnych”, a poza tym „jest skuteczna i wykonalna z chwilą jej nałożenia, wywołując szereg skutków z mocy prawa”. Jednym z nich jest, w ocenie rektora, utrata możliwości ubiegania się o to stanowisko. Sam rektor, w trosce o to, aby nie być posądzonym o nieuczciwą walkę i wyeliminowanie konkurentki, już w piątek zrezygnował z ubiegania się o fotel na kadencję 2024–2028.

MK

## Dyskusja (2 komentarze)

Wprowadź tekst

Wprowadź swój podpis

Wprowadź swój email (nie będzie publikowany)

Wprowadź swoje imię i nazwisko (nie będzie publikowa

opublikuj

~StaryZgred2012 22.04.2024 23:53

Gaciong fauluje i jeszcze krzyczy o fair play. Klasyczne zagranie: za dwa...trzy tygodnie ulegnie prośbom stroskanego ludu i jednak wystartuje.

odpowiedz

~t 22.04.2024 21:35

podpiszcie, sam podpisałem

odpowiedz

## Zobacz również

23

Kwietnia

KONKURSY

DLA UKRAINY po raz czwarty

23

Kwietnia

NAGRODY

Naukowiec z UAM z szansą na zdobycie 1 mln franków szwajcarskich

22

Kwietnia

WYBORY 2024

Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora

22

Kwietnia

WYBORY 2024

WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko

22

Kwietnia

WYBORY 2024

Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie

22

Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Studia psychologiczne w Polsce – raport

22

Kwietnia

KONFERENCJE

W Lublinie o postępowaniach awansowych

22

Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Małgorzata Andryszczyk nową rektor PUZ w Suwałkach

22

Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

„Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?

22

Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

zobacz więcej &gt;

## Partnerzy

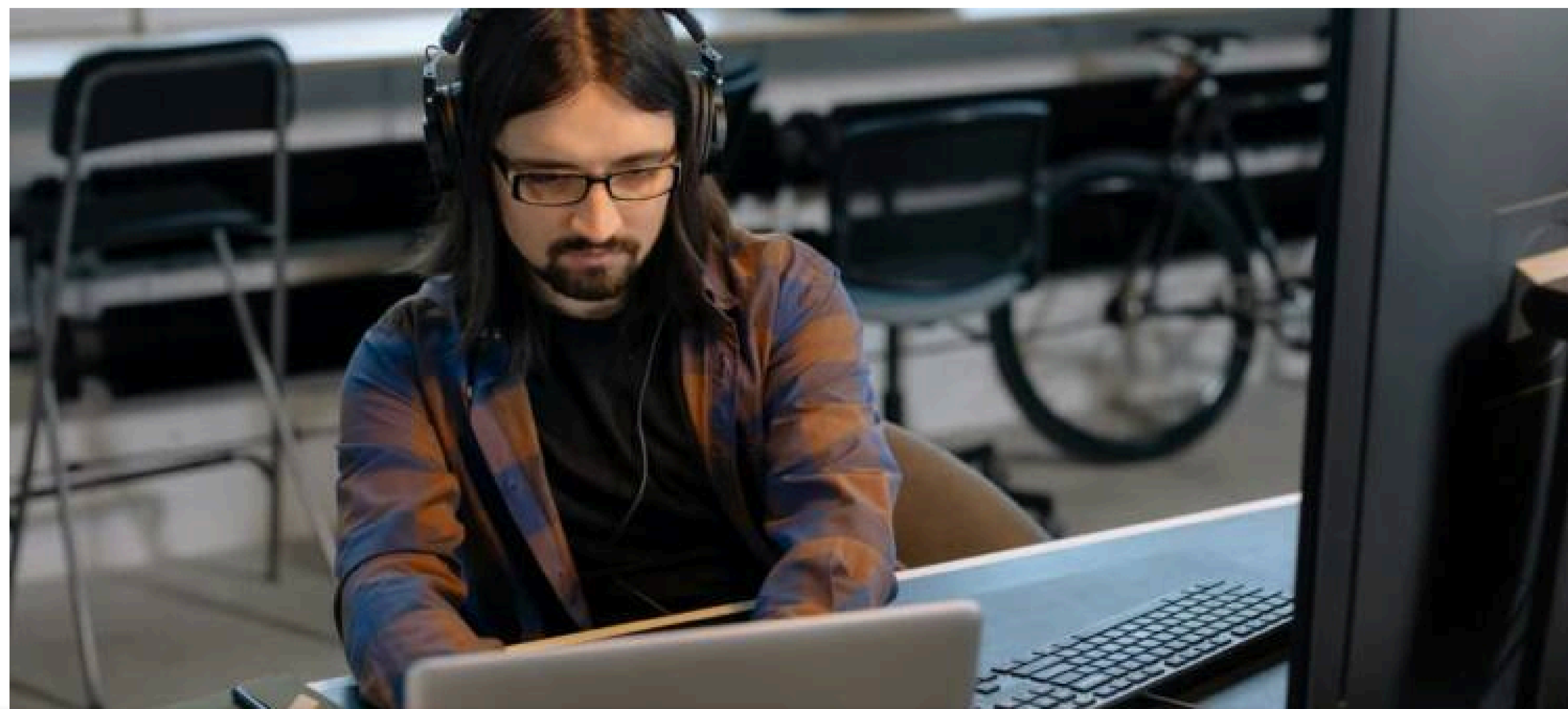


Projekt „Portal forumakademickie.pl”, finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.

# Atrakcyjne oferty pracy, praktyk oraz staży. Lubelski Dzień IT na Politechnice

23 kwietnia 2024 / 07:18

AA



Udostępnij na Facebook

Udostępnij na Twitter

Kod QR

Najlepsi pracodawcy z branży informatycznej proponują atrakcyjne oferty pracy, praktyk oraz staży – podczas Lubelskiego Dnia IT na Politechnice Lubelskiej.

– Branża IT dynamicznie się rozwija, co sprawia, że pojawiają się nowe potrzeby i stanowiska pracy. Wzrost cyberataków sprawia, że firmy poszukują specjalistów od cyberbezpieczeństwa. Ale też jest duże zapotrzebowanie na analityków danych oraz specjalistów od sztucznej inteligencji i uczenia maszynowego – mówi koordynator Biura Karier Politechniki Lubelskiej Anna Mazur-Sokół.

Dla studentów to okazja do rozmów z pracownikami konkretnej firmy. Targi to również najkrótsza droga do znalezienia miejsca na praktyki lub staże.

**CZYTAJ: Jak dobrze wypaść na rozmowie o pracę? Młodzież podnosi swoje „skille” [ZDJĘCIA]**

Lubelski Dzień IT potrwa od 9:00 do 14:00 (na II i III piętrze Rdzewiaka przy ul. Nadbystrzyckiej 36C).

ORGANIZATORZY



## XI LUBELSKI DZIEŃ IT

23.04.2024 (wtorek) godz. 9:00 – 14:00  
Centrum Innowacji i Zrównowoczonej Technologii Politechniki Lubelskiej (piętro 3 i 2)



TSpi / opr. WM

Fot. materiał organizatora, pexels.com



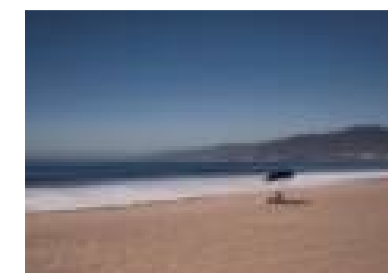
Tagi: cyberbezpieczeństwo it

ANTENA

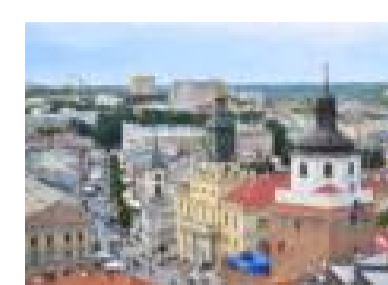
81 743 73 83

informacje@radio-lublin.pl

CIEKAWOSTKI



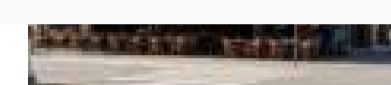
Pod koniec tego stulecia ocieplenie klimatu osiągnie apogeum?



Lublin wśród największych polskich miast [ZDJĘCIA]



Śmieciowe jedzenie może w młodości uszkadzać mózg



europejskiej restauracji Polacy jedzą za darmo

TYM SIĘ MÓWIŁO

- ▶ Lubelscy osadzeni walczą ze śmieciami w mieście [ZDJĘCIA]
- ▶ Kryminalne czwartki w Lublinie: spotkanie z Tomaszem Duszyńskim [FILM]
- ▶ Wiemy, kto został burmistrzem Kraśnika [AKTUALIZACJA]
- ▶ Święta lubelskich terytorialsów na służbie [ZDJĘCIA]
- ▶ Duże straty po pożarze przy ul. Garbarskiej [ZDJĘCIA]
- ▶ Nie żyje aktor Mieczysław Grąbka

REKLAMA

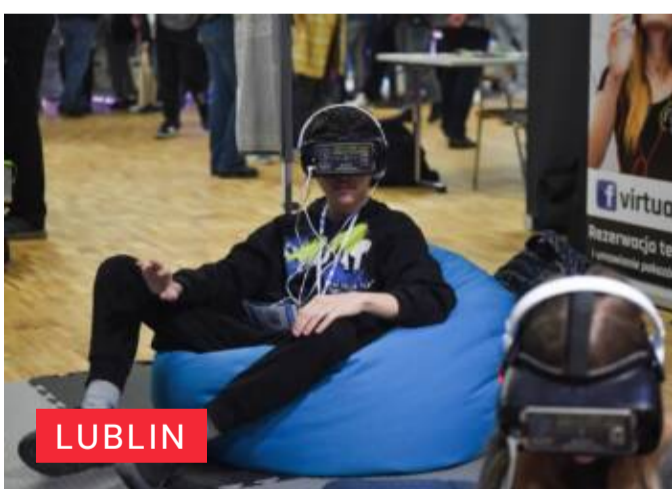
REKLAMA

## Czytaj także



Najnowsze technologie przyciągają uczniów jak magnes. 9. edycja Check IT [ZDJĘCIA]

5 MARCA 2024



Sztuczna inteligencja motywem przewodnim lubelskiej konferencji [ZDJĘCIA]

5 MARCA 2024



Oszuści podszywają się pod Spotify. NASK ostrzega

28 LUTEGO 2024



Od inwazji Rosji wzrosła liczba cyberataków w Ukrainie

25 LUTEGO 2024



Sztuczna inteligencja poprowadzi konferencję. Trwają zapisy

22 LUTEGO 2024



Cyberszuści podszywają się pod instytucje publiczne. Zachowajmy ostrożność

3 LUTEGO 2024



CBŚP ostrzega: cyberprzestępcy podszywają się pod policjantów

24 STYCZNIA 2024



Jak chronić się przed cyberatakami? Rozmowa z ekspertem

15 STYCZNIA 2024

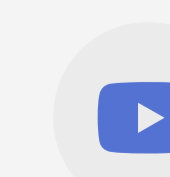
Radio Lublin S.A. w likwidacji  
ul. Obrońców Pokoju 2  
20-030 Lublin  
tel. 801 501 022 / 81 53 64 200  
fax 81 532 87 28  
e-mail: poczta@radiolublin.pl

Praca Lublin  
Partnerzy  
Reklama  
Kontakt  
BIP

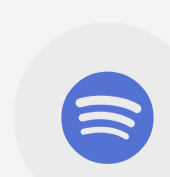


NASZE CZĘSTOTLIWOŚCI:

102.2 MHz –Lublin  
103.1 MHz –Ryki



103.2 MHz –Zamość  
100.9 MHz –Chełm



93.1 MHz –Biała Podlaska



## Aktualności

23 Kwieciana

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej

Program #DlaUkrainy

**Czwarty konkurs na polsko-ukraińskie projekty naukowe**  
Złóż wniosek do 3 czerwca 2024

www.fnp.org.pl

Opublikowano: 2024-04-23

## DLA UKRAINY po raz czwarty

Ruszył czwarty konkurs w programie DLA UKRAINY. Dzięki inicjatywie Fundacji na rzecz Nauki Polskiej uczeni z Ukrainy mogą nawiązać współpracę z polskimi badaczami w celu realizacji wspólnych prac z zakresu nauk humanistycznych i społecznych. Wnioski można składać do 3 czerwca.

Celem programu DLA UKRAINY jest wspieranie badaczy i badaczek z Ukrainy, tak aby mogli kontynuować pracę naukową poprzez współpracę z polskimi kolegami i ośrodkami naukowymi. W ramach tej inicjatywy można zdobyć roczny grant w wysokości 268,8 tys. zł na polsko-ukraiński

projekt naukowy obejmujący zagadnienia związane z rozwojem społeczeństwa obywatelskiego, demokracji, integracji europejskiej lub bezpieczeństwa. W dotychczasowych edycjach przyznano 9 grantów.

Do konkursu może przystąpić duet naukowców – jeden z Polski, drugi z Ukrainy (inaczej niż w poprzednich edycjach, musi być nie tylko zatrudniony w ukraińskiej instytucji prowadzącej badania, ale również przebywać i później realizować projekt w Ukrainie). Obaj muszą posiadać stopień doktora uzyskany nie wcześniej niż 12 lat przed złożeniem wniosku. Wniosek składa osoba pracująca w Polsce, wraz z instytucją prowadzącą badania naukowe w Polsce, w której realizowany będzie projekt (jednostka goszcząca).

Dzięki środkom pozyskanym przez FNP od darczyńców wspierających program DLA UKRAINY, w czwartym konkursie możliwe jest zawnioskowanie o dofinansowanie wynagrodzenia dodatkowej osoby – doktoranta/doktorantki – która zostanie zaangażowana w realizację projektu.

Wnioski zgłoszone do konkursu (wyłącznie w języku angielskim) oceniane są przez międzynarodowy panel ekspertów. Termin składania aplikacji poprzez stronę [www.wnioski.fnp.org.pl](http://www.wnioski.fnp.org.pl) mija 3 czerwca. Fundacja planuje sfinansować do 3 grantów. Ogłoszenie wyników jest planowane na ostatni kwartał tego roku. Szczegółowe informacje na stronie internetowej FNP.

MK

## Dyskusja (0 komentarzy)

Wprowadź tekst

Wprowadź swój podpis

Wprowadź swój email (nie będzie publikowany)

Wprowadź swoje imię i nazwisko (nie będzie publikowane)

opublikuj

## Zobacz również

- 23 Kwieciana **KONKURSY** DLA UKRAINY po raz czwarty
- 23 Kwieciana **NAGRODY** Naukowiec z UAM z szansą na zdobycie 1 mln franków szwajcarskich
- 22 Kwieciana **WYBORY 2024** Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora
- 22 Kwieciana **WYBORY 2024** WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko
- 22 Kwieciana **WYBORY 2024** Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie
- 22 Kwieciana **SZKOLY WYŻSZE** Studia psychologiczne w Polsce – raport
- 22 Kwieciana **KONFERENCJE** W Lublinie o postępowaniach awansowych
- 22 Kwieciana **WYBORY 2024** Dr Małgorzata Andryszczyk nową rektorką Puz w Suwałkach
- 22 Kwieciana **ŻYCIE AKADEMICKIE** „Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?
- 22 Kwieciana **SZKOLY WYŻSZE** Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

zobacz więcej &gt;

## Partnerzy



Projekt „Portal forumakademickie.pl” finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.

## Aktualności

22

Kwietnia

WYBORY 2024



Źródło: PUZ w Suwałkach

Opublikowano: 2024-04-22

## Dr Małgorzata Andryszczyk nową rektor PUZ w Suwałkach

Dr Małgorzata Andryszczyk od września obejmie funkcję rektora Państwowej Uczelni Zawodowej im. prof. Edwarda F. Szczepanika w Suwałkach. Zastąpi dr Martę Kapustę, dla której jest to druga kadencja na tym stanowisku.

Wybory w Państwowej Uczelni Zawodowej w Suwałkach przeprowadzono 22 kwietnia. O fotel rektora w kadencji 2024–2028 miało zamiar ubiegać się aż pięcioro kandydatów, ale Rada Uczelni wskazała ostatecznie dwie osoby: dr n. o zdr. **Małgorzatę Andryszczyk** – obecną dziekan Wydziału Ochrony Zdrowia oraz dr. inż. **Marcina Sobotkę**, wykładowcę Wydziału Humanistyczno-Ekonomicznego. W głosowaniu wzięło udział 13 elektorów. Gros z nich (12) opowiedziało się za dr

Małgorzatą Andryszczyk. Na jej kontrkandydata zagłosowała jedna osoba.

Dr Małgorzata Andryszczyk jest z zawodu pielęgniarką. W 2017 roku uzyskała stopień doktora nauk o zdrowiu. Od wielu lat jest związana z suwalską uczelnią. W 2012 roku została zastępcą dyrektora w Instytucie Ochrony Zdrowia (obecnie Wydział), a od października 2019 roku pełni funkcję Wydziału Ochrony Zdrowia. Od 1988 roku jest nauczycielem w Studium Medycznym w Suwałkach. Społecznie działa w Zespole ds. Zdrowia Publicznego miasta Suwałki oraz w Radzie Społecznej Wojewódzkiej Stacji Pogotowia Ratunkowego w Suwałkach. Będzie piątą osobą w blisko dwudziestoletniej historii suwalskiej uczelni, która stanie na jej czele.

Państwowa Uczelnia Zawodowa w Suwałkach powstała w 2005 roku (wówczas pod szyldem Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej). W 2011 roku jej patronem został prof. Edward Franciszek Szczepanik, urodzony w Suwałkach ekonomista, premier Rządu RP na uchodźstwie w latach 1986–1990, prezes Polskiego Towarzystwa Naukowego na Obczyźnie.

W strukturze uczelni funkcjonują cztery wydziały: Nauk Społecznych, Ochrony Zdrowia, Politechniczny i Humanistyczno-Ekonomiczny. Prawie 2 tys. studentów ma do wyboru 20 kierunków kształcenia. Najstarszym z obecnie funkcjonujących jest finanse i rachunkowość, a najmłodszym – logistyka. Kadre uczelni tworzy ponad 200 pracowników. W uczelni działają m.in.: Centrum Symulacji Medycznej i Centrum Mechatroniczne. Biblioteka dysponuje 71 tys. zbiorów własnych. Do tego dochodzi 40 elektronicznych baz danych z dostępem do ponad 100 tys. książek i czasopism. Z biblioteki korzysta obecnie 4200 czytelników.

MK

### Dyskusja (0 komentarzy)

Wprowadź tekst

Wprowadź swój podpis

Wprowadź swój email (nie będzie publikowany)

Wprowadź swoje imię i nazwisko (nie będzie publikowa

opublikuj

### Zobacz również

23  
Kwietnia

KONKURSY

DLA UKRAINY po raz czwarty

23  
Kwietnia

NAGRODY

Naukowiec z UAM z szansą na zdobycie 1 mln franków szwajcarskich

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie

22  
Kwietnia

SZKOLY WYŻSZE

Studia psychologiczne w Polsce – raport

22  
Kwietnia

KONFERENCJE

W Lublinie o postępowaniach awansowych

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Małgorzata Andryszczyk nową rektor PUZ w Suwałkach

22  
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

„Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?

22  
Kwietnia

SZKOLY WYŻSZE

Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

[zobacz więcej >](#)

### Partnerzy



Projekt „Portal forumakademickie.pl” finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.



Kontakt

Dla autorów

Promocja

Wydawca

Forum akademickie

Regulamin e-prenumeraty

Polityka prywatności



## UCZELNIE I INSTYTUCJE

22.04.2024 aktualizacja 22.04.2024

# Wtorkowe wybory rektora WUM nie odbędą się; resort zdrowia weryfikuje stan prawny



04.01.2020. Budynek Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego. PAP/Leszek Szymański

**Głosowanie na rektora Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego zaplanowane na wtorek nie odbędzie się – napisał w oświadczeniu rektor uczelni prof. dr hab. n. med. Zbigniew Gaciong. Poinformował, że powodem jest brak kandydatów. Ministerstwo Zdrowia weryfikuje stan prawny dotyczący wyborów.**

Ministerstwo Zdrowia poinformowało w poniedziałek o podjęciu działań, "których celem jest zweryfikowanie stanu prawnego dot. wyborów na stanowisko rektora WUM" - podano na stronie internetowej uczelni. Resort zdrowia zaznaczył, że "do czasu zakończenia tych czynności procedury wyborcze zostały wstrzymane".

O stanowisko rektora ubiegało się dwoje kandydatów - dotychczasowy rektor WUM prof. Zbigniew Gaciong oraz prorektorka ds. personalnych i organizacyjnych prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska.

W piątek rektor WUM poinformował, że nałożył na prof. Agnieszkę Cudnoch-Jędrzejewską karę dyscyplinarną w związku z "uchybeniem godności zawodu nauczyciela akademickiego". „W związku z ustaleniami komisji antymobbingowej, popartymi zewnętrzną ekspertyzą prawną, podjąłem decyzję o ukaraniu Pani Profesor Agnieszki Cudnoch-Jędrzejewskiej karą dyscyplinarną upomnienia za przewinienie dyscyplinarne polegające na uchybieniu godności zawodu nauczyciela akademickiego” - napisał rektor w oświadczeniu.

Podkreślił wtedy, że w WUM niedopuszczalne są "jakiegokolwiek zachowania o znamionach mobbingu", „Jesteśmy tu po to, by kształcić nowe pokolenia medyków, którzy w przyszłości będą odpowiedzialni za zdrowie i życie pacjentów. Dlatego też naszą powinnością jest wyznaczanie najwyższych standardów i praktyk w relacjach międzyludzkich. Wierzę w te wartości i będę ich bronił” – napisał Gaciong. Poinformował również, że tym samym jego kontrkandydatka utraciła prawo ubiegania się o funkcję rektora WUM. Sam również zrezygnował z kandydowania.

W odpowiedzi na to oświadczenie prof. Cudnoch-Jędrzejewska napisała, że nie utraciła prawa ubiegania się o funkcję rektora. Podkreśliła, że kara dyscyplinarna mogłaby się stać podstawą do pozbawienia jej prawa do złożenia wyjaśnień. „(...) Mam prawo odwołania się od bezprawnie nałożonej kary upomnienia do sądu powszechnego, co uczynię” - zapowiedziała. Poinformowała też, że przed nałożeniem kary nie została poproszona o wyjaśnienia ani wysłuchana przez rektora.

W poniedziałek rektor WUM wydał kolejne oświadczenie „w związku z rozpowszechnianiem przez Panią Profesor Agnieszkę Cudnoch-Jędrzejewską dezinformacji na temat stanu prawnego dotyczącego wyborów rektora WUM”.

„Upomnienie, które nałożyłem na Panią Profesor Agnieszkę Cudnoch-Jędrzejewską, jest karą dyscyplinarną w pełni uzasadnioną w świetle zachowań, które zostały przypisane Pani Profesor przez komisję antymobbingową oraz potwierdzone w ekspertyzie prawnej ogólnopolskiego zespołu ekspertów. Brak nałożenia kary za zachowania o znamionach mobbingu, których dopuściła się Pani Profesor, stanowiłyby niedopuszczalne zaniechanie w świetle obowiązujących przepisów prawa, zasad obowiązujących na Uczelni oraz moralnych obowiązków środowiska akademickiego” – napisał rektor Gaciong.

Podkreślił, że „kara została nałożona przy zachowaniu wszelkich niezbędnych wymogów formalnych”, a „Pani Profesor Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska świadomie i dobrowolnie zrezygnowała z prawa do złożenia wyjaśnień”. Dodął, że „kara jest skuteczna i wykonalna z chwilą jej nałożenia i wywołuje szereg skutków z mocy prawa. Z chwilą nałożenia kary Pani Profesor Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska utraciła możliwość ubiegania się o stanowisko rektora”.

Zdaniem rektora oznacza to, że „obecnie nie ma żadnego kandydata w wyborach rektora, wobec czego wtorkowe głosowanie elektorów nie odbędzie się”.

“Zrozumiem jest, że zaistniała sytuacja może budzić wiele emocji, jednak głęboko wierzę w to, że rolę Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego – jako lidera w kształceniu nowego pokolenia medyków – jest wyznaczanie najwyższych standardów i praktyk w relacjach międzyludzkich. Wierzę w te wartości i będę ich bronił” - zaznaczył prof. Gaciong.(PAP)

Anna Bugajska

abu/ bar/ wus/ jra/

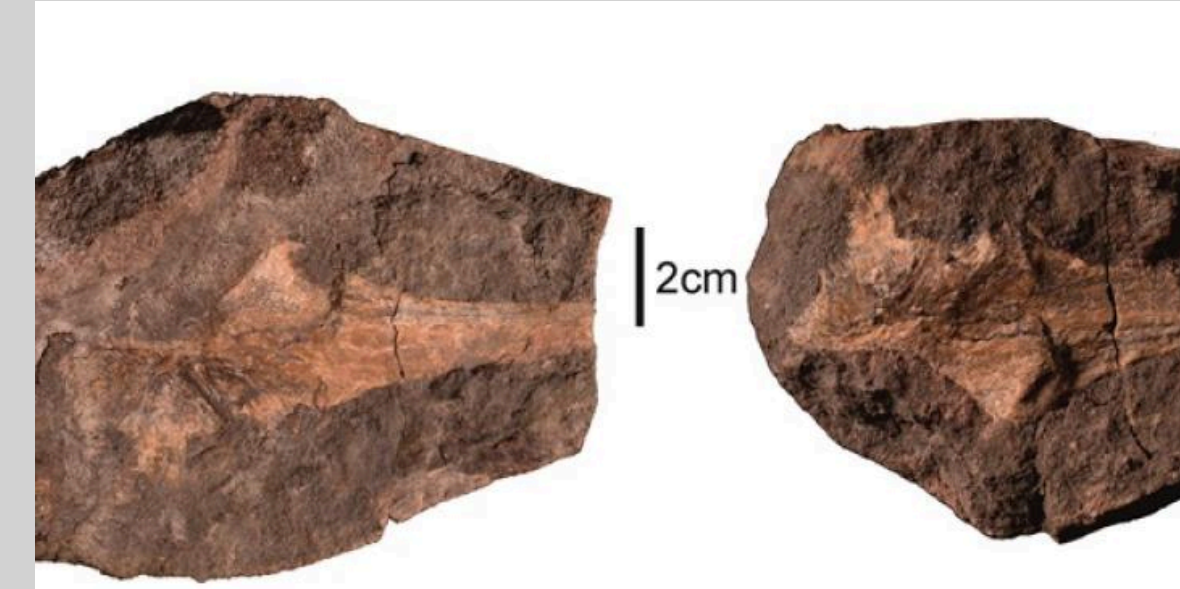
warszawski uniwersytet medyczny

Przed dodaniem komentarza prosimy o zapoznanie z [Regulaminem](#) forum serwisu Nauka w Polsce.

## NAJPOPULARNIEJSZE MATERIAŁY

KRAJ

ŚWIAT



**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

Prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska z WUM straciła prawo kandydowania na rektora

Toksykolog: fentanyl, najsilniejszy na świecie lek przeciwbólowy, szybko uzależnia

Prof. Cudnoch-Jędrzejewska: nie utraciłam prawa kandydowania na rektora WUM

Badanie: wysoki poziom bezpieczeństwa egzystencjalnego związany z szybszą sekularyzacją

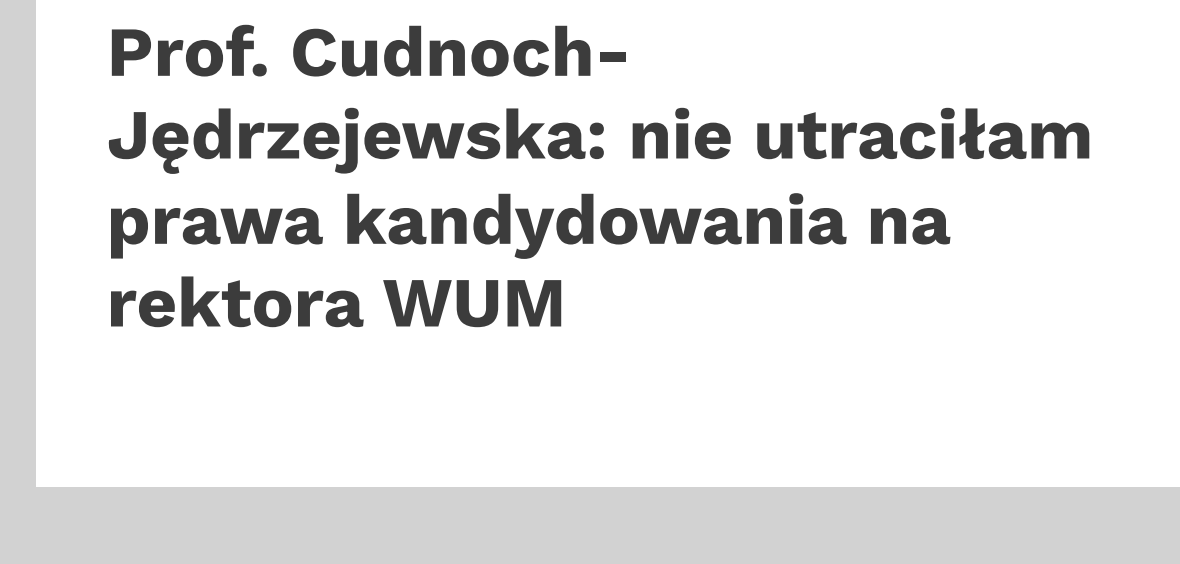
## PODOBNE



**Wtorkowe wybory rektora Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego nie odbędą się**

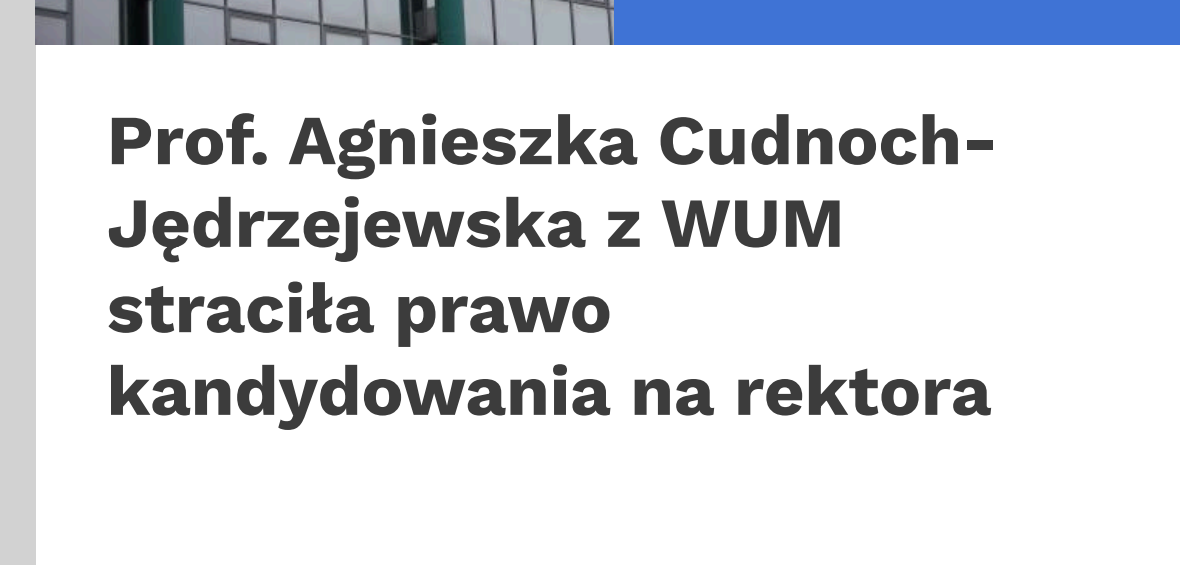


**Prof. Cudnoch-Jędrzejewska: nie utraciłam prawa kandydowania na rektora WUM**



**Prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska z WUM straciła prawo kandydowania na rektora**

## POLECAMY



**Molekularni krawcy uszyli nanoświeczki dla wydajniejszych ogniw słonecznych**



**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

## ZAPISZ SIĘ NA NEWSLETTER

ZAPISZ SIĘ &gt;

WIĘCEJ NA TEN TEMAT



**Politechnika Opolska krajowym liderem w międzynarodowym rankingu uczelni w dziedzinie inżynierii**



**Wtorkowe wybory rektora Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego nie odbędą się**

## PARTNERZY



UNIWERSYTET GDAŃSKI



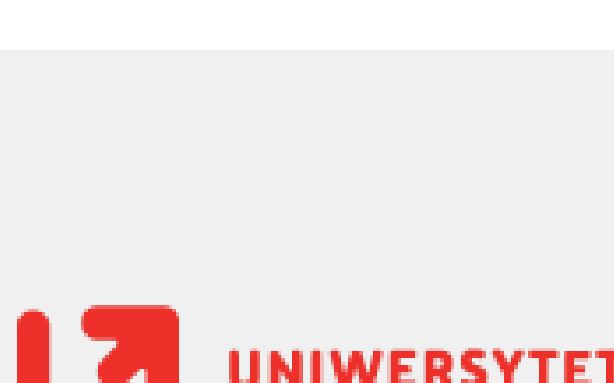
NARODOWA AGENCJA WYMIARÓW I JAKOŚCI



Politechnika Łódzka



nanonet



UNIWERSYTET ŁÓDZKI



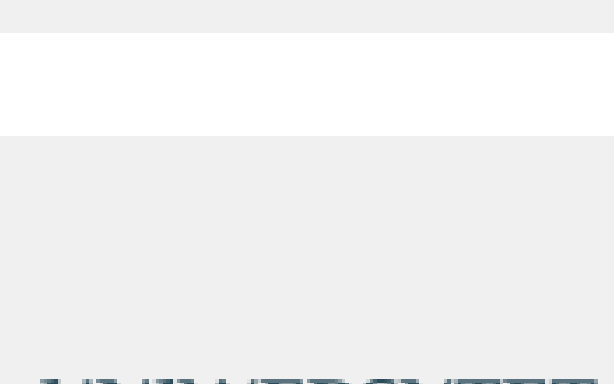
POLSKA AKADEMIA NAUK



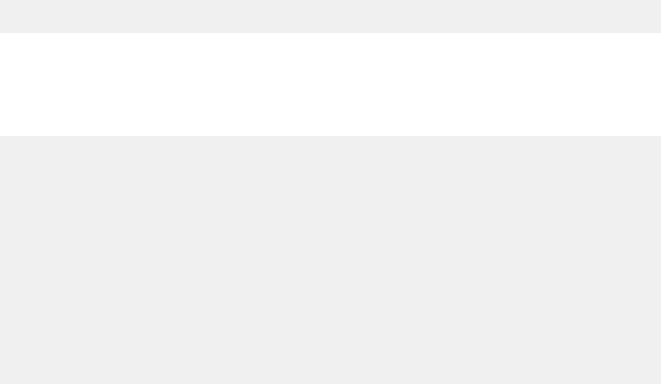
FISZKA-TĘKA



DZIEJE.PL PORTAL HISTORYCZNY



UNIWERSYTET SWPS



UNIWERSYTET PRZYRODNICZY W POZNANIU

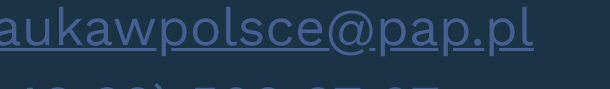


Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Odpowiedzialność Nauki w ramach Programu Społeczna Odpowiedzialność Nauki II.

## Wydawca

FUNDACJA PAP  
Bracka 6/8  
00-502, Warszawa

naukawpolsce@pap.pl  
(+48 22) 509 27 07  
(+48 22) 509 23 88



## SPRAWY NAUKOWE

HISTORIA I KULTURA

CZŁOWIEK

ZDROWIE

ŻYCIE

ZIEMIA

KOSMOS

MATERIA I ENERGIA

TECHNOLOGIA

ŚWIAT

NAGRODY NOBLA

## SPRAWY AKADEMICKIE

UCZELNIE I INSTYTUCJE

INNOWACJE

NAGRODY

PRAWO

POPULARYZACJA

GRANTY I KONKURSY

WYDARZENIA

LUDZIE

## OD NAS

KONKURS DLA CZYTELNIKÓW

O SERWISIE

POPULARYZATOR NAUKI

BLOG

KSIĄŻKA

NEWSLETTER

RSS

MAPA STRONY

WYKORZYSTYWANIE TREŚCI

LOGO DO POBRANIA



# Ekologiczne meble na Dzień Ziemi. Studenci wzięli sprawy w swoje ręce

22 kwietnia 2024 / 18:39

AA

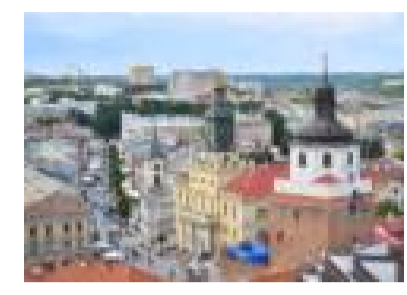


## ANTENA

81 743 73 83

informacje@radio-lublin.pl

## CIEKAWOSTKI



Lublin wśród największych polskich miast [ZDJĘCIA]



Śmieciowe jedzenie może w młodości uszkadzać mózg



„Rachunek został opłacony sto lat temu”. W tej europejskiej

Z okazji Dnia Ziemi studenci Politechniki Lubelskiej wykonali ekologiczne meble. Studenci zorganizowali warsztaty budowania mebli z palet pochodzących z recyklingu.

– Chcemy pokazać, że materiały, które są przeznaczone do utylizacji, można ponownie wykorzystać i zrobić z nich elementy wyposażenia wnętrz lub małej architektury – mówi dr inż. arch. Rafał Strojny, opiekun Koła Naukowego Architektury i Budownictwa Ekologicznego „Archinature”.

**CZYTAJ: Naprawili zastawki na bijącym sercu. To pierwsza taka operacja w regionie [ZDJĘCIA]**

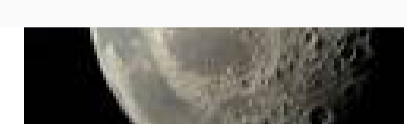
Meble są porośnięte zielenią: lawendą, miętą, tymiankiem i oregano. Instalacja stanęła pod Wydziałem Budownictwa i Architektury.

Wydarzenie było finansowane w ramach projektu ze środków budżetu państwa, przyznawanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach programu „Społeczna Odpowiedzialność Nauki II PN”, „Nauka da się POLLUB-ić” edycja 2 „POLLUB-my Ziemię”.

PaSe / opr. PrzeG

Fot. pixabay.com

Tagi: dzień ziemi, meble, politechnika



Ciekawostki geologii Księżyca

## TYM SIĘ MÓWIŁO

- ▶ Duże utrudnienia w centrum Lublina. Zamkną odcinek Al. Racławickich
- ▶ 30.03.2024 Stabat Mater
- ▶ 30.03.2024 W kinie w Lublinie
- ▶ Szefowa KBW: na wyniki wyborów samorządowych będziemy czekać dłużej, niż przy innych wyborach
- ▶ 11.04.2024 Informator kulturalny
- ▶ Premier: Polska zdecydowanie potępią brutalny atak na Crocus City Hall

REKLAMA

## Czytaj także



Lublin przygotowuje się do wiosny. Rusza społeczne sprzątnięcie miasta

20 KWIETNIA 2024



Współpraca „Polibudy” i lubelskiego szpitala. Podpisano umowę [ZDJĘCIA]

19 KWIETNIA 2024



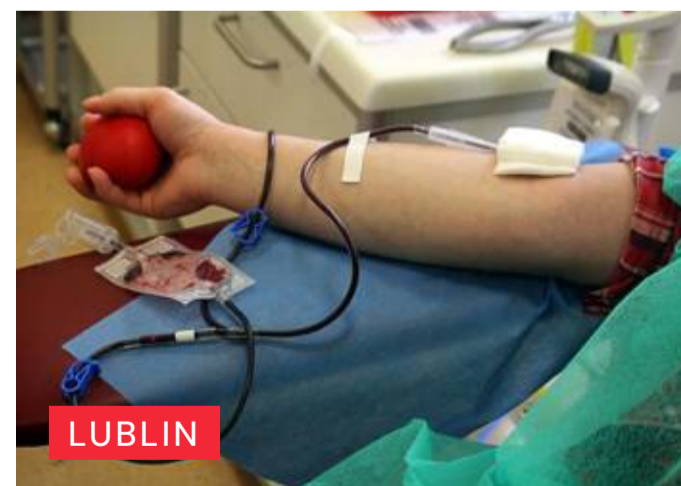
Naukowcy Politechniki Lubelskiej prezentują nietuzinkowe wynalazki [ZDJĘCIA]

18 KWIETNIA 2024



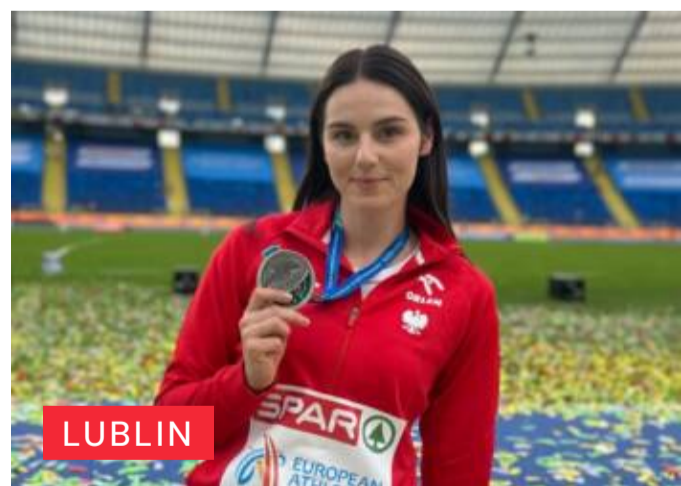
Politechnika Lubelska: studenci organizują sympozjum elektryków i informatyków

11 KWIETNIA 2024



Inżynierowie oddadzą krew. Specjalna akcja na Politechnice

9 KWIETNIA 2024



Studentki Politechniki Lubelskiej ze stypendium ministra

28 MARCA 2024



Politechnika Lubelska zaprasza inżynierów na Giełdę Pracy

20 MARCA 2024



Studenci politechniki zaprojektowali wnętrze kliniki okulistycznej [ZDJĘCIA]

19 MARCA 2024

REKLAMA

Radio Lublin S.A. w likwidacji  
ul. Obrońców Pokoju 2  
20-030 Lublin  
tel. 801 501 022 / 81 53 64 200  
fax 81 532 87 28  
e-mail: poczta@radiolublin.pl

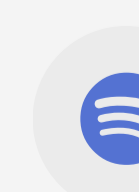
Praca Lublin  
Partnerzy  
Reklama  
Kontakt  
BIP



NASZE CZĘSTOTLIWOŚCI: 102.2 MHz –Lublin  
103.1 MHz –Ryki



103.2 MHz –Zamość  
100.9 MHz –Chełm



93.1 MHz –Biała Podlaska



## Aktualności



Źródło: WUM

Opublikowano: 2024-04-22

## WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko

Ministerstwo Zdrowia poinformowało o podjęciu czynności, których celem jest zweryfikowanie stanu prawnego dotyczącego wyborów na stanowisko rektora Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego. Wstrzymane zostały tym samym procedury wyborcze.

Wybory na Warszawskim Uniwersytecie

Medycznym zaplanowane były na wtorek 23 kwietnia. O fotel rektora ubiegało się dwoje kandydatów: obecny sternik uczelni prof. Zbigniew Gaciong oraz prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska, prorektorka ds. personalnych i organizacyjnych.

Na kilka dni przed głosowaniem rektor podjął decyzję o ukaraniu swojej zastępczyni upomnieniem za przewinienie dyscyplinarne polegające na uchybieniu godności zawodu nauczyciela akademickiego. To efekt ustaleń komisji antymobbingowej, popartych zewnętrzną ekspertyzą prawną.

WUM to szczególne miejsce, w którym niedopuszczalne są jakiegokolwiek zachowania o znamionach mobbingu. Jesteśmy tu po to, by kształcić nowe pokolenia medyków, którzy w przyszłości będą odpowiedzialni za zdrowie i życie pacjentów. Dlatego też naszą powinnością jest wyznaczanie najwyższych standardów i praktyk w relacjach międzyludzkich. Wierzę w te wartości i będę ich bronił – napisał prof. Zbigniew Gaciong w piątkowym (19 IV) oświadczeniu.

Jak dodał, kara dyscyplinarna skutkuje u osoby, na którą została nałożona, utratą prawa ubiegania się o funkcję rektora Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego. Z taką interpretacją nie zgadza się prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska. Jej zdaniem kara dyscyplinarna mogłaby stać się podstawą utraty przez nią prawa kandydowania dopiero po uprawomocnieniu się, co – jak zaznacza – „do chwili obecnej nie nastąpiło”.

W związku z tym mam prawo odwołania się od bezprawnie nałożonej kary upomnienia do sądu powszechnego, co uczynię – zapowiedziała, dodając, że w świetle prawa jest osobą niekaraną, a zatem pozostaje kandydatem na funkcję rektora WUM.

Na taką odpowiedź ponownie zareagował prof. Zbigniew Gaciong. W poniedziałek, a więc dzień przed planowanymi wyborami, oświadczył, że „upomnienie jest karą dyscyplinarną w pełni uzasadnioną w świetle zachowań, które zostały przypisane Pani Profesor przez komisję antymobbingową oraz potwierdzone w ekspertyzie prawnej ogólnopolskiego zespołu ekspertów”, kara ta „została nałożona przy zachowaniu wszelkich niezbędnych wymogów formalnych”, a poza tym „jest skuteczna i wykonalna z chwilą jej nałożenia, wywołując szereg skutków z mocy prawa”. Jednym z nich jest, w ocenie rektora, utrata możliwości ubiegania się o to stanowisko.

Sam rektor, w trosce o to, aby nie być posądzonym o nieuczciwą walkę i wyeliminowanie konkurentki, już w piątek zrezygnował z ubiegania się o fotel na kadencję 2024–2028. Tym samym na kilka dni przed głosowaniem... zabrakło kandydatów.

W poniedziałek Minister Zdrowia, jako organ nadzorujący uczelnie medyczne, zwrócił się do Uczelnianej Komisji Wyborczej WUM o przesunięcie terminu wyborów. Jak pisze UKW w opublikowanym stanowisku, postanowiono przychylić się do prośby z nadzieją, że pozwoli to na wyjaśnienie wszelkich wątpliwości dotyczących wyborów. Jednocześnie Komisja podkreśla, że tylko ona jest władna do nadzorowania prawidłowego ich przebiegu i choć nie jest w stanie ocenić zasadności i adekwatności trybu zastosowania kary przez rektora (pozostaje to w domenie sądu powszechnego), to w ramach przysługujących uprawnień może ocenić wpływ nałożenia tej kary na możliwość dalszego kandydowania prof. Agnieszki Cudnoch-Jędrzejewskiej.

UKW prowadzi aktualnie analizę tej kwestii, a więc wszelkie stwierdzenia dotyczące wygaśnięcia wyżej wymienionej kandydatury są przedwczesne i nie pochodzą od uprawnionego do tego organu – napisali członkowie Uczelnianej Komisji Wyborczej.

Do czasu zakończenia prowadzonych przez Ministra Zdrowia czynności, których celem jest zweryfikowanie obecnego stanu prawnego, wszystkie procedury zostały wstrzymane. Postępowanie ma się zakończyć w terminie 7 dni od dnia otrzymania przez szefa resortu informacji, wyjaśnień i pełnej dokumentacji od rektora WUM.

MK

Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora

### Dyskusja (2 komentarze)

Wprowadź tekst

Wprowadź swój podpis

Wprowadź swój email (nie będzie publikowany)

Wprowadź swoje imię i nazwisko (nie będzie publikowa

opublikuj

~StaryZgred2012 22.04.2024 23:57

Członkowie UKW nie zamierzają ginąć za samowolę urzędniczą Gacionga i nie podpisują się pod jego bezprawnymi działaniami. On sam powinien zaś być pociągnięty do odpowiedzialności KARNEJ za nadużycie uprawnień funkcjonariusza publicznego. Borek z UKEN zresztą też.

odpowiedz

~t 22.04.2024 21:37

Jedyna władna w tej kwestii jest Uczelniana Komisja Wyborcza, nawet nie MZ.  
<https://wybory.wum.edu.pl/stanowisko-uczelnianej-komisji-wyborczej-warszawskiego-universytetu-medycznego-w-sprawie-wyborow>

odpowiedz

### Zobacz również

- 23** Kwietnia **KONKURSY** DLA UKRAINY po raz czwarty
- 23** Kwietnia **NAGRODY** Naukowiec z UAM z szansą na zdobycie 1 mln franków szwajcarskich
- 22** Kwietnia **WYBORY 2024** Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora
- 22** Kwietnia **WYBORY 2024** WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko
- 22** Kwietnia **WYBORY 2024** Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie
- 22** Kwietnia **SZKOŁY WYŻSZE** Studia psychologiczne w Polsce – raport
- 22** Kwietnia **KONFERENCJE** W Lublinie o postępowaniach awansowych
- 22** Kwietnia **WYBORY 2024** Dr Małgorzata Andryszyk nową rektor PUZ w Suwałkach
- 22** Kwietnia **ŻYCIE AKADEMICKIE** „Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?
- 22** Kwietnia **SZKOŁY WYŻSZE** Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

zobacz więcej &gt;

### Partnerzy

Projekt „Portal forumakademickie.pl” finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.

Strona główna > Życie

ŻYCIE

22.04.2024 aktualizacja 22.04.2024

# GIOS: przeprowadzono badania geofizyczne Morza Bałtyckiego na obszarze ponad 7 tys. km2



Fot. Adobe Stock

**Na zlecenie Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska przeprowadzono badania geofizyczne Bałtyku. Na powierzchni ponad 7 tys. km kwadratowych zidentyfikowano m.in. 38 obiektów podwodnych, z czego 26 wraków – podał GIOŚ.**

W przesłanym komunikacie Główny Inspektorat Ochrony Środowiska (GIOŚ) poinformował, że w trakcie konferencji zorganizowanej w piątek w Centrum Offshore Uniwersytetu Morskiego w Gdyni po raz pierwszy oficjalnie zaprezentowano wyniki uzyskane w ramach projektu **"Mapowanie siedlisk dennych polskich obszarów morskich z wykorzystaniem metody mozaikowego sonarowania dna w latach 2021-2023"**.

Zastępca Dyrektora Departamentu Monitoringu Środowiska GIOŚ Małgorzata Marcinkiewicz-Mykieta, cytowana w komunikacie podaje, że uzyskane wyniki stanowią istotny wkład w zakresie aktualizacji stanu wiedzy o siedliskach dennych w polskich obszarach morskich. "Szeroki zakres badań, w szczególności badań geofizycznych wykonanych w ramach zadania jest elementem wyróżniającym realizowane przedsięwzięcie" – oceniła.

Wyjaśniła, że badania geofizyczne przeprowadzono na powierzchni ponad 7 tys. km2. "Uzyskane wyniki pozwoliły na identyfikację typów siedlisk na poziomie 5. europejskiej klasyfikacji siedlisk oraz na określenie ich powierzchni" – przekazała.

Ponadto na obszarze badań geofizycznych w ramach badań batymetrycznych i sonarowych zidentyfikowano 38 obiektów podwodnych, z czego 26 stanowią wraki, a 12 to obiekty innego typu (głównie szczątki ładunków).

Zapewniła, że informacje o zidentyfikowanych obiektach zostały zgłoszone do Biura Hydrograficznego Marynarki Wojennej.

W komunikacie podano, że projekt został zrealizowany na zlecenie GIOŚ przez Uniwersytet Morski w Gdyni oraz MEWO S.A. Wykorzystując zaawansowane technologie sonarowe, uzyskano dane, które umożliwią lepsze zrozumienie ekosystemów morskich i staną się fundamentem dla skutecznych strategii ochrony oraz zrównoważonego wykorzystania zasobów morskich.

Podano, że badania realizowano z wykorzystaniem echosondy wielowiązkowej oraz sonaru bocznego. Wyniki badań geofizycznych wykorzystano m. in. do przygotowania cyfrowego modelu dna oraz obrazu mozaiki sonarowej. Zaznaczono, że dzięki badaniom GIOŚ będzie mógł określić aktualny zasięg siedlisk dennych występujących Bałtyku.

W komunikacie GIOŚ zaznaczył, że prowadzenie monitoringu siedlisk dennych jest wypełnieniem zobowiązania nałożonego decyzją Komisji (UE) 2017/848 z dnia 17 maja 2017 r. ustanawiającą kryteria i standardy metodologiczne dotyczące dobrego stanu środowiska wód morskich oraz specyfikacje i ujednolicone metody monitorowania i oceny, oraz uchylającą decyzję 2010/477/UE oraz Dyrektywą Komisji (UE) 2017/845 z dnia 17 maja 2017 r. zmieniającą dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/56/WE w odniesieniu do przykładowych wykazów elementów branych pod uwagę przy opracowaniu strategii morskich.(PAP)

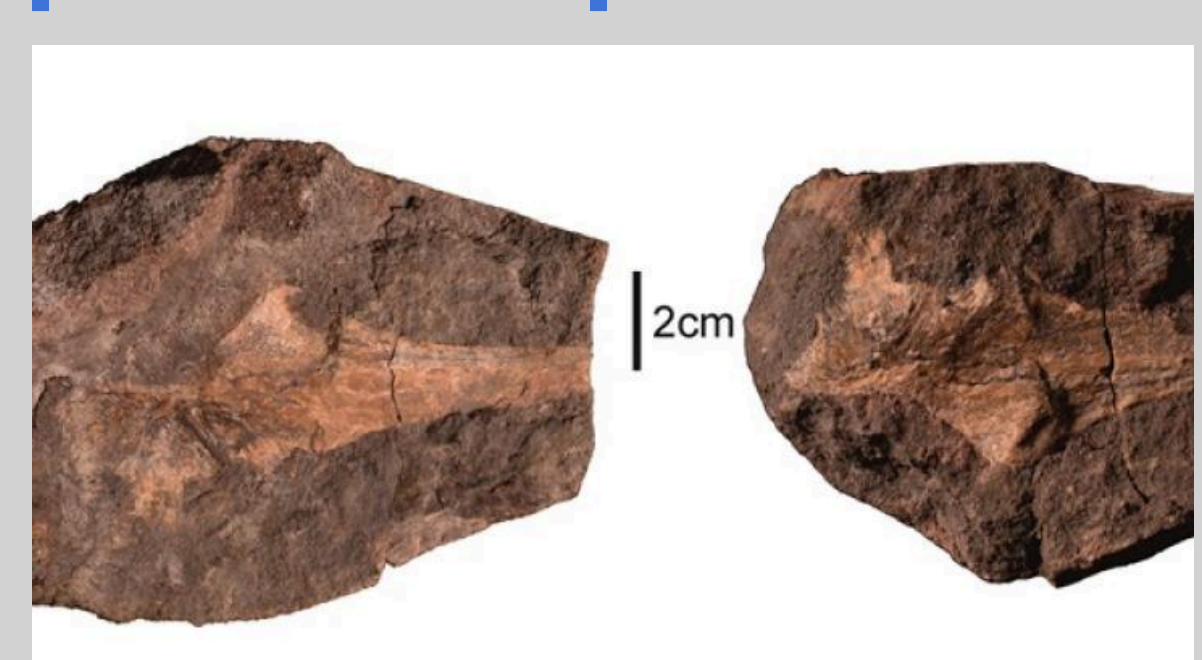
pm/ drag/

bałtyk wraki siedliska

Przed dodaniem komentarza prosimy o zapoznanie z [Regulaminem](#) forum serwisu Nauka w Polsce.

## NAJPOPULARNIEJSZE MATERIAŁY

KRAJ ŚWIAT



**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

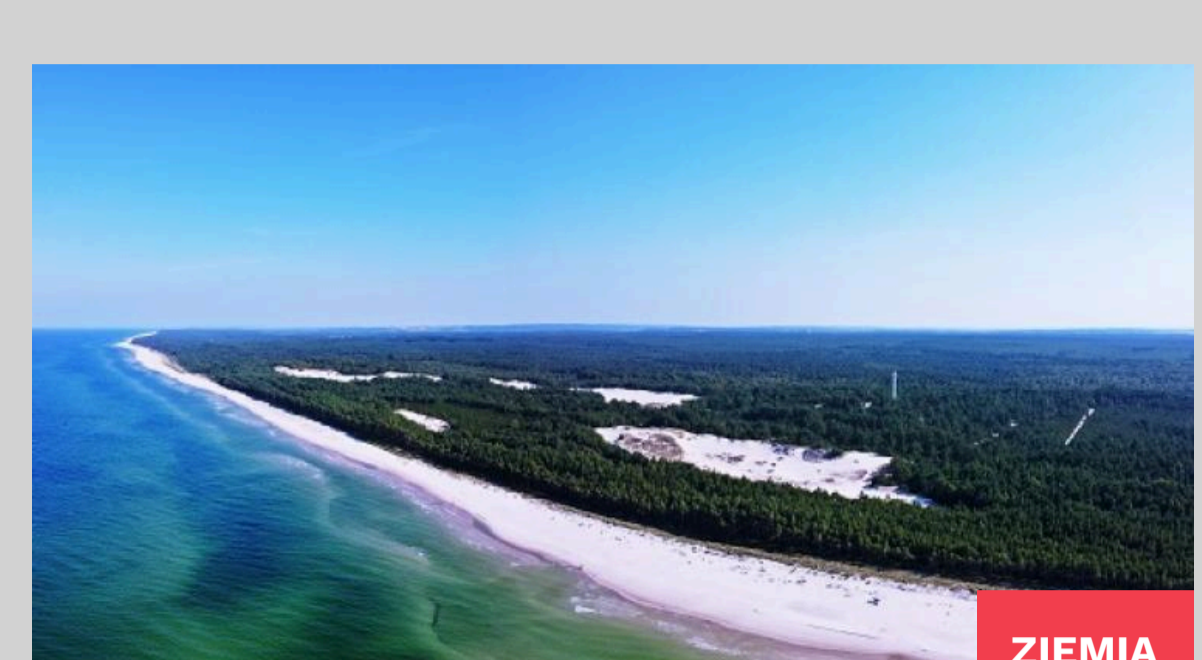
Prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska z WUM straciła prawo kandydowania na rektora

Toksykolog: fentanyl, najsilniejszy na świecie lek przeciwbólowy, szybko uzależnia

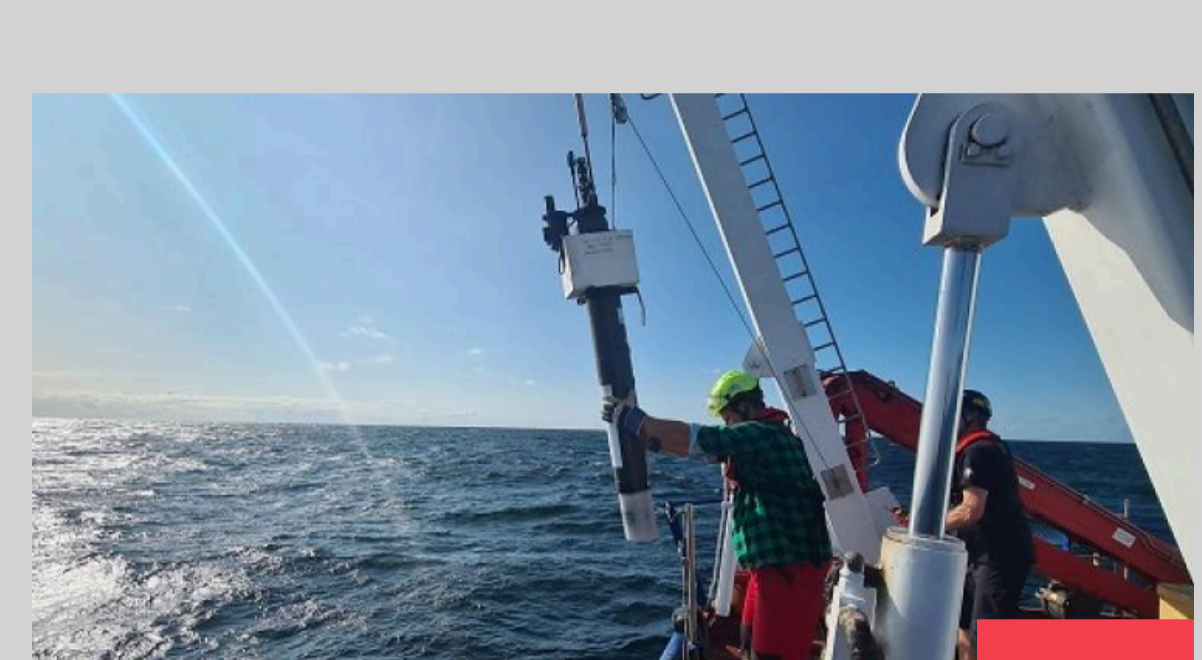
Prof. Cudnoch-Jędrzejewska: nie utraciłam prawa kandydowania na rektora WUM

Badanie: wysoki poziom bezpieczeństwa egzystencjalnego związany z szybszą sekularyzacją

## PODOBNE



**Po grudniowych sztormach na Bałtyku najbardziej ucierpiał okolicie Lubiatowa**

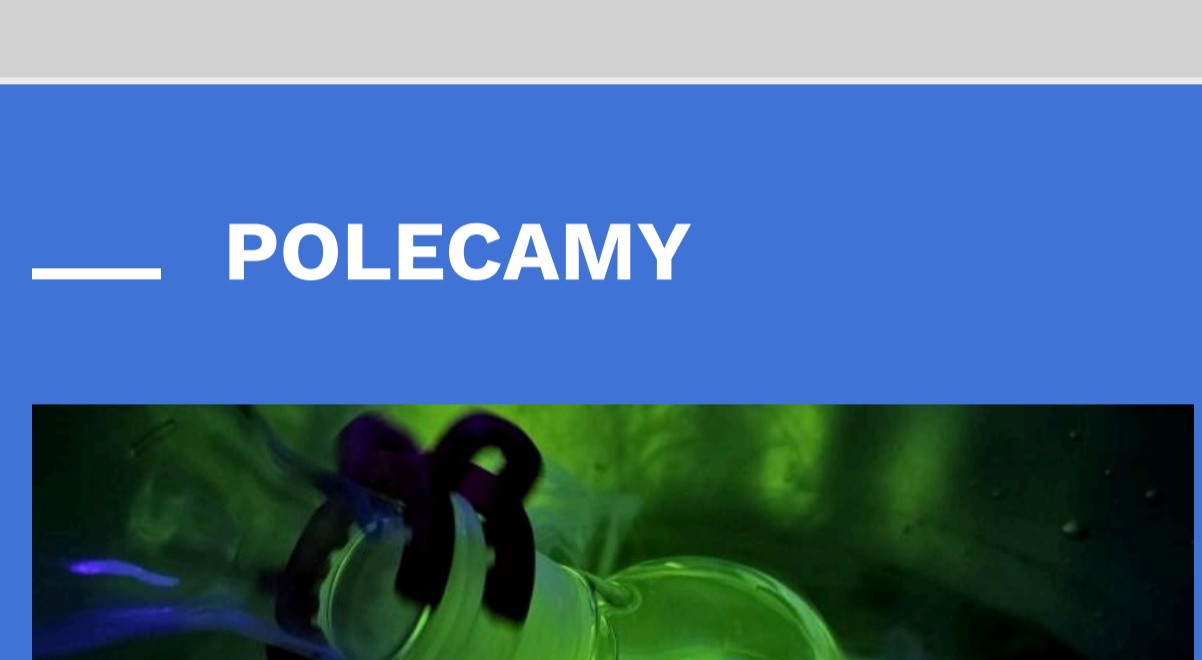


**Naukowcy badają wody Bałtyku, w tym nadchodzący wlew stonych wód z Morza Północnego**

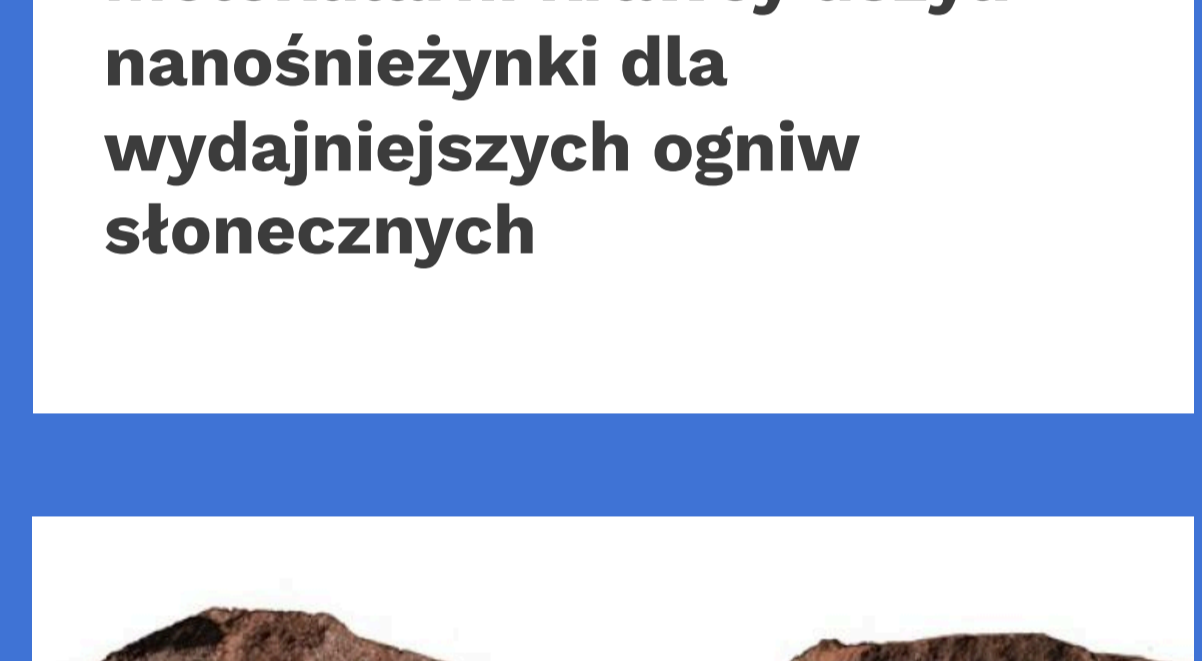


**Ekspertka: zakażenia Vibrio vulnificus grożą głównie osobom starszym z ranami na ciele**

## POLECAMY



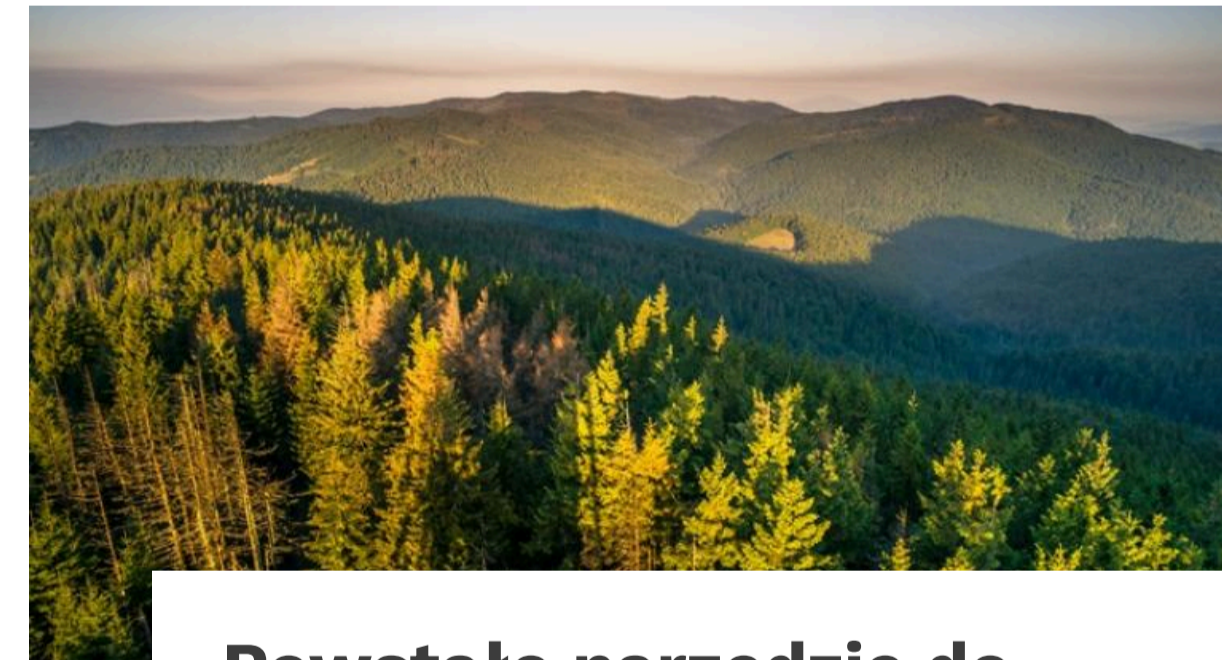
**Molekularni krawcy uszyli nanoświeczki dla wydajniejszych ogniw słonecznych**



**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

# ZAPISZ SIĘ NA NEWSLETTER

WIĘCEJ NA TEN TEMAT



**Powstało narzędzie do precyzyjnej identyfikacji cennych lasów**



**Wypas zwierząt zwiększa różnorodność gatunkową roślin i zapobiega pożarom**

## PARTNERZY

Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu Spółczesna Odpowiedzialność Nauki II.

<p><b>Wydawca</b></p> <p>FUNDACJA PAP Bracka 6/8 00-502, Warszawa</p> <p><a href="mailto:naukawpolsce@pap.pl">naukawpolsce@pap.pl</a> (+48 22) 509 27 07 (+48 22) 509 23 88</p>	<p><b>SPRAWY NAUKOWE</b></p> <p>HISTORIA I KULTURA</p> <p>CZŁOWIEK</p> <p>ZDROWIE</p> <p>ŻYCIE</p> <p>ZIEMIA</p> <p>KOSMOS</p> <p>MATERIA I ENERGIA</p> <p>TECHNOLOGIA</p> <p>ŚWIAT</p> <p>NAGRODY NOBLA</p>	<p><b>SPRAWY AKADEMICKIE</b></p> <p>UCZELNIE I INSTYTUCJE</p> <p>INNOWACJE</p> <p>NAGRODY</p> <p>PRAWO</p> <p>POPULARYZACJA</p> <p>GRANTY I KONKURSY</p> <p>WYDARZENIA</p> <p>LUDZIE</p>	<p><b>OD NAS</b></p> <p>KONKURS DLA CZYTELNIKÓW</p> <p>O SERWISIE</p> <p>POPULARYZATOR NAUKI</p> <p>BLOG</p> <p>KSIAŻKA</p> <p>NEWSLETTER</p> <p>RSS</p> <p>MAPA STRONY</p> <p>WYKORZYSTYWANIE TREŚCI</p> <p>LOGO DO POBRANIA</p>
---	--	--	---

## Aktualności

22

Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE



Źródło: Facebook/Nauka i Edukacja

Opublikowano: 2024-04-22

## Na Politechnice Warszawskiej powstał symulator samolotu pasażerskiego

Politechnika Warszawska wzbogaciła się o nowy symulator lotów Boeinga 737. To najnowocześniejsze urządzenie tego typu w Polsce, które pomoże studentom w zdobywaniu wiedzy o projektowaniu i budowie samolotów. Będzie też służyć pilotom linii lotniczych i ośrodkom szkoleniowym.

Laboratorium Symulatorów na Politechnice Warszawskiej wzbogaciło się o kolejny sprzęt, który

pomoże studentom w zdobywaniu wiedzy o projektowaniu i budowie samolotów. Dzięki symulatorom wykładowcy mogą pokazać studentom, jak w praktyce wyglądają wszystkie umieszczone w kokpicie urządzenia, których projektowania i budowy uczą się na co dzień.

Nie jesteśmy szkołą latania, więc nie uczymy naszych studentów, jak latać samolotami czy śmigłowcami, natomiast uczymy ich, jak działają systemy pokładowe w nowoczesnych samolotach – wyjaśnia dr inż. Maciej Zasuwa, kierownik Laboratorium Symulatorów na Wydziale Mechanicznym Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.

Do tej pory do dyspozycji studentów były: symulator śmigłowca PZL SW-4, rekonfigurowalna kabina samolotu klasy General Aviation (jedno- lub dwusilnikowego) lub lekkiego śmigłowca oraz symulatory systemów bezałogowych. Teraz pojawił się nowy symulator – pełnowymiarowa replika Boeinga 737 w wersji MAX, czyli jednego z najbardziej popularnych samolotów komunikacyjnych świata. Prace nad nim trwały pięć miesięcy. Jest doskonale zoptymalizowany i zapewnia autentyczne warunki treningowe.

Wyposażono go w dwa fotele dla pilotów, instrumenty pilotażowe, wyświetlacze i panele obsługi systemów pokładowych. Ponadto ma oprogramowanie realistycznie modelujące dynamikę lotu, dzięki czemu studenci mogą poznawać różne czynniki, które wpływają na wydajność samolotu i zachowanie jego systemów. Symulator w swojej bazie danych zawiera też niemal wszystkie lotniska z całego świata.

Symulator będzie wykorzystywany przez studentów lotnictwa i kosmonautyki do nauki funkcjonowania systemów lotniczych i budowy narzędzi symulacyjnych – zapowiada dr inż. Maciej Zasuwa.

Urządzenie umożliwi także pilotom doskonalenie umiejętności i zdobywanie nowych doświadczeń. Inwestycja kosztowała 450 tys. złotych i została sfinansowana przez Politechnikę Warszawską i firmę Boeing. W oficjalnym otwarciu nowego symulatora wzięli udział m.in. Mark Brzeziński, ambasador Stanów Zjednoczonych, oraz Andrzej Szeptycki, podsekretarz stanu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

MK, źródło: PW

## Dyskusja (0 komentarzy)

Wprowadź tekst

Wprowadź swój podpis

Wprowadź swój email (nie będzie publikowany)

Wprowadź swoje imię i nazwisko (nie będzie publikowa

opublikuj

## Zobacz również

23  
Kwietnia

KONKURSY

DLA UKRAINY po raz czwarty

23  
Kwietnia

NAGRODY

Naukowiec z UAM z szansą na zdobycie 1 mln franków szwajcarskich

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie

22  
Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Studia psychologiczne w Polsce – raport

22  
Kwietnia

KONFERENCJE

W Lublinie o postępowaniach awansowych

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Małgorzata Andryszczyk nową rektor PUZ w Suwałkach

22  
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

„Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?

22  
Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

zobacz więcej &gt;

## Partnerzy



Projekt „Portal forumakademickie.pl”, finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.

## Aktualności

23

Kwietnia

NAGRODY



Źródło: www.amu.edu.pl

Opublikowano: 2024-04-23

## Naukowiec z UAM z szansą na zdobycie 1 mln franków szwajcarskich

Dr hab. Michał Bogdziewicz z Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu został Krajowym Mistrzem w międzynarodowym konkursie Frontiers Planet Prize 2024 i ma szansę otrzymać milion franków szwajcarskich na wsparcie swoich badań.

Międzynarodowy konkurs o nagrodę Frontiers Planet adresowany jest do naukowców i instytucji badawczych. Jego organizatorem jest

wydawnictwo Frontiers. Inicjatywa ma na celu nagrodzenie trzech najlepszych w danym roku publikacji, które zawierają wyniki badań kluczowych dla ochrony środowiska, rozwiązania problemów związanych ze zmianami klimatycznymi i poprawy warunków życia na Ziemi. Obecna edycja konkursu obejmuje prace opublikowane w 2023 roku.

Ich wyborem na poziomie krajowym zajmują się National Nominating Bodies. U nas rolę tę pełni Polska Akademia Umiejętności. Zainteresowani udziałem byli proszeni o zarejestrowanie się na stronie konkursu i przesłanie do PAU zgłaszanej do konkursu publikacji. Następnie Komisja PAU (National Representative Body) w składzie: prof. dr hab. Elżbieta Pyza, prof. dr hab. Maria Nowakowska, prof. dr hab. Marek Sanak wytypowała trzy najlepsze prace, które przeszły tym samym do kolejnych etapów już na szczeblu międzynarodowym.

W wyniku polskiej selekcji wytypowano publikacje, których pierwszymi autorami są: dr hab. Michał Bogdziewicz z Wydziału Biologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu; dr Justyna Iwona Bąk z Instytutu Nauk Chemicznych na Wydziale Chemii Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie oraz dr hab. Piotr Zagórski z Instytutu Nauk o Ziemi i Środowisku na Wydziale Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej UMCS.

W kolejnym etapie oceną prac zajęło się stuosobowe jury, składające się z ekspertów od zrównoważonego rozwoju. Wyłonili oni 23 Krajowych Mistrzów, wśród których znalazł się dr hab. Michał Bogdziewicz, dyrektor Centrum Biologii Lasu na Uniwersytecie im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Jednostka została utworzona w ramach realizacji prestiżowego ERC Starting Grant zdobytego w 2022 roku. Badacz zajmuje się ekologią lasów, biologią lat nasiennych (czyli takich, w których drzewa produkują wyjątkowo dużo nasion) i wpływem zmian klimatu na reprodukcję drzew.

Polak ma teraz szansę na zdobycie nagrody głównej. Pod koniec czerwca w Villars-sur-Ollon w Szwajcarii odbędzie się ceremonia, podczas której poznamy trzech Mistrzów Międzynarodowych. Każdy z nich otrzyma milion franków szwajcarskich na wsparcie swoich badań.

MK

### Dyskusja (0 komentarzy)

Wprowadź tekst

Wprowadź swój podpis

Wprowadź swój email (nie będzie publikowany)

Wprowadź swoje imię i nazwisko (nie będzie publikowa

opublikuj

### Zobacz również

23  
Kwietnia

KONKURSY

DLA UKRAINY po raz czwarty

23  
Kwietnia

NAGRODY

Naukowiec z UAM z szansą na zdobycie 1 mln franków szwajcarskich

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie

22  
Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Studia psychologiczne w Polsce – raport

22  
Kwietnia

KONFERENCJE

W Lublinie o postępowaniach awansowych

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Małgorzata Andryszczyk nową rektor PUZ w Suwałkach

22  
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

„Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?

22  
Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

[zobacz więcej >](#)

### Partnerzy

Projekt „Portal forumakademickie.pl” finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.

## Aktualności

22

Kwietnia



KONKURSY

Źródło: PARP

Opublikowano: 2024-04-22

## Nawet 58 tys. zł na przygotowanie europejskiego grantu

**Wzrost innowacyjności i umiędzynarodowienia polskich organizacji badawczych jest celem konkursu „Granty na Eurogranty” organizowanego przez Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości. Na sfinansowanie działań niezbędnych do przygotowania grantu i udziału w konkretnym naborze w programie UE można otrzymać nawet 58 tys. zł.**

Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości ogłosiła konkurs „Granty na Eurogranty – organizacje badawcze” w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki. Celem jest wzrost innowacyjności i umiędzynarodowienia polskich organizacji badawczych poprzez zwiększenie ich udziału w programach UE zarządzanych centralnie, tj. przez Komisję Europejską, w szczególności: Horyzont Europa, Kreatywna Europa, Digital „Cyfrowa Europa”, Single Market Programme, Life.

Konkurs adresowany jest do organizacji badawczych prowadzących badania i upowszechniających wiedzę. Mogą one ubiegać się o środki na sfinansowanie działań niezbędnych do przygotowania grantu i udziału w konkretnym naborze w programie UE. Chodzi m.in. o poszukiwanie partnerów, w tym organizację spotkań związanych z przygotowaniem założeń i wniosku, opracowanie wniosku, w tym tłumaczenie dokumentacji aplikacyjnej, ewentualną korektę, a także prezentację wniosku przed komisją oceny projektów. Środki będzie można również przeznaczyć na opracowanie specjalistycznych analiz.

Budżet konkursu to 22 mln zł, a maksymalne dofinansowanie jednego projektu wynosi 58 225 zł. Wnioski przyjmowane będą **od 25 kwietnia**. Szczegółowe informacje na stronie internetowej Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości.

MK

## Dyskusja (0 komentarzy)

Wprowadź tekst

Wprowadź swój podpis

Wprowadź swój email (nie będzie publikowany)

Wprowadź swoje imię i nazwisko (nie będzie publikował)

opublikuj

## Zobacz również

23  
Kwietnia

KONKURSY

DLA UKRAINY po raz czwarty

23  
Kwietnia

NAGRODY

Naukowiec z UAM z szansą na zdobycie 1 mln franków szwajcarskich

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie

22  
Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Studia psychologiczne w Polsce – raport

22  
Kwietnia

KONFERENCJE

W Lublinie o postępowaniach awansowych

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Małgorzata Andryszczyk nową rektor PUZ w Suwałkach

22  
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

„Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?

22  
Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

zobacz więcej &gt;

## Partnerzy



Projekt „Portal forumakademickie.pl” finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.

## Aktualności

22

Kwietnia

WYBORY 2024



Fot. Dariusz Senkowski

Opublikowano: 2024-04-22

## Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie

**Dr hab. Grzegorz Mielczarek zastąpi prof. Dorotę Segdę na stanowisku rektora Akademii Sztuk Teatralnych im. Stanisława Wyspiańskiego w Krakowie. Wybory odbyły się 22 kwietnia.**

Prof. Dorota Segda nie mogła ponownie ubiegać się o najważniejszą funkcję w uczelni, gdyż sprawuje ją już drugą kadencję. Jedynym zgłoszonym pretendentem do fotela rektora w kadencji 2024–2028 był dr hab. Grzegorz Mielczarek, prodziekan Wydziału Aktorskiego. Spośród 50 uprawnionych, w głosowaniu wzięło udział 47 elektorów. Zdecydowana większość, bo 45 z nich, opowiedziało się za jego kandydaturą. Oddano także dwa głosy wstrzymujące się.

Dr hab. Grzegorz Mielczarek jest aktorem, ukończył Wydział Aktorski Akademii Sztuk Teatralnych im. Stanisława Wyspiańskiego w Krakowie. Za rolę w

spektaklu dyplomowym „Maestro” w reżyserii Krzysztofa Globisza został wyróżniony nagrodami na Festiwalu Szkół Teatralnych w Łodzi oraz Międzynarodowym Festiwalu Szkół Teatralnych w Warszawie.

W latach 2003–2016 był aktorem Teatru im. Juliusza Słowackiego w Krakowie, gdzie zadebiutował rolą w spektaklu „Abelard i Heloiza” w reżyserii Agaty Dudy-Gracz. W latach 2017–2019 pracował w Teatrze Polskim w Warszawie, a od 2020 roku jest aktorem Narodowego Starego Teatru im. Heleny Modrzejewskiej w Krakowie. Od dawna współpracuje też z Krakowskim Teatrem Scena STU.

Z Akademią Sztuk Teatralnych (wówczas jako Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna) związał się już w czasach studenckich, kiedy pracował wolontaryjnie jako asystent m.in. prof. Krzysztofa Globisza i prof. Edwarda Linde-Lubaszenko. Obecnie prowadzi ze studentami zajęcia z przedmiotu „praca nad rolą klasyczną”. W latach 2008–2012 oraz ponownie od 2021 roku jest prodziekanem Wydziału Aktorskiego w Krakowie.

Współpracował z Tadeuszem Bradeckim, Andrzejem Domalikiem, Agnieszką Glińską, Krzysztofem Globiszem, Agatą Dudą-Gracz, Krzysztofem Jasińskim, Iwoną Kempą, Wojciechem Kościelniakiem, Magdaleną Łazarkiewicz, Agnieszką Olsten, Józefem Opalskim, Januszem Opryńskim, Barbarą Sass, Anną Smolar, Peterem Steinem, Jerzym Stuhrem, Arturem „Baronem” Więckiem czy Rudolfem Ziolo. Stworzył wiele wybitnych i wielokrotnie nagradzanych ról teatralnych i filmowych. Jest m.in. laureatem Nagrody Teatralnej im. Stanisława Wyspiańskiego.

MK, źródło: AST

### Dyskusja (0 komentarzy)

Wprowadź tekst

Wprowadź swój podpis

Wprowadź swój email (nie będzie publikowany)

Wprowadź swoje imię i nazwisko (nie będzie publikowa

opublikuj

### Zobacz również

23  
Kwietnia

KONKURSY

DLA UKRAINY po raz czwarty

23  
Kwietnia

NAGRODY

Naukowiec z UAM z szansą na zdobycie 1 mln franków szwajcarskich

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie

22  
Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Studia psychologiczne w Polsce – raport

22  
Kwietnia

KONFERENCJE

W Lublinie o postępowaniach awansowych

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Małgorzata Andryszczyk nową rektorem PUZ w Suwałkach

22  
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

„Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?

22  
Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

zobacz więcej &gt;

### Partnerzy

Projekt „Portal forumakademickie.pl” finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.

Strona główna > Zdrowie

ZDROWIE

22.04.2024 aktualizacja 22.04.2024

# Eksperci: do objawów pierwotnych niedoborów odporności należą też alergię i nowotwory



Fot. Adobe Stock

**Wśród objawów pierwotnych niedoborów odporności (PNO) znajdują się nie tylko częste i ciężkie infekcje. Mogą to być również alergię, choroby autoimmunizacyjne, a nawet nowotwory – przypominają eksperci z okazji Światowego Tygodnia Pierwotnych Niedoborów Odporności.**

Jego obchody w dniach 22–29 kwietnia mają na celu szerzenie wiedzy o tych uwarunkowanych genetycznie schorzeniach, ich objawach, diagnostyce i leczeniu. W tym roku organizatorzy Światowego Tygodnia PNO chcą zwrócić uwagę na to, że każdy pacjent z PNO powinien mieć zapewnioną właściwą opiekę, niezależnie od wieku i miejsca zamieszkania.

Pierwotne niedobory odporności (określane ostatnio jako wrodzone błędy odporności) obejmują dużą grupę chorób przeważnie uwarunkowanych genetycznie. Mają związek z nieprawidłowym funkcjonowaniem jednego lub kilku elementów układu odpornościowego. Mogą być rozpoznane w każdym wieku – najczęściej rozpoznaje się je u dzieci, ale też u osób dorosłych, nawet w podeszłym wieku.

Zalicza się je do chorób rzadkich, a niektóre ich typy są wręcz ultraradkie. Na podstawie danych o częstości ich występowania szacuje się, że w Polsce może być 40 tys. osób z PNO, jednak dotychczas diagnozę postawiono zaledwie ok. 5 tys. pacjentom.

W naszym kraju wciąż obserwuje się ogromne opóźnienia w rozpoznawaniu PNO. Eksperci oceniają, że u dzieci wynoszą one średnio około 5 lat, z kolei u dorosłych – około 10–11 lat. Diagnostykę tych schorzeń utrudnia fakt, że zarówno objawy, jak i przebieg kliniczny mogą się różnić nawet u chorych z tym samym defektem.

„Warto zauważyć, że w ostatnich latach liczba rozpoznanych przypadków pierwotnych niedoborów odporności wzrasta. Przede wszystkim wykrywa się więcej defektów genetycznych, warunkujących wystąpienie PNO, a jest to możliwe dzięki wielu czynnikom, m.in. dostępności narzędzi diagnostycznych” – powiedziała cytowana w informacji prasowej dr hab. Małgorzata Pac z Kliniki Immunologii, Instytutu „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka” w Warszawie.

Ostatnia dostępna aktualizacja Międzynarodowej Unii Towarzystw Immunologicznych (ang. International Union of Immunological Society, IUIS) z 2022 r. mówi o 485 defektach genetycznych odpowiadających za PNO.

W opinii dr Pac kluczowe dla poprawy diagnostyki PNO jest zwiększenie świadomości lekarzy – lekarzy rodzinnych, pediatrów, internistów, innych specjalistów, jak i społeczeństwa na temat tych schorzeń. Ważna jest znajomość objawów PNO, które powszechnie są kojarzone z nawracającymi infekcjami o ciężkim przebiegu. Tymczasem, jak podkreśliła specjalistka, objawami tych chorób mogą być też poważne alergię, choroby autoimmunizacyjne (cytopenia, autoimmunizacyjne zapalenie tarczycy), w których układ immunologiczny niszczy komórki własne gospodarza, powiększenie węzłów chłonnych, śledziony i/lub wątroby. Prof. Pac zwróciła też uwagę na występowanie u pacjentów z PNO nowotworów, które mogą być zarówno efektem, jak i pierwszym objawem pierwotnych niedoborów odporności.

„Trzeba pamiętać, że dziecko, zwłaszcza na etapie żłobkowo-przedszkolnym, ma prawo chorować bardzo często, nawet 10–12 razy w roku, i jeśli liczba infekcji zmniejsza się z upływem czasu, a ich przebieg tagodnie, to najczęściej nie ma powodu do zmartwienia. Kiedy jednak infekcje przebiegają w sposób nietypowy, ciężki i/lub powikłany, wymagający często leczenia w szpitalu, gdyż trudno jest sobie z nimi poradzić w warunkach domowych, a ponadto pojawiają się inne problemy zdrowotne, np. słabo reagująca na leczenie alergię albo choroby autoimmunizacyjne (małopłytkowość, neutropenie), to takie dziecko zdecydowanie powinno trafić do immunologa z podejrzeniem niedoboru odporności” – wyjaśniła dr hab. Sylwia Kottan, konsultant krajowa w dziedzinie Immunologii Klinicznej.

Jej zdaniem w takim wypadku ogromną czujność powinni zachować lekarze, do których udaje się rodzic z dzieckiem: lekarz podstawowej opieki zdrowotnej, pediatra czy alergolog, hematolog, pulmonolog. Lekarz, który zacznie podejrzewać PNO – zanim skieruje dziecko do immunologa – może przeprowadzić wywiad z rodzicami, m.in. na temat dotychczas przebytych chorób, ciężkich zakażeń, występowania PNO w rodzinie, może wykonać badanie fizykalne, zlecić wykonanie pierwszych badań laboratoryjnych, takich jak morfologia krwi z rozmazem, proteinogram oraz badania poziomu gammaglobulin IgG, IgE, IgA. Dr Kottan zwróciła uwagę, że badanie poziomu gammaglobulin jest płatne; bezpłatnie mogą je wykonać pacjenci w szpitalu lub w poradni immunologicznej. To opóźnia podejrzenie PNO przez lekarza pierwszego kontaktu.

Tymczasem konsekwencje opóźnionej diagnozy są w dużej mierze nieodwracalne, prowadzą bowiem do trwałego uszkodzenia narządów bądź wystąpienia przewlekłych chorób.

„Przykładem może być późno rozpoznany niedobór odporności humoralnej, który jest najczęstszy w naszym kraju i który może skutkować rozwojem przewlekłego zapalenia zatok lub rozstrzeni oskrzeli. Mimo że chory będzie bardzo skutecznie leczony przetoczeniami immunoglobulin, to przewlekłe zapalenie zatok pozostanie dla niego problemem na całe życie, a rozstrzenia oskrzeli nie cofną się” – wyjaśniła prof. Kottan.

„Celem leczenia w niedoborach odporności jest przede wszystkim poprawa jakości życia chorego. Leczenie ma przede wszystkim zapobiegać różnym zakażeniom oraz powikłaniom, które mogą zagrażać życiu. W niektórych pierwotnych niedoborach odporności (np. agammaglobulinemia Brutona) terapia musi być prowadzona przez całe życie” – dodała dr Pac.

Leczenie dobiera się w zależności od tego, jaki typ niedoboru odporności występuje u pacjenta. Najczęściej stosuje się terapię immunoglobulinami. W niektórych niedoborach odporności jest możliwość zastosowania transplantacji komórek krwiotwórczych. W opiece nad osobą z PNO istotny jest również dostęp do terapii genowej, leczenia immunosupresyjnego, do nowoczesnych leków biologicznych, terapii enzymatycznej, wymieniała specjalistka.

W opinii dr Kottan w Polsce wiele już zostało zrobione w zakresie opieki nad chorym z PNO. W większości województw są ośrodki, które zajmują się diagnozowaniem i leczeniem dzieci z niedoborami odporności. Wprowadzono programy lekowe dla pacjentów z niedoborami przeciwciał, tj. leczenie preparatami immunoglobulin dożylnie oraz podskórne. Zaletą tej drugiej terapii jest możliwość leczenia w warunkach domowych. Dzieci z najcięższymi chorobami układu immunologicznego mają też wystarczający dostęp do przeszczepień komórek krwiotwórczych.

„To, z czym mamy problem, to brak odpowiedniego finansowania wysoko zaawansowanych badań genetycznych, co niestety powoduje, że choroby, zwłaszcza te ekstremalnie rzadkie, które w podstawowych badaniach immunologicznych niekoniecznie da się wykryć, są rozpoznawane bardzo późno albo wcale. Dlatego nie można zapewnić terapii celowanych dla tych rzadkich chorób” – ocenił dr Kottan. Dodała, że jej marzeniem jest to, by w Polsce został wdrożony screening noworodkowy w kierunku wybranych najcięższych niedoborów odporności – przede wszystkim ciężkiego złożonego niedoboru odporności. „Miem, że są takie plany i podejmuję się już prace nad tym zagadnieniem” – powiedziała.

Jak zaznaczył dr Marcin Ziętkiewicz z Katedry i Kliniki Reumatologii, Immunologii Klinicznej, Geriatrii i Chorób Wewnętrznych Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego w przypadku dorosłych z PNO dużym niebezpieczeństwem jest to, że trudno wpaść na pomysł, iż osoba w wieku np. 40 lat może być obciążona pierwotnym niedoborem odporności. Tacy pacjenci często przez 10 lat są bezskutecznie odsyłani od lekarza do lekarza.

Dlatego specjaliści opracowali listę objawów ostrzegawczych, mogących świadczyć o PNO u dzieci oraz u osób dorosłych. Można je znaleźć na portalu edukacyjnym na temat PNO ([www.madraopieka.pl](http://www.madraopieka.pl)).

„Jeżeli osoba dorosła nagle zachoruje i stwierdzamy, że przyczyną jest bakteria, która w środowisku występuje powszechnie i nie powoduje szkód u większości ludzi, to oznacza, że coś jest nie tak z układem odpornościowym chorego. Moi dorośli pacjenci, u których rozpoznawaliśmy niedobory odporności, często zapadali na infekcje, gdzie kończyli jeden antybiotyk, bo mieli zapalenie ptuc, i po dwóch tygodniach zaczęli brać kolejny” – wyjaśnił dr Ziętkiewicz.

Inicjatorem obchodów Światowego Tygodnia Pierwotnych Niedoborów Odporności jest Stowarzyszenie na rzecz osób z niedoborami odporności „Immunoprotect”. Partnerami wydarzenia zostali: Instytut Praw Pacjenta i Edukacji Zdrowotnej, Krajowe Forum na rzecz Terapii Chorób Rzadkich – ORPHAN i Fundacja Wymarzona Odporność, a mecenasem – firma Takeda. (PAP)

jjj/ agt/

zdrowie | odporność

Przed dodaniem komentarza prosimy o zapoznanie z [Regulaminem](#) forum serwisu Nauka w Polsce.

## NAJPOPULARNIEJSZE MATERIAŁY

KRAJ ŚWIAT



**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

Prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska z WUM straciła prawo kandydowania na rektora

Toksykolog: fentanyl, najsilniejszy na świecie lek przeciwbólowy, szybko uzależnia

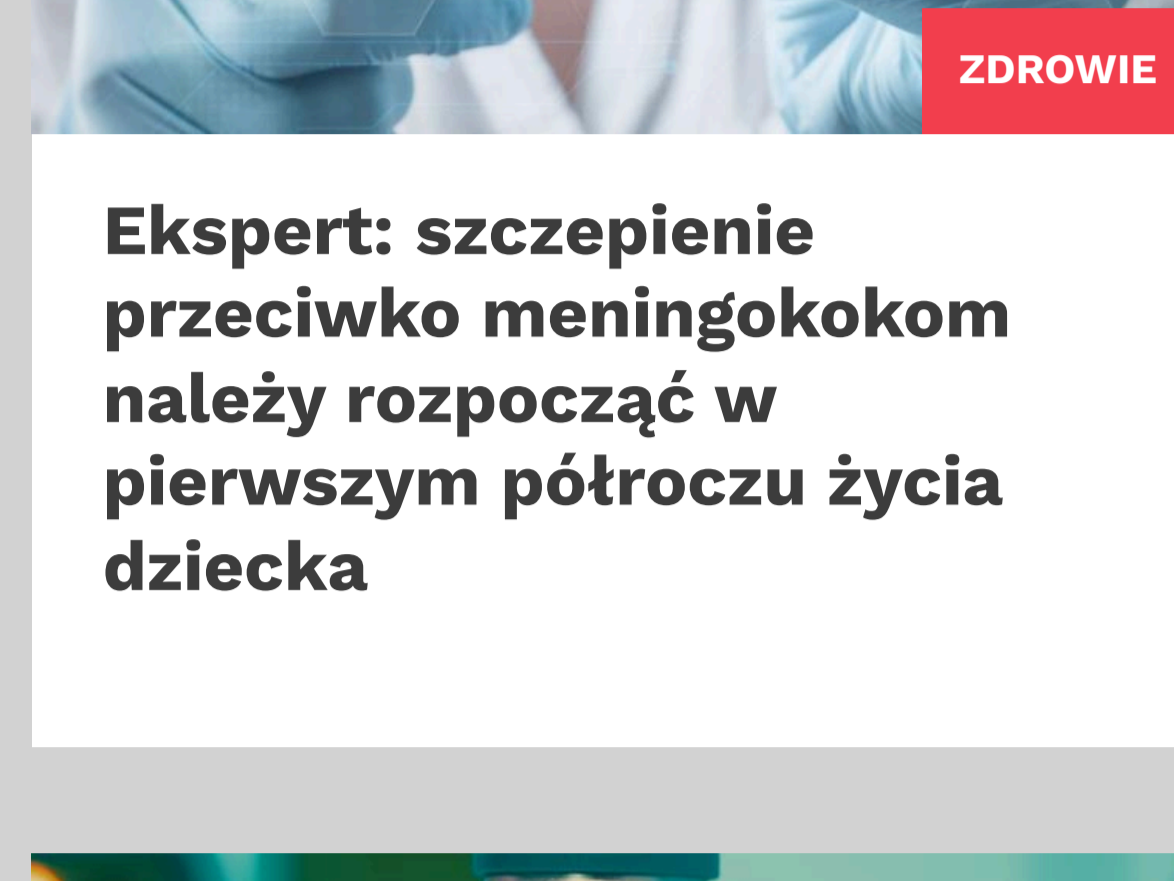
Prof. Cudnoch-Jędrzejewska: nie utraciłam prawa kandydowania na rektora WUM

Badanie: wysoki poziom bezpieczeństwa egzystencjalnego związany z szybszą sekularyzacją

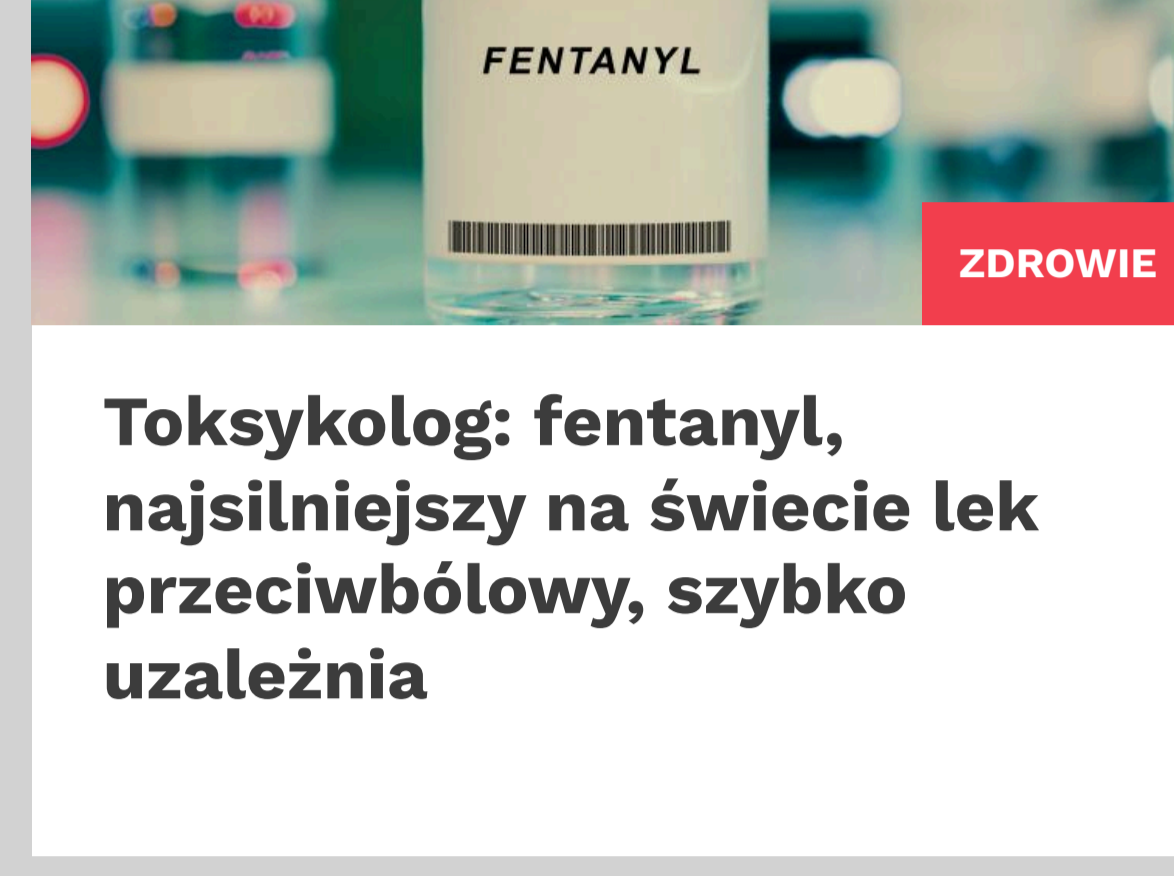
## PODOBNE



**Eksperci: rzadkie choroby eozynofilowe groźne dla życia, ale można je skutecznie leczyć**

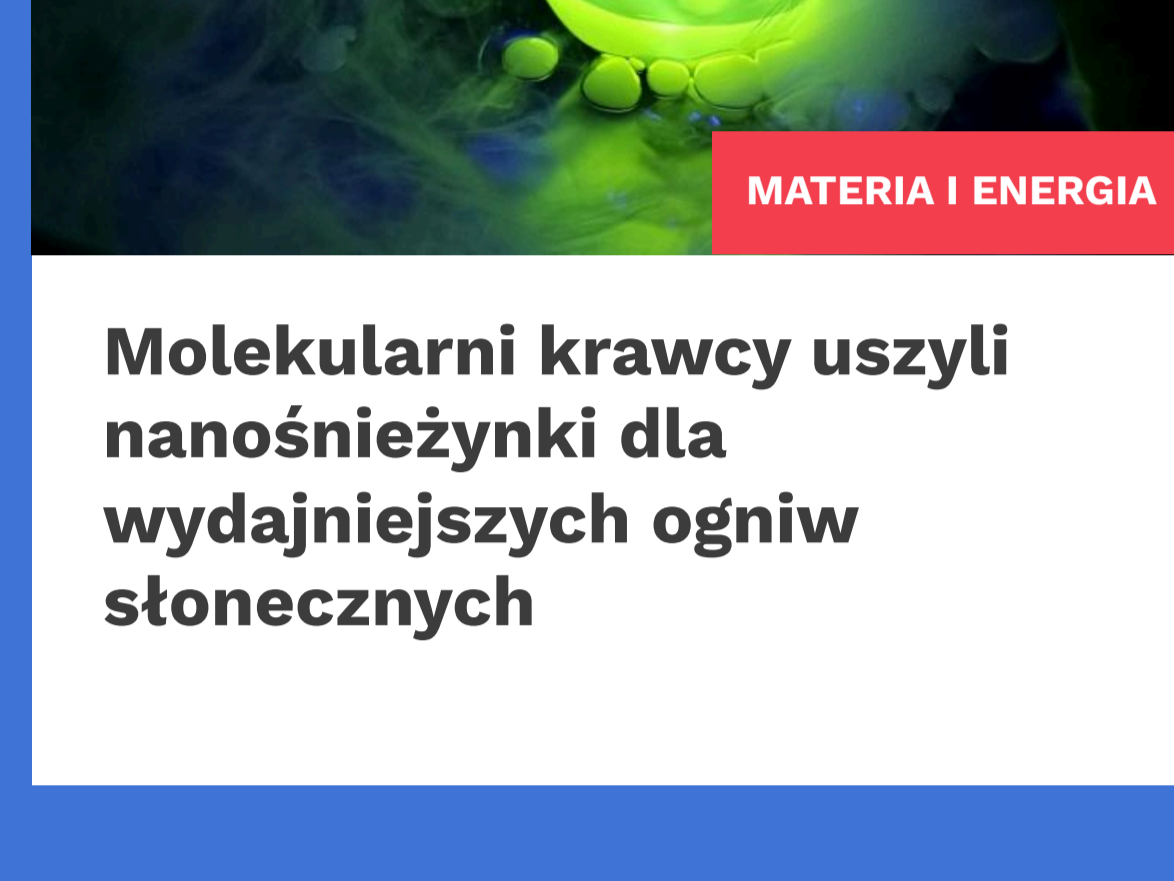


**Ekspert: szczepienie przeciwko meningokokom należy rozpocząć w pierwszym półroczu życia dziecka**

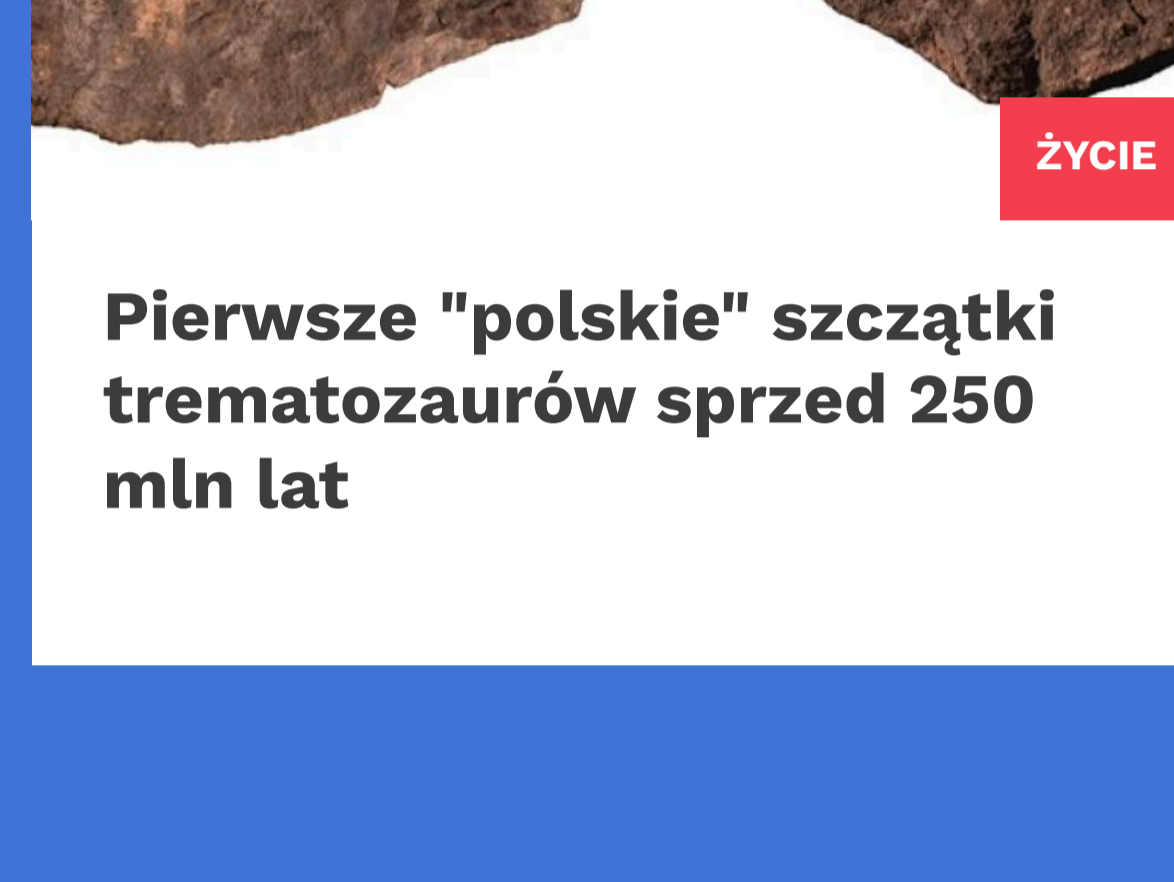


**Toksykolog: fentanyl, najsilniejszy na świecie lek przeciwbólowy, szybko uzależnia**

## POLECAMY



**Molekularni krawcy uszyli nanościeżki dla wydajniejszych ogniw słonecznych**



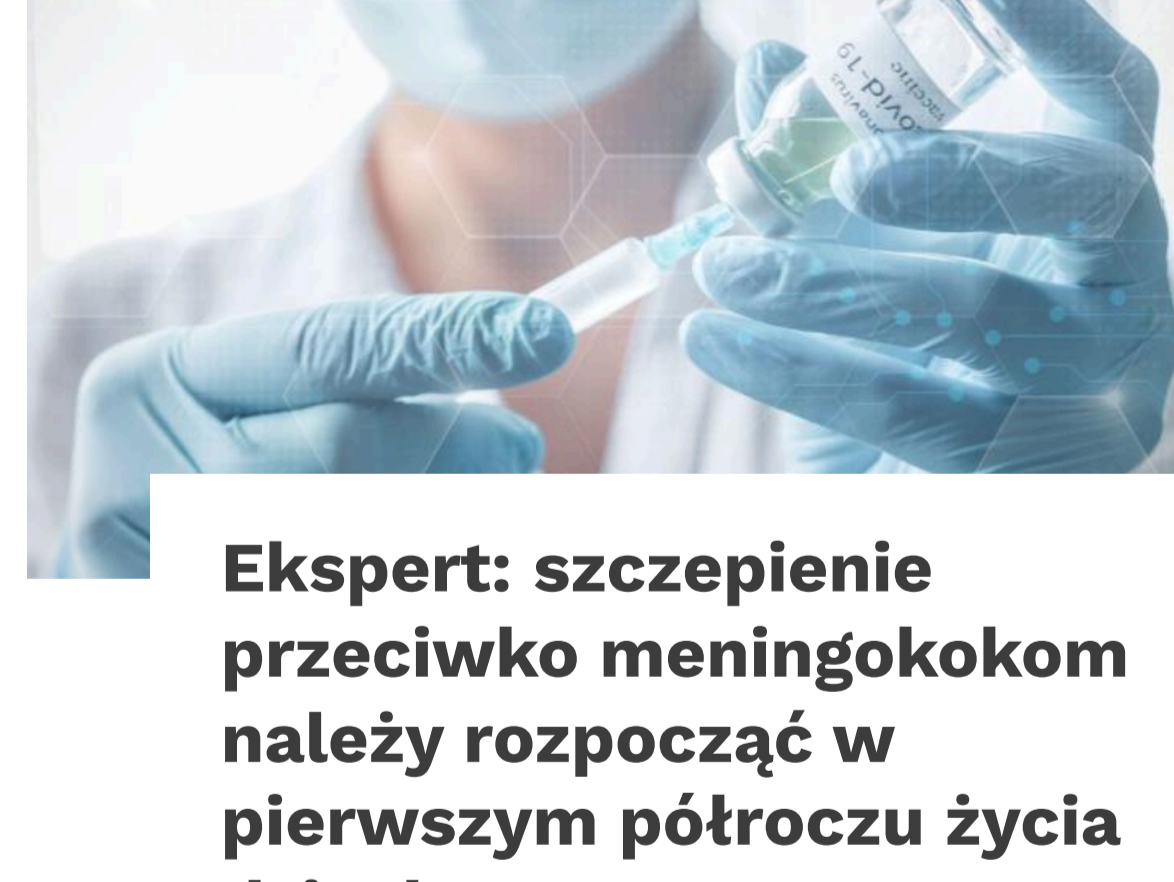
**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

# ZAPISZ SIĘ NA NEWSLETTER

WIĘCEJ NA TEN TEMAT



**Eksperci: rzadkie choroby eozynofilowe groźne dla życia, ale można je skutecznie leczyć**



**Ekspert: szczepienie przeciwko meningokokom należy rozpocząć w pierwszym półroczu życia dziecka**

## PARTNERZY

Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu Społeczna Odpowiedzialność Nauki II.

<b>Wydawca</b>	<b>SPRAWY NAUKOWE</b>	<b>SPRAWY AKADEMICKIE</b>	<b>OD NAS</b>
FUNDACJA PAP Bracka 6/8 00-502, Warszawa	HISTORIA I KULTURA	UCZELNIE I INSTYTUCJE	KONKURS DLA CZYTELNIKÓW
<a href="mailto:naukawpolsce@pawp.pl">naukawpolsce@pawp.pl</a> (+48 22) 509 27 07 (+48 22) 509 23 88	CZŁOWIEK	INNOWACJE	O SERWISIE
	ZDROWIE	NAGRODY	POPULARYZATOR NAUKI
	ŻYCIE	PRAWO	BLOG
	ZIEMIA	POPULARYZACJA	KSIĄŻKA
	KOSMOS	GRANTY I KONKURSY	NEWSLETTER
	MATERIA I ENERGIA	WYDARZENIA	RSS
	TECHNOLOGIA	LUDZIE	MAPA STRONY
	ŚWIAT		WYKORZYSTYWANIE TREŚCI
	NAGRODY NOBLA		LOGO DO POBRANIA



UCZELNIE I INSTYTUCJE

22.04.2024 aktualizacja 22.04.2024

# Politechnika Opolska krajowy liderem w międzynarodowym rankingu uczelni w dziedzinie inżynierii



06.05.2016 PAP/Sławomir Mielnik

Według tegorocznego, międzynarodowego rankingu **Research.com**, Politechnika Opolska zajęła najwyższe miejsce wśród polskich uczelni w dziedzinie inżynierii mechanicznej. Jak poinformował PAP prof. Grzegorz Królczyk z PO, w tegorocznym zestawieniu uczestniczyło ponad 500 uczelni z 52 państw.

Zdaniem prof. Grzegorza Królczyka, prorektora ds. nauki i rozwoju opolskiej uczelni, wynik rankingu to najlepszy dowód na możliwości zaistnienia w świecie nauki także mniejszych ośrodków, które potrafią konkurować z dużymi jednostkami, nawiązując kontakty z przemysłem, zainteresowanym dostępem do badań i kadry skupionych na rozwiązywaniu problemów zgłaszanych ze strony gospodarki.

"Tak wysoka pozycja jest potwierdzeniem aktualności naszych badań i weryfikacją kierunku rozwoju. Nie tylko awansowaliśmy w krajowym zestawieniu z trzeciego miejsca w zeszłym roku, ale również wzmocniliśmy pozycję naszej uczelni na arenie międzynarodowej. Rok temu zajęliśmy 259 miejsce na świecie, teraz już 239" - wskazał.

"Oprócz oczywistej satysfakcji to przede wszystkim potwierdzenie, że badania naukowe prowadzone na Politechnice Opolskiej są na światowym poziomie" - ocenił prof. Królczyk.

Z Polski ocenie poddano sześć uczelni. Inne ośrodki akademickie to: Politechnika Łódzka, Politechnika Lubelska, Politechnika Białostocka, Akademia Górniczo-Hutnicza oraz Politechnika Gdańska (odpowiednio 242, 262, 342, 350, 511 miejsce w rankingu światowym).

W tegorocznej, trzeciej edycji międzynarodowego rankingu, w dziedzinie inżynierii mechanicznej uwzględniono 542 uczelnie z 52 państw. (PAP)

Marek Szczepanik

masz/ ktl/

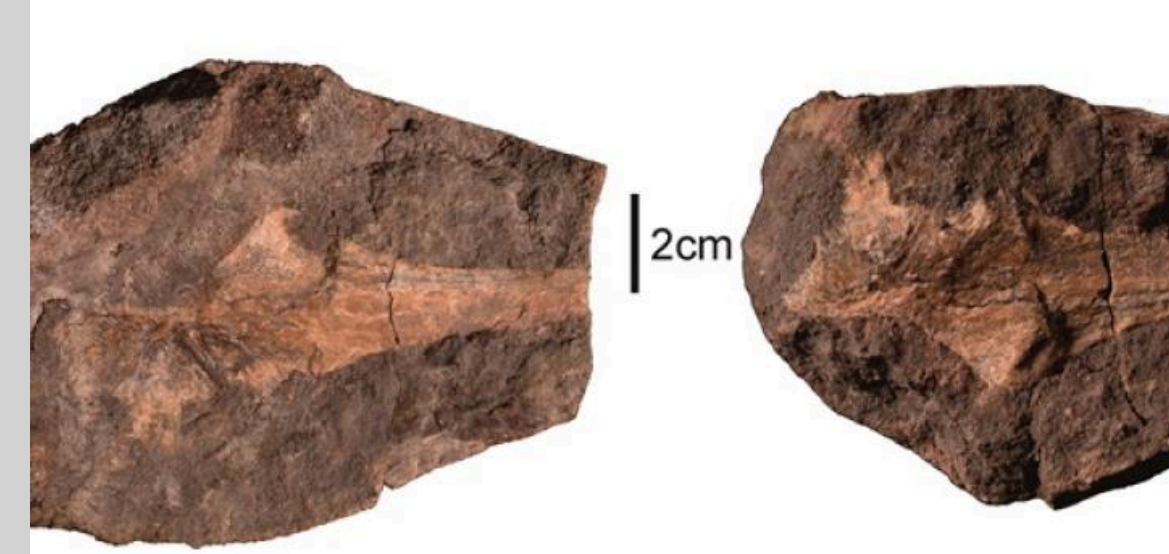
politechnika opolska

Przed dodaniem komentarza prosimy o zapoznanie z [Regulaminem](#) forum serwisu Nauka w Polsce.

## NAJPOPULARNIEJSZE MATERIAŁY

KRAJ

ŚWIAT



Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat

Prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska z WUM straciła prawo kandydowania na rektora

Toksykolog: fentanyl, najsilniejszy na świecie lek przeciwbólowy, szybko uzależnia

Prof. Cudnoch-Jędrzejewska: nie utraciłam prawa kandydowania na rektora WUM

Badanie: wysoki poziom bezpieczeństwa egzystencjalnego związany z szybszą sekularyzacją

## PODOBNE



Opole/ Zakończyły się Akademickie Targi Pracy

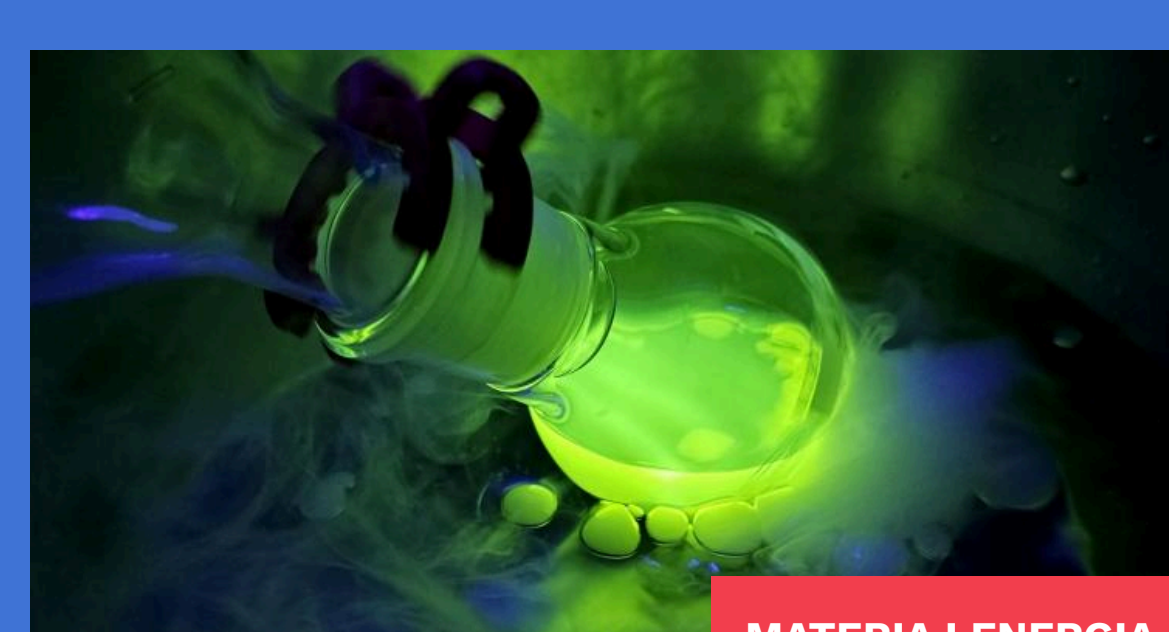


Prof. Marcin Lorenc ponownie rektorem Politechniki Opolskiej

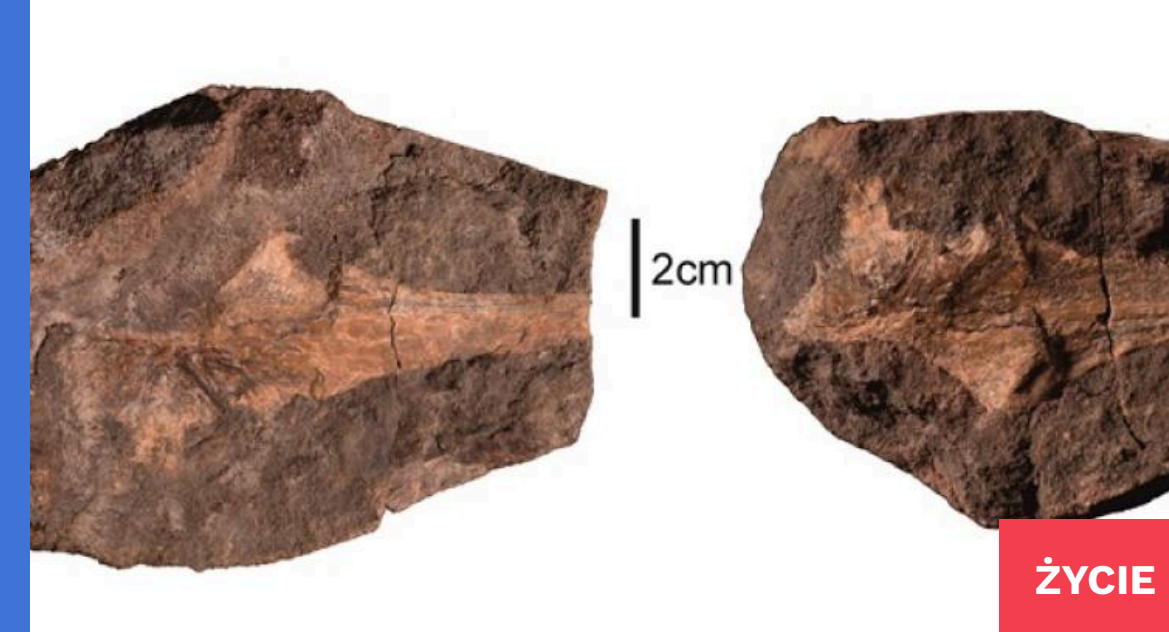


Politechnika Opolska organizuje 15. Akademickie Targi Pracy

## POLECAMY



Molekularni krawcy uszyli nanośnieżynki dla wydajniejszych ogniw słonecznych



Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat

# ZAPISZ SIĘ NA NEWSLETTER

ZAPISZ SIĘ >

WIĘCEJ NA TEN TEMAT



Wtorkowe wybory rektora WUM nie odbędą się; resort zdrowia weryfikuje stan prawny



Wtorkowe wybory rektora Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego nie odbędą się

## PARTNERZY



Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Odpowiedzialność Nauki II.

### Wydawca

FUNDACJA PAP  
Bracka 6/8  
00-502, Warszawa

naukawpolsce@pap.pl  
(+48 22) 509 27 07  
(+48 22) 509 23 88



### SPRAWY NAUKOWE

HISTORIA I KULTURA

CZŁOWIEK

ZDROWIE

ŻYCIE

ZIEMIA

KOSMOS

MATERIA I ENERGIA

TECHNOLOGIA

ŚWIAT

NAGRODY NOBLA

### SPRAWY AKADEMICKIE

UCZELNIE I INSTYTUCJE

INNOWACJE

NAGRODY

PRAWO

POPULARYZACJA

GRANTY I KONKURSY

WYDARZENIA

LUDZIE

### OD NAS

KONKURS DLA CZYTELNIKÓW

O SERWISIE

POPULARYZATOR NAUKI

BLOG

KSIĄŻKA

NEWSLETTER

RSS

MAPA STRONY

WYKORZYSTYWANIE TREŚCI

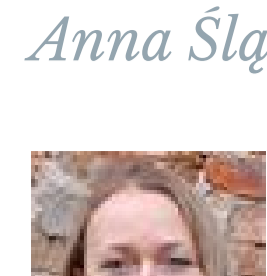
LOGO DO POBRANIA

Strona główna > Życie

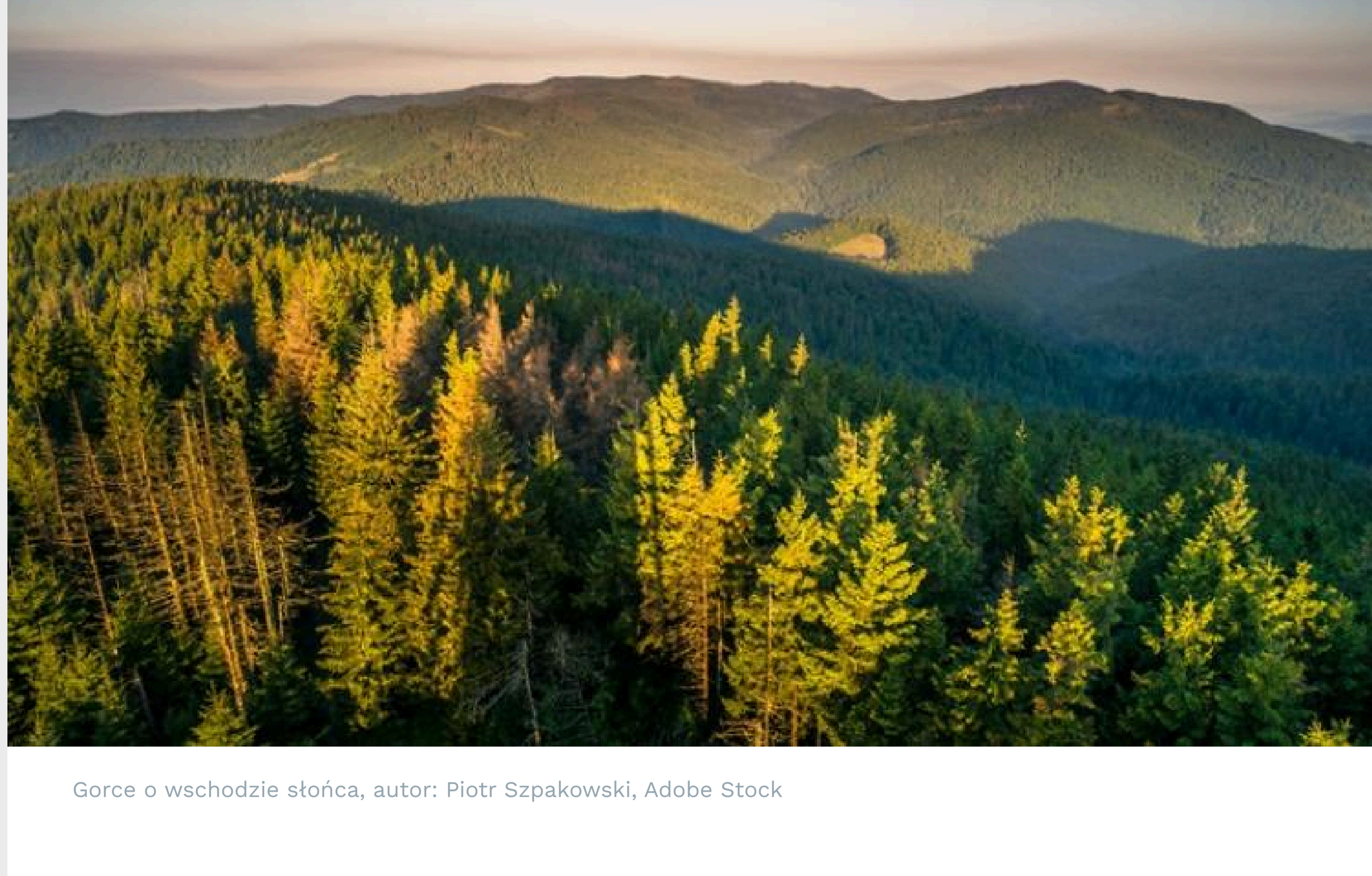
ŻYCIE

23.04.2024 aktualizacja 23.04.2024

Anna Ślęzak



# Powstało narzędzie do precyzyjnej identyfikacji cennych lasów



Gorce o wschodzie słońca, autor: Piotr Szpakowski, Adobe Stock

**Naukowcy z Polski i Szwecji opracowali komputerowe narzędzie, które pozwala precyzyjnie identyfikować lasy o największej wartości ekologicznej. Można je wykorzystać do planowania ochrony i otwierania lasów.**

Autorami badań byli naukowcy ze Szwedzkiego Uniwersytetu Nauk Rolniczych (SLU), z Mid Sweden University oraz z Inland Norway University of Applied Sciences w norweskim Koppang, a także z Instytutu Biologii Ssaków PAN w Białowieży. Prace nad modelem i możliwe zastosowania opisali w najnowszym "Communications Earth & Environment" w artykule pt. "The conservation value of forests can be predicted at the scale of 1 hectare".

Szwecja to jeden z najbardziej leśnych krajów Europy, a zarazem - z lasami bardzo intensywnie użytkowanymi. Ponieważ leśnictwo i przemysł drzewny to ważna część gospodarki - szwedzkie władze, służby i badacze na temat lasów gromadzą od lat mnóstwo danych - z ziemi, samolotów i satelitów. Jak zauważa jeden z autorów publikacji, prof. Grzegorz Mikusiński z SLU, systematyczne dane zbierane są ponad 100 lat, a od 2023 - w ramach [Swedish National Forest Inventory](#).

I właśnie po raz kolejny zrobiono z tego zasobu użytek: naukowcy opracowali właśnie komputerowy model, który pozwala precyzyjnie zidentyfikować obszary leśne o największej wartości ekologicznej.

"Naszym celem było stworzenie narzędzia, które pozwoli automatycznie skanować krajobrazy leśne - w dużej skali, z wysoką rozdzielczością przestrzenną i z wysoką dokładnością tematyczną. Wykorzystując to narzędzie, chcemy znaleźć drzewostany, przestrzenie czy krajobrazy leśne o najwyższej wartości przyrodniczej (tzw. High Conservation Value). Wyróżnikami tego typu lasów są m.in. trwałość w czasie, złożona struktura, obecność martwego drewna czy stosunkowo niewielki wpływ człowieka" - tłumaczy w rozmowie z serwisem Nauka w Polsce jeden z autorów analiz, dr Jakub [Bubnicki](#) z Instytutu Biologii Ssaków PAN w Białowieży.

Zadanie jest proste tylko pozornie - zastrzega dr Bubnicki. Dlaczego? Bo o wartości przyrodniczej lasów decyduje cała masa zmiennych: począwszy od struktury drzewostanu, przez historyczny wpływ człowieka na drzewostany (m.in. gospodarkę leśną), topografię, strukturę otocznego krajobrazu, skład gatunkowy zwierząt i roślin. To skomplikowana kwestia, którą nietatwo ująć w prostym równaniu czy modelu, który doprowadzi badaczy do stwierdzenia: "właśnie tego szukaliśmy".

Aby ułatwić wyszukiwanie cennych obszarów leśnych, naukowcy opracowali specjalny model komputerowy, który potrafi identyfikować dużą wartość ekologiczną obszarów leśnych. Umiejętność tę model zyskał dzięki "treningowi" na dobrze znanych danych dotyczących Szwecji, tj. "zmapowanych" i zweryfikowanych w terenie lasów o wysokiej wartości przyrodniczej. "Wykorzystaliśmy też szereg otwartych danych, opisujących strukturę drzewostanów i krajobrazu, dostępnych w skali całej Szwecji" - opowiada badacz z IBS PAN. To m.in. dane ze skanowania lotniczego tamtejszych lasów nt. struktury drzewostanu i jego wysokości, szczegółowe mapy pokrycia terenu czy globalne zbiory danych Forest Cover Change, pokazujące dynamikę utraty drzewostanów po 2000 r.

Swoją model naukowcy wielokrotnie sprawdzili, porównując wyniki jego pracy z danymi z ciałkiem innych źródeł, np. dostarczonymi przez największego właściciela lasów w Szwecji Sveaskog, danymi z krajowego monitoringu lasów, a w końcu - ocenie ekspertów z przedstawicielami szwedzkich regionów, przedsiębiorstw leśnych, innych badaczy czy Raczej Państwowej Agencji Ochrony Środowiska.

Model nie tylko identyfikuje cenne lasy, a też określa ich stopień naturalności. "Naszym celem było nie tylko stwierdzenie, czy w danym miejscu takie lasy występują, czy nie - ale też ocena stopnia ich naturalności w skali ciągłej, np. od 0 do 100. Wykorzystując wyniki naszego modelu można powiedzieć, w szerszej perspektywie, na ile dany krajobraz leśny jest naturalny, a na ile przekształcony przez np. gospodarkę leśną" - tłumaczy dr Bubnicki. - Planując działania ochronne nie chodzi o to, żeby wybrać przypadkowe obszary, które nie mają ze sobą łączności, mają za matą powierzchnię i nie spełniają swojej roli ekologicznej, ale łącznie dadzą te wymagane 10 czy 30 procent. Trzeba też uwzględnić łączność ekologiczną między tymi obszarami w większych skalach przestrzennych".

Model i mapa zostały opublikowane i są dostępne w formie cyfrowej w internecie, więc można je wykorzystać do dalszych badań albo do identyfikacji cennych przyrodniczo lasów, wymagających pilnej ochrony. "Przydadzą się też do planowania otwierania zdegradowanych ekosystemów. Wyobraźmy sobie, że mamy dwa obszary objęte ochroną a wokół nich - zdegradowane lasy, ale różniące się stopniem degradacji. Dzięki naszym wynikom możemy wskazać te najmniej zdegradowane - i te, które w kombinacji z już chronionymi lasami cennymi najlepiej stworzą pewną funkcjonalną sieć ekologiczną" - mówi Jakub Bubnicki.

Autorzy analiz zwracają uwagę na szwedzki kontekst badań. "Chodzi o kraj, w którym gospodarka leśna jest prowadzona z ogromną intensywnością nawet w skali świata - zauważa dr Bubnicki. - Większość powierzchni Szwecji zajmuje las. Ale w większości drzewostanów, poza obszarami górskimi czy parkami narodowymi, jest w dużej mierze ogromnie przekształcona. Mamy więc bardzo silnie przekształcone lasy z **bardzo cennymi wyspami**".

Profesor Mikusiński dodaje, że ogrom przestrzeni leśnych Szwecji oraz ich dynamika stwarza sytuację, w której bardzo trudno i niezwykle kosztownie byłoby sprawdzać na bieżąco w terenie wartość przyrodniczą każdego skrawka lasu. "Dlatego nasz model cieszy się tak dużym zainteresowaniem różnych instytucji i organizacji" - zauważa.

Czy model trenowany na szwedzkich danych można wykorzystać do ochrony lasów w innych częściach Europy albo świata? Dr Bubnicki mówi, że metodyka jest uniwersalna, ale sam model trzeba przetrenować z wykorzystaniem danych z innych regionów, których ma dotyczyć.

Choć już wcześniej prowadzono podobne analizy i identyfikację najbardziej cennych przyrodniczo lasów w skali globalnej - użyte do tego modele "trenowano" na danych z różnych miejsc świata. A lasy w różnych miejscach świata są bardzo różne. Korzystanie z takich modeli daje więc co prawda efektowne mapy, ale nie sprawdza się podczas oceny lokalnej i nie ma przełożenia na działania prowadzone na dość małą skalę województw czy regionów - zauważa naukowiec z IBS PAN.

Co by się musiało stać, żeby i w Polsce używać podobnego modelu komputerowego? Jakub Bubnicki podkreśla, że model wymaga szkolenia na dobrych danych opisujących krajobraz i drzewostany - a Polska takie posiada.

"Pewnym wyzwaniem byłoby skompletowanie bazy danych treningowych dla tego modelu. To absolutnie możliwe, choć wymaga stworzenia zespołu ekspertów: specjalistów od ekologii lasu, bioróżnorodności, machine learningu czy leśników. Jeśli chodzi o aspekt technologiczny - nie ma ograniczeń, żeby wykonać taką analizę dla Polski" - mówi.

Nowe analizy mogą być przydatne do [planowania przestrzennego i ochrony](#) najcenniejszych fragmenty lasów, a także - dla planów odtworzenia wartości przyrodniczej lasów już zdegradowanych. Ma to znaczenie w kontekście założeń Unijnej Strategii Bioróżnorodności, zgodnie z którą do 2030 roku objęto ochroną co najmniej 30 proc. unijnych terenów lądowych i morskich w każdym kraju, w tym 10 procent - ochroną czystą.

Rozmawiała Anna Ślęzak, Nauka w Polsce

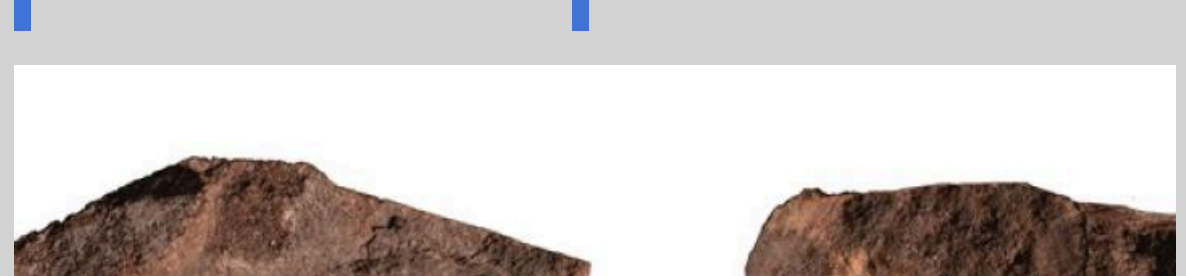
zan/ agt/

lasy    bioróżnorodność    modelowanie

Przed dodaniem komentarza prosimy o zapoznanie z [Regulaminem](#) forum serwisu Nauka w Polsce.

## NAJPOPULARNIEJSZE MATERIAŁY

KRAJ ŚWIAT



**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

Prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska z WUM straciła prawo kandydowania na rektora

Toksykolog: fentanyl, najsilniejszy na świecie lek przeciwbólowy, szybko uzależnia

Prof. Cudnoch-Jędrzejewska: nie utraciłam prawa kandydowania na rektora WUM

Badanie: wysoki poziom bezpieczeństwa egzystencjalnego związany z szybszą sekularyzacją

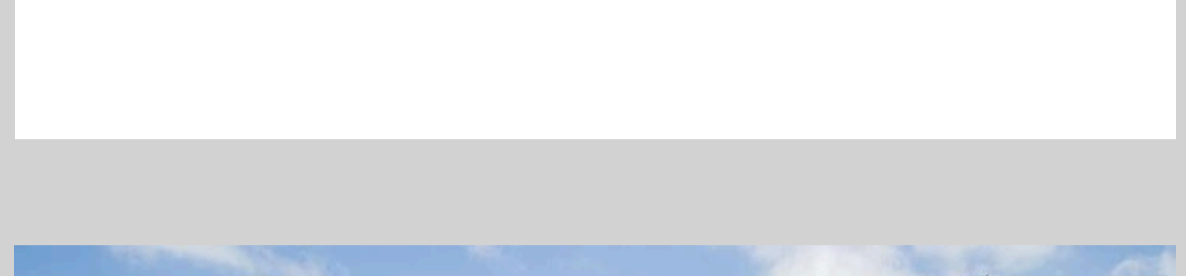
## PODOBNE



**Badacze wskazują na szczególną wartość topoli osiki dla europejskich lasów**



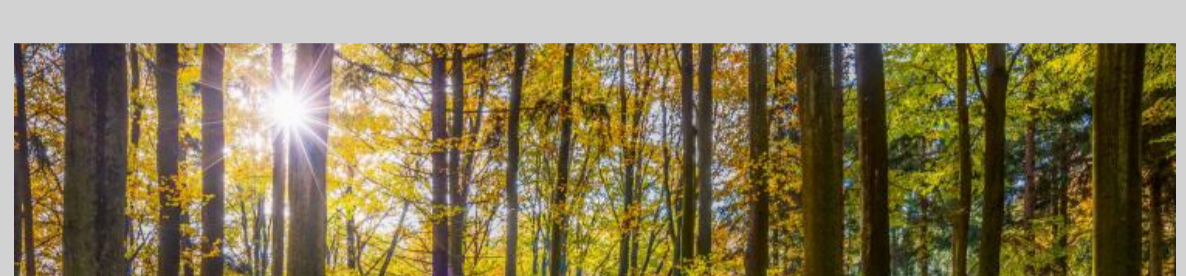
**Brazylia/ Spadek nielegalnej wycinki Puszczy Amazońskiej na początku 2024 roku**



**Buki synchronizują się podczas letniego przesilenia**



**Molekularni krawcy uszyli nanośniężynki dla wydajniejszych ogniw słonecznych**



**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

## POLECAMY



**Molekularni krawcy uszyli nanośniężynki dla wydajniejszych ogniw słonecznych**



**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

# ZAPISZ SIĘ NA NEWSLETTER

WIĘCEJ NA TEN TEMAT



**GIOS: przeprowadzono badania geofizyczne na obszarze ponad 7 tys. km2**



**Wypas zwierząt zwiększa różnorodność gatunkową roślin i zapobiega pożarom**

## PARTNERZY

## Aktualności

22  
Kwietnia

KONKURSY

Opublikowano: 2024-04-22

## Studenci PWr najlepsi w konkursie Urban Design Award w Pradze

Studenci Politechniki Wrocławskiej zwyciężyli w międzynarodowym konkursie urbanistycznym organizowanym przez Wydział Architektury Politechniki Czeskiej w Pradze. Jurorzy docenili przygotowaną przez polskich studentów kompleksową koncepcję rewitalizacji dzielnicy Podgórze w Wałbrzychu.

Międzynarodowy konkurs Urban Design Award od 28 lat organizowany jest przez Wydział Architektury

Politechniki Czeskiej w Pradze we współpracy ze Stowarzyszeniem Urbanistyki i Planowania Przestrzennego Republiki Czeskiej. Oceniane są w nim prace nadesłane przez studentów kierunków związanych z architekturą i urbanistyką z uczelni krajów Grupy Wyszehradzkiej. Jurorzy to architekci i planiści niezwiązani ze środowiskiem akademickim – założenia projektowe są zatem konfrontowane z doświadczeniem praktyków.

W tegorocznej edycji nagrodę za pierwsze miejsce odebrali Maja Stankowska i Mateusz Baranowski, studenci II roku Architecture and Urban Planning na Wydziale Architektury Politechniki Wrocławskiej. Ich praca, jak podkreśliło w swoim werdykcie jury, zawiera bardzo skrupulatne analizy, m.in. kompozycji urbanistycznej, stanu zabudowy, zieleni, organizacji ruchu pieszego i wielu innych aspektów, a ich efekty studenci przedstawili na szczegółowych mapach terenu i w formie ogromnej makiety, która odwzorowuje całą dzielnicę (i zajmuje obecnie sporą część ich studenckiego pokoju).

Dzięki tak wnikliwym studiom nad tą dzielnicą autorzy projektu mogli zaproponować adekwatne rozwiązania dla tej przestrzeni – podkreślali jurorzy, zwracając uwagę, że studenci analizowali możliwy wpływ zaproponowanych przez nich rozwiązań na podniesienie jakości życia mieszkańców wałbrzyskiego Podgórza.

## Masterplan dla Podgórza

Projekt powstał jako zaliczenie na zajęcia Revitalization of Urban Structures prowadzone przez dr inż. arch. Annę Małachowicz z Katedry Urbanistyki i Gospodarki Przestrzennej. Cała grupa mierzyła się z wyzwaniem przygotowania projektów rewitalizacyjnych dla różnych części Wałbrzycha.

Podgórze to część miasta, która najbardziej ucierpiała, gdy Wałbrzych musiał radzić sobie ze skutkiem zamknięcia kopalni i upadku wielu zakładów przemysłowych – podkreśla Maja Stankowska. – Podczas inwentaryzacji w terenie mieliśmy okazję przyjrzeć się wielu zaniedbanym miejscom tej dzielnicy, ale jednocześnie przekonaliśmy się, jak duży potencjał ma ta przestrzeń.

Autorzy zwycięskiej pracy zaznaczają, że przygotowane przez nich opracowanie to strategia rozpisana na wiele lat, na którą należy patrzeć bardziej jak na szeroki katalog różnych możliwości dla Podgórza (ale i innych podobnych obszarów) niż plan do zrealizowania np. w pięć lat.

Studenci zaplanowali cztery fazy rewitalizacji. Pierwsza to „przywrócenie rzeki”. Płynąca przez dzielnicę Pełcznica jest w dużej części zasypana lub przykryta. Autorzy koncepcji proponują odkrycie jej i zagospodarowanie jej brzegów, tak by stworzyć mieszkańcom zielone przestrzenie rekreacyjne, a jednocześnie utworzyć wzdłuż rzeki szlak wiodący turystów w góry.

Proponują także m.in. transformację istniejących parków kieszonkowych w ogrody deszczowe oraz niezagospodarowanych placów w „płace wodne”. Mogłyby być to np. „skateparki” które w razie większych opadów i podniesienia się poziomu rzeki gromadziłyby nadmiar wody stając się wodnymi zbiornikami. Interwencje te przy jednoczesnym zachowaniu przestrzeni na tereny podmokłe i bagna są ważnymi czynnikami sprzyjającymi bioróżnorodności w mieście.

W drugim etapie rewitalizacja skoncentrowałaby się na „strefie komercyjnej” – tak by pobudzić rozwój lokalnego handlu i usług. Czynnikiem przywracającymi ten obszar do życia i zachęcającymi mieszkańców do spędzania tam czasu byłoby: ograniczenie ruchu samochodowego, przywrócenie rzeki oraz usprawnienie ruchu pieszych i rowerzystów, co poprawiłoby jakość powietrza i stworzyłoby bardziej przyjazne otoczenie.

A do tego – w założeniach studentów – stworzenie reprezentacyjnego placu, wprowadzenie nowych usług publicznych oraz zaproponowanie zachęt dla lokalnych przedsiębiorców (np. w formie niższego czynszu w lokalach miejskich) sprzyjałyby powstawaniu nowych sklepów, lokali gastronomicznych oraz rozrywkowych służących lokalnej społeczności i przyciągających turystów.

W fazie trzeciej studenci proponują zmianę funkcji opuszczonego kościoła ewangelickiego, który miałby stać się centrum integracji lokalnej i ośrodkiem kultury.

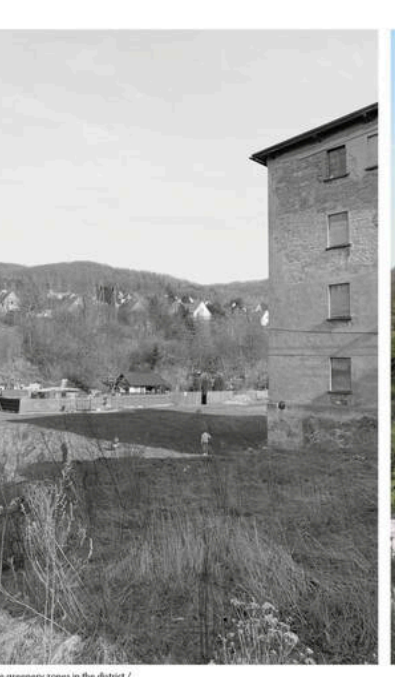
To piękny architektonicznie obiekt, który popada w ruinę. Niedaleko zbudowano kościół rzymskokatolicki, więc nie ma tam planów, by budynek pełnił znów funkcje sakralne. By go ocalić, konieczne jest przemyślenie na nowo jego roli – przekonuje Maja Stankowska. – Proponujemy, by stał się miejscem związanym z kulturą, bo to nie powinno budzić sprzeciwów czy poczucia niestosowności.

Koncepcja zakłada też stworzenie atrakcyjnego placu przy kościele i wkomponowanie go w proponowaną strefę kultury, w której znalazłyby się również kino, dom spokojnej starości, młodzieżowy dom kultury oraz centrum aktywizacji społeczności lokalnej, a także przestrzenie warsztatowe i wystawiennicze. Studenci wierzą, że taka różnorodność funkcji poprawi integrację międzypokoleniową oraz stworzy miejsce aktywne i otwarte dla każdego.

Ostatni z etapów dotyczy rewitalizacji obszarów postindustrialnych – zamkniętych przed laty zakładów produkcyjnych, które mogłyby stać się miejscem dla nowych firm lub zmienić swoją funkcję, przy jednoczesnym zadbanie o zielone otoczenie i rozwiązania korzystające z odnawialnych źródeł energii.

Dziedzictwo historyczne to ważny aspekt w naszej koncepcji – podkreśla Mateusz Baranowski. – Brak pieniędzy, świadomości i wrażliwości społecznej sprawiają, że wiele wyjątkowych obiektów popadających w ruinę jest aktualnie burzonych przez co szansa na ich rewitalizację zostaje bezpowrotnie utracona. Dyskusje: „zostawiać czy burzyć?” w konkretnych przypadkach są tam na pewno bardzo trudne. Przekonujemy w swojej koncepcji, że zachowanie tej historycznej architektury jest ważne dla miasta i jego tożsamości, ale i dla atrakcyjności turystycznej. Wierzymy, że prędzej czy później znajdzie się inwestor, który podejmie wyzwanie przywrócenia tych obiektów do życia. Naszym obowiązkiem, jest więc utrzymanie ich w jak najlepszej kondycji do tego czasu – dodaje.

źródło: PWr



## Dyskusja (0 komentarzy)

Wprowadź tekst

Wprowadź swój podpis

Wprowadź swój email (nie będzie publikowany)

Wprowadź swoje imię i nazwisko (nie będzie publikowa

opublikuj

## Zobacz również

23  
Kwietnia

KONKURSY

DLA UKRAINY po raz czwarty

23  
Kwietnia

NAGRODY

Naukowiec z UAM z szansą na zdobycie 1 mln franków szwajcarskich

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie

22  
Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Studia psychologiczne w Polsce – raport

22  
Kwietnia

KONFERENCJE

W Lublinie o postępowaniach awansowych

22  
Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Małgorzata Andryszczyk nową rektor PUZ w Suwałkach

22  
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

„Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?

22  
Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

zobacz więcej &gt;

## Partnerzy



Projekt „Portal forumakademickie.pl”, finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.



Kontakt

Dla autorów

Promocja

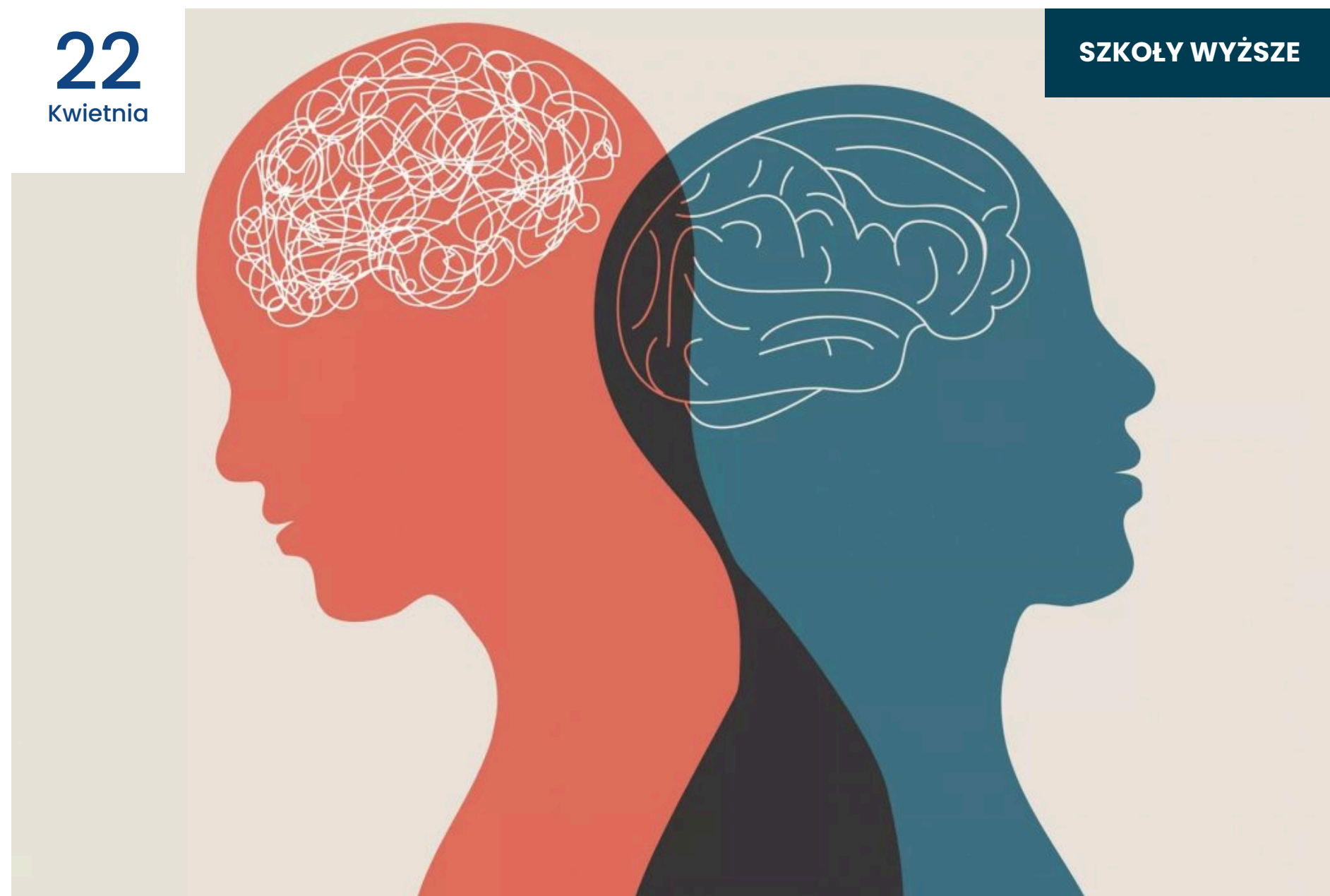
Wydawca

Forum akademickie

Regulamin e-prenumeraty

Polityka prywatności

## Aktualności



Opublikowano: 2024-04-22

## Studia psychologiczne w Polsce – raport

Aż o 313% wzrosła liczba studiujących psychologię na uczelniach zawodowych w latach 2019–2022 – wynika z analizy dokonanej przez ekspertki Uniwersytetu SWPS i Uniwersytetu Jagiellońskiego. Ogółem psychologię studiowało w 2022 roku ponad 56 tys. osób, w tym aż 23 tys. na uczelniach bez ewaluacji.

Raport został przedstawiony podczas konferencji „Kształcenie psychologiczne w Polsce”, która

odbyła się na Uniwersytecie SWPS. Analiza przedstawia trendy ilościowe w kształceniu na studiach wyższych na kierunku psychologia oraz kierunkach pokrewnych, na których psychologia jest jedną z dyscyplin.

Zwiększające się zapotrzebowanie na psycholożki i psychologów każe zadać pytania o stan kształcenia psychologicznego w Polsce. Nie tylko o to, ilu studentów i studentek psychologii uczymy, ale – przede wszystkim – jak to robimy. Czy standardy kształcenia, jakie przyjmujemy wystarczają, by mieć pewność, że wypuszczamy w świat psychologów przygotowanych do pełnienia swojej roli? Czy absolwenci kierunków psychologicznych w trakcie swoich studiów zdobywają najbardziej aktualną wiedzę naukową z zakresu psychologii? Jako inicjatorzy tego projektu głęboko liczymy, że stworzony przez nasze instytucje raport stanie się podstawą do dyskusji o tym, jakich absolwentów psychologii w Polsce chcemy i jak powinniśmy ich kształcić, by sensownie przygotować do zadań, jakie na nich czekają – piszą w przedmowie autorzy publikacji dr hab. Tomasz Grzyb z Uniwersytetu SWPS i prof. Przemysław Bąbel z Uniwersytetu Jagiellońskiego.

## Widoczny wzrost zainteresowania studiami psychologicznymi

Jak wynika z analizy, w ostatnich latach widoczny jest wzrost zainteresowania studiowaniem psychologii. Rośnie zarówno liczba uczelni oferujących studia na tym kierunku, jak i sama liczba osób studiujących. W 2018 roku na polskich uczelniach były 144 oferty studiów psychologicznych, podczas gdy w 2023 roku oferta ta wzrosła do 254. W 2019 roku psychologię studiowało 34 178 osób, a w 2022 roku było ich już 56 370, co stanowi przyrost na poziomie ok. 65%.

Również w krajach europejskich wzrasta liczba osób kształcących się na studiach psychologicznych. Według danych Eurostatu od 2016 do 2021 roku we wszystkich państwach Unii Europejskiej odsetek studiujących psychologię na poziomie magisterskim, względem liczby wszystkich studiujących, wzrósł z 2,4 do 2,7%. Na poziomie licencjackim z 2 do 2,65%.

W Polsce nieustannie najwięcej osób psychologii uczy się na uczelniach akademickich. Jednak przyrost liczby studiujących jest znacznie większy na uczelniach zawodowych, które nie mają obowiązku poddawania się ewaluacji działalności naukowej. W analizowanym okresie na uczelniach akademickich przyrost liczby osób studiujących wyniósł 30%, natomiast na uczelniach zawodowych sięgnął aż 313%. W 2019 roku na uczelniach akademickich na kierunku psychologia uczyło się ponad 29,9 tys. osób i ponad 4,2 tys. na uczelniach zawodowych. W 2022 roku było to ponad 38,9 tys. na uczelniach akademickich i już niemal 17,5 tys. na zawodowych.

Największy przyrost liczby osób studiujących psychologię odnotowało Collegium Humanum. W 2019 roku kształciło się tam 319 osób, a w 2022 – 7928 (+2385%). Na Uniwersytecie WSB Merito było to odpowiednio 210 i 2082 studentów (+891%), zaś w Wyższej Szkole Biznesu National Louis University z siedzibą w Nowym Sączu – 360 i 2594 (+620%).

Z kolei największy spadek widać na Katolickim Uniwersytecie Lubelskim Jana Pawła II (z 1134 do 875; –22%). Na Uniwersytecie Zielonogórskim ubyło 13%, a na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej 12% studiujących psychologię.

## Studia niestacjonarne coraz bardziej popularne

Raport pokazuje, że do roku 2019 więcej osób studiowało psychologię w formie stacjonarnej. W latach 2019–2022 przyrost osób studiujących w formie niestacjonarnej okazał się jednak znacznie większy niż w przypadku stacjonarnej formy. W 2022 roku liczba osób studiujących psychologię stacjonarnie stanowiła około 43% wszystkich studiujących. Studiujący stacjonarnie to ponad 24 tys. osób, a niestacjonarnie ponad 32 tysiące.

Systematycznie przyrasta też liczba osób studiujących psychologię na uczelniach niepublicznych. W uwzględnionych przez raport latach, przyrost ten wynosi ok. 113%. W 2019 roku liczba osób studiujących na uczelniach niepublicznych stanowiła ok. 54% wszystkich studiujących, podczas gdy w 2022 roku odsetek ten wzrósł do ok. 68%.

Udział publicznych uczelni w kształceniu psycholożek i psychologów spada ze względu na niewielki wzrost liczby ofert studiów oraz limity przyjęć na tych uczelniach. Dynamicznie rośnie za to oferta uczelni niepublicznych w tym zakresie. Co więcej, przewagę w kształceniu psychologów tracą uczelnie akademickie – zauważają autorzy raportu.

## Psychologia na uczelniach bez ewaluacji

Większość uczelni kształcących psychologów posiada kategorię naukową. Liczba osób tam studiujących stanowiła w 2022 roku 33,5 tys., czyli ok. 60% wszystkich studiujących psychologię. Jednak aż 23 tys. (ok. 40%) osób kształciło się w uczelniach nieprzystępujących do ewaluacji tej dyscypliny naukowej, w tym 5,5 tys. w uczelniach akademickich i 17,5 tys. w uczelniach zawodowych, które w ogóle nie mają obowiązku poddawania się ewaluacji działalności naukowej.

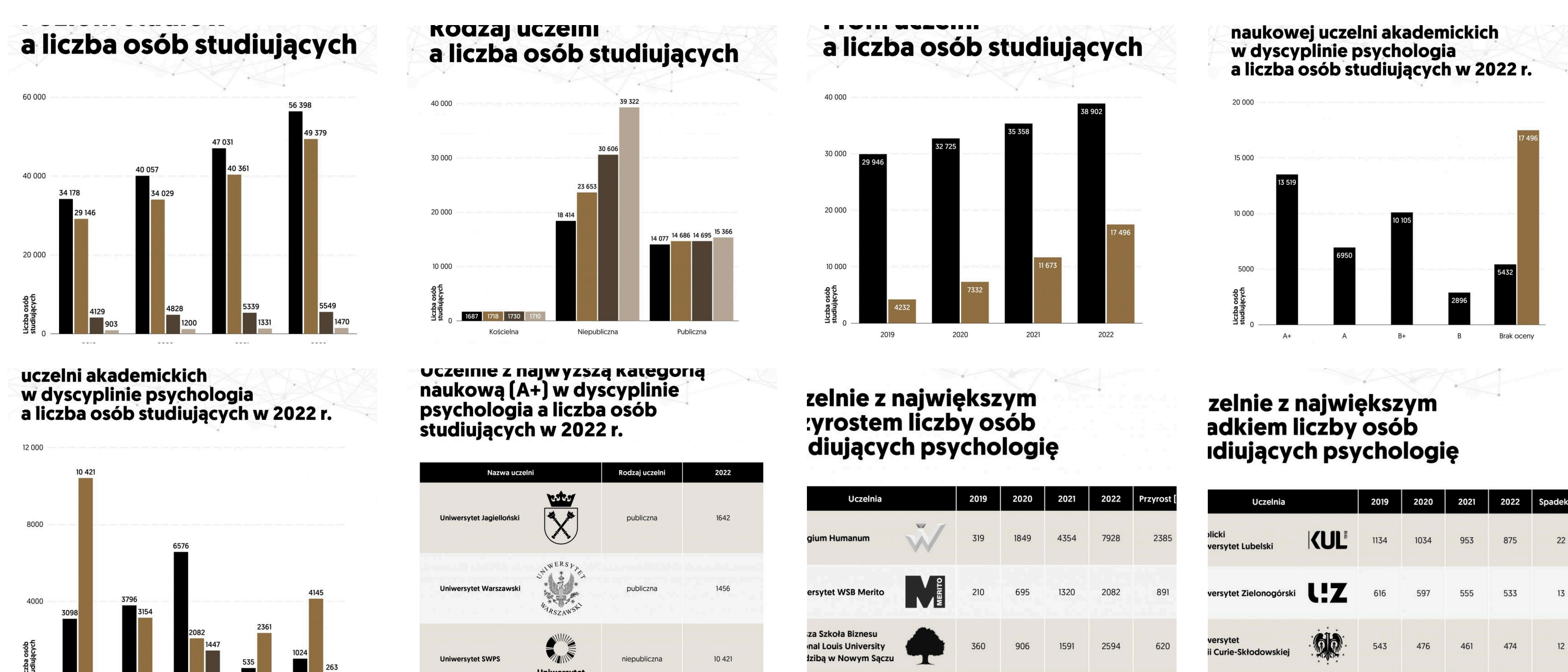
Uczelnie akademickie, które uzyskały najwyższą kategorię naukową (A+) w dyscyplinie psychologia kształcą łącznie 24% osób studiujących. Uczelnie z kategorią A kształcą 12% osób, z podobnym udziałem uczelnie publicznych i niepublicznych. Jedynie trzy uczelnie prowadzące studia psychologiczne uzyskały najwyższą kategorię naukową (A+) w dyscyplinie psychologia: Uniwersytet SWPS, Uniwersytet Jagielloński i Uniwersytet Warszawski.

Jak czytamy w raporcie, w przeważającej liczbie programów studiów psychologicznych dominują treści psychologiczne. W przeważającej liczbie programów procent psychologicznych efektów uczenia się przekracza 60. Ale np. na psychologii na Uniwersytecie Medycznym w Lublinie to tylko... 37%.

Analiza obejmuje publicznie dostępne dane z systemu RADON dotyczące studiów psychologicznych prowadzonych w latach 2018–2023 oraz liczby studentek i studentów w okresie 2019–2022. Raport przygotowały: dr Julita Koszur i dr Anna Ziółkowska z Uniwersytetu SWPS oraz dr hab. Aleksandra Gruszka-Gosiewska i dr Anna Czerniak z Uniwersytetu Jagiellońskiego.

MK

## Studia psychologiczne w Polsce – raport



## Dyskusja (0 komentarzy)

Wprowadź tekst

Wprowadź swój podpis

Wprowadź swój email (nie będzie publikowany)

Wprowadź swoje imię i nazwisko (nie będzie publikowa

opublikuj

## Partnerzy



Projekt „Portal forumakademickie.pl” finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.

FORUM  
AKADEMICKIE

Kontakt

Dla autorów

Promocja

Wydawca

Forum akademickie

Regulamin e-prenumeraty

Polityka prywatności

Strona główna > Zdrowie

ZDROWIE

22.04.2024 aktualizacja 22.04.2024

Katarzyna Czechowicz



# Toksykolog: fentanyl, najsilniejszy na świecie lek przeciwbólowy, szybko uzależnia



Fot. Adobe Stock

**Fentanyl to najsilniejszy na świecie lek przeciwbólowy o działaniu narkotycznym. Szybkość uzależnienia się od niego można liczyć w dniach; po kilkudziesięciu jest już głębokie, a wyjście z uzależnienia jest niezwykle trudne – powiedział w rozmowie z PAP toksykolog dr Eryk Matuszkiewicz.**

Komisja Kongresu USA stwierdziła niedawno, że rząd chiński stara się zalać Stany Zjednoczone niebezpiecznym narkotykiem fentanylem poprzez dotowanie substancji niezbędnych do jego wytwarzania. Pracujący dla komisji śledczy dotarli do pekińskiego portalu rządowego, poprzez który chińscy producenci wytwarzający tzw. prekursorzy fentanylu mogą zawnioskować o zwolnienia podatkowe – pod warunkiem, że sprzedają substancje poza terenem Chin.

Ambasada Chin w Waszyngtonie przekazała w komentarzu dla agencji Reutersa, że "w Chinach nie ma problemu z fentanyłem, kryzys fentanylowy w Stanach Zjednoczonych nie jest spowodowany przez stronę chińską, a obwinianie na ślepo Chin nie może rozwiązać problemu USA". W USA większość zgonów spowodowanych przedawkowaniem narkotyków jest związana z fentanyłem, często dodawanym również do innych narkotyków.

Fentanyl to lek z grupy opioidowych leków przeciwbólowych. Znajduje się najwyżej na tzw. drabinie analgetycznej, ustanowionej przez WHO do określania schematu stosowania leków przeciwbólowych. Z uwagi na swoje właściwości ma wąskie zastosowanie; używa się go wyłącznie do zwalczania bólu nowotworowego, u pacjentów paliatywnych oraz w intensywnych terapiach do wprowadzania pacjentów w ciężkim stanie w tzw. śpiączkę farmakologiczną.

W lecznictwie zamkniętym fentanyl stosowany jest w formie ampułek, a w lecznictwie otwartym – w postaci plastrów lub sprayów donosowych. Jego sprzedaż jest ściśle ewidencjonowana i podlega rygorystycznej kontroli.

„To najsilniejszy lek przeciwbólowy, jaki obecnie istnieje. I ma bardzo wąskie zastosowanie – nie używa się go do łagodzenia każdego bólu, ale przede wszystkim bólu nowotworowego. Absolutnie nie stosuje się go na bóle głowy, stawów, itp.” – wyjaśnił w rozmowie z PAP specjalista z dziedziny toksykologii klinicznej i chorób wewnętrznych dr Eryk Matuszkiewicz.

Poza działaniem przeciwbólowym środek ten ma również bardzo silne działanie narkotyczne. „Polega ono na tym, że po zniesieniu dolegliwości bólowych przychodzi spowolnienie, senność, odurzenie – zaznaczył ekspert. – Kolejną cechą fentanylu jest to, że stosowany dłużej uzależnia. To jest zresztą natura wszystkich substancji z tej grupy: z czasem trwania terapii tymi lekami trzeba zwiększać ich dawki, organizm bowiem szybko przyzwyczaja się do tej początkowej i równie szybko potrzebuje większej”.

Jak wyjaśnił dr Matuszkiewicz, mechanizm uzależniania się organizmu od fentanylu przebiega bardzo podobnie do mechanizmu występującego przy innych środkach opioidowych, ale ze względu na siłę jego działania odurzającego rozwija się nieco szybciej niż np. w przypadku morfiny. „Jednak trzeba pamiętać, że wszystkie leki z tej grupy uzależniają bardzo szybko. To kwestia maksymalnie kilkudziesięciu dni, często krócej” – zaznaczył ekspert.

Działanie fentanylu na organizm związane jest z tym, że wiąże się on do receptorów opioidowych w mózgu. W momencie gdy używa się go za często lub za dużo, w organizmie pojawia się mechanizm obronny, polegający na tym, że zmniejsza się liczba wspomnianych receptorów. Efektem jest to, że narkotyk mimo identycznej dawki działa słabiej. Dlatego osoba uzależniona musi przyjmować coraz więcej środka, żeby uzyskać efekt pierwotny.

„To naturalne zjawisko w uzależnieniu: organizm chcąc bronić się przed substancją, która jest dla niego obca, niepotrzebna i niebezpieczna, zaczyna odpowiadając nieco gorzej przy jej kolejnych użyciach. Ale dla użytkownika jest to jest znak: +wezmę więcej+. To błędne koło, bo cykl ten cały czas się napędza i nie da się już wyjść poza cokolwiek innego niż przyjmowanie narkotyku. Całe funkcjonowanie i energia człowieka nastawione są na zdobycie, użycie i bycie pod wpływem środka” – tłumaczył toksykolog.

Jak podsumował, z fentanyłem jest tak, jak z heroiną, morfiną czy każdym innym narkotykiem: z czasem przestaje się go używać po to, by poczuć się lepiej, a zaczyna, żeby nie odczuwać objawów odstawienia. A są to, jak mówi dr Matuszkiewicz, objawy niezwykle bolesne.

Z kolei odstawić fentanyl jest wyjątkowo trudno: „Uzależnienia opioidowe są najtrudniejsze; bardzo ciężko z nich wyjść. Teoretycznie jest to możliwe, ale bardzo trudne i czasochonne. W praktyce leczniczej, z uwagi na to, że fentanyl stosuje się u pacjentów w bardzo zaawansowanych stadiach choroby nowotworowej, w szpitalnych etapach życia, dawki się wyjątkowo eskaluje i z nich nie schodzi”.

Zdaniem specjalisty tak duże upowszechnienie się fentanylu wśród osób zażywających narkotyki może wynikać z tego, że ma on silne działanie odurzające bez jednoczesnego działania pobudzającego. „A wiele osób nie chce się stymulować, nie potrzebuje natoku myśli czy przytytu energii, szuka wyłącznie euforycznego odurzenia. I tak działa fentanyl: wprowadza w bógostan, odcina od rzeczywistości, powoduje, że człowiek jest jakby w półśnie. To dla ludzi, którzy szukają +ucieczki+ od świata jest bardzo atrakcyjne” – uznał dr Matuszkiewicz.

A że działa on silniej niż wiele innych, podobnych środków, jak np. morfina, także doznania, które daje, są dużo mocniejsze. „Stąd taka popularność” – uważa ekspert.

Niebezpieczeństwo zażywania fentanylu wiąże się z typowymi mechanizmami, jakie działają w uzależnieniu. „Naturalną cechą uzależnienia jest to, że wraz z jego rozwojem pojawia się tolerancja. Dawki, które przyjmowano się na początku, szybko przestają wywoływać pożądany efekt, więc trzeba je zwiększać i/lub przyjmować częściej. To właśnie największe niebezpieczeństwo: któregoś dnia dochodzi się do dawki, która działa już bardzo toksycznie i następuje przedawkowanie. W przypadku fentanylu dzieje się to bardzo szybko” – podkreślił dr Matuszkiewicz.

„Wygląda to tak: jednak dawka już nie działa, więc bierze się kolejną. Ta również nie działa od razu, sięga się po jeszcze jedną. Kiedy w końcu zaczynają działać, odurzenie jest tak duże, że człowiek wpada w bardzo głęboki sen. Tak głęboki, że nie ma z nim żadnego kontaktu i – co najdramatyczniejsze – że przestaje oddychać. Bo lek ten wyłącza ośrodek oddechowy. Następuje zgon” – opisał.

Aby pozyskać fentanyl, osoby uzależnione ekstrahują go np. z kupionych na czarnym rynku plastrów leczniczych. Można się spotkać także z mieszkankami fentanylu z innymi środkami o działaniu odurzającym, np. z lekiem weterynaryjnym ksyłazyną czy z benzodiazepinami. „To wszystko nasila działanie odurzające narkotyku, ale też wzmacnia niebezpieczeństwo głębokiej utraty świadomości i zatrzymania oddechu. Niestety, inwencja użytkowników i dilerów jest nieograniczona” – podsumował ekspert.(PAP)

Nauka w Polsce, Katarzyna Czechowicz

kap/ bar/ amac/

leki uzależnienia zdrowie

Przed dodaniem komentarza prosimy o zapoznanie z [Regulaminem](#) forum serwisu Nauka w Polsce.

## NAJPOPULARNIEJSZE MATERIAŁY

KRAJ ŚWIAT



### Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat

Prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska z WUM straciła prawo kandydowania na rektora

Toksykolog: fentanyl, najsilniejszy na świecie lek przeciwbólowy, szybko uzależnia

Prof. Cudnoch-Jędrzejewska: nie utraciłam prawa kandydowania na rektora WUM

Badanie: wysoki poziom bezpieczeństwa egzystencjalnego związany z szybszą sekularyzacją

## PODOBNE



### Ekspert: pacjentów z przewlekłą białaczką limfocytową można dziś leczyć całkowicie poza szpitalem



### Terapia hormonalna kontra antybiotykooporne bakterie

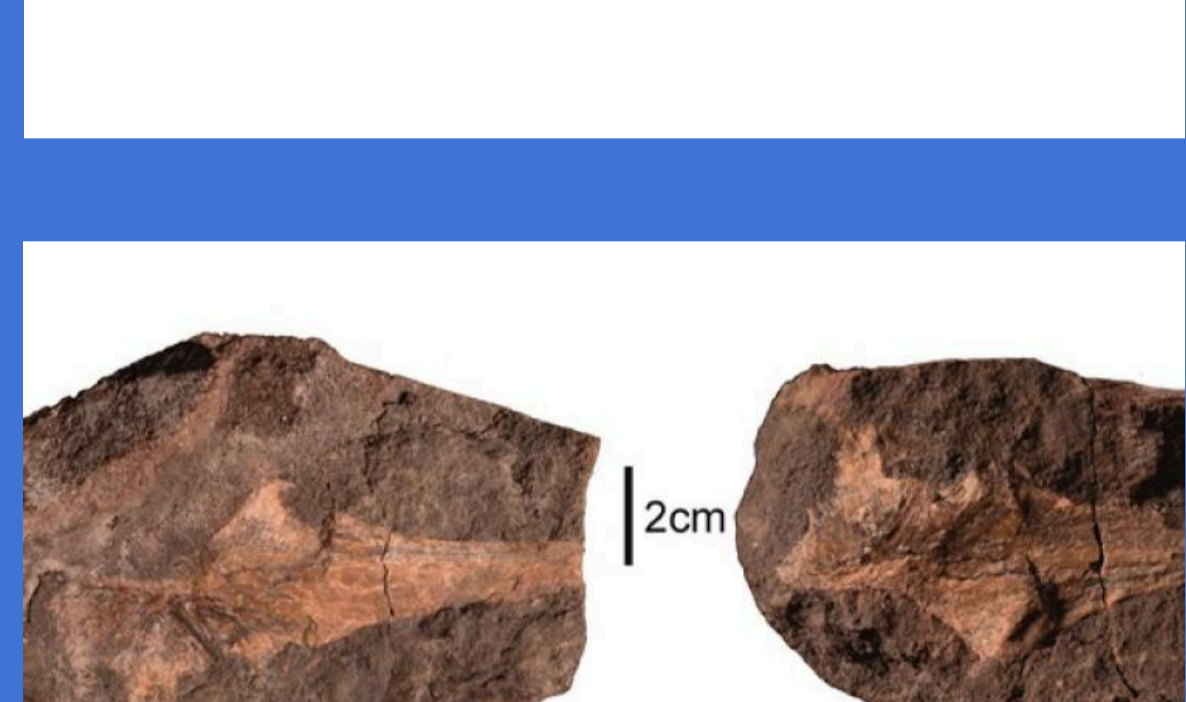


### Naukowcy z Wrocławia odtworzyli pradawny lek teriak

## POLECAMY



### Molekularni krawcy uszyli nanościeżki dla wydajniejszych ogniw słonecznych



### Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat

# ZAPISZ SIĘ NA NEWSLETTER

WIĘCEJ NA TEN TEMAT




### Eksperci: do objawów pierwotnych niedoborów odporności należą też alergie i nowotwory




### Eksperci: rzadkie choroby o zycia, ale można je skutecznie leczyć


## PARTNERZY




UNIWERSYTET GDAŃSKI




NAWA




Politechnika Łódzka




nanonet




UNIWERSYTET ŁÓDZKI




PAN  
POLSKA AKADEMIA NAUK




FIZYKOTKA®



DZIEJE.PL  
PORTAL HISTORYCZNY



UNIWERSYTET SWPS



UNIWERSYTET PRZYRODNICZY W POZNAŃNIU

Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu Społeczna Odpowiedzialność Nauki II.

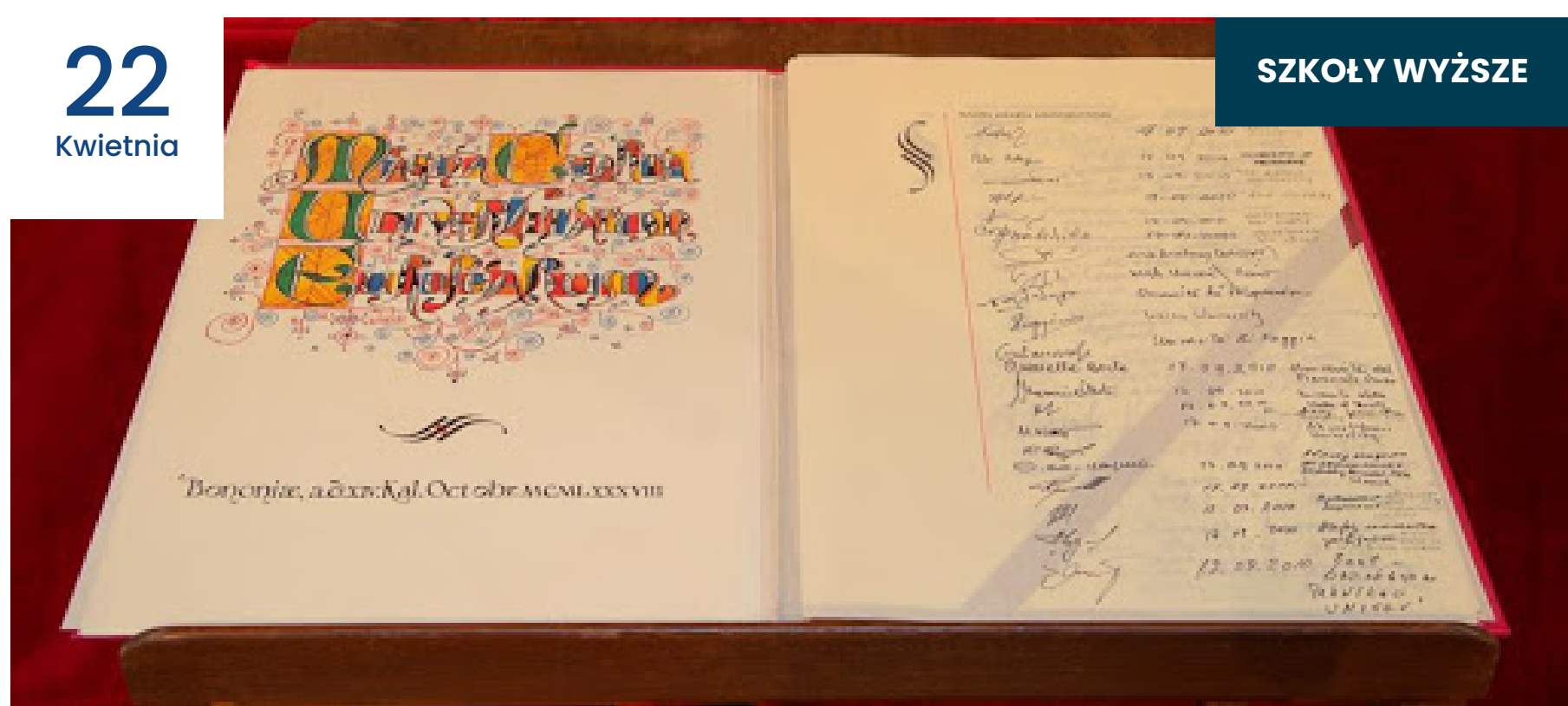
<p><b>Wydawca</b></p> <p>FUNDACJA PAP Bracka 9/B 00-502, Warszawa</p> <p>naukawpolsce@pap.pl (+48 22) 509 27 07 (+48 22) 509 23 88</p>	<p><b>SPRAWY NAUKOWE</b></p> <p>HISTORIA I KULTURA CZŁOWIEK ZDROWIE ŻYCIE ZIEMIA</p>	<p><b>SPRAWY AKADEMICKIE</b></p> <p>UCZELNIE I INSTYTUCJE INNOWACJE NAGRODY PRAWO POPULARYZACJA GRANTY I KONKURSY WYDARZENIA LUDZIE</p>	<p><b>OD NAS</b></p> <p>KONKURS DLA CZYTELNIKÓW O SERWISIE POPULARYZATOR NAUKI BLOG KSIĄŻKA NEWSLETTER RSS MAPA STRONY WYKORZYSTYWANIE TREŚCI LOGO DO POBRANIA</p>
--	--	---	--

## Aktualności

22

Kwiecien

SZKOŁY WYŻSZE



Źródło: www.magna-charta.org

Opublikowano: 2024-04-22

## Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

Uniwersytet w Białymstoku został przyjęty do grona sygnatariuszy Magna Charta Universitatum. To jeden z najważniejszych dokumentów międzynarodowego środowiska akademickiego, zawierający fundamentalne zasady, na których

powinna opierać się misja uczelni. Są wśród nich wolność akademicka, autonomia czy wspieranie współpracy międzynarodowej.

Magna Charta Universitatum, podpisana w 1988 roku z okazji 900-lecia Uniwersytetu w Bolonii, jest deklaracją i potwierdzeniem podstawowych zasad, które stanowią winny podstawę misji uniwersytetów. Pierwszą z tych zasad, jak czytamy w dokumencie, jest niezależność: badania i nauczanie muszą być – pod względem motywów ich realizacji oraz przekazywanych treści – wolne od wszelkich wpływów politycznych i uwarunkowań ekonomicznych. Zgodnie z drugą zasadą, nauczanie i badania stanowią powinny nierozłączną całość, angażując studentów w poszukiwanie i pogłębianie wiedzy i szerszego horyzontu poznawczego. Trzecia zasada wskazuje, że uniwersytet to miejsce swobodnego dociekania i wymiany myśli, wyróżniające się otwartością na dialog i odrzucaniem nietolerancji.

W lipcu 2020 roku przyjęto zaktualizowaną wersję, będącą odpowiedzią na zmiany, jakie zaszły w otoczeniu uczelni. Nowy dokument podkreśla wzmocnienie roli uniwersytetów w działaniach na rzecz ochrony planety, promowania zdrowia, jakości życia i wiedzy na całym świecie. Do tej pory MCU podpisało już 975 uniwersytetów z 94 krajów. Do grona tego dołączył ostatnio Uniwersytet w Białymstoku.

Udowadniamy, że jesteśmy uczelnią zaangażowaną w przestrzeganie zasad, wartości i obowiązków. Dodatkowo działamy autonomicznie, promujemy oraz chronimy wartości i wolność akademicką. Nade wszystko traktujemy studentów jak pełnoprawnych członków wspólnoty akademickiej, a dwa bardzo ważne komponenty działalności uniwersyteckiej, nauczanie i badania, są nierozłączne – podkreśla prof. dr hab. Izabela Święcicka, prorektor UwB ds. nauki i współpracy międzynarodowej.

W sumie na liście sygnatariuszy widnieją już 43 polskie szkoły wyższe. Podpisując Magna Charta Universitatum, zobowiązały się do tego, by działać autonomicznie bez wszelkich wpływów politycznych, promować, chronić wartości i wolności akademickie, aktywnie uczestniczyć w rozwiązywaniu globalnych i społecznych wyzwań i problemów.

Nad przestrzeganiem zasad zawartych w Magna Charta Universitatum czuwa Magna Charta Observatory – organizacja działająca na rzecz poszanowania i ochrony fundamentalnych wartości akademickich. Członkiem Rady Zarządzającej MCO jest dr hab. Marcin Pałys. Na czele Rady stoi prof. Giovanni Molari, rektor Uniwersytetu Bolońskiego. Obserwatorium zostało założone w 1988 roku przez Uniwersytet Boloński i Europejskie Stowarzyszenie Uniwersytetów.

MK

### Dyskusja (0 komentarzy)

Wprowadź tekst

Wprowadź swój podpis

Wprowadź swój email (nie będzie publikowany)

Wprowadź swoje imię i nazwisko (nie będzie publikowa

opublikuj

### Zobacz również

23  
Kwiecien

KONKURSY

DLA UKRAINY po raz czwarty

23  
Kwiecien

NAGRODY

Naukowiec z UAM z szansą na zdobycie 1 mln franków szwajcarskich

22  
Kwiecien

WYBORY 2024

Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora

22  
Kwiecien

WYBORY 2024

WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko

22  
Kwiecien

WYBORY 2024

Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie

22  
Kwiecien

SZKOŁY WYŻSZE

Studia psychologiczne w Polsce – raport

22  
Kwiecien

KONFERENCJE

W Lublinie o postępowaniach awansowych

22  
Kwiecien

WYBORY 2024

Dr Małgorzata Andryszczyk nową rektor PUZ w Suwałkach

22  
Kwiecien

ZYCIE AKADEMICKIE

„Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?

22  
Kwiecien

SZKOŁY WYŻSZE

Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

zobacz więcej &gt;

### Partnerzy



Projekt „Portal forumakademickie.pl”. finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.

## Aktualności

22

Kwietnia

KONFERENCJE

Opublikowano: 2024-04-22

## W Lublinie o postępowaniach awansowych

Konferencję dotyczącą postępowań o awans naukowy organizują wspólnie Rada Doskonałości Naukowej i Uniwersytet Medyczny w Lublinie. Wydarzenie odbędzie się 20 maja.

„Postępowania awansowe w świetle dotychczasowych doświadczeń. Praktyka organów I i II instancji” – to tytuł konferencji, w trakcie której poruszone zostaną kwestie procedur w postępowaniach w sprawie nadania stopnia doktora, doktora habilitowanego i tytułu profesora. Omówione będą także postulowane zmiany w

przepisach dotyczących postępowań o awans naukowy, jak również orzecznictwo sądów administracyjnych w sprawach nadawania stopni naukowych i tytułu profesora. Jedno z wystąpień poświęcone będzie praktykom w sprawach zlecenia sporządzenia recenzji. Na zakończenie przewidziano dyskusję.

Konferencja odbędzie się **20 maja** w Auli Auditorium Maximum w Collegium Novum Uniwersytetu Medycznego w Lublinie. Początek o godzinie 10:00. Wydarzenie adresowane jest w sposób szczególny do osób odpowiedzialnych za przeprowadzanie postępowań awansowych w poszczególnych jednostkach naukowych, np. przewodniczących rad dyscyplin czy dziekanów. Mogą w nim jednak wziąć udział także wszyscy zainteresowani tą problematyką.

Konferencję organizuje Rada Doskonałości Naukowej we współpracy z Uniwersytetem Medycznym w Lublinie.

MK

## Program konferencji

## Dyskusja (2 komentarze)

Wprowadź tekst

Wprowadź swój podpis

Wprowadź swój email (nie będzie publikowany)

Wprowadź swoje imię i nazwisko (nie będzie publikowa

opublikuj

~M 23.04.2024 07:29

Kiedy odbędzie się konferencja, bo jest niespójność, 20 czy 25 maja?

odpowiedz

~edytor 23.04.2024 07:47

20. Poprawione.

odpowiedz

## Zobacz również

23

Kwietnia

KONKURSY

DLA UKRAINY po raz czwarty

23

Kwietnia

NAGRODY

Naukowiec z UAM z szansą na zdobycie 1 mln franków szwajcarskich

22

Kwietnia

WYBORY 2024

Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora

22

Kwietnia

WYBORY 2024

WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko

22

Kwietnia

WYBORY 2024

Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie

22

Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Studia psychologiczne w Polsce – raport

22

Kwietnia

KONFERENCJE

W Lublinie o postępowaniach awansowych

22

Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Małgorzata Andryszczyk nową rektor PUZ w Suwałkach

22

Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

„Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?

22

Kwietnia

SZKOŁY WYŻSZE

Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

zobacz więcej &gt;

## Partnerzy



Projekt „Portal forumakademickie.pl” finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.

FORUM  
AKADEMICKIE

Kontakt

Dla autorów

Promocja

Wydawca

Forum akademickie

Regulamin e-prenumeraty

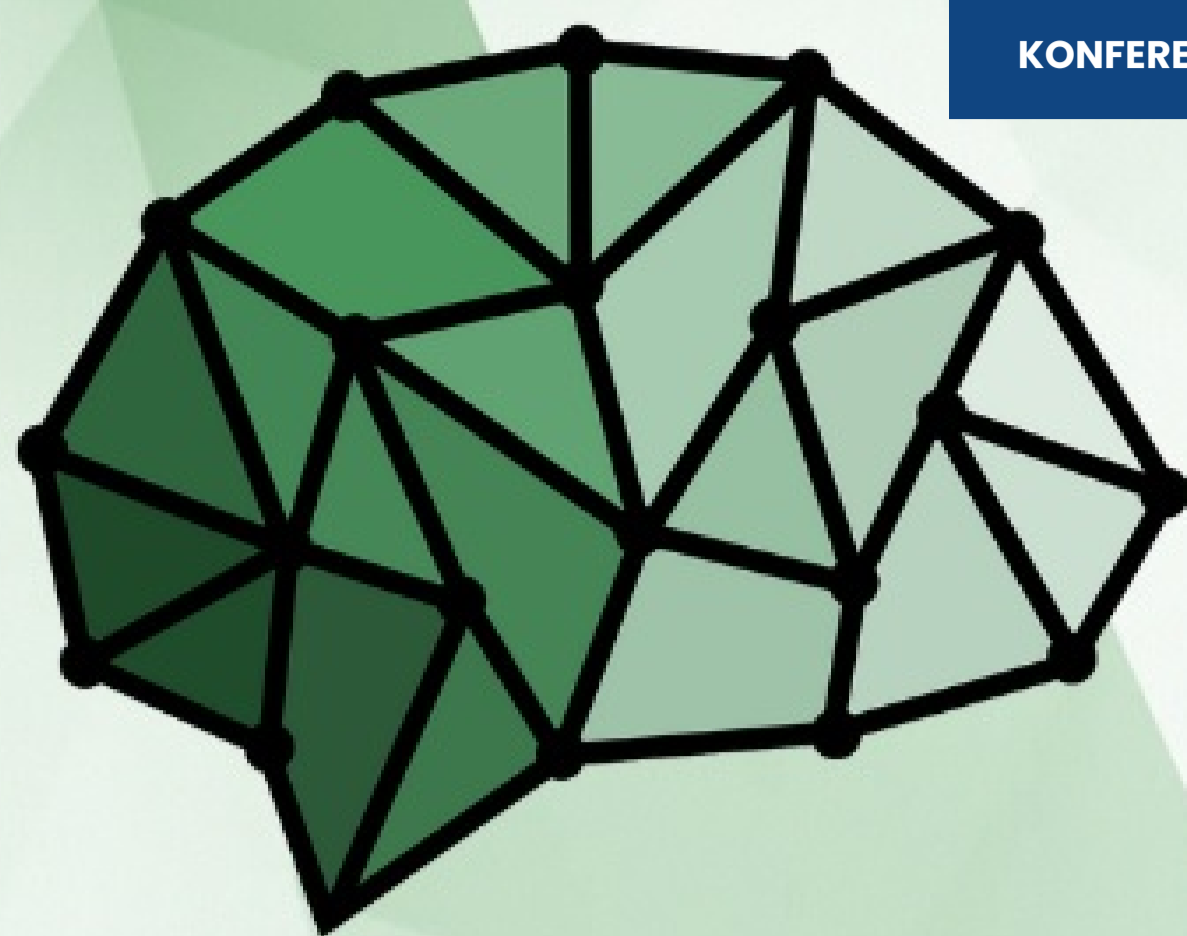
Polityka prywatności

## Aktualności

22

Kwieciana

KONFERENCJE

**Lodz, POLAND**  
[www.jpmm.umed.pl](http://www.jpmm.umed.pl)

Opublikowano: 2024-04-22

## W maju kolejna odsłona Jvenes Pro Medicina

W dniach 9–12 maja w Centrum Kliniczno-Dydaktycznym Uniwersytetu Medycznego w Łodzi odbędzie się kolejna edycja studenckiej konferencji naukowej Jvenes Pro Medicina. To jedno z najważniejszych wydarzeń w Polsce skierowanych do młodych naukowców z dziedziny nauk medycznych i nauk o zdrowiu.

Jvenes Pro Medicina to jedna z największych w kraju konferencji naukowo-szkoleniowych dla studentów i młodych lekarzy. Jest organizowana od 1962 roku przez Studenckie Towarzystwo Naukowe Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Przez ostatnie trzy lata miała formułę hybrydową. W tym roku odbędzie się stacjonarnie w

budynkach kompleksu Centrum Kliniczno-Dydaktycznego UMŁ. To 62 odsłona tej ogólnopolskiej konferencji, a 20 o charakterze międzynarodowym.

W programie konkurs prac studentów-naukowców w 22 sesjach tematycznych dotyczących m.in. nauk podstawowych, specjalizacji internistycznych i zabiegowych, stomatologii, farmacji. Zakończeniem tej części będzie sesja plenarna, w której zdobywcy pierwszego miejsca z każdej sesji tematycznej zaprezentują wyniki swoich badań w rozszerzonej formie przed gronem jurorów ze środowiska akademickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Dodatkowo zaplanowano cztery sesje poświęcone przypadkom klinicznym z klinik i oddziałów, na których pracują i kształcą się studenci.

Podczas konferencji studenci kierunków medycznych i młodzi medycy mają szansę nawiązać międzynarodowe kontakty z uznanymi ekspertami z różnych dziedzin medycyny, firmami medycznymi oraz innymi młodymi naukowcami. Nieodłączną częścią wydarzenia są też warsztaty, wykłady i seminaria z udziałem zagranicznych prelegentów i specjalistów. Warsztaty mają na celu poszerzenie umiejętności klinicznych uczestników, a także rozwój ich umiejętności w aspekcie badań naukowych i umiejętności społecznych, niezbędnych w pracy naukowca.

Jvenes Pro Medicina 2024 odbędzie się w dniach 9–12 maja. Szczegółowy program i formularz rejestracyjny dostępne są na [stronie internetowej wydarzenia](#). Patronem medialnym konferencji jest „Forum Akademickie”.

MK

### Dyskusja (0 komentarzy)

Wprowadź tekst

Wprowadź swój podpis

Wprowadź swój email (nie będzie publikowany)

Wprowadź swoje imię i nazwisko (nie będzie publikowa

opublikuj

### Zobacz również

23

Kwieciana

KONKURSY

DLA UKRAINY po raz czwarty

23

Kwieciana

NAGRODY

Naukowiec z UAM z szansą na zdobycie 1 mln franków szwajcarskich

22

Kwieciana

WYBORY 2024

Pracownicy WUM piszą list otwarty do rektora

22

Kwieciana

WYBORY 2024

WUM: Ministerstwo Zdrowia reaguje, UKW zajmuje stanowisko

22

Kwieciana

WYBORY 2024

Nowy rektor Akademii Sztuk Teatralnych w Krakowie

22

Kwieciana

SZKOŁY WYŻSZE

Studia psychologiczne w Polsce – raport

22

Kwieciana

KONFERENCJE

W Lublinie o postępowaniach awansowych

22

Kwieciana

WYBORY 2024

Dr Małgorzata Andryszczyk nową rektora PUZ w Suwałkach

22

Kwieciana

ŻYCIE AKADEMICKIE

„Pracownicy doceniani”, czyli o co jeszcze chodzi w zmianie nazwy NNA?

22

Kwieciana

SZKOŁY WYŻSZE

Uniwersytet w Białymstoku sygnatariuszem Magna Charta Universitatum

[zobacz więcej >](#)

### Partnerzy



Projekt „Portal forumakademickie.pl” finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.



# W trosce o zwiększenie dostępności osobom niepełnosprawnym

22.04.2024

19 kwietnia 2024 r. Dyrektorka Generalna MNiSW Diana Matusik spotkała się z Pełnomocniczką Ministra Nauki ds. wsparcia uczelni w zwiększaniu dostępności Anną Rutz oraz Sekretarzem Stanu w Ministerstwie Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej, Pełnomocnikiem Rządu ds. Osób Niepełnosprawnych Łukaszem Krasoniem. Rozmowy w siedzibie Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej dotyczyły m.in. konkursu NCBR „Uczelnia Dostępna”.



Podczas spotkania omawiano tematy związane z nowym jednolitym systemem orzekania o niepełnosprawności uwzględniającym wymagane wsparcie. Rozmawiano o wzmocnieniu doradztwa zawodowego dla uczniów ze szczególnymi potrzebami. Poruszono także kwestie dotyczące opracowania standardów wsparcia edukacyjnego w szkołach wyższych oraz umocnienia efektywności Funduszu Dostępności.

## „Uczelnia Dostępna” – konkurs NCBR

Tematem rozmów był także konkurs NCBR „Uczelnia Dostępna” realizowany w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego (FERS). – Ma on na celu przyczynić się do likwidacji barier w dostępie do kształcenia na poziomie wyższym. Zadaniem inicjatywy jest niwelowanie barier w dostępie do edukacji na poziomie wyższym – mówiła na spotkaniu Dyrektorka Generalna MNiSW.

– Chodzi o realizację zasad równych szans poprzez m.in. zapewnienie odpowiedniej infrastruktury oraz taką organizację procesu kształcenia, która zapewni dostosowanie studiów do potrzeb wszystkich studentów, szczególnie tych z niepełnosprawnościami – dodała dyrektor Diana Matusik. Narodowe Centrum Badań i Rozwoju przeznaczy 400 mln zł na zapewnienie studentom ze szczególnymi potrzebami możliwości skorzystania z oferty polskich uczelni. Środki na ten cel pochodzą z programu Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego.

## Współpraca międzysektorowa

– Spotkanie uważam za bardzo konstruktywne. Współpraca międzysektorowa we wdrażaniu dostępności zarówno w oświacie i szkolnictwie wyższym, jak i w polityce społecznej jest niezwykle istotna. Dlatego cieszę się, że Pan Minister z taką otwartością deklaruje chęć wspierania także naszych działań – powiedziała Pełnomocniczka Ministra Nauki ds. wsparcia uczelni w zwiększaniu dostępności. Anna Rutz zaprosiła Ministra do udziału w Forum Uczelnianych Pełnomocników ds. Osób z Niepełnosprawnościami, które odbędzie się w 18-19 września 2024 r. w Uniwersytecie im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.

## Zdjęcia (6)



## Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

ADRES: Wspólna 1/3, 00-529 Warszawa, NIP 7011181865, Regon 527332079. KONTAKT: Skontaktuj się z nami, Infolinia dla Obywatela +48 22 25 00 152, Czynna w dni robocze w godzinach 8:15-16:15. Kierownictwo, Struktura organizacyjna, Informacja publiczna, Dziennik urzędowy, Skargi i wnioski, Patronaty, Petycje, Biuletyn Informacji Publicznej. Baza ogłoszeń, Studia.gov.pl, Newsletter, Logotypy do pobrania, Polityka plików cookies, Polityka przetwarzania danych osobowych, Deklaracja dostępności.

MEDIA SPOŁECZNOŚCIOWE: YouTube, X, Facebook, LinkedIn, Instagram



Deklaracja dostępności serwisu Gov.pl

Strony dostępne w domenie www.gov.pl mogą zawierać adresy skrzynek mailowych. Użytkownik korzystający z odnośnika będącego adresem e-mail zgadza się na przetwarzanie jego danych (adres e-mail oraz dobrowolnie podanych danych w wiadomości) w celu przesłania odpowiedzi na przesłane pytania.

Wszytkie treści publikowane w serwisie są udostępniane na licencji Creative Commons: uznanie autorstwa - użycie niekomercyjne - bez utworów zależnych 3.0 Polska (CC BY-NC-ND 3.0 PL), o ile nie jest to stwierdzone inaczej.



Strona główna > Uczelnie i instytucje

UCZELNIE I INSTYTUCJE

22.04.2024 aktualizacja 22.04.2024

# Władze UAM muszą zdecydować, w jakiej formie odtwarzać nieczynny akademik Jowita



Poznań, 14.12.2023. Okupacja nieczynnego Domu Studenckiego Jowita Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Fot. PAP/Jakub Kaczmarczyk

**Władze Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu muszą podjąć decyzję, w jakiej formie w miejscu zamkniętego akademika Jowita w centrum miasta odtworzyć dom studencki. Inwestycja ma kosztować ok. 100 mln zł.**

Alternatywą dla kosztownego i mniejszego domu studenckiego w centrum Poznania byłyby większy i tańszy akademik np. na kampusie Morasko.

Według pierwotnych planów uczelni budynek dawnej Jowity miał zostać sprzedany, środki z tej transakcji miały pójść na budowę nowego domu studenckiego dla 400 osób. Przeciw tym planom w grudniu 2023 r. zaprotestowały m.in. Studencka Inicjatywa Mieszkańcowa i OZZ Inicjatywa Pracownicza. Organizacje te zorganizowały kilkudniową okupację budynku, żądając jego wyremontowania i ponownego uruchomienia. Okupacja zakończyła się po tym, jak do protestujących przyjechał minister nauki Dariusz Wieczorek. Zapowiedział, że resort zapewni uczelni odpowiednie dofinansowanie do remontu budynku i ogłosił: Jowita zostaje.

Rektor poznańskiej uczelni prof. Bogumiła Kaniewska poinformowała PAP, że obecnie nie ma planów powrotu do pierwotnej koncepcji sprzedaży budynku w centrum Poznania i sfinansowania w ten sposób nowego akademika na kampusie. Wyjaśniła, że trwają prace nad planem zagospodarowania przestrzennego okolic Jowity. Rozważany jest remont i rozbudowa obecnego obiektu, względnie zburzenie budynku i postawienie w tym miejscu nowego, według projektu, nawiązującego do dawnej Jowity.

„Mamy deklarację wsparcia centralnego dla tej inwestycji w wysokości 85 proc., całościowa kwota będzie znana po sporządzeniu kosztorysu. Na pewno powstanie akademik w centrum miasta. Sprzedaż Jowity nie wchodzi w tej chwili w grę w związku z tym, że obiecaliśmy coś społeczności” – powiedziała PAP prof. Kaniewska.

Przyznała, że budowa nowego akademika byłaby efektywniejsza, uczelnia nie jest jednak w stanie udźwignąć finansowo dwóch inwestycji związanych z domami akademickimi. Pod koniec roku UAM otrzymał jednorazowe zwiększenie subwencji o 500 tys. zł z przeznaczeniem na przeprowadzenie procedury konkursu architektonicznego na modernizację i przebudowę DS Jowita. Uczelnia poinformowała PAP, że na razie żadne dalsze środki centralne na inwestycję nie są zagwarantowane.

Według szacunków przedstawionych w marcu 2023 r. koszt modernizacji Jowity wraz z wyposażeniem został oszacowany na 100 mln zł. Koszt wybudowania zakończonego w końcu ub. roku na kampusie Morasko akademika Meteor dla 400 osób wyniósł wraz z wyposażeniem 68,8 mln zł.

Modernizacja DS Jowita musi uwzględnić m.in. konieczność budowy nowego szybu windowego, co jest wymogiem w przypadku wysokich budynków zamieszkania zbiorowego, wyposażanie każdego pokoju w osobny węzeł sanitarny oraz dostosowanie obiektu do wymogów ppoż. UAM podał, że po uwzględnieniu tych wymogów Jowitę będzie mogło zamieszkać 240-260 osób.

Pytane, ile będzie kosztowało studenta miejsce w nowej Jowicie, a ile kosztowałoby w nowym akademiku, biuro prasowe uczelni wyjaśniło, że cena za miejsce jest pochodną kosztów utrzymania obiektu.

„Im więcej miejsc w obiekcie, tym cena jednostkowa jest niższa, gdyż koszty stałe rozkładają się na większą liczbę mieszkańców. Koszty utrzymania zmodernizowanego domu studenckiego Jowita będą zbliżone do kosztów utrzymania nowego akademika, z tą jednak różnicą, że podzielą się na 250 a nie 400 mieszkańców” – podano.

Z ustaleń PAP wynika, że na Jowitę studenci poczekają dłużej, niż na ewentualny nowy akademik – gdyby to na jego budowę zdecydowałyby się uczelnia.

Modernizacja Jowity, uwzględniając potrzebę przeprowadzenia konkursów architektonicznych, uregulowania spraw własności praw majątkowych i osobistych architektów, konsultacji społecznych itd. potrwa minimum sześć lat. Czas wybudowania nowego akademika na Morasku, uwzględniając prace projektowe i uzyskanie wszelkich wymaganych pozwoleń, nie powinien przekroczyć czterech lat.

Minister nauki Dariusz Wieczorek w rozmowie z PAP podkreślił, że decyzje w sprawie lokalizacji akademików należą do uczelni. Przyznał, że to on ogłosił w grudniu, że „Jowita zostaje”, jeśli jednak uczelnia zdecyduje się sprzedać nieczynny akademik i sfinansować budowę nowego domu studenckiego, on nie będzie się sprzeciwiał takiemu rozwiązaniu. Podkreślił przy tym, że takie rozwiązanie musiałby wcześniej poprzeć samorząd studencki. (PAP)

Rafał Pogrzebny

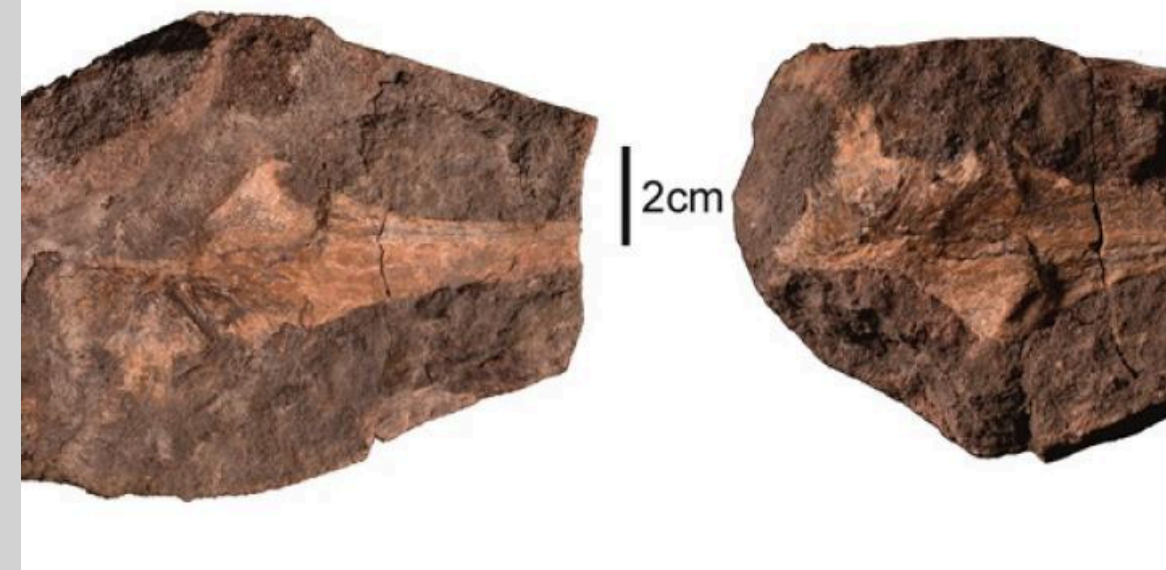
rpo/ amac/

studenci akademiki uniwersytet adama mickiewicza

Przed dodaniem komentarza prosimy o zapoznanie z [Regulaminem](#) forum serwisu Nauka w Polsce.

## NAJPOPULARNIEJSZE MATERIAŁY

KRAJ ŚWIAT



**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

Prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska z WUM straciła prawo kandydowania na rektora

Toksykolog: fentanyl, najsilniejszy na świecie lek przeciwbólowy, szybko uzależnia

Prof. Cudnoch-Jędrzejewska: nie utraciłam prawa kandydowania na rektora WUM

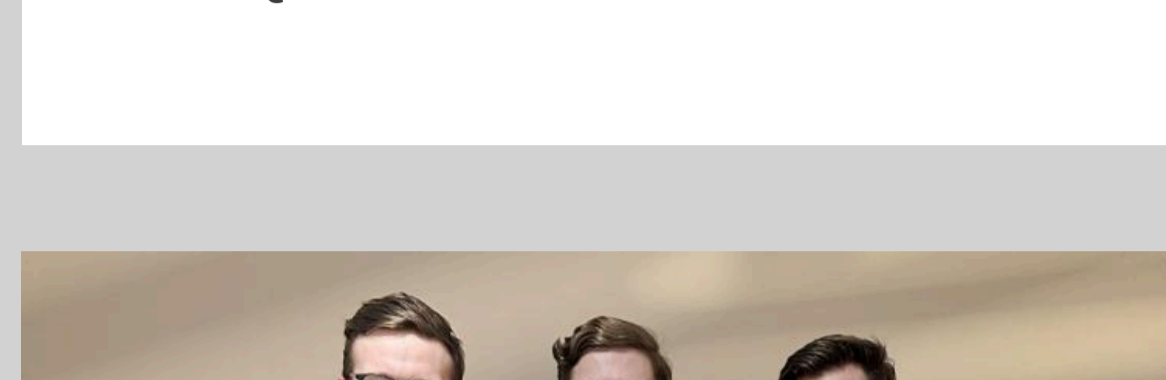
Badanie: wysoki poziom bezpieczeństwa egzystencjalnego związany z szybszą sekularyzacją

## PODOBNE



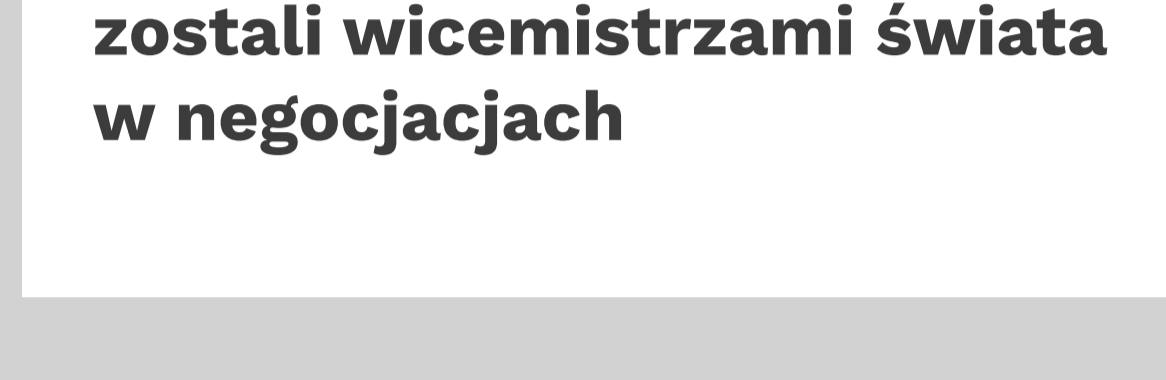
STUDENT

**Wrocław/ Wyniki badań ankietowych: studenci nie radzą sobie ze stresem**



STUDENT

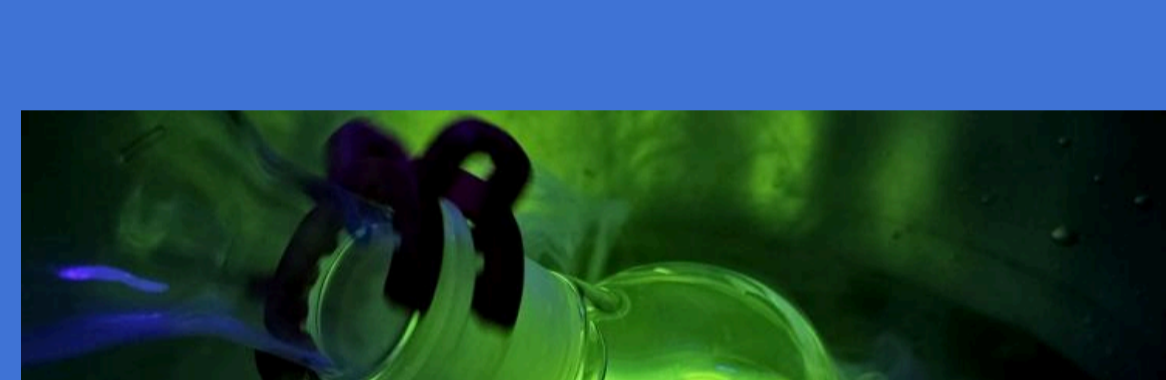
**Katowice/ Studenci Uniwersytetu Śląskiego zostali wicemistrzami świata w negocjacjach**



STUDENT

**Minister nauki: 1,9 mld zł na wsparcie studentów w bieżącym roku**

## POLECAMY



MATERIA I ENERGIA

**Molekularni krawcy uszyli nanośnieżynki dla wydajniejszych ogniw słonecznych**



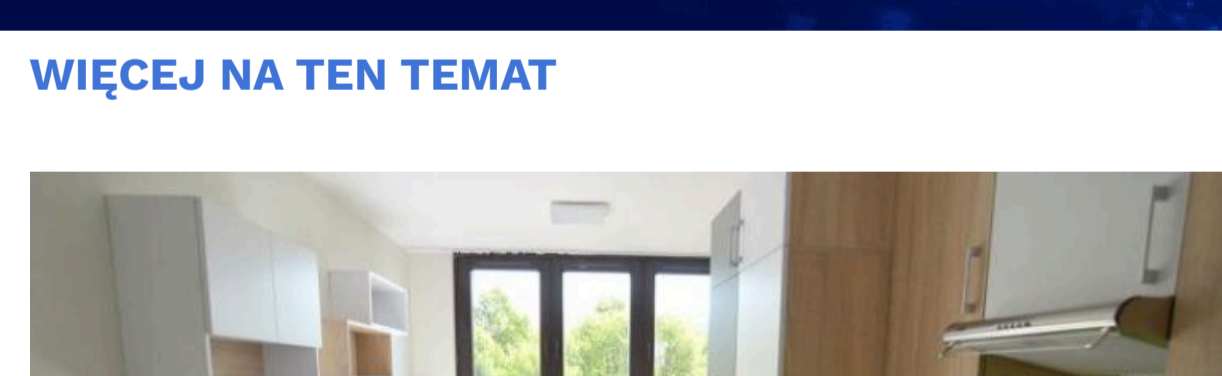
ŻYCIE

**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

# ZAPISZ SIĘ NA NEWSLETTER

ZAPISZ SIĘ >

WIĘCEJ NA TEN TEMAT

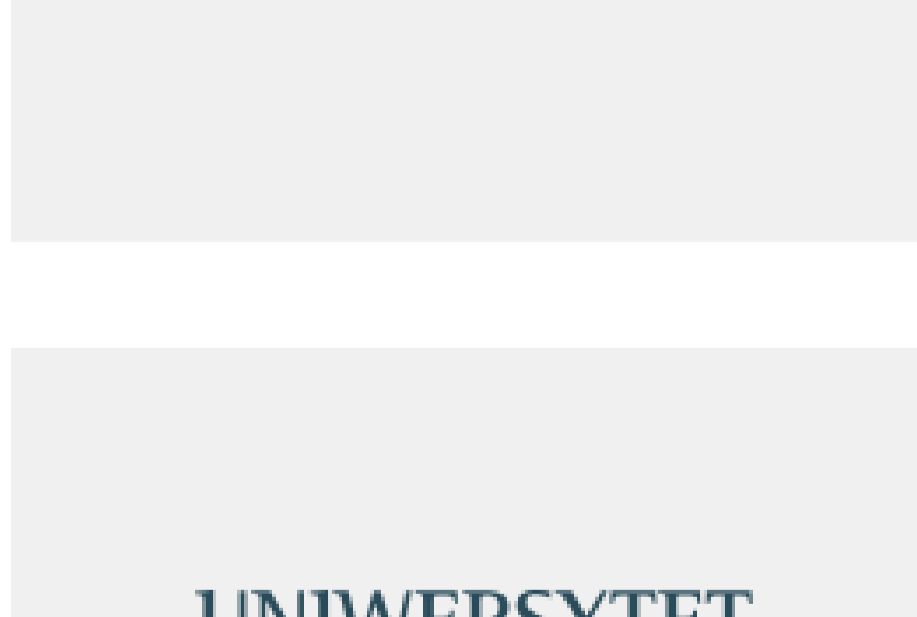


**Wrocław/ Uniwersytet Przyrodniczy otwiera akademik "Arka" po trzech latach remontu**



**Zwycięzcy konkursu Direction: Space odwiedzą najlepsze ośrodki kosmiczne w Europie**

## PARTNERZY



### Wydawca

FUNDACJA PAP  
Bracka 6/8  
00-502, Warszawa

naukawpolsce@pap.pl  
(+48 22) 509 27 07  
(+48 22) 509 23 88



### SPRAWY NAUKOWE

HISTORIA I KULTURA  
CZŁOWIEK

ZDROWIE

ŻYCIE

ZIEMIA

KOSMOS

MATERIA I ENERGIA

TECHNOLOGIA

ŚWIAT

NAGRODY NOBLA

### SPRAWY AKADEMICKIE

UCZELNIE I INSTYTUCJE

INNOWACJE

NAGRODY

PRAWO

POPULARYZACJA

GRANTY I KONKURSY

WYDARZENIA

LUDZIE

### OD NAS

KONKURS DLA CZYTELNIKÓW

O SERWISIE

POPULARYZATOR NAUKI

BLOG

KSIAŻKA

NEWSLETTER

RSS

MAPA STRONY

WYKORZYSTYWANIE TREŚCI

LOGO DO POBRANIA

Strona główna > Uczelnie i instytucje

UCZELNIE I INSTYTUCJE

22.04.2024 aktualizacja 22.04.2024

# Wrocław/ Na Politechnice Wrocławskiej zorganizowano zawody robotów

**Na Politechnice Wrocławskiej zorganizowano XVI zawody robotów Robotic Arena. Wzięło w nich udział ponad sto robotów, które walczyły w kilkunastu kategoriach. Ich twórcy to nie tylko studenci, bo nie było ograniczeń wiekowych. Najmłodszy konstruktorzy mieli zaledwie kilka lat.**

W zawodach Robotic Arena rywalizowało ponad sto robotów, a ich zmaganiom przyglądało się kilka tysięcy widzów. Na Politechnice Wrocławskiej pojawili się zawodnicy z Azerbejdżanu, Czech, Hiszpanii, Litwy, czy Włoch. Jak powiedział w rozmowie z PAP koordynator ds. PR Adam Przystupa, "zawody składają się z szesnastu konkurencji".

"Głównie są to te najciekawsze, czyli combaty w trzech kategoriach wagowych. Oprócz tego mamy sumo, też w kilku kategoriach wagowych. Od naprawdę małych, które mają wymiar 15 mm w kwadracie, do takich kilogramowych, naprawdę ciężkich robotów. Poza tym mamy line followery, które oprócz kategorii drag, które robią duże wrażenie, bo te prędkości robotów są naprawdę duże i robi to wrażenie, są te trochę wolniejsze, choć nie zawsze, które pokonują tor wyznaczony czarną linią na białej planszy" – powiedział Adam Przystupa.

Sobotnie zawody to XVI edycja Robotic Areny. Konstruktorzy, a niekiedy całe zespoły, długo się na nie przygotowywali.

"Przygotowania robotów to nie jest kwestia tygodnia. Czasami trwa to kilka miesięcy, albo nawet dłużej. Dopracowywane konstrukcje są przez lata czasami, ale później doprowadzane są do perfekcji, także zawodnicy niektórzy regularnie zdobywają wysokie pozycje, bo ich roboty są po prostu najlepsze" – wyjaśnił Przystupa.

Zawody to nie tylko rozrywka, ale okazja do rozwoju. Zmaganiom robotów i zastosowanym rozwiązaniom technicznym przyglądali się przedstawiciele firm z branży technologicznej.

"Mają swoje stanowiska i również prowadzą rekrutację. Nasze zawody są świetnym miejscem do tego, aby znaleźć pracowników, którzy wiedzą, co robią, bo mają doświadczenie z robotyką. Wiedzą, z czym to się je po prostu" – powiedział Adam Przystupa.

Do zawodów mógł się zgłosić każdy konstruktor. Jak wyjaśnił Adam Przystupa, "zawodnicy zgłaszać się mogli w dowolnej kategorii wiekowej".

"Jeśli ktokolwiek zbudował swojego robota, mógł się do nas zgłosić, zarejestrować się i wystartować w zawodach. Są naprawdę od zawodników kilkuletnich do dinozaurów, tak można by powiedzieć, którzy mają kilkadziesiąt lat, także przedział wiekowy jest naprawdę duży" – powiedział Przystupa.

W trakcie zawodów koło naukowe KoNaR prezentowało, nad czym aktualnie pracuje. Odwiedzający mogli też m.in. wziąć udział w warsztatach z tworzenia robotów, druku 3D czy projektowania gier.(PAP)

Nauka w Polsce

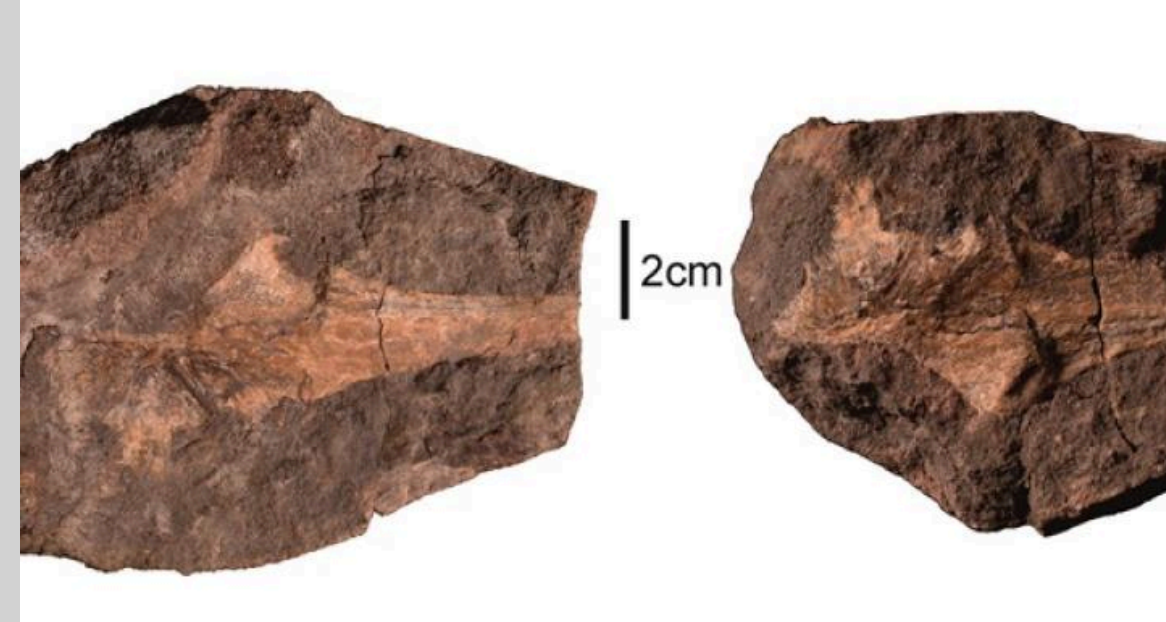
mt/ mhr/

politechnika wroclawska robotyka zawody

Przed dodaniem komentarza prosimy o zapoznanie z [Regulaminem](#) forum serwisu Nauka w Polsce.

## NAJPOPULARNIEJSZE MATERIAŁY

KRAJ ŚWIAT



**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

Prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska z WUM straciła prawo kandydowania na rektora

Toksykolog: fentanyl, najsilniejszy na świecie lek przeciwbólowy, szybko uzależnia

Prof. Cudnoch-Jędrzejewska: nie utraciłam prawa kandydowania na rektora WUM

Badanie: wysoki poziom bezpieczeństwa egzystencjalnego związany z szybszą sekularyzacją

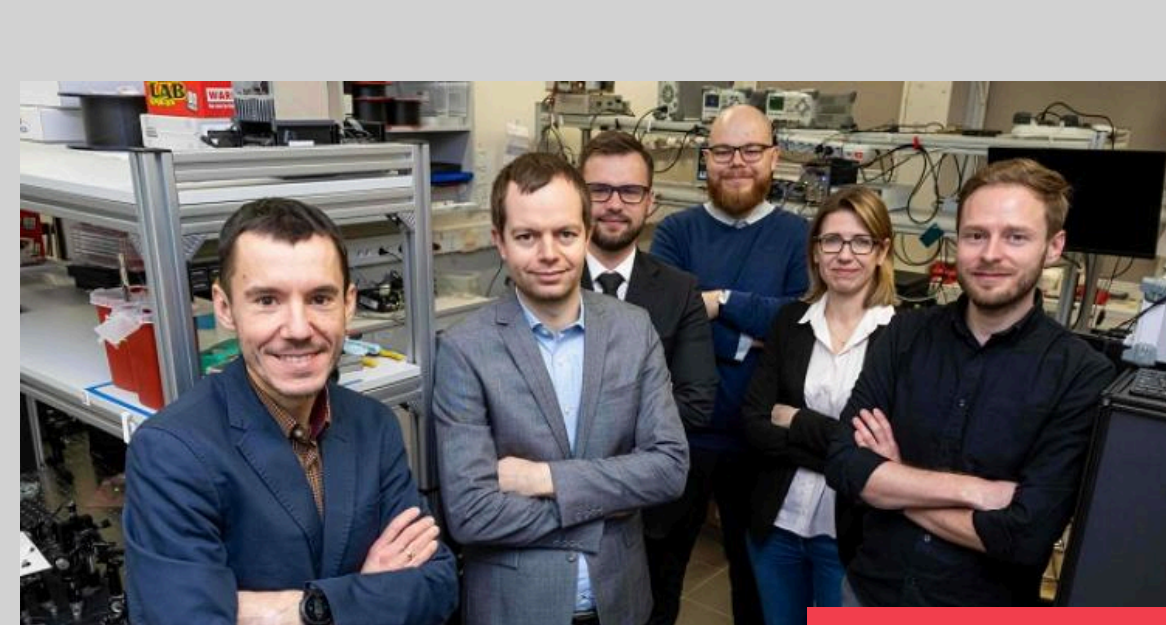
## PODOBNE



**Łazik studentów Politechniki Wrocławskiej wygrał zawody w Australii**

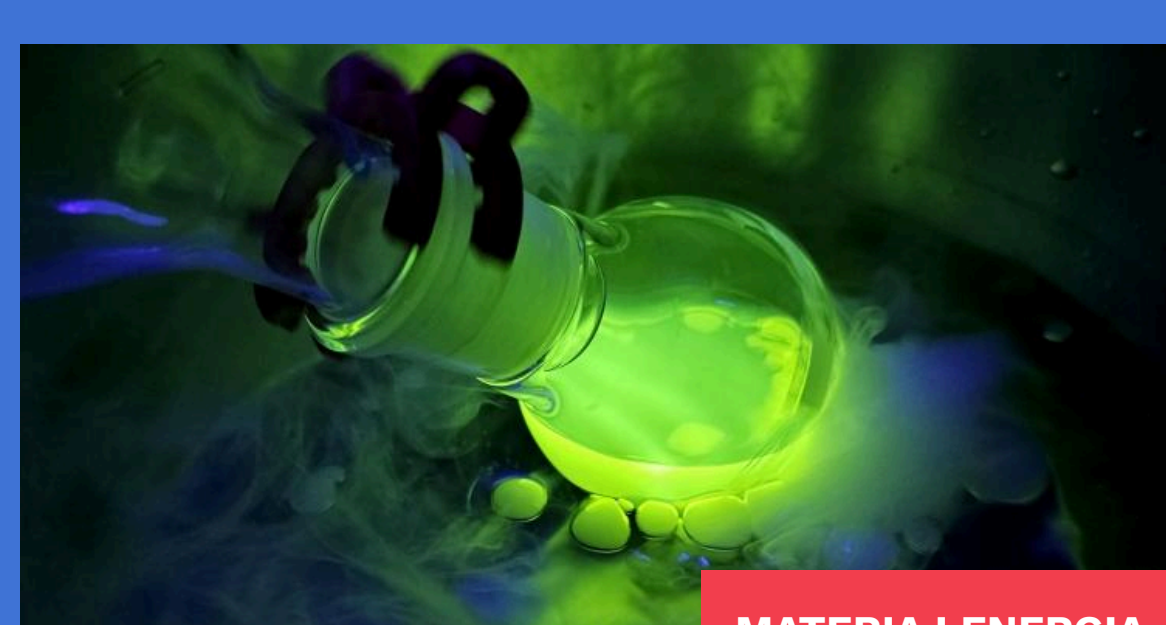


**Naukowcy badają wykorzystanie magazynów grawitacyjnych do gromadzenia energii odnawialnej**

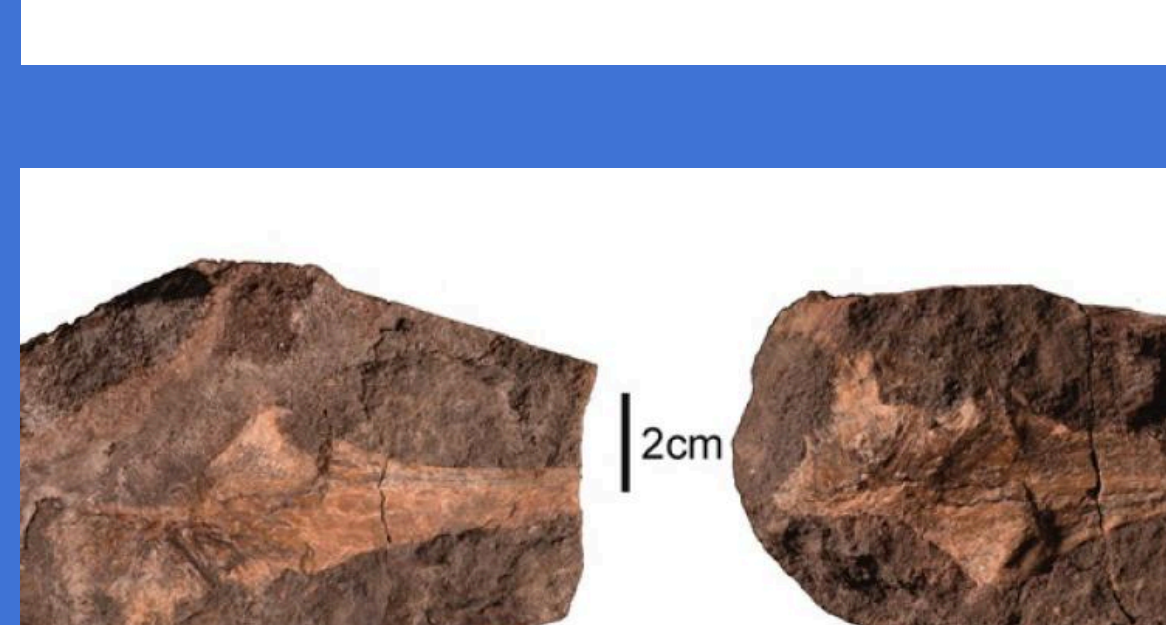


**Laser z PWr – krótkie impulsy niosą wiele możliwości badawczych**

## POLECAMY



**Molekularni krawcy uszyli nanośnieżynki dla wydajniejszych ogniw słonecznych**



**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

# ZAPISZ SIĘ NA NEWSLETTER

ZAPISZ SIĘ >

WIĘCEJ NA TEN TEMAT

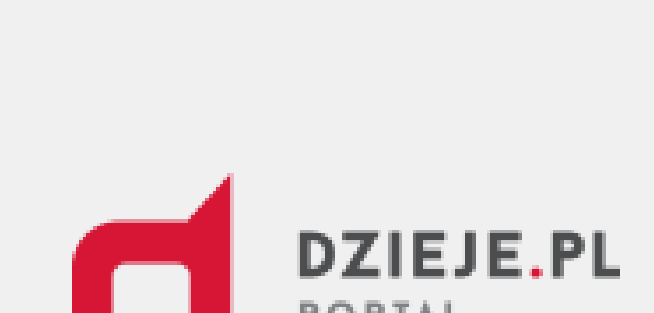


**Naukowcy z Japonii nagrodzeni medalami im. Michała Oczapowskiego 2023**



**MKiDN: Złoty Medal "Zasłużony Kulturze Artis" otrzymała prof. Maria Brykowska**

## PARTNERZY



### Wydawca

FUNDACJA PAP  
Bracka 6/8  
00-502, Warszawa  
[naukawpolsce@pap.pl](mailto:naukawpolsce@pap.pl)  
(+48 22) 509 27 07  
(+48 22) 509 23 88



### SPRAWY NAUKOWE

HISTORIA I KULTURA  
CZŁOWIEK  
ZDROWIE  
ŻYCIE  
ZIEMIA  
KOSMOS  
MATERIA I ENERGIA  
TECHNOLOGIA  
ŚWIAT  
NAGRODY NOBLA

### SPRAWY AKADEMICKIE

UCZELNIE I INSTYTUCJE  
INNOWACJE  
NAGRODY  
PRAWO  
POPULARYZACJA  
GRANTY I KONKURSY  
WYDARZENIA  
LUDZIE

### OD NAS

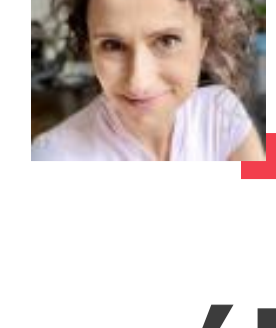
KONKURS DLA CZYTELNIKÓW  
O SERWISIE  
POPULARYZATOR NAUKI  
BLOG  
KSIĄŻKA  
NEWSLETTER  
RSS  
MAPA STRONY  
WYKORZYSTYWANIE TREŚCI  
LOGO DO POBRANIA

Strona główna > Życie

ŻYCIE

22.04.2024 aktualizacja 22.04.2024

Katarzyna Czechowicz



# Wypas zwierząt zwiększa różnorodność gatunkową roślin i zapobiega pożarom



Fot. Adobe Stock

**Wypas zwierząt przyczynia się do wzrostu bioróżnorodności i odnowy ekosystemów po umiarkowanych pożarach, a także zmniejsza ryzyko przyszłych pożarów. Jednocześnie duże ssaki roślinożerne chętniej żerują na terenach, które uległy spaleni - wykazali naukowcy z Polski i Szwecji.**

„Pokazaliśmy, że ogień przyciąga roślinożerców oraz że ich częstszy wypas na spalonych obszarach może zmniejszyć ilość paliwa (wysokich, suchych traw - przyp. PAP), a tym samym zasięg kolejnych pożarów. Co więcej, ogień i roślinożerność mogą zmieniać skład gatunkowy roślin i względne pokrycie różnymi formami życia roślinnego na niszczonych obszarach” - napisali biolodzy w podsumowującym ich badania artykule w „Journal of Applied Ecology” (<https://doi.org/10.1111/1365-2664.14618>).

Roślinożerność związana z pożarami (ang. pyric herbivory) to termin stworzony w 2009 r., opisujący, w jaki sposób ogień i ssaki żywiące się wyłącznie pokarmem roślinnym wzajemnie na siebie oddziałują. Zauważono, że pogorzelska (inaczej pożarzyska) są atrakcyjne dla dużych zwierząt roślinożernych. Z kolei w miejscach wypasu rzadziej występują pożary, bo zwierzęta zjadają nadmiar roślinności, który mógłby posłużyć jako paliwo dla ognia. Zjawisko to dość dobrze przebadano w ekosystemach północnoamerykańskich, australijskich i afrykańskich, gdzie ogromne pożary zdarzają się często, jednak w Europie pozostawało ono dotąd słabo rozpoznane.

Naukowcy ze Szwecji oraz z Polski - doktorzy Marcin Churski i Dries Kuyper z Instytutu Biologii Ssaków PAN - przeprowadzili eksperyment, który pozwolił wypełnić tę lukę. Zbadali interakcje między wypasem roślinożerców (krów trzech różnych ras) i pożarzyskami w europejskim krajobrazie leśno-pastwiskowym południowej Szwecji. Pokazali, że tereny popożarowe wyraźnie przyciągają takie zwierzęta, co wpływa na przyszły skład lokalnej roślinności. Na tej podstawie uznali, że roślinożerność związana z pożarami może służyć jako skuteczne narzędzie do przeciwdziałania utracie różnorodności biologicznej również w europejskich ekosystemach.

## ROŚLINOŻERCY I OGIEN KSZTAŁTUJĄ EKOSYSTEMY

„Pożary oraz duże ssaki roślinożerne istotnie oddziałują na strukturę i funkcjonowanie ekosystemów na świecie” - powiedział w rozmowie z PAP dr Marcin Churski. Ten wpływ jest widoczny nawet w miejscach, gdzie albo występują tylko pożary, albo roślinność jest tylko zgrzana przez zwierzęta. Na obszarach, gdzie występują oba te czynniki, ich połączony wpływ jest jeszcze bardziej znaczący.

Badacz i jego współpracownicy podkreślają, że roślinożerność związana z pożarami, czyli interakcja między ogniem a zgrzyaniem traw przez krowy, ma "kluczowe znaczenie dla utrzymania heterogeniczności zbiorowisk roślinnych".

Na potrzeby badania naukowcy złożyli powierzchnie eksperymentalne w południowej Szwecji. Każda z powierzchni podzielona była na cztery poletka: wypasane, palone, wypasane i jednocześnie palone oraz kontrolne, na którym nie było żadnej ingerencji. Wykorzystali fotopułapki, dzięki którym obserwowali zachowanie bydła na obszarach spalonych i niespalonych. Zmierzyli wysokość traw i proporcje spalonej powierzchni, czyli dwie zmienne mogące wpływać na preferencje zwierząt, a następnie ocenili, jak wypas zmienia tzw. zachowanie pożarowe, czyli sposób, w jaki zapala się paliwo, rozwija płomień i rozprzestrzenia ogień. Zbadali także wpływ obecności roślinożerców na pogorzelskich na występujące tam gatunki roślin po sześciu sezonach od pożaru.

Okazało się, że krowy więcej czasu pały się na spalonych niż na niespalonych polach, a im większa część pola uległa spaleni, tym chętniej tam przebywały. Dlaczego? „Zwierzęta roślinożerne chętniej wybierają na żerowanie uprzednio spalone obszary i spędzają na tych powierzchniach więcej czasu w porównaniu z powierzchniami bez wypalania. Z tym że konsekwencji tego procesu należy oczekiwać po dłuższym czasie, nie od razu po pożarze, lecz od momentu, gdy zaczynają odrastać rośliny (głównie trawy)” - wyjaśnił dr Churski.

„W naszym badaniu - zaznaczyć - powierzchnie były wypalane w kwietniu, a roślinożercy zostali wypuszczeni na pastwisko w maju, czyli około miesiąca po wypalaniu. Wówczas taka powierzchnia jest już pokryta odrastającymi młodymi roślinami, a cała szeszcioroczna biomasa (mniej atrakcyjna i o gorszej jakości pokarmowej) jest usunięta przez pożar. I to właśnie te lepiej widoczne, odrastające rośliny są tak atrakcyjne dla zwierząt roślinożernych”.

## ZGRYZANE ROŚLINY A RYZYKO POŻARÓW

Jednocześnie dr Churski i jego koledzy wyliczyli, że odsetek pola, które uległo spaleni, był dodatnio powiązany z wysokością trawy przed pożarem, a w ciągu 6-letniego okresu obserwacji wysokość roślinności na palonych powierzchniach znacząco zmalała. Innymi słowy: im wyższe trawy rosły na danym obszarze, tym większe było ryzyko, że dojdzie na nim do poważnego pożaru. Z kolei wypasające się w kolejnych latach na już spalonych terenach ssaki ograniczały wzrost traw ponad pewną wysokość, co zmniejszało ryzyko kolejnego pożaru.

„W naszym eksperymencie zarówno wysokość roślinności, jak i udział spalonej powierzchni, zmniejszyły się w ciągu 6-letniego okresu badań. A niższa roślinność zmniejsza ryzyko kolejnych pożarów” - wyjaśnił dr Churski.

Wszystkie wspomniane elementy składają się na to, że wypas roślinożerców na terenach spalonych wydaje się być dobrą metodą nie tylko zmniejszania przyszłego zagrożenia pożarowego, ale także zapobiegania utracie bioróżnorodności.

„Największą liczbę gatunków roślin stwierdziliśmy na powierzchniach wypalanych i wypasanych, a najmniejszą na niewypasanych. Wiąże się to z obniżeniem konkurencji między roślinami przez wypalanie i zgrzyzanie. Efekt umiarkowanego wypalania i zgrzyzania wiąże się m.in. z polepszeniem warunków świetlnych, zwiększeniem przestrzeni dla większej liczby roślin i zwiększeniem potencjalnych nisz do kiełkowania nasion. To ogólnie przekłada się na większą liczbę gatunków, które w takich miejscach mogą rosnąć” - opisał specjalista z IBS PAN.

Roślinożerność związana z pożarami jest już wykorzystywana w innych miejscach na świecie, np. w Ameryce Północnej, do ochrony przyrody i bioróżnorodności, a także pośrednio - by zmniejszyć ryzyko pożaru zagrażającego przyrodzie i ludziom. W tych miejscach kontrolowane pożary wykonuje wyspecjalizowany personel, w ramach obowiązującego prawa. Są to duże, dobrze skoordynowane akcje, często w obecności straży pożarnej. "Myślę, że również u nas mogłoby to działać podobnie. Wymaga to jednak dalszych badań" - dodał dr Churski.

Badacze podkreślili, że obecnie potrzeba przywrócenia i utrzymania różnorodności biologicznej siedlisk jest większa niż kiedykolwiek, a jednocześnie metody zarządzania tą sytuacją muszą być optymalne i zrównoważone.

„Zarządzanie oparte na interakcji roślinożerca-ogień pozwala na utrzymanie zwierząt na danym terenie i zapewnia im paszę wysokiej jakości przez cały sezon, a jednocześnie większa różnorodność biologiczna. W związku z tym można je rozważyć jako alternatywę dla tradycyjnych metod zarządzania ochroną przyrody, również w Europie” - podsumowali.

Katarzyna Czechowicz

kap/ bar/

różnorodność biologia zwierzęta

Przed dodaniem komentarza prosimy o zapoznanie z [Regulaminem](#) forum serwisu Nauka w Polsce.

## NAJPOPULARNIEJSZE MATERIAŁY

KRAJ ŚWIAT



**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

Prof. Agnieszka Cudnoch-Jędrzejewska z WUM straciła prawo kandydowania na rektora

Toksykolog: fentanyl, najsilniejszy na świecie lek przeciwbólowy, szybko uzależnia

Prof. Cudnoch-Jędrzejewska: nie utraciłam prawa kandydowania na rektora WUM

Badanie: wysoki poziom bezpieczeństwa egzystencjalnego związany z szybszą sekularyzacją

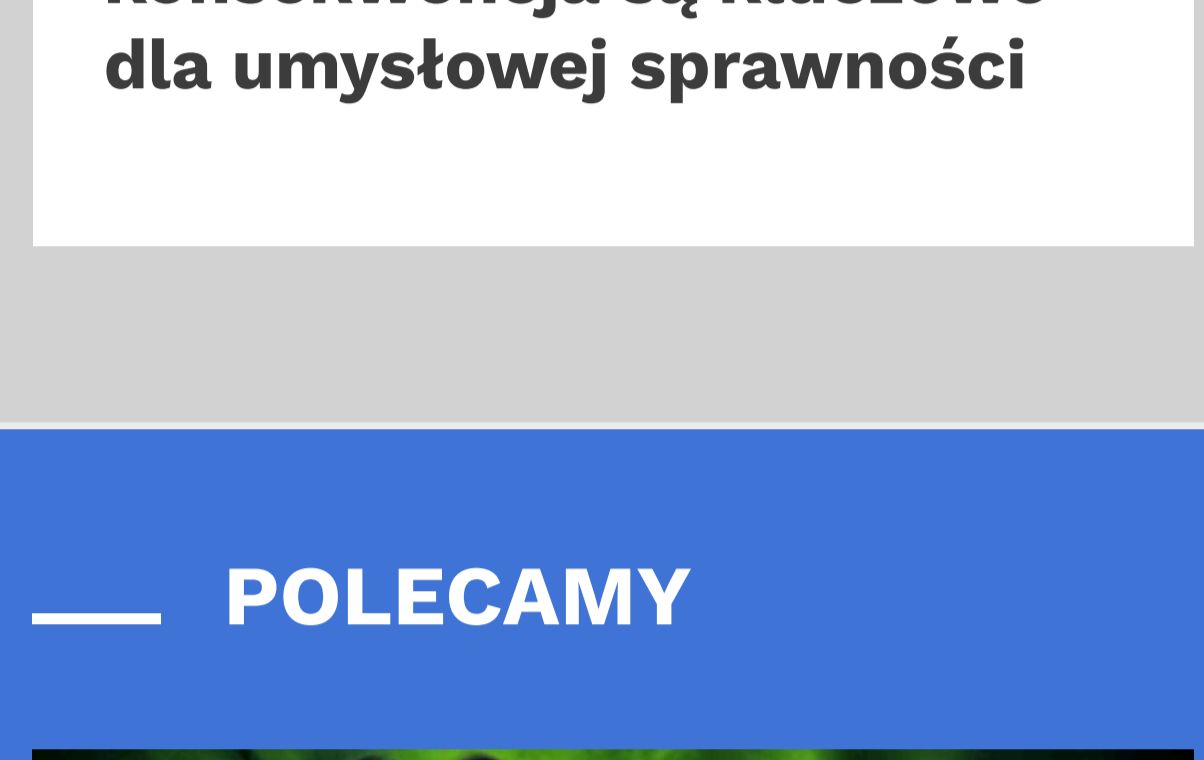
## PODOBNE



**Wy jesteście inni, a ja iniejsza. Gdzie umieścić siebie w spektrum neuro różnorodności?**



**Różnorodność upraw niezbędna dla bezpieczeństwa żywnościowego**

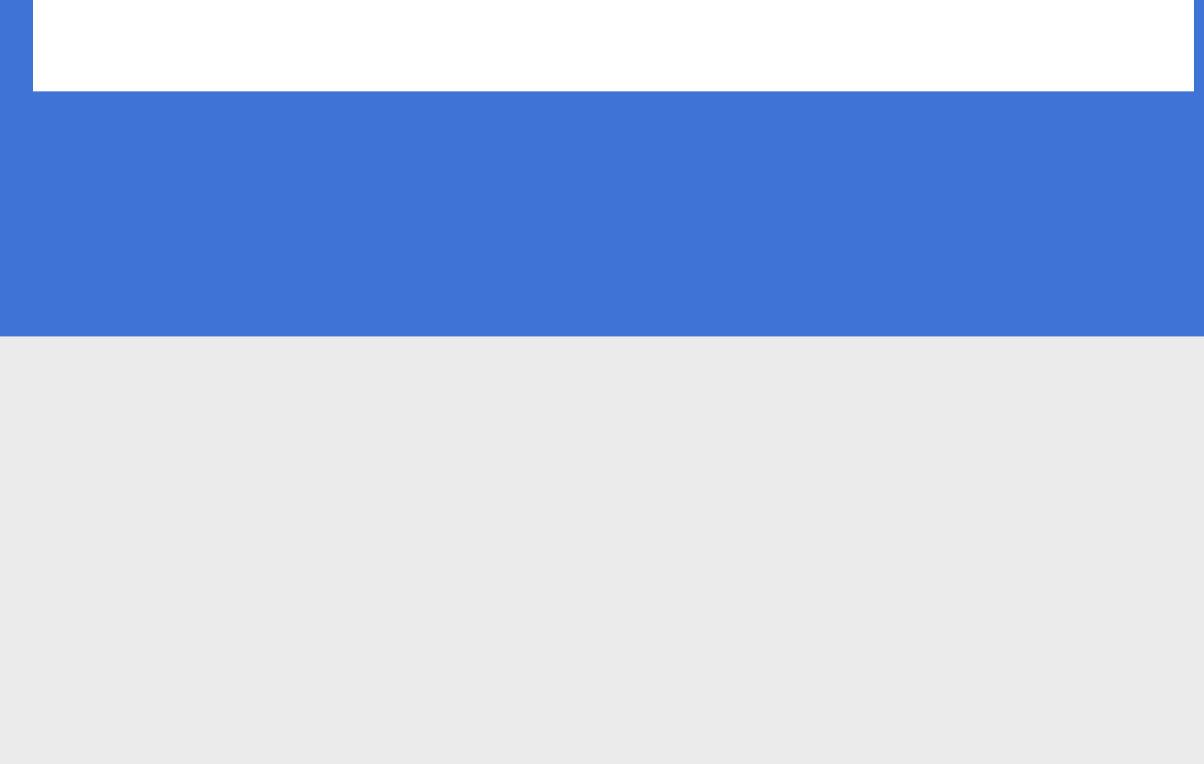


**Różnorodność i konsekwencja są kluczowe dla umysłowej sprawności**

## POLECAMY



**Molekularni krawcy uszyli nanościeżki dla wydajniejszych ogniw stonecznych**



**Pierwsze "polskie" szczątki trematozaurów sprzed 250 mln lat**

# ZAPISZ SIĘ NA NEWSLETTER

ZAPISZ SIĘ >

WIĘCEJ NA TEN TEMAT

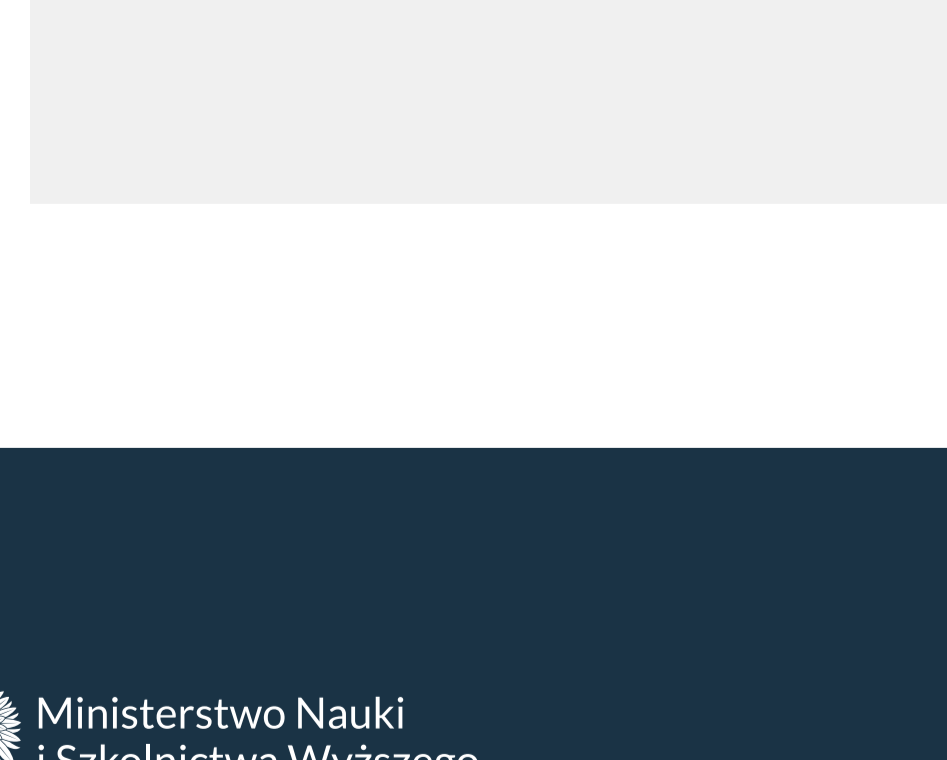
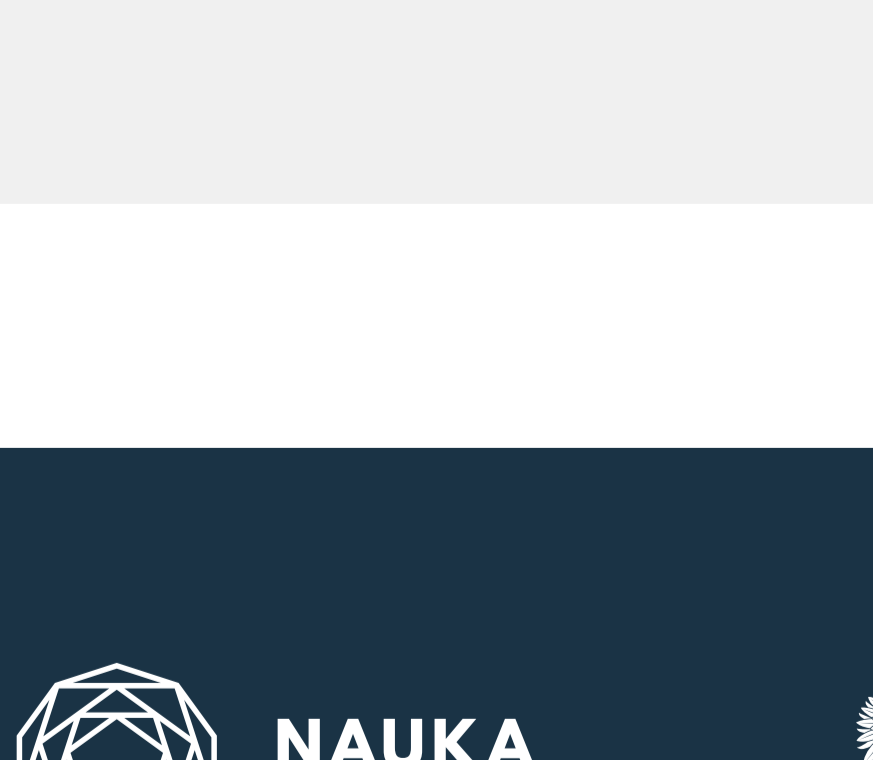
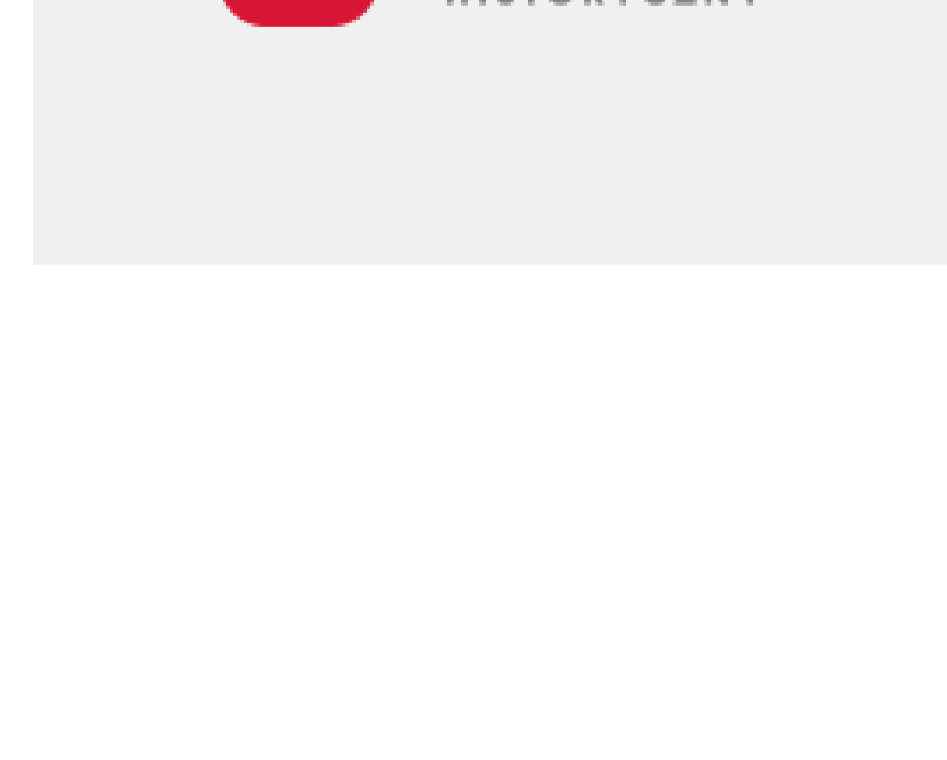
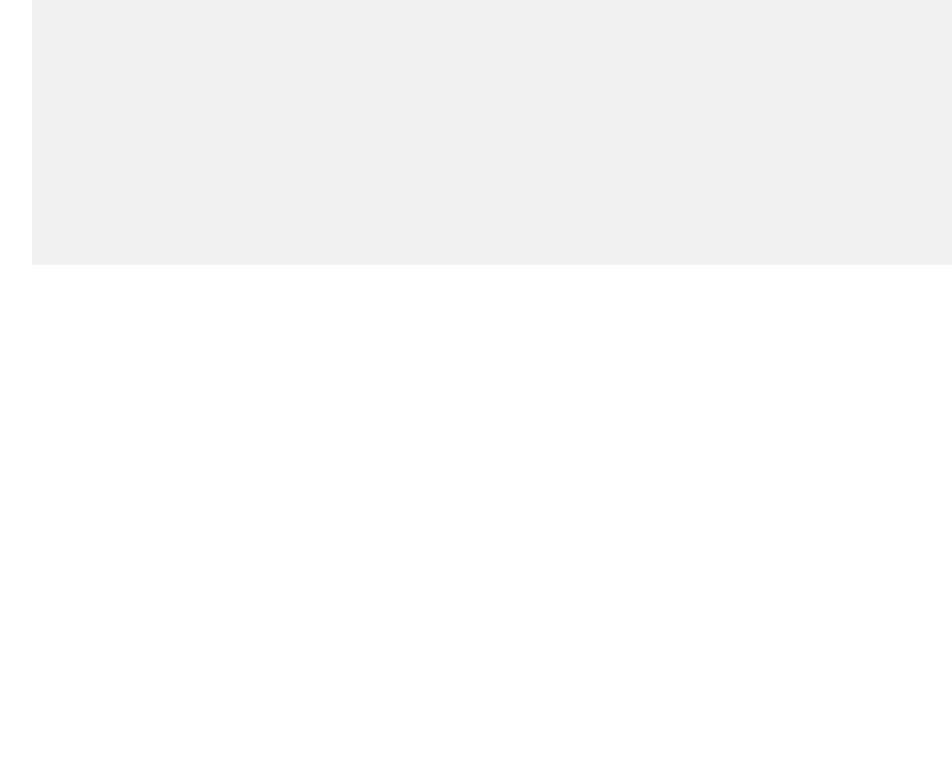
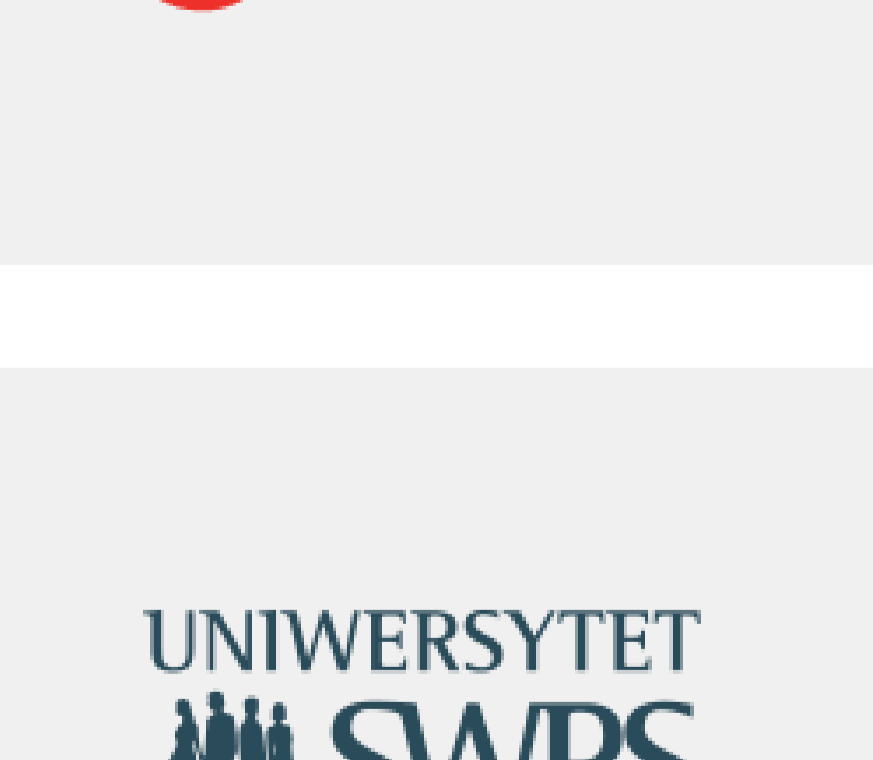


**Powstało narzędzie do precyzyjnej identyfikacji lasów**



**GIOS: przeprowadzono badania geofizyczne Morza Bałtyckiego na obszarze ponad 7 tys. km2**

## PARTNERZY





SŁUCHAJ



UMCS

STRONA GŁÓWNA

RAMÓWKA

O NAS

AUDYCJE

AKTUALNOŚCI

JAK NAS SŁUCHAĆ?

GALERIA

KONTAKT

DOŁĄCZ DO EKIPY RADIA CENTRUM!



## PORAŻKA ATS AKANZY W OSTATNIM MECZU LIGOWYM U SIEBIE

🕒 22 kwietnia 2024 📅 Rafał Małys

Teniści stołowi ATS Akanzy AZS UMCS Lublin przegrali swój przedostatni ligowy mecz. Gospodarze ulegli 3:7 drużynie BKS Stal Bielsko-Biała znajdującej się na piątym miejscu w tabeli. Dla lubelskich zawodników to trzynasta porażka w tym sezonie.



Kolejny raz reprezentanci ATS Akanzy musieli uznać wyższość swojego przeciwnika. Patrząc na przebieg spotkania gospodarze nawiązali walkę, jednak to nie wystarczyło aby triumfować w tym meczu. Szukając pozytywów w grze lubelskich zawodników zdecydowanie można wyróżnić Pawła Kozieła, który wygrał zacięty singlowy mecz z Arkadiuszem Żukiem 3:2 oraz Michała Galasa, który pokonał tego samego zawodnika 3:1. W pojedynku deblowym natomiast Jakub Witkowski w parze z Radosławem Chrześcianem pokonali Szymona Kolasę i Arkadiusza Żuka 3:2. To były niestety jedyne wygrane pojedynki ATS Akanzy w tym meczu.

Akanza Jakub Witkowski

Podsumował rywalizację Jakub Witkowski, zawodnik ATS Akanzy AZS UMCS Lublin.

Kolejny ligowy mecz zawodnicy lubelskiej drużyny zagrają 6 maja na wyjeździe, a ich przeciwnikiem będzie UKS Piast Poprawa Ostrzeszów.

Autor: Kacper Jozopowicz



Opublikowano w Aktualności, Audycje, Dookoła Sportu, Sport

Leave a Reply

### ZOBACZ TAKŻE:

MKS-u FunFloor Lublin musiał uznać wyższość Zagłębia Lubin

Porażka ATS Akanzy w ostatnim meczu ligowym u siebie

Poznaliśmy zwycięzców Półfinałów C w Akademickich Mistrzostwach Polski w Piłce Siatkowej Mężczyzn

Sukces drużyny Politechniki Lubelskiej

Czechów Lyons najlepszy w piłkarskim turnieju 3x3