

Strona główna

Rada Ministrów

Kancelaria Premiera

Ministerstwa

Urzędy, instytucje

i placówki RP

Usługi dla obywatela

Usługi dla przedsiębiorcy

Usługi dla urzędnika

Usługi dla rolnika

Profil zaufany

Baza wiedzy

Serwis Służby Cywilnej

Сайт для громадян України

–Serwis dla obywateli Ukrainy

O ministerstwie

Co robimy

Aktualności

Załatw sprawę

Kontakt

[>](#) [Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego](#) [>](#) [Aktualności](#) [>](#) [Wiadomości](#)
[>](#) Szef MNiSW na UMCS: Dbamy o jakość nauczania w trosce o dobro studentów[<](#) Powrót

Szef MNiSW na UMCS: Dbamy o jakość nauczania w trosce o dobro studentów

08.04.2024

Minister Dariusz Wiczorek spotkał się ze środowiskiem akademickim województwa lubelskiego. Podczas wizyty rozmawiano na temat aktualnych wyzwań w sektorze szkolnictwa wyższego i nauki oraz perspektywach rozwoju tych obszarów. Gospodarzem spotkania był Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej. W całej Polsce odbywają się rozmowy ministra nauki ze środowiskiem akademickim.



Spotkanie z rektorami uczelni publicznych i niepublicznych z województwa lubelskiego

Minister Dariusz Wiczorek podczas spotkania z rektorami lubelskich uczelni zachęcał do otwarcia na dialog, który pomoże znaleźć odpowiednie rozwiązania służące poprawie jakości kształcenia w Polsce. Szef resortu nauki wspomniał m.in. o planach nowelizacji ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.

– Chcemy poznać bieżące problemy, z którymi borykają się uczelnie publiczne i niepubliczne. Chcemy zaprosić do tego, by ta współpraca zacieśniała się w każdym środowisku, w każdym województwie. Sprawy polskiej nauki muszą być absolutnie kluczowe dla całej społeczności akademickiej. Obecna ustawa wymaga nowelizacji. Dziś już nikt nie ma w tej sprawie wątpliwości. Musimy dbać przede wszystkim o jakość nauczania w trosce o dobro studentów. Dziś wyraźnie mówimy, że ta strategia się zmienia – nie ilość, a jakość. Będziemy skupiali się przede wszystkim na jakości kształcenia.

Otwarte spotkanie ze studentami lubelskich uczelni

Szef resortu nauki podczas rozmów ze społecznością studentów i doktorantów zachęcał młodych ludzi do studiowania w Polsce, informując o planowanych zmianach w systemie stypendialnym. Podkreślał, że będą one odzwierciedlać postulaty społeczności akademickiej. Projekt zmian resort chce zaprezentować w połowie roku.

– Kwestie stypendialne, sytuacja doktorantów, rzecznik praw studenta to jedne z wielu kwestii, które będą zgłoszone do ustawy o szkolnictwie wyższym – mówił minister nauki, zachęcając młodych ludzi do dalszego komunikowania swoich pomysłów.

Minister Dariusz Wiczorek podkreślił, że jest zwolennikiem budowania na uczelniach bazy sportowej, która będzie powszechnie dostępna. Dodał, że chciałby, aby remonty obecnych akademików oraz budowa nowych domów studenta były finansowane z części Funduszu Dopłat BGK.

– Uważam, że rektorzy powinni spotykać się regularnie z samorządami studenckimi, aby na bieżąco rozmawiać o sytuacji na uczelniach – powiedział na zakończenie spotkania szef resortu nauki i szkolnictwa wyższego.

[Strona główna](#)

[Rada Ministrów](#)

[Kancelaria Premiera](#)

[Ministerstwa](#)

[Urzędy, instytucje](#)

[i placówki RP](#)

[Usługi dla obywatela](#)

[Usługi dla przedsiębiorcy](#)


[Usługi dla urzędnika](#)

[Usługi dla rolnika](#)

[Profil zaufany](#)

[Baza wiedzy](#)

[Serwis Służby Cywilnej](#)

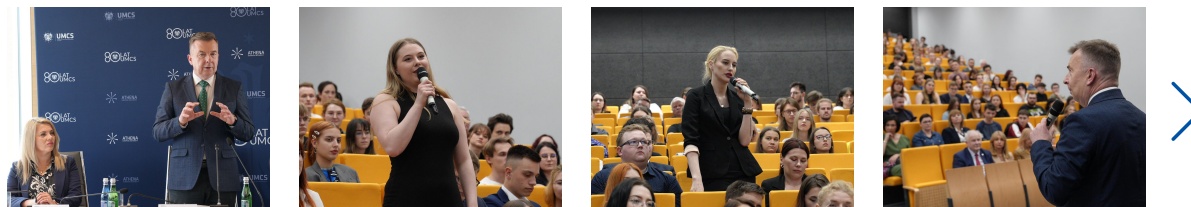
 [Сайт для громадян України](#)

–Serwis dla obywateli Ukrainy

Budowanie dialogu ze środowiskiem akademickim

Wizyta ministra nauki Lublinie jest kolejną z cyklu spotkań ze społecznością akademicką. Minister Dariusz Więzorek odwiedził już Szczecin, Łódź, Płock, Wrocław, Bielsko-Białą, Katowice i Poznań.

Zdjęcia (26)



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

MEDIA SPOŁECZNOŚCIOWE:



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

[Polityka cookies](#) [Służba cywilna](#) [Profil zaufany](#) [BIP](#)

[Prawa autorskie](#) [Warunki korzystania](#) [Geoportal](#)

[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. Szczegóły przetwarzania danych przez każdą z jednostek znajdują się w ich politykach przetwarzania danych osobowych.



Wszystkie 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.

gov.pl

Mniej uczelni, na rzecz wyższej jakości kształcenia? Minister Nauki o zmianach w prawie oświatowym

🕒 2024-04-08



wideo

Minister Nauki Dariusz Wiczorek z Lewicy w Lublinie zapowiedział zmiany w prawie oświatowym: - chcemy stawiać na jakość kształcenia, a nie ilość uczelni - podkreślił na Uniwersytecie Marii Curie Skłodowskiej.

Szef resortu nauki na UMCSie spotkał się z rektorami uczelni publicznych i niepublicznych z województwa lubelskiego. Rozmawiał również ze studentami i doktorantami. Jak podkreślił, takie spotkania odbywają się w całym kraju.

TVP3 Lublin, "Panorama Lubelska" - Rektor prof. Radosław Dobrowolski podczas briefingu prasowego z ministrem na kampusie zachodnim UMCS



TVP3 Lublin, "Panorama Lubelska" - Minister Nauki Dariusz Wiczorek podczas briefingu prasowego na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie



MINISTER NAUKI Z WIZYTĄ NA UMCS

8 kwietnia 2024 Mikołaj Borowiec



Źródło: facebook.com/umcslublin



Opublikowano w Aktualności, Wydarzenia

Leave a Reply

Minister Nauki odwiedził Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej. Uczestniczył w spotkaniu otwartym ze społecznością studentów i doktorantów województwa lubelskiego.

Wizyta odbyła się w ramach cyklu spotkań ze środowiskiem akademickim w całej Polsce. Była to okazja do przedstawienia opinii i postulatów związanych z warunkami studiowania.

Dariusz Wiczorek – mówi Dariusz Wiczorek, Minister Nauki.

Dodajmy, że spotkania te są pomocne w przygotowaniach do nowelizacji ustawy o szkolnictwie wyższym. Podczas nich minister chce wysłuchać propozycji ze strony różnych środowisk akademickich.

Wiktoria Skoczylas

ZOBACZ TAKŻE:

Minister Nauki z wizytą na UMCS

Mali krytycy filmowi

Lekarze chcą być skuteczniejsi w walce z SMA

Ludzka dusza w monochromie

Remis w derbach lotniczego miasta.

Szykują się zmiany na uczelniach. Zapowiedział je minister nauki, który przyjechał do Lublina

Autor:  KaNa

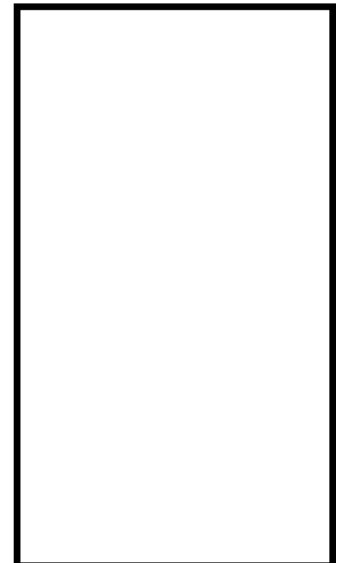
[Opublikuj](#)

[f](#) [0](#) [A A](#)



Resort chce przede wszystkim stawiać na jakość, a nie ilość w procesie kształcenia. (fot. UMCS)

Finansowanie badań, remonty akademików i kontrole uczelni medycznych – to jedne z najważniejszych zadań, na które stawia ministerstwo. O tym, jaka będzie przyszłość polskiej nauki rozmawiał szef resortu na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej ze społecznością akademicką z regionu



Wizyta odbyła się w ramach cyklu spotkań, który realizowany jest od początku kadencji nowego szefa resortu. Zaproszenie do udziału otrzymały wszystkie samorządy studenckie i doktoranckie uczelni publicznych i niepublicznych funkcjonujących na terenie Lubelszczyzny. Jedną z kluczowych kwestii, na które zwrócił uwagę Wieczorek, była nowelizacja ustawy o szkolnictwie wyższym:

- Chcemy też wysłuchać jakie propozycje są ze strony różnych środowisk akademickich w Polsce, bo prawda jest taka, że trzeba rzeczywiście tę ustawę znowelizować i myślę, że dzisiaj już nikt nie ma w tej sprawie żadnych wątpliwości, szczególnie po tym, co dzieje się na Collegium Humanum.

Resort chce przede wszystkim stawiać na jakość, a nie ilość w procesie kształcenia. Collegium Humanum zdaniem ministra nie jest jedyną uczelnią, która wymaga zmian.

- Analizy pokazują, że niestety tego typu przypadków jest dużo więcej, no ale to jest przed nami i wymaga niestety zmian ustawowych. Będziemy to realizować – mówi szef resortu.

Akademiki i problemy finansowe

Kluczową sprawą dla ministerstwa mają być również kwestie stypendiów, a także budowa i remont akademików. Dariusz Wieczorek zwrócił uwagę, że w Polsce mamy 100 tys. miejsc w domach studenckich, z czego blisko 1/3 jest niedostępna ze względu na zły stan techniczny. Pomóc może fundusz dopłat, z którego obecnie budowane są mieszkania komunalne.

- Chcemy, żeby z tego funduszu mogły również korzystać uczelnie wyższe z przeznaczeniem na remont i budowę akademików. Wstępnie tutaj władze uczelni też przedstawiły zapotrzebowanie, jeżeli chodzi o akademiki UMCS-u, więc też wiemy i od razu sygnalizujemy, że jak ta ustawa zostanie podpisana przez prezydenta i wejdzie w życie, to będzie już można w tym roku korzystać z tych środków finansowych.

Minister wśród najważniejszych wyzwań dla polskich uczelni wymienił również potrzebę zmian w środowisku doktorantów i brak środków finansowych na rozwój badań.

- Problem finansowania nauki generalnie można traktować jako duże wyzwanie dla wszystkich uczelni, pewnie nie tylko tych publicznych, ale również niepublicznych. I jak sądzę, jest to również to wyzwanie dla samego ministerstwa. Zależałoby nam bardzo na transparentności, na jasności przepisów, na wprowadzeniu czy powrocie do normalnych zasad funkcjonowania uczelni wyższych w warunkach polskich – mówi prof. Radosław Dobrowolski, rektor UMCS i gospodarz spotkania.

„Neo-lekarze” vs Polska Komisja Akredytacyjna

Palącą kwestią jest również analiza jakości kształcenia na uczelniach medycznych. Tę kwestię mają rozwiązać nadchodzące kontrole Polskiej Komisji Akredytacyjnej.

- Jeżeli się okaże, że po kontroli któreś z tych uczelni, na których te kierunki lekarskie się otworzyły, mimo negatywnej decyzji i opinii Polskiej Komisji Akredytacyjnej, to będziemy te kierunki bezwzględnie zamykać.

Mają na tym jednak nie ucierpieć przyszli lekarze, którzy się tam kształcą. W przypadku zamknięcia kierunku studenci będą przejmowani przez inne uczelnie państwowe, które na danym terenie funkcjonują. Jest na to zgoda ze strony rektorów.

- W Polsce nie powstanie żaden kierunek, nowy kierunek na jakiegokolwiek uczelni bez pozytywnej opinii Polskiej Komisji Akredytacyjnej. Oświadczam, że minister bez takiej opinii nie podpisze żadnej zgody na uruchomienie jakiegokolwiek kierunku – podkreśla Wieczorek. I jak dodaje: - Na pewno nie doprowadzimy do sytuacji takiej, żeby za 7 czy 8 lat ktoś szedł do lekarza i zadawał sobie pytanie, czy stoi przed nim neo-lekarz, czy faktycznie lekarz.

[Strona Główna](#) > [Wiadomości](#) > [Lublin](#)

Minister w Lublinie. Spotka się z rektorami i studentami

08 kwietnia 2024 / 10:26

AA

 Udostępnij na Facebook Udostępnij na Twitter Kod QR

Minister nauki Dariusz Wiczorek (na zdj.) spotka się w poniedziałek (08.04) z rektorami lubelskich uczelni i studentami.

Wizyta w Lublinie odbywa się w ramach cyklu spotkań ze środowiskami akademickimi w całej Polsce, które Dariusz Wiczorek realizuje od początku piastowania urzędu. Zaproszenie do udziału w spotkaniu otrzymały wszystkie samorzady studenckie i doktoranckie uczelni publicznych i niepublicznych funkcjonujących na terenie Lubelszczyzny.

CZYTAJ: [Trzy nowe kliniki. Wielkie plany lubelskiej uczelni \[ZDJĘCIA\]](#)

Wśród poruszanych zagadnień będą kwestie związane z warunkami studiowania – pomocy materialnej, formalnych spraw kształcenia, a także problemy wynikające z rosnących kosztów zamieszkania, transportu i podstawowych usług.

Spotkanie ze studentami i doktorantami będzie miało charakter otwarty. Rozpocznie się w auli Instytutu Psychologii (parter budynku B – B.0.02C, ul. Głęboka 45) o godz. 15.00.

[Strona Główna](#) > [Wiadomości](#) > [Lublin](#)

Minister Wieczorek zapowiada budowę i remonty akademików w Lublinie

08 kwietnia 2024 / 19:51

AA

[Udostępnij na Facebook](#)[Udostępnij na Twitter](#)[Kod QR](#)

O budowie i remontach akademików mówił w Lublinie minister nauki i szkolnictwa wyższego Dariusz Wieczorek. Zapowiedział, że będą nadrabiane zaległości w tym zakresie. Dodał też, że w Polsce jest 100 000 miejsc w akademikach, z czego 30 000 jest niedostępnych ze względu na stan techniczny budynków.

CZYTAJ: [Minister nauki: kierunki lekarskie, które nie przejdą kontroli, będą zamykane](#)

– Jest już gotowy projekt ustawy dotyczący możliwości skorzystania z tak zwanego funduszu dopłat – mówi minister Wieczorek. – Czyli funduszu, z którego są budowane mieszkania komunalne wspólnie z samorządami. Chcemy, żeby z tego funduszu mogły również korzystać uczelnie wyższe z przeznaczeniem na remont i budowę akademików.

CZYTAJ: [„Nie ilość, a jakość”. Minister nauki o zmianach w szkolnictwie wyższym \[ZDJĘCIA\]](#)

Minister dodał, że projekt ustawy w niedługim czasie będzie rozpatrywany na posiedzeniu rządu.

LilKa / opr. LisA

Fot. Krzysztof Radzki

Minister nauki: kierunki lekarskie, które nie przejdą kontroli, będą zamykane

08 kwietnia 2024 / 18:38

AA



📌 Udostępnij na Facebook

🐦 Udostępnij na Twitter

📄 Kod QR

Minister nauki Dariusz Wiczorek poinformował, że jeżeli kontrola kierunków lekarskich wykaże, że nie spełniają warunków Polskiej Komisji Akredytacyjnej, to kierunki te będą zamykane. Dodał także, że w Polsce nie powstanie żaden nowy kierunek na jakiegokolwiek uczelni bez pozytywnej opinii Komisji.

– Jeżeli chodzi o kwestie dotyczące tych kierunków, które już zostały uruchomione, będziemy podchodzić do tego zdroworozsądkowo, bo nam też zależy na tym, żeby tych kierunków lekarskich było jak najwięcej w Polsce. Żeby było jak najwięcej wydziałów lekarskich, uczelni, które szkolą i uczą lekarzy. Natomiast na pewno nie doprowadzimy do sytuacji takiej, że 7 czy 8 lat ktoś szedł do lekarza i zadawał pytanie, czy to jest „neolekarz”, czy faktycznie lekarz. W związku z tym musimy po prostu być w tym zakresie bezwzględni, jeżeli chodzi o pilnowanie jakości kształcenia.

0:00 / 0:35

Minister Dariusz Wiczorek poinformował, że kontrole Polskiej Komisji Akredytacyjnej odbędą się w maju.

CZYTAJ: „Nie ilość, a jakość”. Minister nauki o zmianach w szkolnictwie wyższym [ZDJĘCIA]

Jak poinformował minister z rektorami uczelni medycznych zostało uzgodnione, że w przypadku zamknięcia kierunku lekarskiego studenci zostaną przyjęci przez uczelnie państwowe, które funkcjonują na danym terenie.

„Nie ilość, a jakość”. Minister nauki o zmianach w szkolnictwie wyższym [ZDJĘCIA]

08 kwietnia 2024 / 15:06

AA



Udostępnij na Facebook

Udostępnij na Twitter

Kod QR

O przygotowaniach do nowelizacji ustawy o szkolnictwie wyższym mówił w Lublinie minister nauki Dariusz Wiczorek.

– Trzeba tę ustawę znowelizować i myślę, że dziś nikt nie ma w tej sprawie żadnych wątpliwości – mówi minister Wiczorek. – Szczególnie po tym, co dzieje się na Collegium Humanum, wszyscy już wiedzą, że minister nauki musi dbać przede wszystkim o jakość nauczania w trosce o dobro studentów, a nie tworzyć dużej liczby uczelni. Dzisiaj wyraźnie mówimy, że ta strategia się zmienia – nie ilość, a jakość. Z tego też powodu musimy tę ustawę

zmienić, żeby również minister nauki miał wpływ na tego typu rzeczy, które się w tej chwili dzieją, jeżeli chodzi o kwestię związaną z tą uczelnią, która niestety nie jest jedynym tego typu przypadkiem.

0:00 / 0:34



Dariusz Wiczorek poinformował, że zdecydował o wstrzymaniu 18 mln zł na stypendia dla Collegium Humanum.

Minister podkreślił, że 1,6 mld zł na stypendia dzielone jest – zgodnie z ustawą o szkolnictwie wyższym – w zależności od liczby studentów.

– Na dzień 1 stycznia 2024 r. w Collegium Humanum studiowało 25 tys. studentów, tysiąc studentów dziennych i dwa tys. studentów zagranicznych, czyli łącznie 28 tys. osób – dodał Dariusz Wiczorek – Podjąłem taką decyzję, wiedząc, co się tam dzieje, co nie oznacza oczywiście, że nie będziemy wypłacali tych pieniędzy studentom. Najprawdopodobniej zrobimy to tak, że uczelnia będzie zobowiązana, żeby nam wykazać rzeczywistych studentów, którzy tam studiują i dopiero wtedy będziemy te środki uruchamiać. To jest bezprecedensowa sytuacja. Ale znowu musimy zmieniać ustawę, więc wolę dmuchać na zimne i powiedzieć dzisiaj, że tych środków nie dajemy, bo może być taka sytuacja, że nie dość, że studenci ich nie dostaną na stypendia, to my ich więcej nie zobaczymy.

0:00 / 0:35

Minister dodał, że decyzja o wstrzymaniu stypendiów dla Collegium Humanum podyktowana jest troską o pieniądze budżetu państwa.

Collegium Humanum powstało w 2018 r. w Warszawie. Dziennikarze ustalili, że prywatna uczelnia miała w ofercie błyskawiczne kursy, dzięki którym można było zdobyć dyplom MBA. Takie dyplomy ułatwiają m.in. ścieżkę do rad nadzorczych spółek Skarbu Państwa.

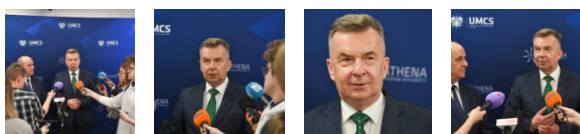
CZYTAJ: Minister nauki wstrzymał wypłatę milionów złotych dla Collegium Humanum

Nielegalny handel dyplomami przez Collegium Humanum jest przedmiotem postępowania służb. Centralne Biuro Antykorupcyjne podało 15 marca, że w tej sprawie funkcjonariusze CBA zatrzymali dwie osoby w związku z przyjęciem korzyści majątkowych i osobistych.

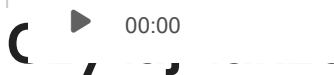


LilKa / PAP / opr. LisA

Fot. Krzysztof Radzki



Dariusz Wiczorek 1

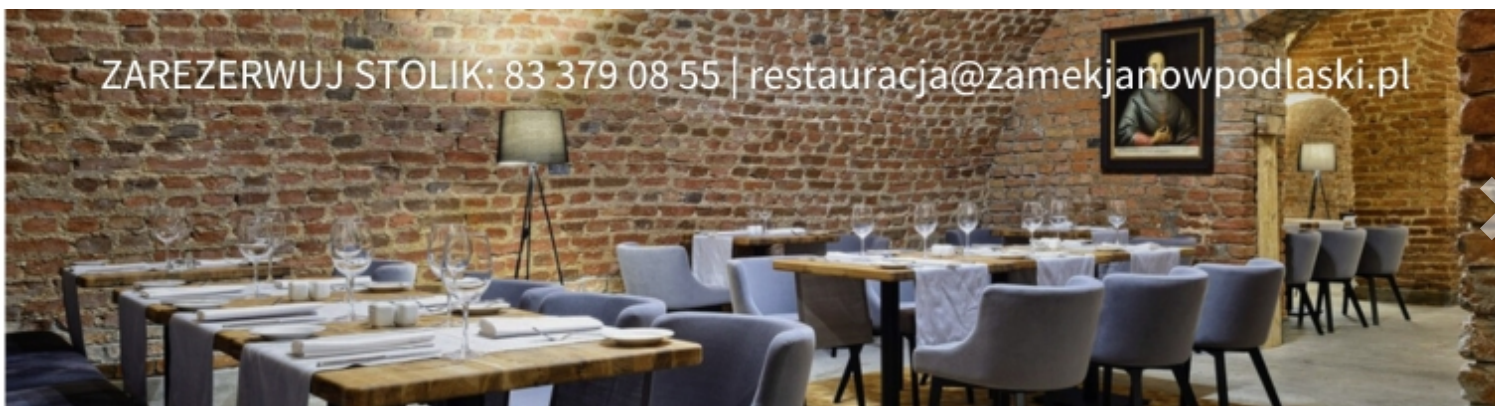


00:00

2. Dariusz Wiczorek 2

0:35

Tagi: info nowelizacja szkolnictwo wyższe ustawa



REKLAMA



REKLAMA

Lublin: Minister nauki gościem na UMCS. W tle afera Collegium Humanum i problemy polskich uczelni

Opublikowano: pon, 8 kwi 2024 17:00 Aktualizacja: pon, 8 kwi 2024 17:11

Autor: Joanna Niećko



08.04 Zespół z okolic Lublina wystąpi na Juwenaliach. Mają tysiące fanów

08.04 Pracownicy i studenci Politechniki Lubelskiej będą oddawać krew

08.04 Znamy pierwsze oficjalne wyniki. Są niespodzianki!

08.04 Kibice Motoru podziękowali piłkarzom za wygraną z Wisłą (WIDEO)

07.04 Sondażowe wyniki w największych miastach

Więcej →



WIADOMOŚCI

Politolog komentuje wyniki

REKLAMA

Udostępnij na:



Minister nauki był gościem Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej. - Chcemy poznać wszystkie bieżące problemy, z którymi borykają się uczelnie publiczne i prywatne - mówił szef resortu.

REKLAMA

Minister nauki **Dariusz Wiczorek** był gościem **Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej** w poniedziałek (8 kwietnia). Wizyta odbywała się w ramach cyklu spotkań ze środowiskiem akademickim w całej Polsce, które szef resortu realizuje odkąd po ubiegłorocznych wyborach parlamentarnych i zmianie rządu, został ministrem. Zaproszenie do udziału w spotkaniu otrzymały wszystkie samorzady studenckie i doktoranckie uczelni publicznych i niepublicznych funkcjonujących na Lubelszczyźnie.

- To jest już kolejne spotkanie w środowiskach akademickich, które organizujemy wspólnie z uczelniami - mówił Dariusz Wiczorek. - Chcemy poznać wszystkie bieżące problemy, z którymi borykają się uczelnie publiczne i prywatne. Chcemy namawiać, aby współpraca zacieśniała się w każdym środowisku i województwie. Sprawy polskiej nauki muszą być kluczowe dla całego środowiska akademickiego.

REKLAMA

Drugą kwestią są przygotowania do **nowelizacji ustawy o szkolnictwie wyższym**.

- Chcemy wysłuchać propozycji ze strony różnych środowisk akademickich w Polsce. Trzeba tę ustawę znowelizować i dziś już nikt nie ma w tej sprawie żadnych wątpliwości, szczególnie po tym co dzieje się na Collegium Humanum. Minister nauki musi przede wszystkim dbać o jakość nauczania, a nie tworzyć duże ilości uczelni. Nie ilość, a jakość.

CZYTAJ TAKŻE: [Lublin: Rektor UMCS powalczy o kolejną kadencję](#)

REKLAMA

Samo **Collegium Humanum** istnieje od 2018 roku i znajduje się w Warszawie. Jest uczelnią prywatną.

- Dziennikarze m.in. "Newsweeka" ustalili, że prywatna uczelnia miała w ofercie błyskawiczne kursy, dzięki którym można było zdobyć dyplom MBA. Takie dyplomy ułatwiają m.in. ścieżkę do rad nadzorczych spółek Skarbu Państwa. Wiarygodność dokumentów wydawanych przez Collegium Humanum miały zapewniać m.in. zagraniczne uczelnie, jednak okazało się, że nie miały one uprawnień do prowadzenia studiów MBA. Wśród absolwentów Collegium Humanum byli m.in. politycy, prezesi i członkowie zarządów spółek Skarbu Państwa, oficerowie służb specjalnych i dowódcy wojskowi. Nielegalny handel dyplomami przez Collegium Humanum jest przedmiotem postępowania służb. Centralne Biuro Antykorupcyjne podało 15 marca br., że w tej sprawie funkcjonariusze CBA zatrzymali dwie osoby w związku z przyjęciem korzyści majątkowych i osobistych - informuje Polska Agencja Prasowa.

REKLAMA

W ramach wizyt ministra na uczelniach odbywają się m.in. otwarte spotkania ze studentami i poruszane są kwestie socjalne, dotyczące stypendiów i akademików oraz ich remontu. - W Polsce mamy 100 tys. miejsc w akademickich, z czego 30 tys. niedostępnych ze względu na stan

techniczny - podkreślał minister. - Władze uczelni przedstawiły **zapotrzebowanie, jeśli chodzi o akademiki UMCS**

Szef resortu zapowiedział też, że przygotowywane są "zachęty" w formie zwiększenia subwencji oświatowych dla uczelni, które połączą się ze sobą. - To wszystko będzie w dialogu, nie będziemy wskazywali jakąś ustawą, że ktoś ma się z kimś łączyć - podkreślał.

- Przedstawione przez ministra problemy szkolnictwa wyższego można traktować jako priorytetowe. Problem finansowania nauki można traktować jako duże wyzwanie dla wszystkich uczelni - dodawał prof. **Radosław Dobrowolski**, rektor UMCS. - Zależałoby nam bardzo na transparentności i na powrocie do normalnych zasad funkcjonowania uczelni wyższych w Polsce.

SPRAWDŹ PORTAL LUBLIN24, BĄDŹ NA BIEŻĄCO!

Lublin: Minister nauki gościem na UMCS

1 z 6



Fot. Joanna Niečko

👍 0 🗨️ 0

Udostępnij ➔

Konferencja prasowa z udziałem ministra nauki i rektora UMCS.

Lublin: Minister nauki gościem na UMCS

2 z 6



08.04.2024 aktualizacja 08.04.2024

Minister nauki wstrzymał wypłatę 18 mln zł na stypendia dla Collegium Humanum



08.04.2024. Minister nauki i szkolnictwa wyższego Dariusz Więzorek na konferencji na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, 8 bm. przed spotkaniem z rektorami uczelni publicznych i niepublicznych z województwa lubelskiego. PAP/Wojtek Jargiło

Minister nauki i szkolnictwa wyższego Dariusz Więzorek poinformował w poniedziałek, że zdecydował o wstrzymaniu 18 mln zł na stypendia dla Collegium Humanum. To bezprecedensowa sytuacja – dodał.

Więzorek pytany przez PAP na konferencji prasowej w Lublinie potwierdził, że ministerstwo nauki wstrzymało 18 mln zł na stypendia dla Collegium Humanum. Podkreślił, że 1,6 mld zł na stypendia dzielone jest – zgodnie z ustawą o szkolnictwie wyższym – w zależności od liczby studentów. Przekazał, że na 1 stycznia 2024 r. w Collegium Humanum studiowało 25 tys. studentów, tysiąc studentów dziennych i dwa tys. studentów zagranicznych, czyli łącznie 28 tys. osób.

„Tak, rzeczywiście podjąłem taką decyzję, wiedząc, co się tam dzieje. Co nie oznacza oczywiście, że nie będziemy wypłacali tych pieniędzy studentom – najprawdopodobniej zrobimy to tak, że uczelnia będzie zobowiązana, żeby nam wykazać rzeczywistych studentów, którzy tam studiuja i dopiero wtedy będziemy te środki uruchamiać” - wyjaśnił minister nauki.

Jego zdaniem jest to bezprecedensowa sytuacja. „Wolę dmuchać na zimne i powiedzieć dzisiaj: tych środków nie dajemy, bo może być sytuacja taka, że nie dość, że studenci ich nie dostaną na stypendia, to my ich nie zobaczymy już więcej. W trosce o pieniądze budżetu państwa, podjąłem taką decyzję” – zaznaczył Dariusz Więzorek.

Collegium Humanum, powstało w 2018 r. w Warszawie. Dziennikarze m.in. "Newsweeka" ustalili, że prywatna uczelnia miała w ofercie błyskawiczne kursy,

NAJPOPULARNIEJSZE MATERIAŁY

KRAJ

ŚWIAT



M. Gdula: nie będzie 180 mln zł dla PAN bez "satysfakcjonującego planu" podziału środków

Świętokrzyskie/ Zbroja husarska z XVII wieku odkryta w powiecie opatowskim

Jak dokładne są odbiorniki GPS w zegarkach sportowych?

Nadal potrzebni wolontariusze do liczenia bocianów, zwłaszcza w Polsce centralnej i pn-wsch

Temperatura wody w rzece na Spitsbergenie rośnie szybciej niż się spodziewano

PODOBNE



Więzorek: PKA weryfikuje jakość kształcenia studentów kierunków lekarskich



Szef resortu nauki: jesteśmy na finiszu zmiany ustawy o Funduszu Dopłat

Wiarygodność dokumentów wydawanych przez Collegium Humanum miały zapewniać m.in. zagraniczne uczelnie, jednak okazało się, że nie miały one uprawnień do prowadzenia studiów MBA. Wśród absolwentów Collegium Humanum byli m.in. politycy, prezesi i członkowie zarządów spółek Skarbu Państwa, oficerowie służb specjalnych i dowódcy wojskowi.

Nielegalny handel dyplomami przez Collegium Humanum jest przedmiotem postępowania służb. Centralne Biuro Antykorupcyjne podało 15 marca br., że w tej sprawie funkcjonariusze CBA zatrzymali dwie osoby w związku z przyjęciem korzyści majątkowych i osobistych.(PAP)

Nauka w Polsce, Gabriela Bogaczyk

gab/ agt/

Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Collegium Humanum

uczelnie

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

Jakie emocje wzbudził ten artykuł?

0 Responses



Lubię to!



Ha, ha!



Super!



Wow!



Grrr!



Szkoda...

0 Komentarzy

1 Zaloguj ▼



Rozpocznij dyskusję...

ZALOGUJ SIĘ ZA POMOCĄ

ALBO ZAREJESTRUJ W DISQUS ?



Nazwa



• Udostępnij

Najlepsze **Nowsze** Starsze

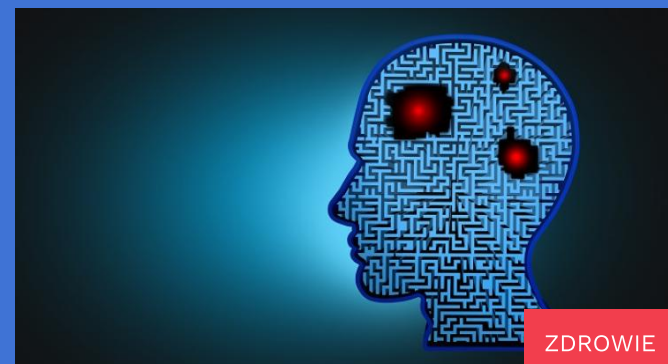
Skomentuj jako pierwszy.



UCZELNIE I INSTYTUCJE

M. Gdula: trzeba
dowartościować pracę
dydaktyczną na uczelniach

POLECAMY



ZDROWIE

Polskie odkrycia ważne dla
rozwoju terapii głęjaka



CZŁOWIEK

Psycholożka o wyborach
lokalnych: nie odbierajmy
sobie przywilejów

ZAPISZ SIĘ NA NEWSLETTER

ZAPISZ SIĘ >

WIĘCEJ NA TEN TEMAT



Afera z dyplomami. Minister wstrzymuje 18 mln zł. "Bezprecedensowa sytuacja"

Dzisiaj, 15:53

FACEBOOK

X

E-MAIL

KOPIUJ LINK

Minister nauki i szkolnictwa wyższego Dariusz Wiczorek poinformował w poniedziałek, że zdecydował o wstrzymaniu 18 mln zł na stypendia dla Collegium Humanum. – W trosce o pieniądze budżetu państwa, podjąłem taką decyzję – zaznaczył Dariusz Wiczorek.



PAP/Wojtek Jargiło

Minister nauki i szkolnictwa wyższego Dariusz Wiczorek

REKLAMA



wrót

Wiczorek pytany przez PAP na konferencji prasowej w Lublinie potwierdził, że ministerstwo nauki wstrzymało 18 mln zł na stypendia dla Collegium Humanum. Podkreślił, że 1,6 mld zł na stypendia dzielone jest – zgodnie z ustawą o szkolnictwie wyższym – w zależności od liczby studentów. Przekazał, że na 1 stycznia 2024 r. w Collegium Humanum studiowało 25 tys. studentów, tysiąc studentów dziennych i dwa tys. studentów zagranicznych, czyli łącznie 28 tys. osób.

Dalszy ciąg materiału pod wideo↓

NAJPOPULARNIEJSZE



Ksiądz miał grozić służbom po tragedii w Rabce-Zdroju. Policja reaguje



Afera z dyplomami. Minister wstrzymuje 18 mln zł. "Bezprecedensowa sytuacja"



Będzie dogrywka w Jeleniej Górze. Obecny prezydent powalczy o kolejną kadencję



Szokujące odkrycie na warszawskiej Woli. Znalaziono ciało



Wybory samorządowe 2024. Prezydent miasta zmierzy się w II turze z kandydatem PiS



Prezydent Sosnowca nie dał szans rywalom. Arkadiusz Chęciński wywalczył kolejną kadencję

"W trosce o pieniądze budżetu państwa, podjąłem taką decyzję"

— Tak, rzeczywiście podjąłem taką decyzję, wiedząc, co się tam dzieje. Co nie oznacza oczywiście, że nie będziemy wypłacali tych pieniędzy studentom – najprawdopodobniej zrobimy to tak, że uczelnia będzie zobowiązana, żeby nam wykazać rzeczywistych studentów, którzy tam studiują i dopiero wtedy będziemy te środki uruchamiać – wyjaśnił minister nauki.

REKLAMA

■ Afera na Collegium Humanum. Studenci: to nie nasza wina, że rektor robił takie rzeczy

Jego zdaniem jest to bezprecedensowa sytuacja. — Wolę dmuchać na zimne i powiedzieć dzisiaj: tych środków nie dajemy, bo może być sytuacja taka, że nie dość, że studenci ich nie dostaną na stypendia, to my ich nie zobaczymy już więcej. W trosce o pieniądze budżetu państwa, podjąłem taką decyzję – zaznaczył Dariusz Wiczorek.

Afera z Collegium Humanum

Collegium Humanum powstało w 2018 r. w Warszawie. Dziennikarze m.in. "Newsweeka" ustalili, że prywatna uczelnia miała w ofercie błyskawiczne kursy, dzięki którym można było zdobyć dyplom MBA. Takie dyplomy ułatwiają m.in. ścieżkę do rad nadzorczych spółek Skarbu Państwa.

Wiarygodność dokumentów wydawanych przez Collegium Humanum miały zapewniać m.in. zagraniczne uczelnie, jednak okazało się, że nie miały one uprawnień do prowadzenia studiów MBA. Wśród absolwentów Collegium Humanum byli m.in. politycy, prezesi i członkowie zarządów spółek Skarbu Państwa, oficerowie służb specjalnych i dowódcy wojskowi.

REKLAMA

■ Afera z handlowaniem dyplomami w Collegium Humanum. "To wierzchołek góry lodowej"

Nielegalny handel dyplomami przez Collegium Humanum jest przedmiotem postępowania służb. Centralne Biuro Antykorupcyjne podało 15 marca br., że w tej sprawie funkcjonariusze CBA zatrzymali dwie osoby w związku z przyjęciem korzyści majątkowych i osobistych.

Minister nauki wstrzymał wypłatę 18 mln zł na stypendia dla Collegium Humanum

2024-04-08 14:03 aktualizacja: 2024-04-08, 14:32

Udostępnij przez

POLECAMY



Collegium Humanum logo. Fot. PAP/Rafał Guz

Minister nauki i szkolnictwa wyższego Dariusz Wiczorek poinformował w poniedziałek, że zdecydował o wstrzymaniu 18 mln zł na stypendia dla Collegium Humanum. To bezprecedensowa sytuacja – dodał.

Wiczorek pytany przez PAP na konferencji prasowej w Lublinie potwierdził, że ministerstwo nauki wstrzymało 18 mln zł na stypendia dla Collegium Humanum. Podkreślił, że 1,6 mld zł na stypendia dzielone jest – zgodnie z ustawą o szkolnictwie wyższym – w zależności od liczby studentów. Przekazał, że na 1 stycznia 2024 r. w Collegium Humanum studiowało 25 tys. studentów, tysiąc studentów dziennych i dwa tys. studentów zagranicznych, czyli łącznie 28 tys. osób.

„Tak, rzeczywiście podjąłem taką decyzję, wiedząc, co się tam dzieje. Co nie oznacza oczywiście, że nie będziemy wypłacali tych pieniędzy studentom – najprawdopodobniej zrobimy to tak, że uczelnia będzie zobowiązana, żeby nam wykazać rzeczywistych studentów, którzy tam studiują i dopiero wtedy będziemy te środki uruchamiać” - wyjaśnił minister nauki.

Jego zdaniem jest to bezprecedensowa sytuacja. „Wolę dmuchać na zimne i powiedzieć dzisiaj: tych środków nie dajemy, bo może być sytuacja taka, że nie dość, że studenci ich nie dostaną na stypendia, to my ich nie zobaczymy już więcej. W trosce o pieniądze budżetu państwa, podjąłem taką decyzję” – zaznaczył Dariusz Wiczorek.

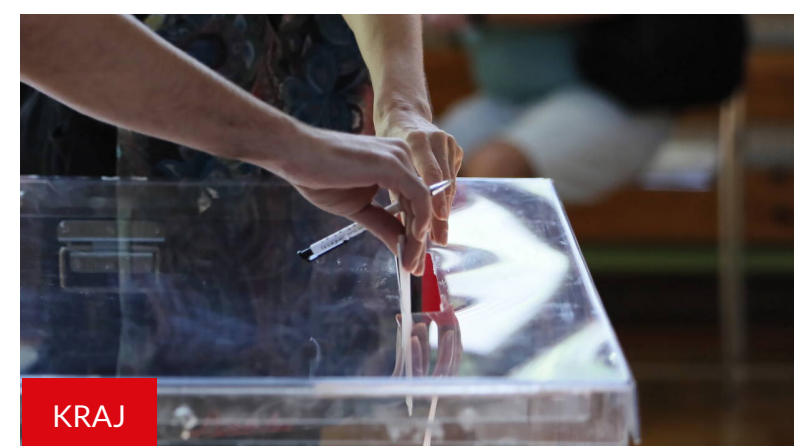
Collegium Humanum, powstało w 2018 r. w Warszawie. Dziennikarze m.in. "Newsweeka" ustalili, że prywatna uczelnia miała w ofercie błyskawiczne kursy, dzięki którym można było zdobyć dyplom MBA. Takie dyplomy ułatwiają m.in. ścieżkę do rad nadzorczych spółek Skarbu Państwa.

Wiarygodność dokumentów wydawanych przez Collegium Humanum miały zapewniać m.in. zagraniczne uczelnie, jednak okazało się, że nie miały one uprawnień do prowadzenia studiów



KRAJ

Koalicja Obywatelska zwyciężca w miastach, PiS na wsi



KRAJ

Sondaż Ipsos: jak głosowały kobiety, a jak mężczyźni

MBA. Wśród absolwentów Collegium Humanum byli m.in. politycy, prezesi i członkowie zarządów spółek Skarbu Państwa, oficerowie służb specjalnych i dowódcy wojskowi.

Nielegalny handel dyplomami przez Collegium Humanum jest przedmiotem postępowania służb. Centralne Biuro Antykorupcyjne podało 15 marca br., że w tej sprawie funkcjonariusze CBA zatrzymali dwie osoby w związku z przyjęciem korzyści majątkowych i osobistych.(PAP)

autorka: Gabriela Bogaczyk

ep/

TEMATY: [minister nauki Dariusz Wiczorek](#), [minister nauki](#), [collegium humanum](#), [stypendia](#)

Wszelkie materiały (w szczególności depesze agencyjne, zdjęcia, grafiki, filmy) zamieszczone w niniejszym Portalu chronione są przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych oraz ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. o ochronie baz danych. Materiały te mogą być wykorzystywane wyłącznie na podstawie stosownych umów licencyjnych. Jakiegokolwiek ich wykorzystywanie przez użytkowników Portalu, poza przewidzianymi przez przepisy prawa wyjątkami, w szczególności dozwolonym użyciem osobistym, bez ważnej umowy licencyjnej jest zabronione.

SERWISY INFORMACYJNE	SERWISY MULTIMEDIALNE	SERWISY OGÓLNODOSTĘPNE	USŁUGI
Codzienny Serwis Informacyjny	Codzienny Serwis Fotograficzny	samorzad.pap.pl	Konferencje prasowe
English News Service	Baza zdjęć	biznes.pap.pl	Obsługa medialna
Newslettery	Pakiety informacyjne	infostrefa.com	Obsługa fotograficzna
Kalendarium	Infografika	naukawpolsce.pap.pl	Dystrybucja informacji
Biznes	Wideo	dzieje.pl	Reklama
Serwisy tematyczne		pap-mediroom.pl	Mińska 65
Aplikacje		zdrowie.pap.pl	
		europapnews.pap.pl	



RMF24 Fakty Polska "Bezprecedensowa sytuacja". Wypłata 18 mln zł dla Collegium Humanum wstrzymana

"Bezprecedensowa sytuacja". Wypłata 18 mln zł dla Collegium Humanum wstrzymana

Opracowanie: Nicole Makarewicz

Minister nauki i szkolnictwa wyższego Dariusz Wiczorek poinformował w poniedziałek, że zdecydował o wstrzymaniu 18 mln zł na stypendia dla Collegium Humanum. "To bezprecedensowa sytuacja" – dodał.



Collegium Humanum w Rzeszowie
/Darek Delmanowicz /PAP

Wiczorek pytany na konferencji prasowej w Lublinie potwierdził, że ministerstwo nauki wstrzymało 18 mln zł na stypendia dla Collegium Humanum. Podkreślił, że 1,6 mld zł na stypendia dzielone jest - zgodnie z ustawą o szkolnictwie wyższym - w zależności od liczby studentów. Przekazał, że na 1 stycznia 2024 r. w Collegium Humanum studiowało 25 tys. studentów, tysiąc studentów dziennych i dwa tys. studentów zagranicznych, czyli łącznie 28 tys. osób.

Tak, rzeczywiście podjąłem taką decyzję, wiedząc, co się tam dzieje. Co nie oznacza oczywiście, że nie będziemy wypłacali tych pieniędzy studentom - najprawdopodobniej zrobimy to tak, że uczelnia będzie zobowiązana, żeby nam wykazać rzeczywistych studentów, którzy tam studiują i dopiero wtedy będziemy te środki uruchamiać - wyjaśnił minister nauki.

Jego zdaniem jest to bezprecedensowa sytuacja. *Wolę dmuchać na zimne i powiedzieć dzisiaj: tych środków nie dajemy, bo może być sytuacja taka, że nie dość, że studenci ich nie dostaną na stypendia, to my ich nie zobaczymy już więcej. W trosce o pieniądze budżetu państwa, podjąłem taką decyzję - zaznaczył Dariusz Wiczorek.*

NAJNOWSZE

- 15:36 Oficjalny wynik: PiS bierze podkarpacki sejmik
- 15:17 Opole: Arkadiusz Wiśniewski na trzecią kadencję
- 15:12 "Bezprecedensowa sytuacja". Wypłata 18 mln zł dla Collegium Humanum wstrzymana
- 15:00 Posłuchaj Faktów
- 14:51 Pogoń Szczecin szykuje się na PGE Narodowy. Jest szansa na dodatkowe bilety
- 14:42 Koalicyjne pojedynki w II turze
- 14:41 W Toruniu dogrywka. Urzędujący prezydent na drugim miejscu
- 14:36 Oficjalnie: Hanna Zdanowska ponownie wygrała wybory na prezydenta miasta
- 14:32 Wyniki w Krakowie: Aleksander Miszański i Łukasz Gibała zmierzą się w drugiej turze
- 14:16 Był jedynym kandydatem na wójta. Przegrał
- 14:14 Zepchnął żonę z balkonu mieszkania na trzecim piętrze. Jest areszt dla sprawcy
- 14:00 Posłuchaj Faktów
- 13:59 Trzy lata temu był śnieg! Za to dzisiaj najcieplejszy jak dotąd dzień roku
- 13:57 Piotr Krzystek na piątą kadencję. Zagłosowało na niego ponad 80 tys. szczecinian
- 13:50 Wywieźli mężczyznę do lasu, gdzie zmarł. B. policjanci skazani

facebook

REKLAMA

NAJPOPULARNIEJSZE

Collegium Humanum, powstało w 2018 r. w Warszawie. Dziennikarze m.in. "Newsweeka" ustalili, że prywatna uczelnia miała w ofercie błyskawiczne kursy, dzięki którym można było zdobyć dyplom MBA. Takie dyplomy ułatwiają m.in. ścieżkę do rad nadzorczych spółek Skarbu Państwa.

Wiarygodność dokumentów wydawanych przez Collegium Humanum miały zapewniać m.in. zagraniczne uczelnie, jednak okazało się, że nie miały one uprawnień do prowadzenia studiów MBA. Wśród absolwentów Collegium Humanum byli m.in. politycy, prezesi i członkowie zarządów spółek Skarbu Państwa, oficerowie służb specjalnych i dowódcy wojskowi.

Nielegalny handel dyplomami przez Collegium Humanum jest przedmiotem postępowania służb. Centralne Biuro Antykorupcyjne podało 15 marca br., że w tej sprawie funkcjonariusze CBA zatrzymali dwie osoby w związku z przyjęciem korzyści majątkowych i osobistych.

ZOBACZ RÓWNIEŻ:

- [Oficjalny wynik: PiS bierze podkarpacki sejmik](#)
- [Opole: Arkadiusz Wiśniewski na trzecią kadencję](#)
- [Pogoń Szczecin szykuje się na PGE Narodowy. Jest szansa na dodatkowe bilety](#)
- [Koalicyjne pojedynki w II turze](#)

Źródło:



Tagi: Collegium Humanum, stypendia, uczelnia

NIE PRZEGAP



Afera z Collegium Humanum. Dyplomy MBA menedżerów ochrony zdrowia pod lupą śledczych



Wieczorek: W Collegium Humanum jest 25 tysięcy studentów i 80 nauczycieli



Afera wokół Collegium Humanum. Ważna decyzja rządu ws. dyplomów MBA

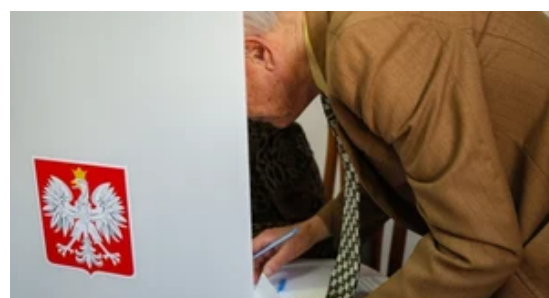
NAJWAŻNIEJSZE FAKTY



Wybory samorządowe: Według danych oficjalnych, częściowych frekwencja to 51,33 proc. [RELACJA]



Koalicyjne pojedynki w II turze



Skoro nie wszyscy, to kto wygrał?

Wczoraj, 7 kwietnia (20:00)

Znany sondażowe wyniki wyborów samorządowych 2024

Wczoraj, 7 kwietnia (18:00)

To plan Trumpa na zakończenie wojny w Ukrainie? Doniesienia "Washington Post"

Wczoraj, 7 kwietnia (08:57)

Incydent w Płocku. Członkini komisji wyborczej wykluczona z pracy

Wczoraj, 7 kwietnia (13:35)

Wybory samorządowe. PKW podała pierwsze dane o frekwencji

Wczoraj, 7 kwietnia (18:36)

Frekwencja wyborcza do godziny 17. PKW podała najnowsze dane

Wczoraj, 7 kwietnia (21:02)

Najwięcej sejmików dla KO, najwięcej głosów na PiS

facebook

SŁUCHAJ RADIA RMF24



NAJNOWSZE PODCASTY



Fakty
15:00 Fakty



Rozmowa w południe w Radiu RMF24 – podcast
Schetyna: PiS to przeciwnik, którego nie można...



Rozmowy w Radiu RMF24 - podcast
Prof. Biskup: Przekonanie, że PiS jest partią...



Poranna rozmowa w RMF FM
Czarzasty: Wynik wyborów wymaga poważnej...



Aktualności



08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Opublikowano: 2024-04-08

Prof. Krzysztof Józwiak: NCN nie rozwiąże problemu niskich zarobków w nauce

Nie do nas powinien być kierowany zarzut, że uczelnie słabo płacą swoim pracownikom. W Polsce naukowcy zarabiają bardzo mało, ale my nie rozwiążemy tego problemu. W mojej opinii wynagrodzenia dodatkowe to jest pewnego rodzaju kompromis. Na więcej nas póki co nie stać – przyznał na UMCS prof. Krzysztof Józwiak, dyrektor Narodowego Centrum Nauki.

Fot. Michał Piłat

Szef agencji finansującej badania podstawowe gościł na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie. Otwarte spotkanie poświęcone było m.in. strategii działania i planom rozwoju NCN oraz perspektywom finansowania nauki w Polsce. Jak można się było spodziewać, najwięcej emocji wywołała kwestia oceny wniosków grantowych.

Jestem przerażony tymi liczbami, które pan pokazał. Nie tak to powinno wyglądać. W żadnej agencji na świecie tak nie ma. We Francji eksperci zagraniczni to około 30%, w Belgii podobnie. Czy my jesteśmy gorsi, nie nadajemy się do oceny wniosków? – rozpoczął dyskusję jeden z uczestników.

Chodziło o prezentację ukazującą, jak na przestrzeni lat zmieniały się składy zespołów oceniających wnioski jeśli chodzi o afiliacje ich członków. Jeszcze na początku funkcjonowania agencji były one złożone tylko z polskich naukowców. W połowie poprzedniej dekady Centrum zdecydowało się jednak na internacjonalizację, która miała służyć zwiększeniu zasobu kompetentnych specjalistów. W efekcie w obszarze ST 99,35% z nich pochodziło w ub.r. z zagranicy (w NZ to 91,46%, zaś w HS 83,47%, przy czym w panelach, w których Rada NCN – odpowiadająca za dobór ekspertów – uznaje za ważny kontekst lokalny, powołuje większą ich liczbę z Polski).

Nie uważamy, by recenzenci czy eksperci z zagranicy byli lepsi od polskich, nauka jest jedna. Pozwala nam to jednak podnieść wartość takiej oceny. Niektóre panele są niewielkie, przykładem może być astronomia. Kiedy astronomowie składają wnioski do konkursu, to w Polsce nie ma ich kto oceniać, żeby nie narazić się na konflikt interesów. Warto też pamiętać, że wśród zagranicznych ekspertów są też Polacy, którzy pracują w innych krajach – ripostował K. Józwiak.

Przy tej okazji, padło też pytanie o dostosowanie paneli do obecnego podziału na dyscypliny i ich zakresu. Kompetencje do tego ma Rada NCN i to do niej powinny być kierowane wnioski w tej sprawie. Trzeba jednak pamiętać, że zapisy ustawowe ograniczają do 30 liczbę dyscyplin lub grup dyscyplin, w ramach których są przeprowadzane konkursy na realizację projektów badawczych (w tej chwili jest 26 paneli).

Odnosząc się do pytań o błędy w ocenie i możliwość odwołania od nierzetelnych recenzji, dyrektor NCN przyznał, że jakakolwiek polemika nie wchodzi w rachubę z uwagi na – także ustawowo regulowany – czas, w jakim musi być rozstrzygnięty dany konkurs. Wszystkie czynności z tym związane są zaplanowane na 6 miesięcy i zmieszczenie w tym okresie dodatkowych zadań jest już – w jego ocenie – nierealne. Dodął, że inne agencje, owszem, mają może mniejsze kłopoty z recepcją ocen, ale wynika to w dużej mierze z tego, że przygotowują jedynie tzw. consensus report, bez ujawniania recenzji. W NCN jest inaczej – wnioskodawca też wprawdzie dostaje końcowe uzasadnienie, ale ma jednocześnie dostęp do nieprzetworzonych recenzji swojego wniosku.

W kraju, w którym pod wieloma względami i w różnych obszarach narzeka się na brak transparentności, NCN zbiera ciągi za to, że... jest transparentny – mówił prof. Józwiak.

Jeden z uczestników dyskusji wskazał na problem z rozliczaniem projektów opartych o badania lokalne. Przekonywał, że zagraniczne czasopisma odrzucają takie publikacje, nie będąc w stanie ich zrecenzować. Tymczasem – znów zgodnie z ustawą – wykonawca jest zobowiązany umową do publikacji wyników w wydawnictwie o zasięgu międzynarodowym.

wyników badań. W tej chwili, jak przyznała jedna z biorących udział w spotkaniu, naukowcy funkcjonują niejako w dwóch równoległych rzeczywistościach. Ona sama, mając grant, publikuje w czasopiśmie „uznanym międzynarodowo”, jak chce tego NCN, ale wycenionym jedynie na 70 punktów, podczas gdy koleżanki i koledzy bez grantu – w 140- lub 200-punktowym periodyku. Nietrudno zgadnąć, na kogo władze tej jednostki patrzą bardziej przychylnym okiem.

Ocena parametryczna jest zupełnie czymś innym niż ocena merytoryczna wniosków i publikacji, które są efektem zrealizowanych grantów. Nie prowadzimy rozmów odnośnie ujednoczenia tych dwóch systemów, natomiast jeśli ministerstwo zechciałoby przyjąć nasz sposób ewaluacji, to chętnie podyskutujemy. Ale rzeczywistość, brak korelacji między tymi dwoma porządkami może nastroczać naukowcom problemów. Trzeba przy tym pamiętać, że ewaluacja nie jest dla naukowców, lecz dla urzędników. Niestety, przyjęliśmy jako środowisko, że ocena parametryczna powinna wpływać na to, co robimy. Uważam to za niewłaściwe. To nie NCN robi źle – zaznaczył szef agencji.

Dodał, że nie widzi sensu w zmuszaniu pracowników, jak to się gdzieś dzieje, do składania wniosków, po to by jedynie spełnić wymogi formalne w danej jednostce. Jego zdaniem systemy, które promują samo aplikowanie są mało skuteczne, bo nie motywują autorów do zadbania o jakość wniosku. O wiele bardziej efektywną metodą powinno być nagradzanie tych, którzy grant zdobyli. Zauważył przy tym, że – jak wynika z jego obserwacji – młodych naukowców specjalnie dopingować do tego nie trzeba.

Oni są odważni, ciągle poszukują swojej niszy w nauce i wykazują gotowość do udziału w tym grantowym wyścigu. Warto ich wtedy wspierać i naukowo, i administracyjnie. Około połowa kwoty, którą przekazujemy naukowcom, trafia w ręce młodych osób. Mówię tu o środkach na badania, ale też stypendia i staże doktorskie – wyliczał.

Tematu pieniędzy też nie mogło zabraknąć. Postulowano m.in. urealnienie wynagrodzeń kierowników projektów i podniesienie ich przynajmniej do poziomu średniej krajowej. Jak podał dyrektor NCN, wynagrodzenia stanowią około 25–30% wartości grantu. Obecne stawki wprowadzono już jakiś czas temu i wtedy wydawały się niebotycznie wysokie.

Nie do nas powinien być kierowany zarzut, że uczelnie słabo płacą swoim pracownikom. W Polsce naukowcy zarabiają bardzo mało, ale my nie rozwiążemy tego problemu. W mojej opinii wynagrodzenia dodatkowe to jest pewnego rodzaju kompromis. Na więcej NCN póki co nie stać – przyznał.

W dyskusji poruszono również problem regulaminowych ograniczeń na zatrudnianie na stanowiskach postdoków. Sugerowano, że przy deficycie młodych badaczy, powinno się umożliwić zatrudnianie również swoich byłych doktorantów. Przypomnijmy, intencją Rady NCN w chwili ustanawiania stanowiska typu post-doc (nieznanego wcześniej w polskim systemie) było stworzenie korzystnych warunków do czasowego zatrudniania osób spoza danej instytucji.

Definicja postdoka – której zresztą nadal nie ma w ustawie i chyba czas najwyższy ją wprowadzić – mówi, że to osoba, która zrobiła doktorat i terminuje w innym laboratorium, najlepiej zajmującym się całkiem odmienną tematyką, po to, żeby zdobyć nowe doświadczenie. Klóci się to więc z tym, żeby taką osobę zatrudnić w tym samym laboratorium i by robiła podobne rzeczy, co do tej pory. Ograniczenia mają zatem zachęcać do mobilności, której bardzo brakuje w polskiej nauce – podkreślił prof. Józwiak.

Na koniec zapytano, na ile NCN jest w stanie uelastyczyć stanowisko w sprawie polityki otwartego dostępu. Gość lubelskiego spotkania przypomniał, że kilka miesięcy temu zapisy zostały złagodzone. Zwrócił jednocześnie uwagę, że w nauce trwa właśnie okres przejściowy z jednego modelu publikowania (paywall) do drugiego (otwarty dostęp). Tej transformacji towarzyszy wiele niepożądanych zjawisk (jak choćby wysokie koszty), ale – zdaniem dyrektora NCN – nie będą one trwały bez końca.

Tym niemniej obserwujemy sytuację i w zależności od jej rozwoju będziemy reagować – zakończył spotkanie zorganizowane przez Centrum Badań Naukowych UMCS.

TVP3 Lublin "Panorama Lubelska" - Dr hab. Katarzyna Kuć-Czajkowska, prof. UMCS o wynikach wyborów samorządowych w województwie lubelskim



TVP3 Lublin "Gość Panoramy" - Dr Wojciech Maguś z UMCS o wyborach samorządowych



GOŚĆ PANORAMY: 8 KWIETNIA 2024



Dr Wojciech Maguś o demobilizacji elektoratu koalicji rządzącej w wyborach samorządowych

08 kwietnia 2024 / 10:55

AA



Udostępnij na Facebook

Udostępnij na Twitter

Kod QR

Kluczem do zrozumienia wyników wyborów samorządowych w Polsce jest demobilizacja elektoratu, który 15 października ubiegłego roku w wyborach parlamentarnych głosował na ugrupowania obecnej koalicji rządzącej – mówił w Radiu Lublin dr Wojciech Maguś, politolog z Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie.

– Duża grupa osób, która wtedy poszła gremialnie na wybory, tworząc rekordową frekwencję, teraz stwierdziła, że w wyborach samorządowych może nie warto. Osiągnęli to, co wtedy było dla nich ważne, czyli odsunięcie PiS-u od władzy, a właśnie elektorat Prawa i Sprawiedliwości był bardziej zmobilizowany i to przełożyło się na utrzymanie tej pozycji. Gdybyśmy mieli tę frekwencję z 15 października i gdyby te poszczególne segmenty elektoratu zagłosowały tak jak wtedy, to prawdopodobnie te spadki procentowe Prawa i Sprawiedliwości byłyby zdecydowanie większe – wskazał dr Maguś.

Cała rozmowa w materiale wideo:

**CZYTAJ:** W tych gminach znane są już wyniki wyborów na wójta

Frekwencja według częściowych danych PKW wyniosła 51,33 proc. W wyborach parlamentarnych frekwencja wyniosła 74 proc.

CZYTAJ: Wybory na burmistrzów. Zobacz, gdzie są już wyniki [AKTUALIZACJA]**CZYTAJ:** Lublin: komitet prezydenta Krzysztofa Żuka z większością w radzie miasta

RCh / opr. WM

Fot. PrzeG

Tagi: info publicystyka wybory samorządowe 2024

ANTENA

81 743 73 83

informacje@radio-lublin.pl

CIEKAWOSTKI



Ogromne zainteresowanie wyjazdami. Dokąd Polacy wybiorą się na majówkę?



Solar Orbiter zbada koronę Słońca w trakcie zaćmienia



Woda dla zdrowia i urody. Dawne zwyczaje lanego poniedziałku [WIDEO]



Jak zmiana czasu wpływa na nasze zdrowie?



TYM SIĘ MÓWIŁO

- ▶ Konopie w domu 45-latka. Mężczyzna odpowie przed sądem
- ▶ 2TM2.3 / SVRSVM CORDA TOUR – 05.04.2024
- ▶ Odnowiony Pałac Potockich otwarty dla zwiedzających [ZDJĘCIA]
- ▶ Staropolski zwyczaj pogrzebu żuru i śledzia
- ▶ Wojna w Ukrainie. Kolejny zmasowany atak Rosjan. Są ofiary i ranni
- ▶ Młodzi lubelscy koszykarze nie sprostali rywalom

REKLAMA

REKLAMA

Czytaj także



Robert Derewenda: obiecuję moim wyborcom, że będę dalej pracować na rzecz miasta

08 KWIEŹNIA 2024



PKW: według częściowych danych frekwencja w wyborach do sejmików wynosi 51,33 proc.

08 KWIEŹNIA 2024



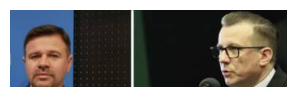
Znamy skład Rady Miasta Lublin nowej kadencji

08 KWIEŹNIA 2024



Michał Litwiniuk pozostanie prezydentem Białej Podlaskiej

08 KWIEŹNIA 2024





LUBLIN

Dzisiaj

🕒 11:45

Strona główna » Lublin

Frekwencja wyborcza poniżej oczekiwań - ocenia dr Wojciech Maguś z UMCS

Autor:  Krzysztof Kot

📄 Opublikuj

f

A A

- Rozczarowała mnie frekwencja. Nie poszło dużo młodych kobiet, które głosowały w wyborach parlamentarnych. To problem głównie dla lewicy – ocenia dr Wojciech Maguś, z-ca dyrektora Instytutu Nauk o Komunikacji Społecznej i Mediach UMCS.

Podczas wyborów, które odbyły się po intensywnych kampaniach politycznych, frekwencja wyborcza spadła do poziomu niewiele ponad 50%. W porównaniu do 75% z października 2021 roku jest rozczarowujące. Jest materiał do szczegółowej analizy – mówi ekspert.

Dr Maguś wskazuje, że brak motywacji do udziału w głosowaniu, szczególnie wśród elektoratu obecnie rządzących, może mieć głębokie podłoże. Rozczarowanie polityką, w tym niespełnione obietnice, a także kwestie światopoglądowe, które zdominowały kampanię, mogły znacząco wpłynąć na decyzję o nieuczestniczeniu w wyborach.

Frekwencja była zróżnicowana w zależności od regionu. Obszary wiejskie wykazały większe zaangażowanie niż większe miasta. To specyfika wyborów samorządowych, które tradycyjnie cieszą się mniejszym zainteresowaniem, również mogła mieć wpływ na ogólną frekwencję.

W kontekście wyników, lewica doświadcza wyraźnego kryzysu, z koniecznością przemyślenia swojej strategii i przywództwa – mówi dr Maguś. Niezadowolające rezultaty, w połączeniu z analizą głosowania poszczególnych segmentów elektoratu, podkreślają zmianę nastrojów społecznych i politycznych.

Zapraszamy do obejrzenia rozmowy Krzysztofa Kota z dr Wojciechem Magusem z UMCS.

NAJNOWSZE



13:24

Michał Litwiniuk wygrał w pierwszej turze. Jego ludzie mają większość w

12:53

Wyniki z powiatu tomaszowskiego. Gdzie już po wyborach? Gdzie będzie dogrywka?

12:40

Puławy: będzie druga tura. O fotel prezydenta walczyło 6 kandydatów

12:40

Wygrane Kłosa, Bugu i Unii Rejowiec. Grała chełmska klasa okręgowa

12:38

Znamy wójtów i burmistrzów w powiecie lubelskim

12:26

Wyniki gmin powiatu zamojskiego. Wielu wójtów zostaje na dłużej

11:54

Była starosta wójttem. Wyniki z gmin powiatu hrubieszowskiego

ALARM24

2420

Widzisz wypadek? Jesteś świadkiem niecodziennego zdarzenia?



691 770 010

Wyślij wiadomość, zdjęcie lub zadzwoń.

Kliknij i dodaj swojego newsa!



SŁUCHAJ



UMCS

STRONA GŁÓWNA

RAMÓWKA

O NAS

AUDYCJE

AKTUALNOŚCI

JAK NAS SŁUCHAĆ?

GALERIA

KONTAKT

DOŁĄCZ DO EKIPY RADIA CENTRUM!



PROF. KATARZYNA RADZIK-MARUSZAK: „KAŻDA Z PARTII MOŻE PO CZĘŚCI OGŁOSIĆ ZWYCIĘSTWO”

8 kwietnia 2024 Magda Zalewska



Za nami wybory samorządowe 2024. Jak wyglądają wstępne wyniki wczorajszego (08.04) głosowania?

Według nieoficjalnych danych opartych na badaniach exit pool największe poparcie obywateli, a tym samym najwięcej mandatów zdobyło Prawo i Sprawiedliwość. Na kolejnych miejscach podium znalazły się Koalicja Obywatelska i Trzecia Droga. Warto podkreślić, że w ostatnich latach przedstawiciele wspomnianych partii w dużym stopniu inwestowały w struktury lokalne. Wyniki głosowania najbardziej martwią zwolenników Lewicy, która otrzymała najmniejsze poparcie wśród Polaków.

prof. Katarzyna Radzik-Maruszak

-wyjaśnia prof. Katarzyna Radzik-Maruszak, dyrektorka Instytutu Nauk o Polityce i Adminstracji z Wydziału Politologii i Dziennikarstwa UMCS.

Całej Porannej Rozmowy Radia centrum posłuchacie tutaj:

Poranna Rozmowa Radia Centrum 08.04



Opublikowano w Aktualności, Poranna Rozmowa Radia Centrum, Wydarzenia

Leave a Reply

ZOBACZ TAKŻE:

Remis w derbach lotniczego miasta.

Prof. Katarzyna Radzik-Maruszak: „Każda z partii może po części ogłosić zwycięstwo”

Polskie szczypiornistki zagrają na EURO 2024.
Fenomenalny występ Magdy Balsam

A w konopiach strach...

Ósmy sezon Krzysztofa Szewczyka w AZS UMCS Lublin



Miasto Warszawa > Współpraca z nauką > Kalendarz > Zintegrowane Inwestycje Terytorialn...

Zintegrowane Inwestycje Terytorialne w Republice Czeskiej - współpraca z perspektywy liderów lokalnych



11.04.2024 11:30 - 11.04.2024 13:00

Kampus główny UW, Stary BUW, sala 207, ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa



dr hab. Katarzyna Kuć-Czajkowska, prof. UMCS, Katedra Administracji Publicznej, Instytut Nauk o Polityce i Administracji, Wydział Politologii i Dziennikarstwa UMCS w Lublinie.

Seminarium EUROREG

W wystąpieniu Autorka skoncentruje się na prezentacji wyników badań ankietowych przeprowadzonych na potrzeby książki "Współpraca w ramach Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych w Republice Czeskiej. Perspektywa liderów lokalnych", Wydawnictwo UMCS, Lublin 2023. Przedstawi opinie samorządowców na temat współpracy największych miast z sąsiednimi jednostkami samorządu w ramach Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych.

Partnerstwa ZIT zostały utworzone w związku z wykorzystaniem środków UE. Badania ankietowe przeprowadzone w Republice Czeskiej w 2020 r. objęły członków 7 struktur ZIT: Obszaru Metropolitalnego Brna, Obszaru Metropolitalnego Pilzna, Obszaru Metropolitalnego Pragi, Obszaru Metropolitalnego Ostrawy, Aglomeracji Hradecko-Pardubickiej, Aglomeracji Ołomunieckiej, Aglomeracji Ustecko-Chomutowskiej.

Uwzględniając perspektywę zaangażowanych w kooperację liderów lokalnych prof. Kuć-Czajkowska starała się poznać i zrozumieć przyczyny i mechanizmy determinujące atmosferę współpracy, wzajemne relacje samorządowców (starostów, burmistrzów, koordynatorów/ menadżerów ZIT) współpracujących w ramach ZIT. Wyniki oceny ze względu na rozdrobnienie podziału terytorialnego (ponad 6 tys. jednostek gminnych) oddają m.in. wypowiedzi ankietowanych: Projekty [ZIT] są przygotowane dla dużych miast, a małe gminy tworzą tylko obowiązkowe „tło”; Miasto statutowe interesuje się tylko wtedy, jeżeli coś chce uzyskać dla siebie, w przeciwnym razie nawet nie wie o naszym istnieniu.

SeminaRIA mają formę hybrydową. Można w nich uczestniczyć [na platformie ZOOM](#).

Dołączenie do spotkania na ZOOM jest równoznaczne ze zgodą na nagrywanie. Organizatorzy proszą o zapoznanie się z

[obowiązkiem informacyjnym](#)

dla widzów Seminariów EUROREG online. Uczestnicy proszeni są o wyłączenie kamer i mikrofonów. Pytania do Prelegenta należy zadawać na czacie.

Nagrania wideo z poprzednich seminariów są dostępne w [Archiwum Seminariów](#).

Źródło: [Seminaria | EUROREG - Centrum Europejskich Studiów Regionalnych i Lokalnych \(uw.edu.pl\)](#)

Najbliższe

11.04.2024 - 11:30

[Zintegrowane Inwestycje Terytorialne w Republice Czeskiej - współpraca z perspektywy liderów lokalnych](#)

[więcej >](#)

Popularne

28.09.2023 - 09:00

[Ogólnopolska Interdyscyplinarna Konferencja Naukowa „Dziś widzę wielką Warszawę”](#)

30.11.2023 - 09:00

[Warszawa w świetle badań naukowych](#)

29.11.2023 - 09:30

[Warszawa w badaniach socjologów](#)

20.10.2022 - 10:00

[Festiwal Nowe Oświecenie](#)

23.10.2023 - 09:30

[Konferencja naukowa "Skąd się bierze miasto?"](#)

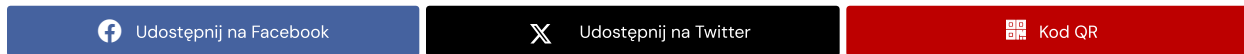
[więcej >](#)



Lublin: dynamicznie i z muzyką o noblistce

08 kwietnia 2024 / 12:54

AA



Premiera spektaklu „Pierwiastki życia” odbędzie się dziś (08.04) w Lublinie. To widowisko o życiu i pracy Marii Curie-Skłodowskiej przygotowane przez Akademickie Centrum Kultury i Mediów UMCS Chatka Żaka.

Sztuka jest połączeniem dynamicznej narracji z muzyką, choreografią i scenografią. Pomysłodawczynią i producentką spektaklu jest dyrektorka Chatki Żaka Izabela Pastuszko, a scenariuszem i reżyserią zajęli się aktor i instruktor teatralny Marcin Wąsowski, znany także z anteny Radia Lublin. Jest on współprowadzącym sobotniej audycji „Para w gwizdek”.

CZYTAJ: Międzynarodowy konkurs w Lublinie. Znamy laureatów

Premiera spektaklu została przygotowana z okazji jubileuszu 80-lecia UMCS. Początek o godzinie 18.00.

PaSe / opr. ToMa

Fot. nadesłane

Tagi: kultura spektakl UMCS

ANTENA

📞 81 743 73 83

✉️ informacje@radio-lublin.pl

CIEKAWOSTKI



Ogromne zainteresowanie wyjazdami. Dokąd Polacy wybiorą się na majówkę?



Solar Orbiter zbada koronę Słońca w trakcie zaćmienia



Woda dla zdrowia i urody. Dawne zwyczaje lanego poniedziałku [WIDEO]



Jak zmiana czasu wpływa na nasze zdrowie?



TYM SIĘ MÓWIŁO

- ▶ „Kobiety wciąż muszą walczyć”. Manifa przeszła ulicami Lublina [ZDJĘCIA]
- ▶ Wiceminister Czerniak: Rząd jest za polskimi rolnikami
- ▶ „Będzie służył siłom zbrojnym Rzeczypospolitej”. Port Lotniczy Lublin zyska bazę śmigłowców [ZDJĘCIA]
- ▶ Samochód uderzył w bariery energochłonne. Utrudnienia na S12
- ▶ Wypadek w powiecie tomaszowskim. Są ranni
- ▶ Przyłożył do szyi żony szablę i groził, że ją zabije. 59-latek w areszcie

REKLAMA

Czytaj także



Międzynarodowy konkurs w Lublinie. Znamy laureatów

🕒 07 KWIETNIA 2024



Łuków: rusza kameralny festiwal

🕒 07 KWIETNIA 2024



07.04.2024 Nie tylko rozrywkowa niedziela radiowa

🕒 07 KWIETNIA 2024



06.04.2024 Agata Koss-Dybała „Życie nie jest sprawiedliwe” i „Powrót”

🕒 06 KWIETNIA 2024

REKLAMA



Rap i żaby w puszczy. Bartosz Luz o płycie „Którędy?”

🕒 06 KWIETNIA 2024



Zmarła aktorka Zofia Kucówna. Grała również w lubelskim teatrze

🕒 06 KWIETNIA 2024



„Wielki człowiek do małych interesów” na deskach Teatru Osterwy [ZDJĘCIA]

🕒 06 KWIETNIA 2024



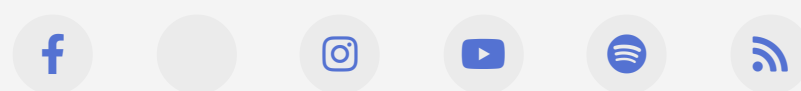
„Kto to widział?!”

🕒 06 KWIETNIA 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

102.2 MHz –Lublin

103.2 MHz –Zamość

93.1 MHz –Biała Podlaska

CZĘSTOTLIWOŚCI:

103.1 MHz –Ryki

100.9 MHz –Chełm



SŁUCHAJ



UMCS

STRONA GŁÓWNA

RAMÓWKA

O NAS

AUDYCJE

AKTUALNOŚCI

JAK NAS SŁUCHAĆ?

GALERIA

KONTAKT

DOŁĄCZ DO EKIPY RADIA CENTRUM!



CHEMIA, FIZYKA I TEATR

8 kwietnia 2024 Marcelina Gancarz



Materiały organizatora

Na teatralnych deskach Chatki Żaka rozegrała się historia z życia Marii Curie-Skłodowskiej. Poznaliśmy patronkę naszego uniwersytetu od nietypowej strony.

Wydarzenie jest zwińczeniem 80-lecia uczelni. Widzowie zobaczyli jakie role noblistka pełniła w życiu: jako naukowiec, matka czy żona. Pomysłodawczynią i producentką pokazu była Izabela Pastuszko, za scenariusz i reżyserię odpowiadał Marcin Wąsowski.

Byliśmy na prapremierze, posłuchajcie krótkiej relacji.

Pierwiastki życia

Maria Curie-Skłodowska to polsko-francuska uczona. Zajmowała się fizyką doświadczalną i chemią. Z obu tych dziedzin otrzymała nagrodę Nobla. Odkryła polon i rad. Kolejny pokaz spektaklu „Pierwiastki życia” zobaczymy w czwartek (11 kwietnia) o godzinie 19:00 w Sali Widowiskowej w Akademickim Centrum Kultury i Mediów UMCS Chatka Żaka.

Autor tekstu: Maja Warmijak



Opublikowano w Aktualności, Kultura

Leave a Reply

ZOBACZ TAKŻE:

Chemia, fizyka i teatr

Dzieło komediopisarza na lubelskiej scenie

Minister Nauki z wizytą na UMCS

Mali krytycy filmowi

Lekarze chcą być skuteczniejsi w walce z SMA

Historia noblistki oczami młodych. „Pierwiastki życia” w Lublinie [ZDJĘCIA]

08 kwietnia 2024 / 21:24

AA


[Udostępnij na Facebook](#)
[Udostępnij na Twitter](#)
[Kod QR](#)

„Pierwiastki życia” to tytuł spektaklu, w którym przemawia do nas postać Marii Curie-Skłodowskiej, kobiety, która zmieniła świat nauki. Widowisko zostało zaprezentowane przez młodzież Uniwersyteckiego Centrum Kultury i Mediów UMCS „Chatka Żaka”.

ZOBACZ ZDJĘCIA:



– Spektakl zabiera nas w podróż przez epokę, w której odwaga i pasja madame Curie stały się inspiracją dla przyszłych pokoleń – mówi pomysłodawczyni i producentka spektaklu, dyrektor Chatki Żaka, Izabela Pastuszko. – To opowieść o jej życiu, o doświadczeniu życia, o tym, jakie przeszkody w tym życiu musiała pokonać; co spowodowało, że stała się taką osobą, jaką jest – bliską, ale też przede wszystkim wyjątkową kobietą. To historia cudzoziemki, żony, matki, także wdowy. Ale to przede wszystkim historia wyjątkowego człowieka, którego pokazujemy państwu trochę przez pryzmat UMCS-u, ponieważ spektakl powstał w związku z jubileuszem 80-lecia istnienia Uniwersytetu Marii-Curie Skłodowskiej.

▶ 0:00

Premiera spektaklu „Pierwiastki życia” odbyła się dziś (08.04) o godzinie 18:00 w Sali Widowiskowej Akademickiego Centrum Kultury i Mediów UMCS Chatka Żaka.

Kolejny pokaz spektaklu odbędzie się w czwartek (11.04). Wstęp wolny, wystarczy tylko zapisać się przez stronę [umcs.pl](#)

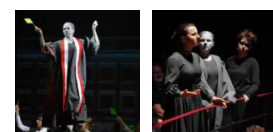
CZYTAJ: Międzynarodowy konkurs w Lublinie. Znamy laureatów

Scenariuszem i reżyserią sztuki „Pierwiastki życia” zajął się Marcin Wąsowski. Muzykę skomponował Michał Iwanek, a wokalnie młodych artystów przygotowała dr szt. Anna Michałowska-Kotynia. Scenografię opracowali studenci Wydziału Artystycznego UMCS pod kierunkiem dra hab. szt. Roberta Kuśmirowskiego.

Link do zapisów na spektakl: [TUTAJ](#)

KovA / opr. LisA

Fot. Krzysztof Radzki



Izabela Pastuszko



Tagi: [kultura](#) [spektakl](#) [UMCS](#)

ANTENA

☎ 81 743 73 83

✉ informacje@radio-lublin.pl

CIEKAWOSTKI



Ogromne zainteresowanie wyjazdami. Dokąd Polacy wybiorą się na majówkę?



Solar Orbiter zbada koronę Słońca w trakcie zaćmienia



Woda dla zdrowia i urody. Dawne zwyczaje lanego poniedziałku [WIDEO]



Jak zmiana czasu wpływa na nasze zdrowie?



TYM SIĘ MÓWIŁO

- ▶ 28.03.2024 Agrobiznes – o tym jak wykorzystać m.in. odpady zielone?
- ▶ Uroczyste pożegnanie tragicznie zmarłego żołnierza
- ▶ Długie kolejki na przejściach granicznych w regionie
- ▶ Urzędów: odegrają Misterium Męki Pańskiej
- ▶ 04.04.2024 Ekspresem przez historię
- ▶ To nie był tor wyścigowy. Pirat drogowy z wysokim mandatem

REKLAMA



Strona Główna > Multimedia

Spektakl „Pierwiastki życia” w Lublinie

08 kwietnia 2024 / 20:45

AA



Udostępnij na Facebook

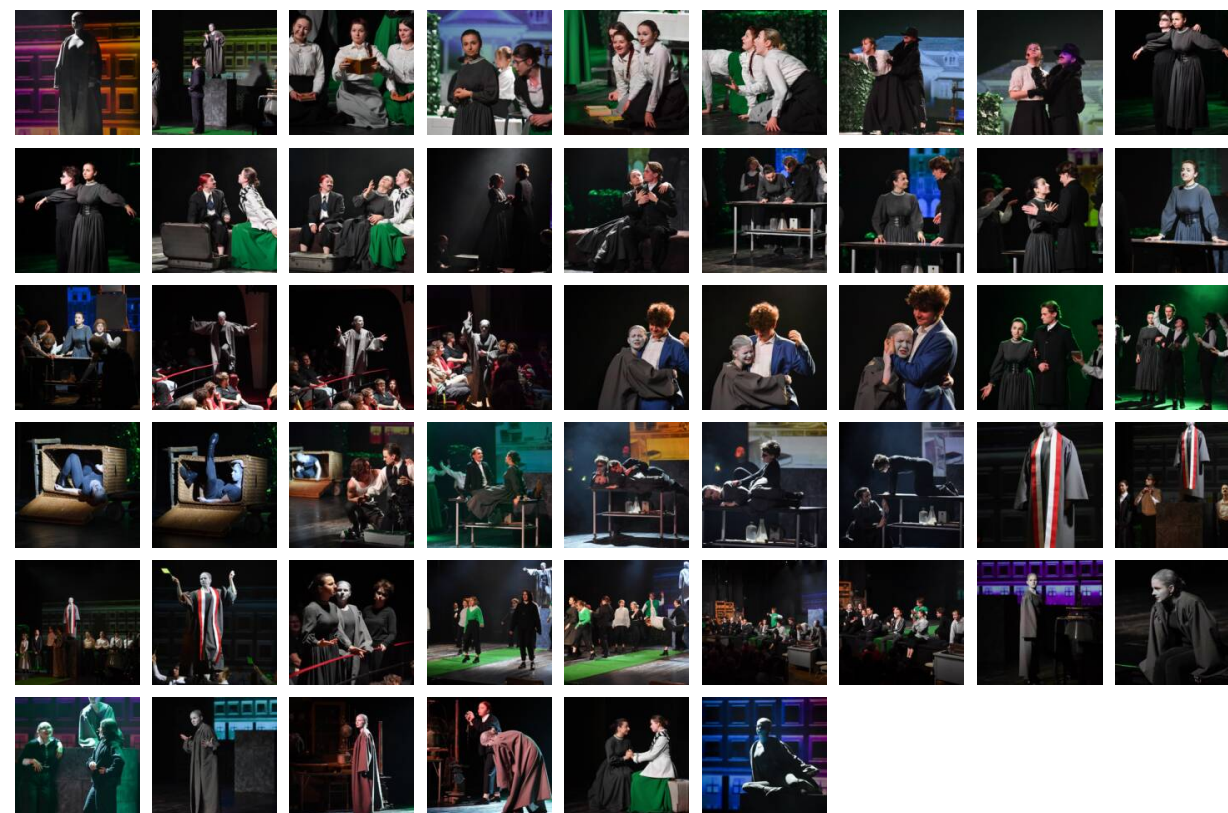
Udostępnij na Twitter

Kod QR

„Pierwiastki życia” to tytuł spektaklu, w którym przemawia do nas postać Marii Curie-Skłodowskiej kobiety, która zmieniła świat nauki. Widowisko zostało zaprezentowane przez młodzież Uniwersyteckiego Centrum Kultury i Mediów UMCS „Chatka Żaka”.

– Spektakl zabiera nas w podróż przez epokę, w której odwaga i pasja madame Curie stały się inspiracją dla przyszłych pokoleń – mówiła Radiu Lublin pomysłodawczyni i producentka, dyrektor Chatki Żaka, Izabela Pastuszko.

Lublin, 08.04.2024, fot. Krzysztof Radzki



ANTENA

81 743 73 83

informacje@radio-lublin.pl

CIEKAWOSTKI



Ogromne zainteresowanie wyjazdami. Dokąd Polacy wybiorą się na majówkę?



Solar Orbiter zbada koronę Słońca w trakcie zaćmienia



Woda dla zdrowia i urody. Dawne zwyczaje lanego poniedziałku [WIDEO]



Jak zmiana czasu wpływa na nasze zdrowie?



TYM SIĘ MÓWIŁO

- ▶ 13.03.2024 Kalejdoskop – magazyn reporterów
- ▶ Eksperti: menopauza najbardziej wstydlwym tematem rozmów
- ▶ „Nie wyobrażam sobie Polski bez gospodarstw rolnych”. Krzysztof Bosak spotkał się z protestującymi [ZDJĘCIA]
- ▶ MF: zerowy VAT na żywność nie będzie przedłużony po 31 marca
- ▶ Sobotnie spotkania piłkarzy ręcznych z regionu
- ▶ Uwolnili ciucha dla Emilki. Finał akcji charytatywnej w CSK [ZDJĘCIA]

REKLAMA

REKLAMA

Czytaj także



08.04.2024 Monika Malec „Bez korzeni nie zakwitniesz”

08 KWIETNIA 2024



Międzyrzec Podlaski: będzie dogrywka w wyborach burmistrza

08 KWIETNIA 2024



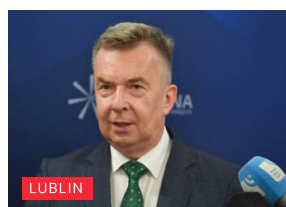
Liga Centralna: Padwa wciąż wiceliderem

08 KWIETNIA 2024



Porażka na koniec rundy. Wiemy, z kim Bogdanka LUK zagra w play-off

09 KWIETNIA 2024



Minister Wierczok zapowiada budowę i remonty akademików w Lublinie

08 KWIETNIA 2024



Górnik Łęczna: chorwacki napastnik w gazie

08 KWIETNIA 2024



Kto zasiądzie w sejmiku? Są nieoficjalne dane

08 KWIETNIA 2024



08.04.2024 Polska na czasie

08 KWIETNIA 2024

STREFA EDUKACJI / Kurier Lubelski / Edukacja / Studia / Juwenalia / Ruszyła druga biletów na Lublinalia. A na Juwenaliach zagra...

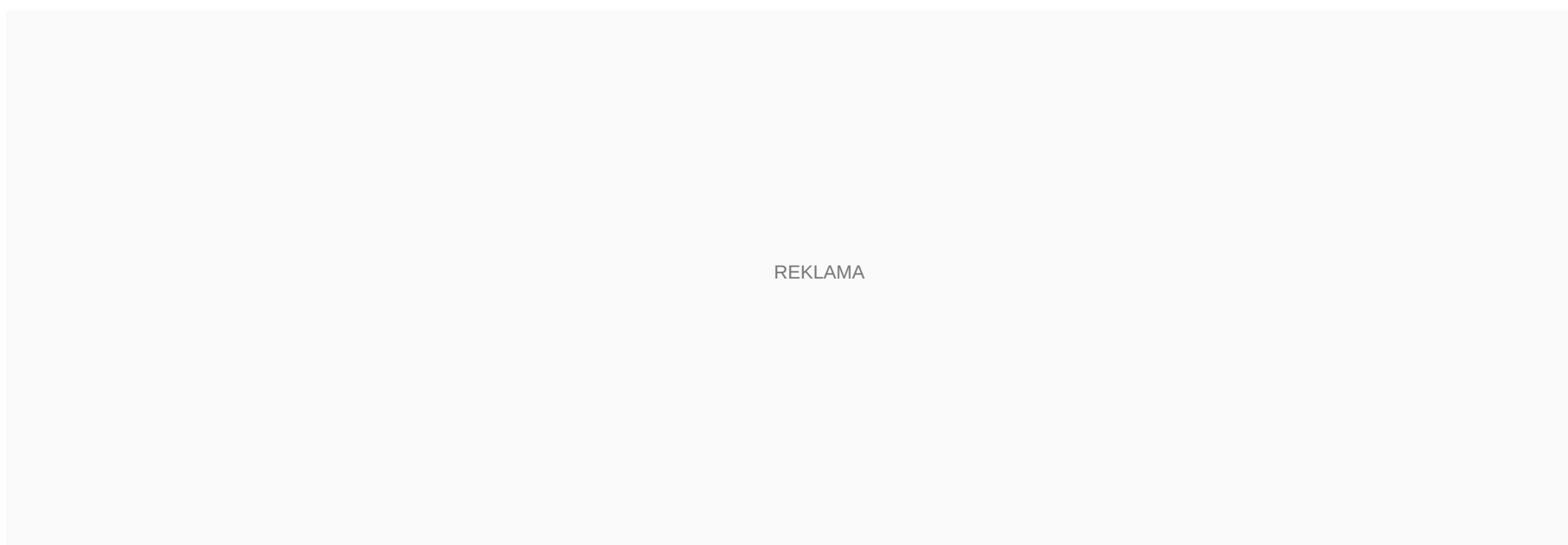
Ruszyła druga biletów na Lublinalia. A na Juwenaliach zagra Kwiat Jabłoni

Anna Paszkowska 8 kwietnia 2024, 19:08



Fot. Łukasz Kaczanowski/Polska Press/archiwum

Zakończyła się sprzedaż biletów z pierwszej puli, teraz za wejściówkę na Lublinalia trzeba zapłacić więcej. Do tej pory poznaliśmy dwie gwiazdy wydarzenia. Natomiast na Juwenaliach zagra Kwiat Jabłoni.



REKLAMA

W tym roku maj będzie dla studentów nieustającym pasmem imprez mniej lub bardziej kulturalnych. Maraton rozpoczyna Lublinalia - impreza łączona Uniwersytetu Przyrodniczego, Medycznego i UMCS-u. Wydarzenie odbędzie się 2-4 maja na terenach zielonych Browaru Perła, ul. Bernardyńska 15. Nie jest jeszcze znany pełen program dnia kultury studenckiej. Do tej pory znane są dwie gwiazdy, 3 maja wystąpią **Kizo oraz Avi**.

Zakończyła się sprzedaż biletów na **Lublinalia** z pierwszej puli. Nadal można kupić wejściówki, ale są już droższe. W drugiej puli biletów **jednodniowy kosztuje 35 zł, a karnet trzydniowy 65 zł**. Przy zakupie pojedynczego biletu można go kupić na wybrany dzień imprezy.

REKLAMA

NAJNOWSZE



Ruszyła druga biletów na Lublinalia. A na Juwenaliach zagra Kwiat Jabłoni



„Balladyna” Juliusza Słowackiego. Lektura obowiązkowa na egzamin ósmoklasisty



Odprawa emerytalna nauczyciela. Komu przysługuje i jak ją wyliczyć?



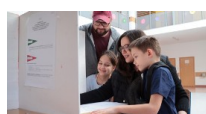
Tak nauczyciele omijają zakaz zadawania prac domowych

- Bilety droższe, a nadal nie wiadomo, kto wstąpi - zaliła się Czytelniczka Wiktoria. - Może ogłoszą pełny program przed skończeniem się drugiej puli biletów. Wtedy zdecyduję o zakupie.

W tym roku Politechnika Lubelska odłącza się od reszty i wraca do swojej poprzedniej form **kultowych Juwenaliów**. Impreza odbędzie się 10-11 maja na terenach zielonych Politechniki Lubelskiej. W drugiej puli ceny biletów są wyższe. **Jednodniowa wejściówka kosztuje 43 zł (32 ulgowa), a karnet 74,50 zł (53,50 ulgowy)**. Bilet ulgowy będą mogły zakupić osoby posiadające ważną legitymację.

Tutaj również nie jest znany pełen program wydarzenia. Wiadomo, że pierwszego dnia Juwenaliów **zagra Polska Wersja, Lydka Grubasa oraz Kwiat Jabłoni**. Drugiego wystąpi **PRO8L3M i Pitbull**.

- Od momentu debiutu w 2018 roku, zespół nieprzerwanie oczarowuje słuchaczy swoją unikalną muzyką i pasją. Z dumą noszą tytuły laureatów Złotego Bączka i Bursztynowego Słowika, a ich albumy "Niemożliwe" i "Pokaz slajdów" pokryły się złotem i platyną - zachęcają organizatorzy Juwenalia Politechniki Lubelskiej.



Wybory samorządowe 2024. Lubelskie na frekwencyjnym podium. Zobacz zdjęcia



"To będzie najpiękniejszy teatr w Europie". Jak będzie wyglądał Osterwa w 2027 r.?



Wybory samorządowe 2024. Lublin. Krzysztof Żuk wygrywa w pierwszej turze



Pająki, węże i skorpiony w Targach Lublin. Zobacz zdjęcia z giełdy terrarystycznej



Ależ mecz Motoru! Zwycięstwo w Krakowie. Mamy zdjęcia i wideo



Matura z niemieckiego na poziomie podstawowym 2024. To musisz o niej wiedzieć



Zaskakujące wyniki badań. Polacy czytają najwięcej od 10 lat! Co czytamy najchętniej?



Ile dni do wakacji 2024?



Lublin wyda prawie 60 milionów na oświatę. Na liście budowy i modernizacje



Filologia polska 2024 - którą uczelnię wybrać?

Polska w rankingu największych rynków muzycznych świata!



REKLAMA

FACEBOOK

X

KONTAKT



Dołącz do nas na Facebooku!

Publikujemy najciekawsze artykuły, wydarzenia i konkursy. Jesteśmy tam gdzie nasi czytelnicy!

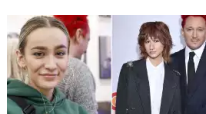
POPULARNE



Jaką stylizację na wesele wybrać? Mamy dla Ciebie kilka propozycji

Najlepsze buty do fitnessu. Jakie są najwygodniejsze? Ranking 2024

Dzieje się w Polsce i na świecie – czytaj na i.pl



Tak wyglądają córki Michała Wiśniewskiego - Fabienne, Etiennette i Vivienne



Mężczyźni o tych imionach są najgorszymi mężami. Mają trudny charakter



Chwile grozy na pokładzie boeinga - WIDEO



Warszawa, Gdańsk, Katowice, Opole. W tych miastach znamy już prezydentów

Polecane oferty



CENEO.PL



CENEO.PL



CENEO.PL

8.04.2024

Rekrutują, choć nie wiadomo, czy będą kształcić. Uczelnie pod lupą nowego ministra

OGÓLNE



shutterstock

Część kierunków lekarskich czeka ocena Polskiej Komisji Akredytacyjnej. Od niej będzie zależeć to, czy w październiku będą się na nich uczyć przyszli medycy. Jednak już teraz uczelnie zapraszają kandydatów do rekrutacji.

– Nie dajcie się namówić na quasi-uczelnie – radził tegorocznym maturzystom Dariusz Wieczorek, minister nauki i szkolnictwa wyższego, na antenie Polskiego Radia Koszalin. Został zapytany o kształcenie przyszłych lekarzy.

Nie jest jednak jasne, które uczelnie można uznać za quasi, a które nie. Poprzedni minister, Przemysław Czarnek, zezwalał na otwieranie kierunków lekarskich mimo negatywnej opinii Polskiej Komisji Akredytacyjnej. Uczelnie te rozpoczęły kształcenie pomimo braków kadrowych i bez odpowiedniej infrastruktury. I, jak można przeczytać na ich stronach internetowych, w przyszłym roku akademickim nadal zamierzają kształcić. Podają informacje na temat rekrutacji. Niektóre organizują nawet dni otwarte dotyczące kierunku lekarskiego. Nie informują, że ich status jest niepewny, bo ministerstwo jest w trakcie przeprowadzania audytu. Od października mogą już nie kształcić przyszłych lekarzy.

– Według naszej wiedzy audyt polega na przyspieszonej ocenie Polskiej Komisji Akredytacyjnej. W normalnym trybie ocena jest wykonywana po roku. O wynikach obecnej niczego nie wiemy, bo ma się zakończyć w maju. Dotyczy tylko tych dziewięciu uczelni, które miały negatywną opinię PKA, a mimo to rozpoczęły kształcenie przyszłych lekarzy. Te szkoły wyższe, które otrzymały pozytywną opinię, mimo wątpliwości – jak np. uczelnia Ojca Rydzyka w Toruniu – nie będą sprawdzane – mówi Sebastian Goncerz, przewodniczący Porozumienia Rezydentów. I dodaje, że dla środowiska lekarskiego to niesatysfakcjonujące.

– Zgłaszaliśmy wiele nieprawidłowości, ale nasze zgłoszenia najwyraźniej zostały zignorowane. Żadnych konkretów na temat audytu nie znamy. Niepokoi nas, bo naciski ze strony tych uczelni zapewne są znaczne – podkreśla.

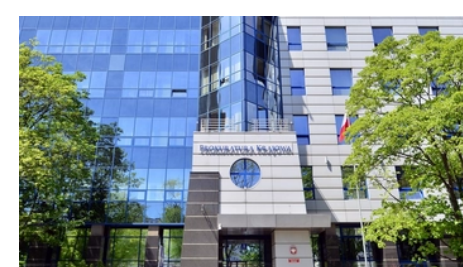
AKTUALNOŚCI

08.04.2024



Z odliczeniem na innowacyjnych pracowników trzeba jeszcze poczekać

08.04.2024



Zmiany w Prokuraturze Krajowej na glinianych podstawach. Barski skutecznie przywrócony do służby

04.04.2024



Druga szansa dla niedoszłych ryczałtowców wcale nie oczywista

Więcej

Dni otwarte i rekrutacja

Politechnika Wrocławska w październiku zeszłego roku zaczęła kształcić przyszłych lekarzy mimo negatywnej opinii PKA. W piątek zaprosiła maturzystów na dni otwarte. Czekal na nich symulator pacjenta, któremu można było wykonać podstawowe badania, postawić diagnozę i zaproponować leczenie. Dla wyjątkowo zainteresowanych medycyną przygotowano przyjęcie porodu w specjalnych okularach w mieszanej rzeczywistości (Mixed reality). Jednak na zaproszeniu na dzień otwarty nie było ani słowa o tym, że uczelnia czeka na ponowną ocenę PKA.

– W trakcie dnia otwartego do dyspozycji uczestników będą przedstawiciele naszego działu rekrutacji oraz wydziału medycznego, którzy odpowiedzą na wszystkie pytania, także te związane z kierunkiem lekarskim. Po uzyskaniu pozytywnej oceny PKA będziemy realizowali nasze plany zgodnie z kalendarzem rekrutacyjnym – wyjaśnia Michał Ciepielski z Politechniki Wrocławskiej.

Poprzedni minister, Przemysław Czarnek, zezwalał na otwieranie kierunków lekarskich mimo negatywnej opinii PKA

W podobnej sytuacji są: Akademia WSB w Dąbrowie Górniczej, Akademia Nauk Stosowanych w Nowym Sączu, Akademia Nauk Stosowanych w Nowym Targu, Społeczna Akademia Nauk w Łodzi, Uniwersytet w Siedlcach, Poznańska Akademia Medyczna im. Księcia Mieszka I, Uniwersytet Kaliski i Śląski Uniwersytet Medyczny filia w Bielsku-Białej.

– Jesteśmy w trakcie oceny programowej PKA, wszczętej na wniosek ministra nauki i szkolnictwa wyższego. Oczekujemy na wskazanie terminu wizytacji. Jednocześnie pragnę zapewnić, że jakość kształcenia na kierunku lekarskim to priorytet dla naszego uniwersytetu – mówi dr Beata Gałek, rzecznik prasowy Uniwersytetu w Siedlcach. I dodaje, że władze uniwersytetu planują rozpocząć rekrutację na kierunek lekarski w nowym roku akademickim 2024/2025 zgodnie z harmonogramem. W budowę nowych pracowni i laboratoriów na tej uczelni zainwestowano w ciągu ostatnich trzech lat ponad 20 mln zł.

– Mamy nadzieję, że PKA pozytywnie oceni kształcenie na kierunku lekarskim, co pozwoli nam je kontynuować i umożliwi prowadzenie naboru na kolejny rok akademicki – mówi natomiast dr Tomasz Załona z Akademii Nauk Stosowanych w Nowym Sączu. Podkreśla też, że uczelnia doposażyła infrastrukturę dydaktyczną i zadbała o rozwój kadry i współpracę z podmiotami leczniczymi. Na jej stronie internetowej nie ma jednak ani zdania na temat obecnej sytuacji kierunku lekarskiego. Są za to informacje o tym, jakie przedmioty powinien zdawać na maturze przyszły lekarz, jeśli chce startować w rekrutacji na rok akademicki 2024/2025.

Zobacz również:

[Wyższa emerytura jest możliwa. Zasady są proste](#)

Poprzedzkę obniżono

Poprzednia ekipa rządząca zmieniła ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 742 ze zm.) tak, by łatwiej było otwierać kierunki medyczne. Chodziło o to, by zwiększyć liczbę lekarzy. Jednak zdaniem środowiska lekarskiego odbyło się to kosztem jakości. Po zmianie prawa kierunek lekarski może prowadzić m.in. uczelnia, która kształci już pielęgniarzy, położne, fizjoterapeutów czy ratowników medycznych i ma jakąkolwiek, choćby najniższą, kategorię naukową w dyscyplinie nauki medycznej lub w dyscyplinie nauki o zdrowiu. Jest też inny warunek – musi zatrudniać przynajmniej 12 nauczycieli akademickich prowadzących działalność naukową. Ma to być ich podstawowe miejsce pracy. Przeciwno zmianom protestowały Konferencja Rektorów Akademickich Uczelni Medycznych i Naczelna Izba Lekarska.

Na nasze pytania dotyczące tegorocznego naboru na kierunki lekarskie biuro prasowe obecnego ministra nauki nie odpowiedziało. © ®

**UCZELNIE, KTÓRE ROZPOCZĘŁY
KSZTAŁCENIE PRZYSZŁYCH LEKARZY,
MIMO NEGATYWNEJ OCENY
POLSKIEJ KOMISJI AKREDYTACYJNEJ:**

- 1 Akademia WSB w Dąbrowie Górniczej,
- 2 Akademia Nauk Stosowanych w Nowym Sączu,
- 3 Akademia Nauk Stosowanych w Nowym Targu,
- 4 Społeczna Akademia Nauk w Łodzi,
- 5 Uniwersytet Kaliski,
- 6 Uniwersytet w Siedlcach,
- 7 Poznańska Akademia Medyczna im. Księcia Mieszka I,
- 8 Śląski Uniwersytet Medyczny filia w Bielsku-Białej,
- 9 Politechnika Wroclawska.

fot. Kues/Shutterstock

Kierunki z uwagami



Autor

Katarzyna Wójcik

[PRENUMERATA](#)

[O NAS](#)

[KONFERENCJE](#)

[REKLAMA](#)

[KOMUNIKATY](#)

[REGULAMIN](#)

[POLITYKA PRYWATNOŚCI](#)

[ZMIENŲ USTAWIENIA PRYWATNOŚCI](#)

[APLIKACJA ANDROID](#)

[APLIKACJA IOS](#)

[ZAPISZ SIĘ NA NEWSLETTER](#)



Europejski dyplom to korzyści dla studentów: zwiększy mobilność edukacyjną i atrakcyjność absolwentów dla pracodawców. Jednocześnie pomoże zaspokoić popyt na rynku pracy, a w konsekwencji — zwiększając konkurencyjność Europy.

Jeden pakiet — trzy inicjatywy

Pakiet składa się z trzech inicjatyw mających na celu usunięcie barier prawnych i administracyjnych utrudniających tworzenie konkurencyjnych wspólnych programów studiów na poziomie licencjackim, magisterskim i doktoranckim. Co ważne — cele zostaną spełnione przy pełnym poszanowaniu autonomii uczelni i kompetencji krajów UE oraz władz regionalnych w zakresie szkolnictwa wyższego.

Pierwszą z tych inicjatyw jest projekt dyplomu europejskiego, który wyznacza konkretną ścieżkę współpracy między krajami UE a sektorem szkolnictwa wyższego. Biorąc pod uwagę różnorodność europejskich systemów szkolnictwa wyższego, będzie to podejście stopniowe, z dwoma możliwymi punktami wejścia:

1. Europejski znak gotowości: wspólne programy spełniające proponowane kryteria europejskie otrzymają przygotowany europejski znak, a studenci otrzymają certyfikat europejskiego stopnia naukowego wraz ze wspólnym dyplomem. Znak zapewniłby silną markę europejską. Byłby przyznawany wspólnym programom studiów, które spełniają proponowane kryteria europejskie — studenci otrzymają wraz ze wspólnym dyplomem europejskie świadectwo stopnia naukowego.

2. Stopień europejski: ten nowy rodzaj kwalifikacji opierałby się na wspólnych kryteriach i byłby zakotwiczony w ustawodawstwie krajowym. Byłby on przyznawany wspólnie przez kilka uniwersytetów z różnych krajów lub ewentualnie przez europejską osobę prawną utworzoną przez takie uniwersytety: studenci otrzymywaliby automatycznie uznawany „stopień europejski”.

Aby to wspierać i ogólniej wspierać sektor szkolnictwa wyższego, w pakiecie znajdują się także dwie inne inicjatywy. Jedna skupia się na sposobach usprawnie-



— Edukacja jest kluczowym elementem naszego europejskiego stylu życia i obietnicą dla młodszych pokoleń — uważa Margaritis Schinas, wiceprzewodniczący ds. promowania naszego europejskiego stylu życia

nia procesów zapewniania jakości i automatycznego uznawania kwalifikacji w szkolnictwie wyższym, druga — na tym, jak uczynić karierę akademicką bardziej atrakcyjną i trwałą.

studentom i społeczności szkolnictwa wyższego, zwiększając mobilność edukacyjną w UE i podnosząc umiejętności przekrojowe studentów. Pomogłoby zaspokoić popyt

WSPÓLNY DYPLOM EUROPEJSKI — JUŻ WKRÓTCE!

OD 27 MARCA JESTEŚMY O KROK
BLIŻEJ DO STWORZENIA DYPLONU
EUROPEJSKIEGO — NOWEGO
RODZAJU DOBROWOLNEGO
WSPÓLNEGO PROGRAMU POMIĘDZY
UNIwersYTETAMI Z RÓŻNYCH
KRAJÓW UE, KTÓRY BĘDZIE
UZNAWANY W CAŁEJ UE. TO
EFEKT PRZEDSTAWIONEGO PRZEZ
KOMISJĘ EUROPEJSKĄ PAKIETU,
KTÓREGO CELEM JEST ZACIEŚNIENIE
WSPÓŁPRACY TRANSGRANICZNEJ
MIĘDZY INSTYTUCJAMI
SZKOLNICTWA WYŻSZEGO.

Same korzyści

Komisja przedstawiła trzy inicjatywy mające na celu zacieśnienie współpracy transnarodowej między instytucjami szkolnictwa wyższego, których ostatecznym celem jest stworzenie europejskiego stopnia naukowego. Dobrowolny europejski dyplom przyniósłby korzyści

na rynku pracy i zwiększyć atrakcyjność absolwentów dla przyszłych pracodawców, a jednocześnie przyciągnąć studentów z całego świata i zwiększyć konkurencyjność Europy.

Trzy inicjatywy eliminują bariery prawne i administracyjne utrudniające uniwersytetom partnerskim tworzenie

konkurencyjnych wspólnych programów studiów na poziomie licencjackim, magisterskim i doktoranckim. Propozycje opierają się na autonomii instytucjonalnej uniwersytetów i wolności akademickiej. W pełni respektują kompetencje państw członkowskich i samorządów regionalnych w obszarze szkolnictwa wyższego.

Dzisiejszy pakiet obejmuje komunikat w sprawie planu europejskiego dyplomu oraz dwa wnioski dotyczące zaleceń Rady mających na celu wsparcie sektora szkolnictwa wyższego: jeden mający na celu poprawę procesów zapewniania jakości i automatycznego uznawania kwalifikacji w szkolnictwie wyższym, a drugi mający na celu uatrakcyjnienie kariery akademickiej i zrównoważony.

Projekt

Zaprezentowany projekt europejskiego dyplomu otworze drogę nowemu rodzajowi wspólnemu programowi, realizowanego na zasadzie dobrowolności na poziomie krajowym, regionalnym lub instytucjonalnym i w oparciu o wspólny zestaw kryteriów uzgodnionych na poziomie europejskim. Taki europejski dyplom ograniczyłby biurokrację i umożliwiłby instytucjom szkolnictwa wyższego z różnych krajów płynną współpracę ponad granicami i tworzenie wspólnych programów.

— Tworząc plan europejskiego dyplomu, odpowiadamy na potrzeby naszych studentów, naszych uniwersytetów i ich pracowników, przyszłych pracodawców dzisiejszych studentów, a także całej Europy. Naszą wizją jest uczynienie europejskiego szkolnictwa wyższego jeszcze bardziej konkurencyjnym i wzajemnie powiązany. Oraz zabezpieczenie miejsca Europy w światowym wyścigu po talenty — mówi Iliana Ivanova, komisarz ds. innowacji, badań naukowych, kultury, edukacji i młodzieży.

W komunikacie zaproponowano konkretną ścieżkę współpracy między państwami członkowskimi UE a sektorem szkolnictwa wyższego w kierunku dyplomu uznawanego automatycznie w całej UE. Mając na uwadze różnorodność europejskich systemów szkolnictwa wyższego w Europie, Komisja proponuje państwom członkowskim stopniowe podejście do uzyskania europejskiego stopnia naukowego, z dwoma możliwymi punktami wyjścia.

Wsparcie Komisji

Komisja będzie ułatwiać i wspierać państwa członkowskie w pracach nad uzyskaniem stopnia europejskiego poprzez szereg konkretnych działań, w tym laboratorium polityki europejskiej w zakresie stopni naukowych wspierane w ramach programu Erasmus+, które zostanie utworzone w 2025 r. w celu zaangażowania państw członkowskich i społeczności szkolnictwa wyższego rozwijać wytyczne dotyczące uzyskania dyplomu europejskiego.

W 2025 r. Komisja planuje uruchomienie „projektów europejskiej ścieżki stopni” w ramach programu Erasmus+, aby zapewnić zachęty finansowe dla państw członkowskich, ich agencji akredytacyjnych i zapewniania jakości, uniwersytetów, studentów, partnerów gospodarczych i społecznych, aby zaangażowały się w ścieżkę prowadzącą do stopnia europejskiego.

Łatwiej

Wniosek Komisji dotyczący zaleceń Rady w sprawie europejskiego systemu zapewniania i uznawania jakości w szkolnictwie wyższym wzywa państwa członkowskie i instytucje szkolnictwa wyższego do uproszczenia i udoskonalenia swoich procesów i praktyk zapewniania jakości. Są to warunki niezbędne do zapewnienia odpowiedzialności i zaufania oraz poprawy wyników uni-

wersytetów. Wzywa się państwa członkowskie do podjęcia działań umożliwiających instytucjom szkolnictwa wyższego szybsze dostosowywanie oferowanych programów do potrzeb społecznych.

Niniejsze zalecenie poparłoby innowacyjne oferty pedagogiczne i zapewniło instytucjom szkolnictwa wyższego możliwość tworzenia programów transnarodowych o gwarantowanej jakości i automatycznie uznawanych w całej UE. Stopień europejski będzie zależał od silnego zapewnienia jakości i automatycznego uznawania.

— Edukacja jest kluczowym elementem naszego europejskiego stylu życia i obietnicą dla młodszych pokoleń. Nasze uniwersytety zapewniają absolwentom umiejętności strategiczne dotyczące ich przyszłości i służą jako latarnie morskie europejskiej marki doskonałości akademickiej. Dyplom europejski to kolejny krok, który umożliwi naszym uniwersytetom współpracę na rzecz studentów, nauczycieli, pracodawców i konkurencyjności Europy — uważa Margaritis Schinas, wiceprzewodniczący ds. promowania naszego europejskiego stylu życia.

Jak to się stało?

We wrześniu 2020 r. w komunikacie Komisji w sprawie osiągnięcia europejskiego obszaru edukacji do 2025 r. wskazano potrzebę ułatwienia realizacji wspólnych programów studiów w ramach sojuszy na rzecz szkolnictwa wyższego. Został on zatwierdzony przez Radę w następnym roku.

Pakiet został ogłoszony przez przewodniczącą von der Leyen w jej orędziu o stanie Unii na rok 2023 i stanowi część programu prac Komisji na rok 2024.

Plan europejskiego dyplomu opiera się na sześciu projektach pilotażowych Erasmus+, w których uczestniczy ponad 140 instytucji szkolnictwa wyższego z całej UE.

OPRAC. MMB



EUROPE DIRECT
Warmia i Mazury

Gość Radia Lublin: minister nauki i szkolnictwa wyższego Dariusz Wiczorek

09 kwietnia 2024 / 07:45

AA

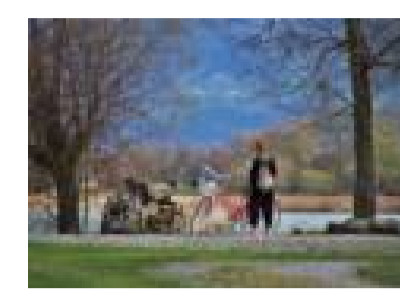


ANTENA

81 743 73 83

informacje@radio-lublin.pl

CIEKAWOSTKI



Ogromne zainteresowanie wyjazdami. Dokąd Polacy wybiorą się na majówkę?



Solar Orbiter zbada koronę Słońca w trakcie zaćmienia



Woda dla zdrowia i urody. Dawne zwyczaje lanego

Ustawa o szkolnictwie wyższym będzie znowelizowana. Minister nauki i szkolnictwa wyższego Dariusz Wiczorek spotkał się w Lublinie ze środowiskiem akademickim, aby poznać opinie i postulaty związane z warunkami studiowania i funkcjonowania uczelni.

O problemach uczelni i planowanych kierunkach zmian z ministrem Dariuszem Wiczorkiem porozmawia Renata Chrzanowska.

Zapraszamy o godz. 8.15

Fot. RL

Tagi: info

TYM SIĘ MÓWIŁO

- ▶ Lublin: sezonowa linia powraca
- ▶ Fizyka na wyciągnięcie ręki w puławskim liceum
- ▶ Alan Beroud nowym prezesem Polskich Kolei Państwowych S.A.
- ▶ Trzy nowe autobusy na ulicach Białej Podlaskiej
- ▶ Nie wyrzucaj świątecznego jedzenia. Zostaw je w jadłodzielniach
- ▶ Rolnicze blokady na przejściach granicznych. Kolejki w Hrebennem i Dorohusku

REKLAMA

Czytaj także



Miliony Amerykanów obserwowały całkowite zaćmienie Słońca [ZDJĘCIE]

8 KWIETNIA 2024



Wybory do sejmików. PKW podała wyniki

8 KWIETNIA 2024



Lubelskie: o wyborze radnego rozstrzygnęło losowanie

8 KWIETNIA 2024



Minister Wiczorek zapowiada budowę i remonty akademików w Lublinie

8 KWIETNIA 2024



Kto zasiądzie w sejmiku? Są nieoficjalne dane

8 KWIETNIA 2024



Gdzie znamy już prezydenta, a gdzie dogrywka? Po wyborach w dużych miastach regionu

8 KWIETNIA 2024



Zwycięstwo w pierwszej turze. Prezydenta Lublina poparło 68 tys. mieszkańców [ZDJĘCIA]

8 KWIETNIA 2024



Wybory na burmistrzów. Znamy wyniki [AKTUALIZACJA]

8 KWIETNIA 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

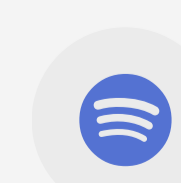


NASZE
CZĘSTOTLIWOŚCI:

102.2 MHz –Lublin
103.1 MHz –Ryki



103.2 MHz –Zamość
100.9 MHz –Chełm



93.1 MHz –Biała
Podlaska



Aktualności

08

Kwiecien

ŚR. / WED

CZW. / THU

PT. / FRI

ŻYCIE AKADEMICKIE



Źródło: NCN

Opublikowano: 2024-04-08

Szkolenie online dla składających wnioski w MINIATURZE

Pod koniec kwietnia Narodowe Centrum Nauki organizuje warsztaty online dotyczące konkursu MINIATURA. Rejestracja rozpocznie się już pojutrze. Liczba miejsc ograniczona!

MINIATURA to jeden z najpopularniejszych konkursów w ofercie Narodowego Centrum Nauki. Ma na celu wspieranie działań naukowych początkujących badaczy, którzy dzięki temu

zdobywają pierwsze doświadczenia w realizacji grantu oraz mogą przygotować założenia projektu w krajowych lub międzynarodowych konkursach. W jego ramach finansowane są trwające do 12 miesięcy pojedyncze działania naukowe, takie jak badania wstępne/pilotażowe, kwerendy, staże naukowe, wyjazdy badawcze albo konsultacyjne. Młodzi naukowcy mogą się starać o środki w wysokości od 5 tys. do 50 tys. zł. Nabór wniosków do tegorocznej edycji prowadzony jest w trybie ciągłym do końca lipca.

W związku z dużym zainteresowaniem tym konkursem Narodowe Centrum Nauki organizuje spotkanie online, podczas którego omówione zostaną m.in. zasady oceny wniosku, jego konstrukcja oraz najczęściej pojawiające się błędy. Szkolenie odbędzie się **25 kwietnia** i potrwa około półtorej godziny. Aby wziąć w nim udział, należy się zarejestrować. Liczba miejsc jest ograniczona do 500. Zapisy ruszą w środę, 10 kwietnia, poprzez platformę Clickmeeting.

Uczestnikami tegorocznej odsłony konkursu MINIATURA mogą być badaczki i badacze, którzy uzyskali stopień doktora nie wcześniej niż 1 stycznia 2012 roku. Okres kwalifikacji przedłużają urlopy związane z opieką nad dziećmi, urodzenie dzieci lub okresy zasiłkowe związane z niezdolnością do pracy. Wśród warunków udziału jest również posiadanie w dorobku co najmniej jednej opublikowanej pracy lub co najmniej jednego dokonania artystyczno-naukowego. Osoba realizująca działanie musi być zatrudniona w jednostce w dniu złożenia wniosku, na podstawie umowy o pracę. Nie może mieć na swoim koncie żadnych grantów NCN, w których występowała w roli kierownika lub stypendysty/stażysty w konkursach ETIUDA, FUGA i UWERTURA. Laureatem konkursu MINIATURA można zostać tylko raz. Budżet tegorocznej edycji konkursu to 20 mln zł.

W siedmiu dotychczasowych konkursach do sfinansowania skierowano ponad 4400 wniosków na pojedyncze działania naukowe.

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

09

Kwiecien

WYBORY 2024

Prof. Paweł Chęciński nadal rektorem ANS w Gnieźnie

09

Kwiecien

WYBORY 2024

Dr Paweł Strózik rektorem ANS w Raciborzu na drugą kadencję

08

Kwiecien

BADANIA

Na Politechnice Śląskiej powstają narzędzia chirurgiczne nowej generacji

08

Kwiecien

ŻYCIE AKADEMICKIE

Nierzetelny doktorat na Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu

08

Kwiecien

ŻYCIE AKADEMICKIE

Szkolenie online dla składających wnioski w MINIATURZE

08

Kwiecien

BADANIA

Ryboprzełączniki w kręgu zainteresowania badaczy z Polski i Japonii

08

Kwiecien

ŻYCIE AKADEMICKIE

Prof. Krzysztof Józwiak: NCN nie rozwiąże problemu niskich zarobków w nauce

08

Kwiecien

WYBORY 2024

Bez zmian w fotelu rektora Akademii Leona Koźmińskiego

08

Kwiecien

KONFERENCJE

Kongres Młodej Socjologii od piątku w Krakowie

08

Kwiecien

ŻYCIE AKADEMICKIE

Doradz ministrowi w sprawie działań na rzecz promocji polskiej nauki

[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

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Opublikowano: 2024-04-08

Nierzetelny doktorat na
Uniwersytecie
Ekonomicznym w Poznaniu

Oskarżony o plagiat doktoratu kandydat, a obecnie już poseł, energicznie się bronił, podkreślając, że materiały zbierał kilka lat, a atak na niego ma podtekst polityczny. Jaki będzie finał tej sprawy?

Źródło: www.pixabay.com

W końcu września ubiegłego roku do rektora poznańskiego Uniwersytetu Ekonomicznego, prof. Macieja Żukowskiego, trafiło pismo z konkretnymi zarzutami (było ich 29) naruszenia praw autorskich w dysertacji z 2014 r. Piotra Głowskiego (ur. 1967), wieloletniego prezydenta Piły. List podpisał p. Artur Łazowy, prezes miejscowego Stowarzyszenia Inicjatyw Społecznych EFFATA. Sprawa była o tyle „skomplikowana”, że był to najgorętszy okres przed zbliżającymi się wyborami do Sejmu, w których Głowski kandydował z 3 miejsca listy Koalicji Obywatelskiej w okręgu pilskim (nr 38). Kopia listu z zarzutami trafiła do kilkunastu redakcji w Polsce, w tym do lokalnych. Sprawa pojawiła się na łamach wielu gazet oraz innych mediów. Oskarżony o plagiat doktoratu kandydat na posła energicznie się bronił, podkreślając, że materiały zbierał kilka lat, a atak na niego ma podtekst polityczny.

Promotorem pracy zatytułowanej *Foresight subregionalny w sektorze turystyki na terenie Północnej Wielkopolski* był nieżyjący już dzisiaj prof. Kazimierz Pajk, pierwszy rektor PWSZ w Pile oraz kierownik Katedry Polityki Gospodarczej i Samorządowej UEP. Recenzentami byli profesorowie Jan Sikora oraz Roman Kisiel.

Sprawę przekazano do Rady Awansów Naukowych UEP (przewodnicząca: prof. Barbara Jankowska), która 17 listopada 2023 r. wszczęła administracyjne postępowanie unieważnieniowe, powołując trzyosobowy zespół roboczy (pod kierownictwem prof. Marzeny Remlein) do oceny i sprawdzenia zarzutów. Dokładne sprawozdanie zespołu wraz z konkordancją, potwierdzającą większość zarzutów, trafiło 8 marca 2024 na posiedzenie Rady Awansów Naukowych UEP. Rada je przyjęła i zadecydowała postać sprawozdanie obu żyjącym recenzentom celem otrzymania ich opinii, która jednak formalnie nie jest wymagana. Mają je przesłać do 15 kwietnia.

Czego zabrakło? Powołania dwóch biegłych recenzentów, którzy mając obecne materiały, muszą przygotować niezależne opinie. To właśnie na ich podstawie Rada ewentualnie unieważni cały przewód doktorski. Pozbawi to posta X kadencji, Piotra Głowskiego, literek „dr” przed nazwiskiem. Niestety, to długa, kilkuletnia procedura ze względu na liczne możliwości odwoławcze. Będziemy śledzić tę sprawę jak zwykle z uwagą.

Marek Wroński

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

09
Kwietnia

WYBORY 2024

Prof. Paweł Chęciński nadal rektorem ANS w Gnieźnie

09
Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Paweł Strózik rektorem ANS w Raciborzu na drugą kadencję

08
Kwietnia

BADANIA

Na Politechnice Śląskiej powstają narzędzia chirurgiczne nowej generacji

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Nierzetelny doktorat na Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Szkolenie online dla składających wnioski w MINIATURZE

08
Kwietnia

BADANIA

Rybobprzełęczniki w kręgu zainteresowania badaczy z Polski i Japonii

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Prof. Krzysztof Józwiak: NCN nie rozwiąże problemu niskich zarobków w nauce

08
Kwietnia

WYBORY 2024

Bez zmian w fotelu rektora Akademii Leona Koźmińskiego

08
Kwietnia

KONFERENCJE

Kongres Młodej Socjologii od piątku w Krakowie

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Doradzą ministrowi w sprawie działań na rzecz promocji polskiej nauki

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”.

Bakterie na lubelskich placach zabaw. Wiele z nich jest odpornych na antybiotyki

08 kwietnia 2024 / 22:41

AA



Młodzi naukowcy z Koła Naukowego Biotechnologii Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego sprawdzają, jakie bakterie – w tym antybiotykooporne – znajdują się na lubelskich placach zabaw. Są już wstępne wyniki projektu, którym objęto 33 place zabaw z Lublina.

CZYTAJ: [Lider w dziedzinie terapii genowej. Lubelski szpital szkoli zagranicznych lekarzy](#)

– Skupialiśmy się tylko na gatunkach bakterii, które są potencjalnie chorobotwórcze. Dobra wiadomość jest taka, że niektórych takich gatunków tam nie znajdowaliśmy – informuje dr hab. Rafał Łopucki z Instytutu Nauk Biologicznych KUL. – Znaleźliśmy natomiast gronkowca złocistego. Potwierdziliśmy to na 8 placach zabaw z 33 badanych. Jednak największa różnorodność antybiotykoopornych bakterii nie znajdowała się na elementach, którymi bawią się dzieci, tylko w podłożu – piasku, glebie i żwirku. Znajdowaliśmy tam bakterie escherichia coli, pałeczki zapalenia płuc.

– Oczywiście od obecności bakterii do choroby dziecka jest jeszcze długa droga – podkreśla Łopucki. – Jeśli taka bakteria trafia do organizmu dziecka, atakuje ją od razu układ odpornościowy. Nie ma tak dobrze, jak u nas w laboratorium. Jednak wiele tych bakterii miało cechę antybiotykooporności.

Wyniki mają być znane pod koniec kwietnia.

LilKa / opr. ToMa

Fot. pixabay.com

Bakterie na lubelskich placach zabaw

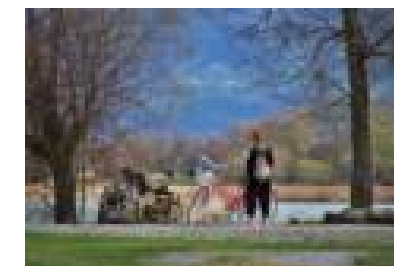


Tagi: [KUL](#) [Nauka](#) [ZDROWIE](#)

ANTENA

81 743 73 83

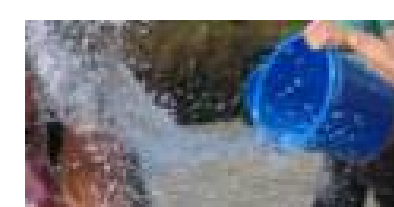
informacje@radio-lublin.pl

CIEKAWOSTKI

Ogromne zainteresowanie wyjazdami. Dokąd Polacy wybiorą się na majówkę?



Solar Orbiter zbada koronę Słońca w trakcie zaćmienia



Woda dla zdrowia i urody. Dawne zwyczaje lanego



< >

TYM SIĘ MÓWIŁO

- 30.03.2024 Stabat Mater
- Chciała sprzedać książkę, a straciła 2 tys. zł
- 09.03.2024 Dom i ogród
- 06.04.2024 Czas zuchwałych
- Wyjątkowa wielkanocna tradycja: sobotnie bębnienie w Janowcu
- Przelotny deszcz niemal w całym kraju. Apel do kierowców o ostrożną jazdę

REKLAMA

REKLAMA

Czytaj także



Lider w dziedzinie terapii genowej. Lubelski szpital szkoli zagranicznych lekarzy

8 KWIETNIA 2024



Prof. Robert Szwed: Polaryzacja nie sprawdza się w wyborach samorządowych [WIDEO]

8 KWIETNIA 2024



Lubelski szpital europejskim liderem. Będzie szkolił lekarzy z wielu krajów

8 KWIETNIA 2024



Dzisiaj oddasz krew. Akcje w regionie [LISTA]

8 KWIETNIA 2024



Kompleksowe leczenie pacjenta. Lubelskie liderem w opiece koordynowanej

7 KWIETNIA 2024



Dzisiaj Światowy Dzień Zdrowia

7 KWIETNIA 2024



Krew ratuje życie. Dwie akcje w regionie

7 KWIETNIA 2024



O wsparciu pacjenta i cyfryzacji w służbie zdrowia. Konferencja w Janowie Podlaskim

6 KWIETNIA 2024

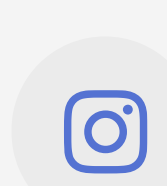
Radio Lublin S.A. w likwidacji
ul. Obrońców Pokoju 2
20-030 Lublin
tel. 801 501 022 / 81 53 64 200
fax 81 532 87 28
e-mail: poczta@radiolublin.pl

Praca Lublin
Partnerzy
Reklama
Kontakt
BIP

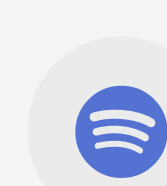


NASZE CZĘSTOTLIWOŚCI:

102.2 MHz –Lublin
103.1 MHz –Ryki



103.2 MHz –Zamość
100.9 MHz –Chełm



93.1 MHz –Biała Podlaska

Aktualności

08
Kwietnia

WYBORY 2024



Źródło: Akademia Leona Koźmińskiego

Opublikowano: 2024-04-08

Bez zmian w fotelu rektora Akademii Leona Koźmińskiego

Prof. Grzegorz Mazurek, obecny rektor Akademii Leona Koźmińskiego, uzyskał reelekcję i będzie pełnił tę funkcję przez kolejne cztery lata. Był jedynym kandydatem w wyborach na kadencję rozpoczynającą się 1 września 2024 roku.

Wybory w Akademii Leona Koźmińskiego przeprowadzono 25 marca. Jedynym kandydatem był obecny sternik uczelni prof. Grzegorz Mazurek. W głosowaniu Rady Powierniczej ALK otrzymał jednomyślne poparcie, dzięki czemu będzie kontynuował misję tworzenia silnie umiędzynarodowionej europejskiej uczelni biznesowej także przez kolejne cztery lata.

Prof. Grzegorz Mazurek jest absolwentem Akademii Ekonomicznej w Poznaniu (obecnie Uniwersytet Ekonomiczny). W trakcie studiów uzyskał stypendium, które umożliwiło mu wyjazd na dwa lata do University of Tilburg, jednej z najlepszych europejskich szkół biznesu. Pracował tam m.in. jako asystent i uzyskał trzeci już tytuł magistra. Po powrocie do Polski, w 2005 roku obronił pracę doktorską w Szkole Głównej Handlowej.

Z Akademią Leona Koźmińskiego związany od września 2005 roku – najpierw jako starszy asystent w Katedrze Marketingu, następnie adiunkt, profesor nadzwyczajny, a od maja 2020 roku profesor tytularny. W latach 2012–2020 pełnił funkcję prorektora ds. współpracy z zagranicą odpowiadając za strategię umiędzynarodowienia, akredytacje międzynarodowe oraz marketing uczelni. W 2017 roku ukończył program rozwojowy w IESE Business School w Barcelonie. We wrześniu 2020 roku objął funkcję rektora Akademii Leona Koźmińskiego.

Poza uczelnią piastuje szereg innych funkcji, bezpośrednio związanych z działalnością Akademii. Jest m.in. członkiem Rady do spraw Planu dla Pracy i Rozwoju, Komisji ds. Współpracy Międzynarodowej Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich, EFMD Advisory Board dla regionu Europy Środkowo-Wschodniej, Zarządu Stowarzyszenia Edukacji Menedżerskiej Forum, Zespołu oceniającego projekty o zasięgu międzynarodowym w Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej (NAWA) oraz prezydentem International Advisory Board francuskiej uczelni biznesowej ISC Paris.

W pracy badawczej specjalizuje się w tematyce transformacji cyfrowej organizacji, e-handlu oraz marketingu cyfrowego. W Akademii Leona Koźmińskiego koordynuje szereg programów studiów związanych z szeroko rozumianą cyfryzacją. Prowadzi zajęcia na wszystkich poziomach kształcenia.

źródło: ALK

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

09
Kwietnia

WYBORY 2024

Prof. Paweł Chęciński nadal rektorem ANS w Gnieźnie

09
Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Paweł Strózik rektorem ANS w Raciborzu na drugą kadencję

08
Kwietnia

BADANIA

Na Politechnice Śląskiej powstają narzędzia chirurgiczne nowej generacji

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Nierzetelny doktorat na Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Szkolenie online dla składających wnioski w MINIATURZE

08
Kwietnia

BADANIA

Rybobprzelączniki w kręgu zainteresowania badaczy z Polski i Japonii

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Prof. Krzysztof Józwiak: NCN nie rozwiąże problemu niskich zarobków w nauce

08
Kwietnia

WYBORY 2024

Bez zmian w fotelu rektora Akademii Leona Koźmińskiego

08
Kwietnia

KONFERENCJE

Kongres Młodej Socjologii od piątku w Krakowie

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Doradzą ministrowi w sprawie działań na rzecz promocji polskiej nauki

[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

09

Kwietnia

WYBORY 2024



Źródło: www.akademiarac.edu.pl

Opublikowano: 2024-04-09

Dr Paweł Strózik rektorem ANS w Raciborzu na drugą kadencję

Dr Paweł Strózik, w wyniku decyzji Kolegium Elektorów Akademii Nauk Stosowanych w Raciborzu, będzie kierował uczelnią przez kolejne cztery lata. To jego druga kadencja na tym stanowisku.

Wybory w Akademii Nauk Stosowanych w

Raciborzu przeprowadzono 8 kwietnia. Startował w nich tylko jeden kandydat – obecny rektor dr Paweł Strózik. W głosowaniu elektorzy powierzyli mu misję kierowania uczelnią również w kadencji 2024–2028.

Paweł Strózik jest absolwentem filologii germańskiej na Uniwersytecie Łódzkim. W latach 2005–2015 był wicedyrektorem Instytutu Neofilologii w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej w Raciborzu (obecnie Akademia Nauk Stosowanych), a od 2015 do 2019 roku pełnił funkcję prorektora do spraw dydaktyki i studentów. W 2020 roku został po raz pierwszy wybrany na rektora uczelni.

Był stypendystą programu TEMPUS w University of Sheffield (Wielka Brytania) oraz Justus-Liebig-Universität w Gießen (Republika Federalna Niemiec). Pracę doktorską pod tytułem „Drogi i bezdroża niemieckiej literatury emigracyjnej na podstawie życia i twórczości Klause i Eryki Mann” obronił w 2007 r. w Uniwersytecie Wrocławskim. Jest autorem ponad 50 tekstów naukowych z dziedziny nauk humanistycznych (literaturoznawstwo, przekładoznawstwo) i społecznych (nauki o zarządzaniu i jakości oraz nauki socjologiczne).

Należy do Towarzystwa Henryka Manna w Lubece oraz Rady Naukowej przy Górnośląskim Centrum Kultury i Spotkań im Josepha von Eichendorffa w Łubowicach. Ukończył międzynarodowo akredytowane szkolenia w zakresie zarządzania projektami i zdobył certyfikaty „PRINCE2® Foundation” i „PRINCE2® Practitioner”, a także certyfikat ukończenia warsztatów w zakresie LEAN Management. W 2020 r. ukończył studia w ramach programu „Master of Business Administration – Zarządzanie w biznesie międzynarodowym”, realizowanego w Wyższej Szkole Bankowej w Poznaniu/ Franklin University (USA). Tłumacz przysięgły języka niemieckiego. W Instytucie Neofilologii prowadzi przedmioty związane z translatoryką i teorią tłumaczenia, a także międzykulturowością i sztuką prowadzenia negocjacji. Aktywnie realizuje działania popularyzujące naukę: wykłady otwarte, konferencje naukowe i dydaktyczne.

MK, źródło: ANS Racibórz

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

09
Kwietnia

WYBORY 2024

Prof. Paweł Chęciński nadal rektorem ANS w Gnieźnie

09
Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Paweł Strózik rektorem ANS w Raciborzu na drugą kadencję

08
Kwietnia

BADANIA

Na Politechnice Śląskiej powstają narzędzia chirurgiczne nowej generacji

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Nierzetelny doktorat na Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Szkolenie online dla składających wnioski w MINIATURZE

08
Kwietnia

BADANIA

Ryboprzelączniki w kręgu zainteresowania badaczy z Polski i Japonii

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Prof. Krzysztof Józwiak: NCN nie rozwiąże problemu niskich zarobków w nauce

08
Kwietnia

WYBORY 2024

Bez zmian w fotelu rektora Akademii Leona Koźmińskiego

08
Kwietnia

KONFERENCJE

Kongres Młodej Socjologii od piątku w Krakowie

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Doradzą ministrowi w sprawie działań na rzecz promocji polskiej nauki

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”.

Strona główna > Uczelnie i instytucje

UCZELNIE I INSTYTUCJE

08.04.2024 aktualizacja 08.04.2024

Fyzyk prof. Dieter Vollhardt
doktorem honoris causa UW

Fot. Adobe Stock

Wybitny fizyk Dieter Vollhardt, emerytowany profesor Uniwersytetu Augsburgskiego w Niemczech, otrzymał w poniedziałek doktorat honoris causa Uniwersytetu Warszawskiego. Naukowiec od lat współpracuje z warszawską uczelnią.

Prof. Dieter Vollhardt w znacznym stopniu przyczynił się do rozwoju kilku dziedzin fizyki, m.in. nadprzewodnictwa i nadciekłości, układów nieuporzdkowanych, a przede wszystkim teorii układów skorelowanych elektronów – podał Uniwersytet Warszawski.

"Największym osiągnięciem uczonego było sformułowanie teorii dynamicznego pola średniego (DMFT) – najlepszej przybliżonej teorii opisującej oddziaływanie elektronów w kryształach. Ta metoda była przełomowym osiągnięciem pozwalającym na zbadanie wielu różnych zjawisk wywołanych korelacjami elektronowymi" – czytamy w notce opublikowanej na stronie UW.

Podczas swojego przemówienia prof. Dieter Vollhardt wyjaśnił zarówno istotę swoich badań, jak również podkreślił związki naukowe z Uniwersytetem Warszawskim. Wyróżniony fizyk wielokrotnie gościł na Uniwersytecie, wygłaszając m.in. wykłady, seminaria i konwersatoria.

"Półtora roku temu miałem okazję wystąpić w ramach cyklu +Zapytaj fizyka+, który był jednym z ważniejszych dla mnie wydarzeń. Chcę podkreślić, że udana współpraca naukowa na przestrzeni dziesięcioleci jest możliwa tylko wtedy, gdy partnerzy komunikują się w duchu wzajemnego szacunku i zaufania. Efektem współpracy międzynarodowej jest nie tylko postęp naukowy, ale także wzbogacenie kulturowe" – zaznaczył prof. Vollhardt, cytowany w komunikacie uczelni.

Laudację wygłosił prof. Krzysztof Byczuk, dyrektor Instytutu Fizyki Teoretycznej na Wydziale Fizyki UW, który przedstawił dorobek naukowy wyróżnionego fizyka.

Prof. Dieter Vollhardt (ur. w 1951 r.) ukończył studia na Uniwersytecie w Hamburgu. W latach 70. odbył staż badawczy na Uniwersytecie Południowej Kalifornii, po którym obronił pracę doktorską na Uniwersytecie w Hamburgu. Pracę habilitacyjną obronił w 1984 r. na Technicznym Uniwersytecie w Monachium. W latach 1987–1996 był profesorem w Wyższej Szkole Technicznej (RWTH) w Akwizgranie, a w latach 1996–2018 – profesorem w Instytucie Fizyki Uniwersytetu Augsburgskiego i w Centrum dla Korelacji Elektronowych i Magnetyzmu w Augsburgu.

Jest współautorem 218 artykułów naukowych, opublikowanych m.in. na łamach „Nature”, „Nature Physics”, „Nature Communication” czy „Physical Review Letters”. Razem z prof. Peterem Wolffem jest autorem monografii "The superfluid phases of Helium 3", cytowanej około 2 tys. razy. Ogółem prace prof. Vollhardta były cytowane prawie 21 tys. razy – podał UW.

Za swój dorobek naukowy niemiecki fizyk otrzymał wiele nagród i wyróżnień, m.in. Nagrodę Europejskiego Towarzystwa Fizycznego w 2006 r., Medal Maxa Plancka w 2010 r. oraz Medal Freeberga w 2022 r.

Uczony od lat współpracuje z Uniwersytetem Warszawskim. W 2000 r. prof. Krzysztof Byczuk z Wydziału Fizyki UW (wówczas naukowiec UW) wyjechał na staż naukowy na Uniwersytet w Augsburgu, podczas którego pracował w grupie prof. Vollhardta. Naukowcy – we współpracy z innymi badaczami – opracowali fenomenologiczną teorię dotyczącą analizy widm fotoemisyjnych skorelowanych elektronów, prawa Curie w teorii dynamicznego pola średniego i teorię ferromagnetyzmu wędrownych skorelowanych elektronów w metalach poddanych nieporządkowi stopowemu. W latach 2005–2008 prof. Byczuk odbył kolejny staż naukowy w zespole kierowanym przez prof. Vollhardta. Do współpracy z niemieckim badaczem zaproszono także innych naukowców pracujących z prof. Byczukiem: dr Annę Kauch, dr. Jaromira Panasa, dr Banhi Chatterjee oraz dr. Jana Skolimowskiego. Rezultatem były liczne publikacje i artykuły naukowe.

Grupa prof. Vollhardta była również międzynarodowym partnerem w projekcie "Predictive multi-scale simulations for correlated particles inside complex environments", kierowanym przez prof. Byczuka, który w latach 2011–2015 otrzymał grant TEAM Fundacji na rzecz Nauki Polskiej. W latach 2012–2016 prof. Vollhardt wspierał Międzynarodowy Projekt Doktorski FNP realizowany na UW.

Nauka w Polsce

bar/ agt/

uniwersytet warszawski fizyka honoris causa

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

NAJPOPULARNIEJSZE
MATERIAŁY

KRAJ

ŚWIAT



M. Gdula: nie będzie 180 mln zł dla PAN bez "satisfakcjonującego planu" podziału środków

Świętokrzyskie/ Zbroja husarska z XVII wieku odkryta w powiecie opatowskim

Jak dokładne są odbiorniki GPS w zegarkach sportowych?

Jak korzystać ze sztucznej inteligencji w pracach pisemnych? SGH tworzy wytyczne

Specjaliści: sposób odżywiania może wpływać na funkcjonowanie mózgu

PODOBNE



Wydział Zarządzania UW otrzymał akredytację European Quality Improvement System (EQUIS)



Polskie odkrycia ważne dla rozwoju terapii glejaka

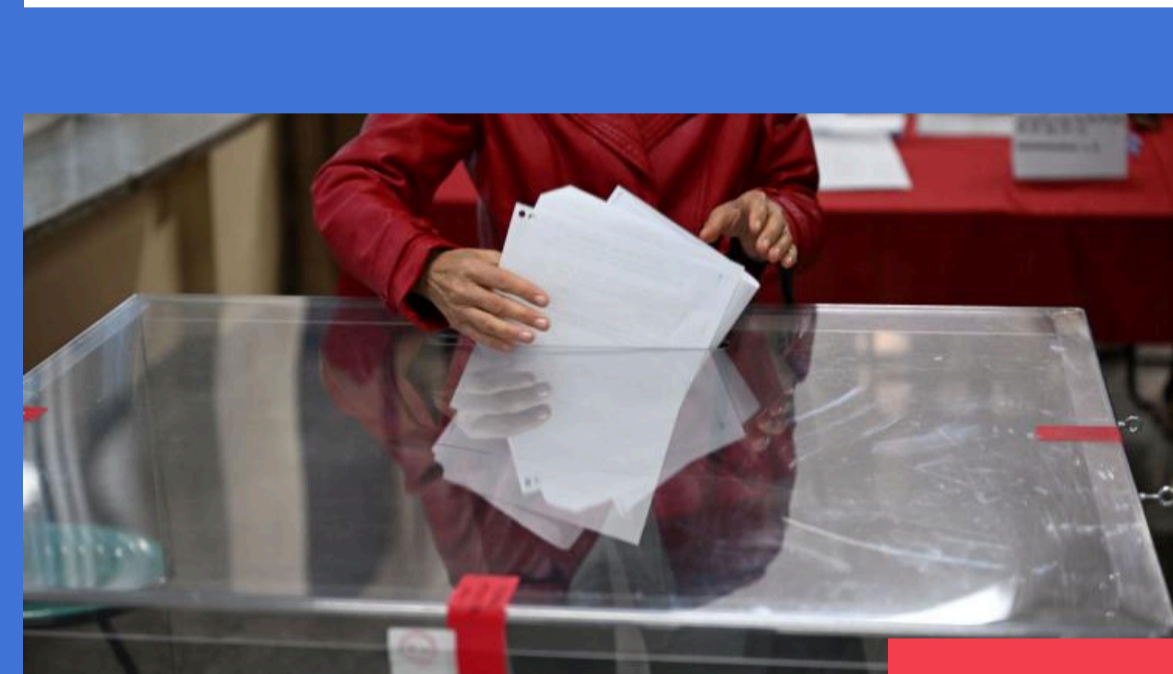


Studenci UW Akademickimi Mistrzami Europy w Programowaniu Zespołowym

POLECAMY



Polskie odkrycia ważne dla rozwoju terapii glejaka



Psycholożka o wyborach lokalnych: nie odbierajmy sobie przywilejów

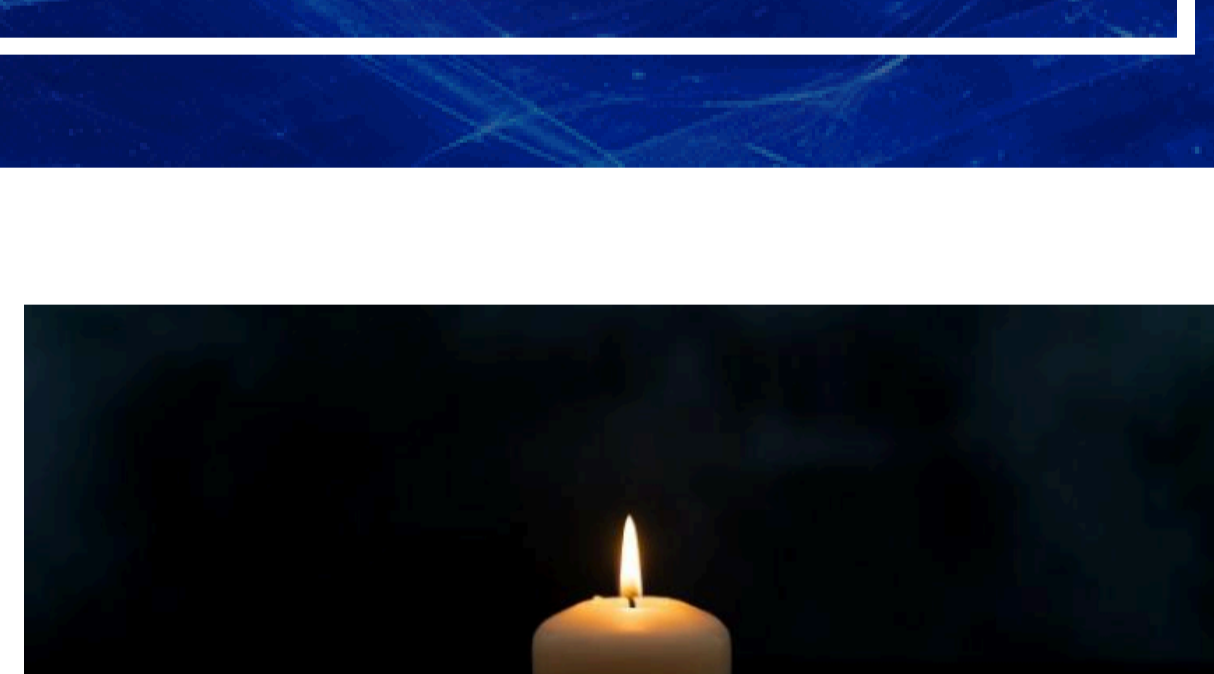
ZAPISZ SIĘ
NA NEWSLETTER

ZAPISZ SIĘ >

WIĘCEJ NA TEN TEMAT

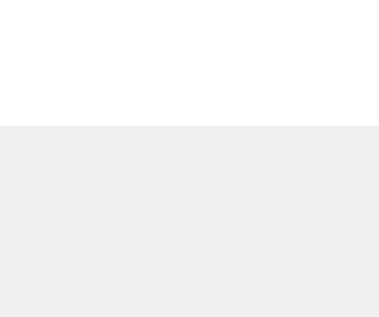
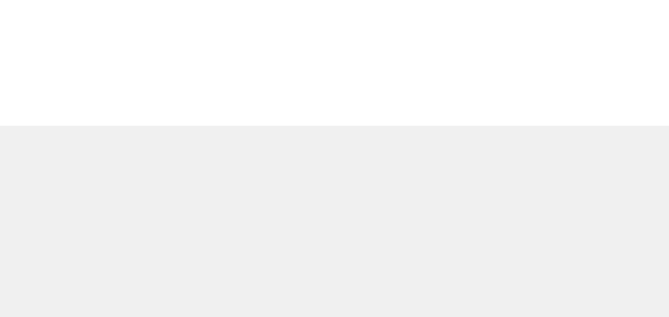
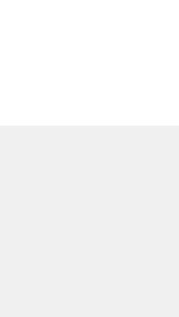


Prof. Jarosław Wiśniewski uhonorowany Medalem Sierpińskiego

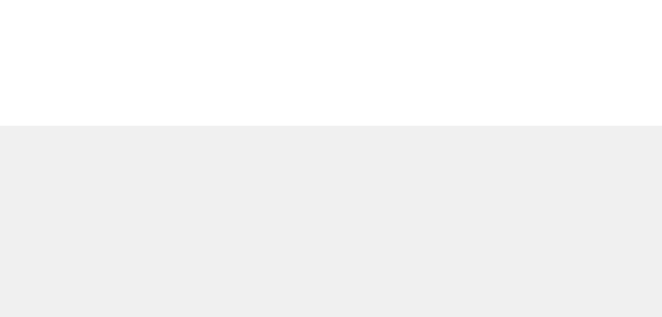


Zmarł wykładowca Uniwersytetu Śląskiego prof. Stanisław Michalczyk

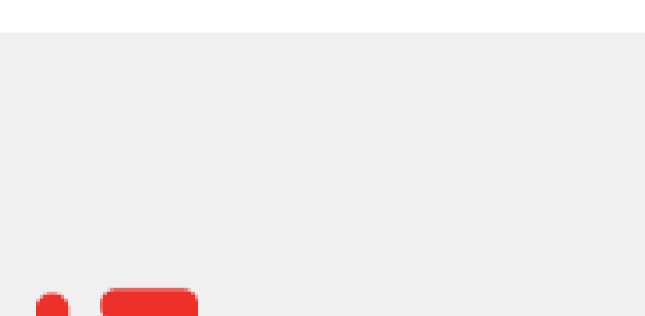
PARTNERZY

UNIWERSYTET
GDAŃSKINARODOWA AGENCJA
WYMIARÓW AKADEMICKIE

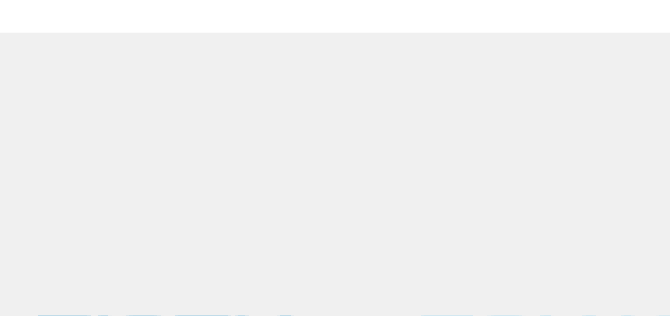
Politechnika łódzka



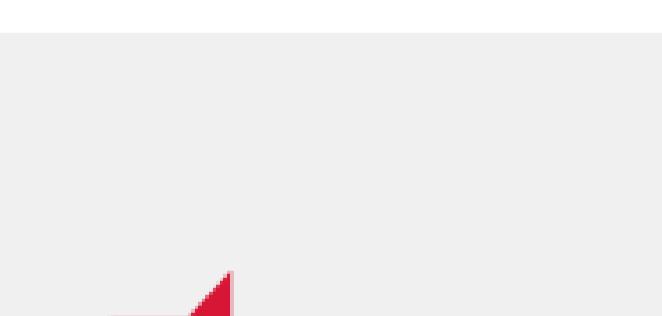
nanonet

UNIWERSYTET
ŁÓDZKI

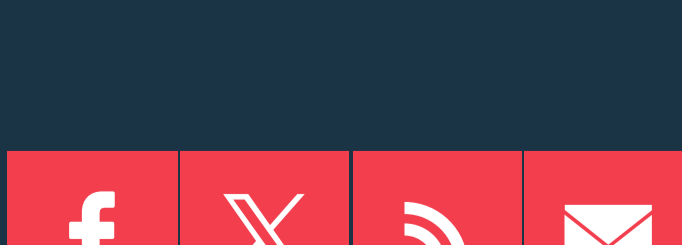
POLSKA AKADEMIA NAUK



FIZYKA-TEKA

DZIEJE.PL
PORTAL
HISTORYCZNYUNIWERSYTET
SWPSUNIWERSYTET
PRZYRODNICZY
W POZNANIU

Wydawca

FUNDACJA PAP
Bracka 6/8
00-502, Warszawanaukawpolsce@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

Aktualności



Opublikowano: 2024-04-08

Kongres Młodej Socjologii od piątku w Krakowie

Po pięciu latach Kongres Młodej Socjologii powraca w formie stacjonarnej! Największa i najważniejsza w Polsce konferencja naukowa adresowana do badaczy społecznych odbędzie się po raz trzynasty w historii.

Kongres Młodej Socjologii jest organizowany przez Koło Naukowe Socjologii Uniwersytetu

Jagiellońskiego we współpracy z Instytutem Socjologii UJ. Ma na celu stworzenie platformy wymiany doświadczeń oraz integrację młodego pokolenia osób kształcących się na wszystkich kierunkach i typach studiów oraz prowadzących badania społeczne. Ich dyskusje na tematy socjologiczne i społeczne toczyć się będą przez trzy dni, od 12 do 14 kwietnia, w murach Collegium Broscianum w Krakowie.

Wydarzenie rozpocznie się uroczystym otwarciem w Collegium Nowodworskiego, podczas którego swoje referaty wygłoszą dr Ewa Krzaklewska oraz dr Jérémy Geeraert. Program tegorocznej edycji jest wyjątkowo interdyscyplinarny i obejmuje aż 26 paneli tematycznych, podczas których prelegenci wygłoszą około 135 referatów. Wystąpienia będą dotyczyły wieloaspektowej problematyki społecznej, od krytycznej analizy społeczno-politycznego życia współczesnej Polski i świata, przez społeczeństwo cyfrowe i kulturę, aż po doświadczenia, wyzwania i problemy metodologiczne napotymane w badaniach. Po raz pierwszy w historii, stacjonarna edycja Kongresu przyciąga uwagę uczonych spoza kraju, co doda z pewnością nowego wymiaru dyskusjom naukowym. Zestawienie perspektyw i podejść z różnych kultur i tradycji akademickich przyczyni się do jeszcze bogatszej i bardziej interesującej rozmowy nad społecznymi zagadnieniami.

Dla uczestników przygotowano także 9 praktycznych warsztatów, które pozwolą rozwijać umiejętności przydatne nie tylko na polu naukowym, ale także w życiu codziennym. W programie znalazły się m.in. zajęcia z języka inkluzywnego oraz warsztaty z Polskiego Języka Migowego. Atrakcji nie zabraknie również poza salami wykładowymi – odbędzie się pokaz filmu „Amator” (reż. Krzysztof Kieślowski).

Szczegółowy program znajduje się na oficjalnej [stronie internetowej wydarzenia](#) oraz na profilu na [Facebooku](#).

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

09
Kwietnia

WYBORY 2024

Prof. Paweł Chęciński nadal rektorem ANS w Gnieźnie

09
Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Paweł Strózik rektorem ANS w Raciborzu na drugą kadencję

08
Kwietnia

BADANIA

Na Politechnice Śląskiej powstają narzędzia chirurgiczne nowej generacji

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Nierzetelny doktorat na Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Szkolenie online dla składających wnioski w MINIATURZE

08
Kwietnia

BADANIA

Ryboprzełączniki w kręgu zainteresowania badaczy z Polski i Japonii

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Prof. Krzysztof Józwiak: NCN nie rozwiąże problemu niskich zarobków w nauce

08
Kwietnia

WYBORY 2024

Bez zmian w fotelu rektora Akademii Leona Koźmińskiego

08
Kwietnia

KONFERENCJE

Kongres Młodej Socjologii od piątku w Krakowie

08
Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Doradzają ministrowi w sprawie działań na rzecz promocji polskiej nauki

[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

08

Kwietnia

BADANIA

Opublikowano: 2024-04-08

Na Politechnice Śląskiej powstają narzędzia chirurgiczne nowej generacji

Narzędzia, które podczas operacji w układzie sercowo-naczyniowym mają zminimalizować urazy tkanek, powstają na Wydziale Inżynierii Biomedycznej Politechniki Śląskiej.

Głównym celem projektu, realizowanego na Wydziale Inżynierii Biomedycznej, jest opracowanie i wytworzenie narzędzi tradycyjnych i laparoskopowych nowej generacji,

Źródło: www.polsl.pl

zapewniających bezpieczne i kontrolowane zamknięcie naczyń krwionośnych. Zapewni to ochronę tkanki przed przecięciem, konsekwencją czego będzie zmniejszenie urazów podczas chwytania.

Projekt zakłada zastosowanie nowoczesnych, biokompatybilnych, atraumatycznych metamateriałów oraz czujników na powierzchniach roboczych narzędzi, zapewniających bezpieczne chwytanie tkanek. Ponadto zastosowanie hydrofobowych powłok ma zapewnić łatwe mycie oraz sterylizację, co umożliwi ich ponowne użycie – tłumaczy dr hab. inż. Marcin Basiaga, kierownik projektu.

Zaciski naczyniowe, które są obecnie dostępne na rynku, mają ograniczoną zdolność do kontrolowania siły nacisku podczas operacji chirurgicznych. Konstrukcja niektórych narzędzi sprawia, że rozkład nacisku jest nierównomierny na całej długości szcęk.

Obecnie brakuje odpowiednich wymagań normatywnych, które określałyby wartości siły nacisku dla poszczególnych naczyń, w szczególności zróżnicowanych pod względem właściwości mechanicznych. Aby zmniejszyć uszkodzenie tkanek, niektórzy producenci oferują tzw. atraumatyczne wkładki wykonane z miękkich materiałów. Jednak badania wykazują niewystarczającą jakość wkładek, spowodowaną głównie ich małą podatnością na odkształcenia – zaznacza dr hab. inż. Marcin Basiaga.

Inne rozwiązania proponowały zastosowanie specjalnych czujników, ale i one nie przyniosły satysfakcjonujących wyników.

Najnowocześniejsze instrumenty do zaciskania i chwytania w układzie sercowo-naczyniowym i w torakochirurgii nie zapewniają kontroli siły nacisku w czasie rzeczywistym. W konsekwencji prawie wszystkie zabiegi naczyniowe wiążą się z ryzykiem stosowania nadmiernych sił zaciskania/chwytania. Najczęstsze powikłania pooperacyjne mogą powodować zwężenie tętnic, a następnie martwicę wolnego płata, uszkodzenie śródbłonka i ściany tętnicy, całkowite pęknięcie w środku naczynia czy zakrzepy naczyń krwionośnych, przerywające przepływ krwi do narządu lub kończyny – dodaje naukowiec.

Projekt pod nazwą „Zaawansowane metamateriały dedykowane do operacji sercowo-naczyniowych w celu zminimalizowania urazów tkanek” realizowany jest przy udziale dziewięciu konsorcjantów, w tym czterech zagranicznych (z Austrii i Turcji). Liderem projektu jest Politechnika Śląska. Na jego realizację Wydział Inżynierii Biomedycznej pozyskał dofinansowanie na łączną kwotę niemal 2,8 mln zł.

Jolanta Skwaradowska, źródło: PŚI

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

09

Kwietnia

WYBORY 2024

Prof. Paweł Chęciński nadal rektorem ANS w Gnieźnie

09

Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Paweł Strózik rektorem ANS w Raciborzu na drugą kadencję

08

Kwietnia

BADANIA

Na Politechnice Śląskiej powstają narzędzia chirurgiczne nowej generacji

08

Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Nierzetelny doktorat na Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu

08

Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Szkolenie online dla składających wnioski w MINIATURZE

08

Kwietnia

BADANIA

Rybooprzelęczniki w kręgu zainteresowania badaczy z Polski i Japonii

08

Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Prof. Krzysztof Józwiak: NCN nie rozwiąże problemu niskich zarobków w nauce

08

Kwietnia

WYBORY 2024

Bez zmian w fotelu rektora Akademii Leona Koźmińskiego

08

Kwietnia

KONFERENCJE

Kongres Młodej Socjologii od piątku w Krakowie

08

Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Doradzą ministrowi w sprawie działań na rzecz promocji polskiej nauki

[zobacz więcej >](#)

Partnerzy

Strona główna > Nagrody

NAGRODY

08.04.2024 aktualizacja 08.04.2024

Prof. Jarosław Wiśniewski uhonorowany Medalem Sierpińskiego



Fot. Adobe Stock

Prof. Jarosław Wiśniewski z Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego (MIM UW) został uhonorowany Medalem Sierpińskiego 2024. Wyróżnienie to otrzymują związani z Polską matematycy o wybitnych osiągnięciach naukowych.

Informację o Medalu dla prof. Wiśniewskiego podała MIM UW w mediach społecznościowych.

"Tegorocznym medalem Sierpińskiego został uhonorowany prof. Jarosław Wiśniewski z naszego Wydziału. Serdeczne gratulacje!!! Będziemy informować o dacie wręczenia i wygłoszenia przez laureata wykładu" - czytamy w poście.



Prof. Jarosław Wiśniewski

Jarosław Antoni Wiśniewski – jest profesorem nauk matematycznych, specjalizuje się w geometrii algebraicznej. Ukończył studia matematyczne na UW (1984 r.). Stopień doktorski uzyskał w 1987 r. na amerykańskim Notre Dame University; habilitację – w 1995 r. na podstawie oceny dorobku naukowego i rozprawy pt. "Ściągnięcia gładkich rozmaitości zespolonych i ich zastosowania do klasyfikacji rozmaitości Fano". Tytuł naukowy profesora nauk matematycznych otrzymał w 2001 r. Jest członkiem Polskiego Towarzystwa Matematycznego.

Swoje prace publikował m.in. w pismach „Journal of the European Mathematical Society”, „Journal of the Mathematical Society of Japan”, „Inventiones Mathematicae”, „Compositio Mathematica” oraz „Mathematische Annalen”.

W 1990 r. otrzymał Nagrodę im. Kazimierza Kuratowskiego (przysznawana za wybitne osiągnięcia naukowe matematykom, którzy nie ukończyli 30 lat).

W 2020 r. został członkiem korespondentem PAN.

Medal Sierpińskiego jest przyznawany od 1974 r. przez Uniwersytet Warszawski i Polskie Towarzystwo Matematyczne. W dniu wręczenia medalu laureaci wygłaszają na UW wykład, zwany Wykładem im. Wacława Sierpińskiego.

Prof. Wacław Sierpiński (1882-1969) był wieloletnim pracownikiem Uniwersytetu Warszawskiego, a także jednym z czołowych przedstawicieli warszawskiej szkoły matematycznej; należał do twórców polskiej szkoły matematycznej.

Nauka w Polsce

bar/ agt/

medal sierpińskiego

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

NAJPOPULARNIEJSZE MATERIAŁY

KRAJ ŚWIAT



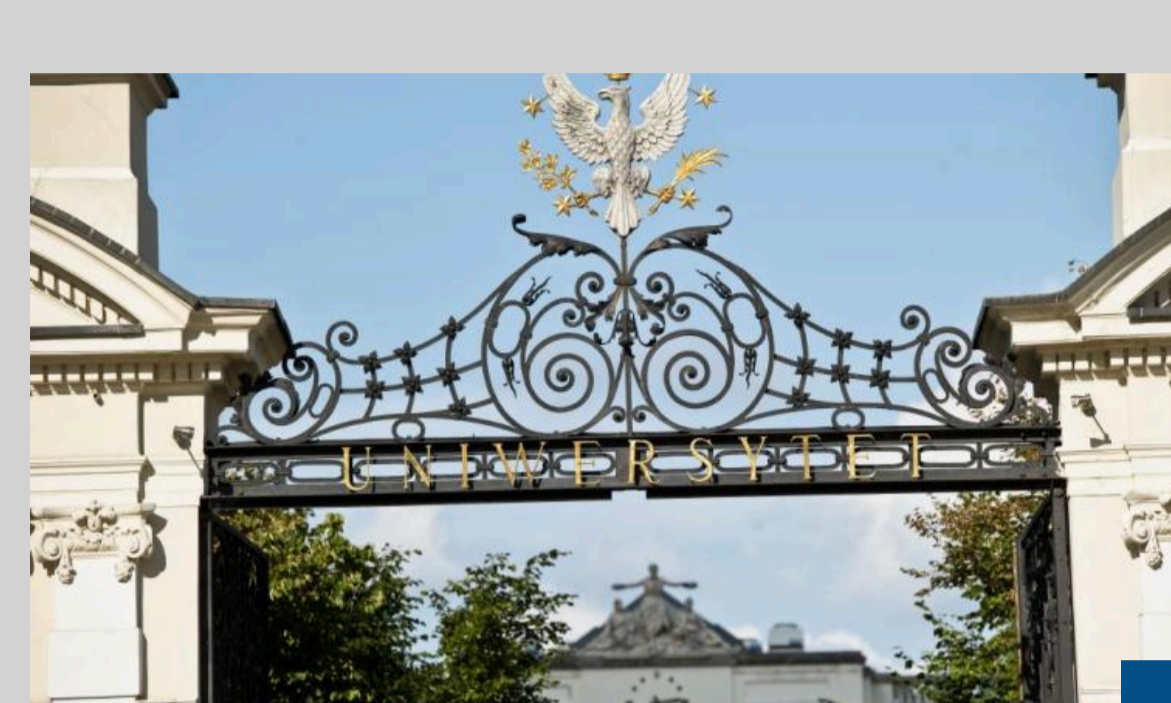
M. Gdula: nie będzie 180 mln zł dla PAN bez "satisfakcjonującego planu" podziału środków

- Świętokrzyskie/ Zbroja husarska z XVII wieku odkryta w powiecie opatowskim
- Jak dokładne są odbiorniki GPS w zegarkach sportowych?
- Specjalistki: sposób odżywiania może wpływać na funkcjonowanie mózgu
- Jak korzystać ze sztucznej inteligencji w pracach pisemnych? SGH tworzy wytyczne

PODOBNE



Prof. Mariusz Urbański uhonorowany Medalem im. Wacława Sierpińskiego



Prof. Jerzy Weyman laureatem medala Sierpińskiego

POLECAMY



Polskie odkrycia ważne dla rozwoju terapii glejaka



Psycholożka o wyborach lokalnych: nie odbierajmy sobie przywilejów

ZAPISZ SIĘ NA NEWSLETTER

ZAPISZ SIĘ >

WIĘCEJ NA TEN TEMAT

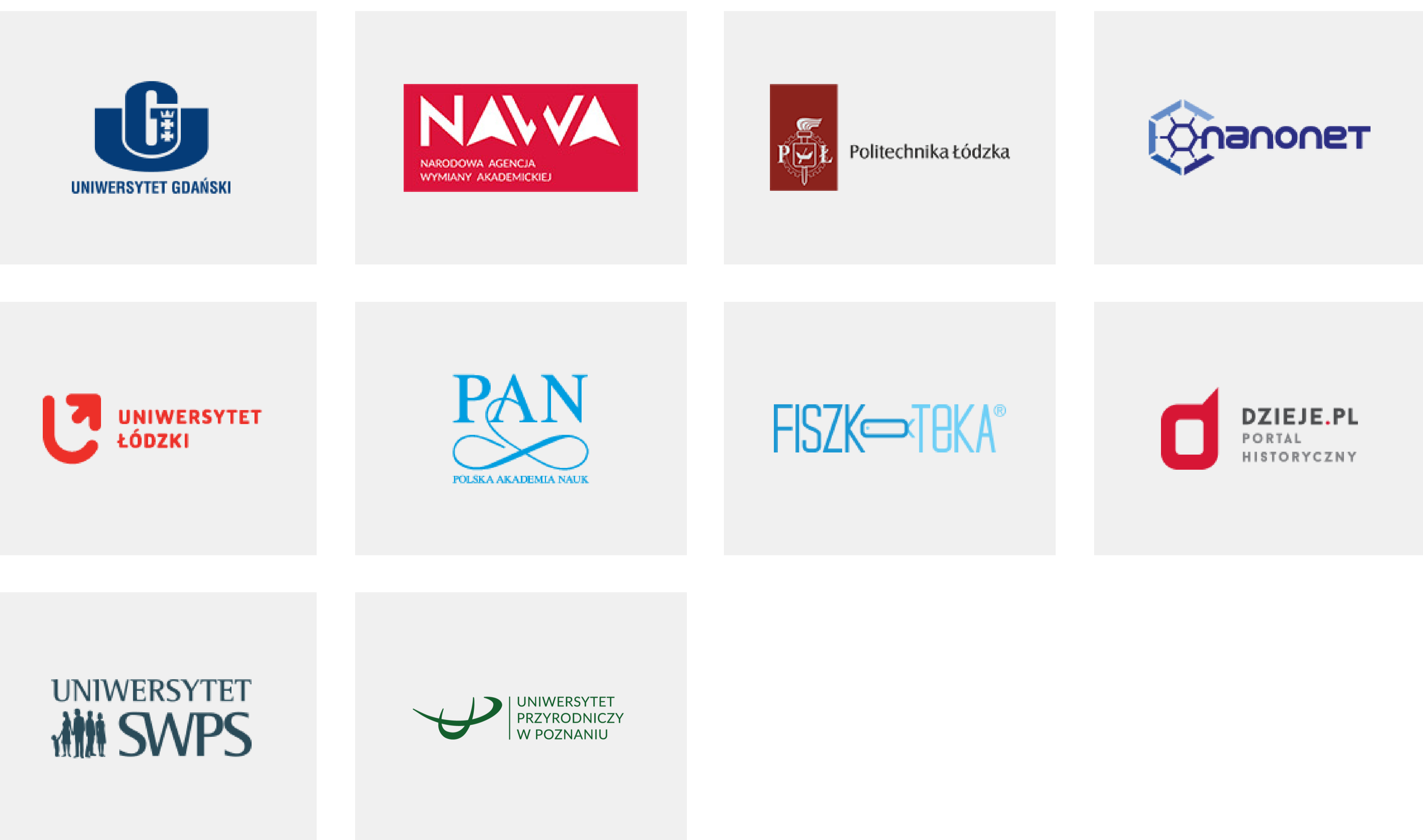


Fizyk prof. Dieter Vollhardt doktorem honoris causa UW



Zmarł wykładowca Uniwersytetu Śląskiego prof. Stanisław Michalczyk

PARTNERZY



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

<p>Wydawca</p> <p>FUNDACJA PAP Bracka 6/8 00-502, Warszawa</p> <p>naukawpolsce@pap.pl (+48 22) 509 27 07 (+48 22) 509 23 88</p>	<p>SPRAWY NAUKOWE</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>SPRAWY AKADEMICKIE</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>OD NAS</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

09

Kwietnia

WYBORY 2024



Źródło: ANS w Gnieźnie

Opublikowano: 2024-04-09

Prof. Paweł Chęciński nadal rektorem ANS w Gnieźnie

Prof. Paweł Chęciński, kierujący od 2020 roku Akademią Nauk Stosowanych im. Hipolita Cegielskiego w Gnieźnie Uczelni Państwowej, jednogłośnie decyzją Kolegium Elektorów został wybrany na rektora na kolejną czteroletnią kadencję.

Wybory w Akademii Nauk Stosowanych w Gnieźnie Uczelni Państwowej odbyły się 8 kwietnia. O fotel rektora ubiegał się tylko jeden kandydat – prof. Paweł Chęciński, obecny sternik uczelni. Jednogłośnie decyzją Kolegium Elektorów został

wybrany na kolejną czteroletnią kadencję.

Prof. dr hab. n. med. Paweł Chęciński jest specjalistą z zakresu chirurgii ogólnej, chirurgii naczyniowej i angiologii. W trakcie swojej kariery zawodowej brał udział w zagranicznych stażach, m.in. w Belgii, Stanach Zjednoczonych i w Niemczech. Od 2004 roku jest Ordynatorem Kliniki Chirurgii Ogólnej, Naczyniowej i Angiologii w Zakładzie Opieki Zdrowotnej im. prof. Ludwika Bierkowskiego w Poznaniu. Od 2012 r. pełni funkcję przewodniczącego Komisji Bioetycznej Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu. W latach 2004–2006 stał na czele Polskiego Towarzystwa Chirurgii Naczyniowej.

Jego działalność naukowa dotyczy przede wszystkim chirurgii naczyniowej (choroby tętnic szyjnych i kręgowych, przewlekłe niedokrwienie kończyn, tętniaki aorty i tętnic obwodowych, przewlekła niewydolność żylna, obrzęk chłonny, malformacje naczyniowe) oraz chirurgii ogólnej (chirurgia przewodu pokarmowego, chirurgia endokrynologiczna, nowotwory skóry i tkanek miękkich, chirurgia estetyczna).

MK, źródło: ANS UP Gniezno

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

09

Kwietnia

WYBORY 2024

Prof. Paweł Chęciński nadal rektorem ANS w Gnieźnie

09

Kwietnia

WYBORY 2024

Dr Paweł Strózik rektorem ANS w Raciborzu na drugą kadencję

08

Kwietnia

BADANIA

Na Politechnice Śląskiej powstają narzędzia chirurgiczne nowej generacji

08

Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Nierzetelny doktorat na Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu

08

Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Szkolenie online dla składających wnioski w MINIATURZE

08

Kwietnia

BADANIA

Rybobprzełączniki w kręgu zainteresowania badaczy z Polski i Japonii

08

Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Prof. Krzysztof Józwiak: NCN nie rozwiąże problemu niskich zarobków w nauce

08

Kwietnia

WYBORY 2024

Bez zmian w fotelu rektora Akademii Leona Koźmińskiego

08

Kwietnia

KONFERENCJE

Kongres Młodej Socjologii od piątku w Krakowie

08

Kwietnia

ŻYCIE AKADEMICKIE

Doradzą ministrowi w sprawie działań na rzecz promocji polskiej nauki

zobacz więcej >

Partnerzy

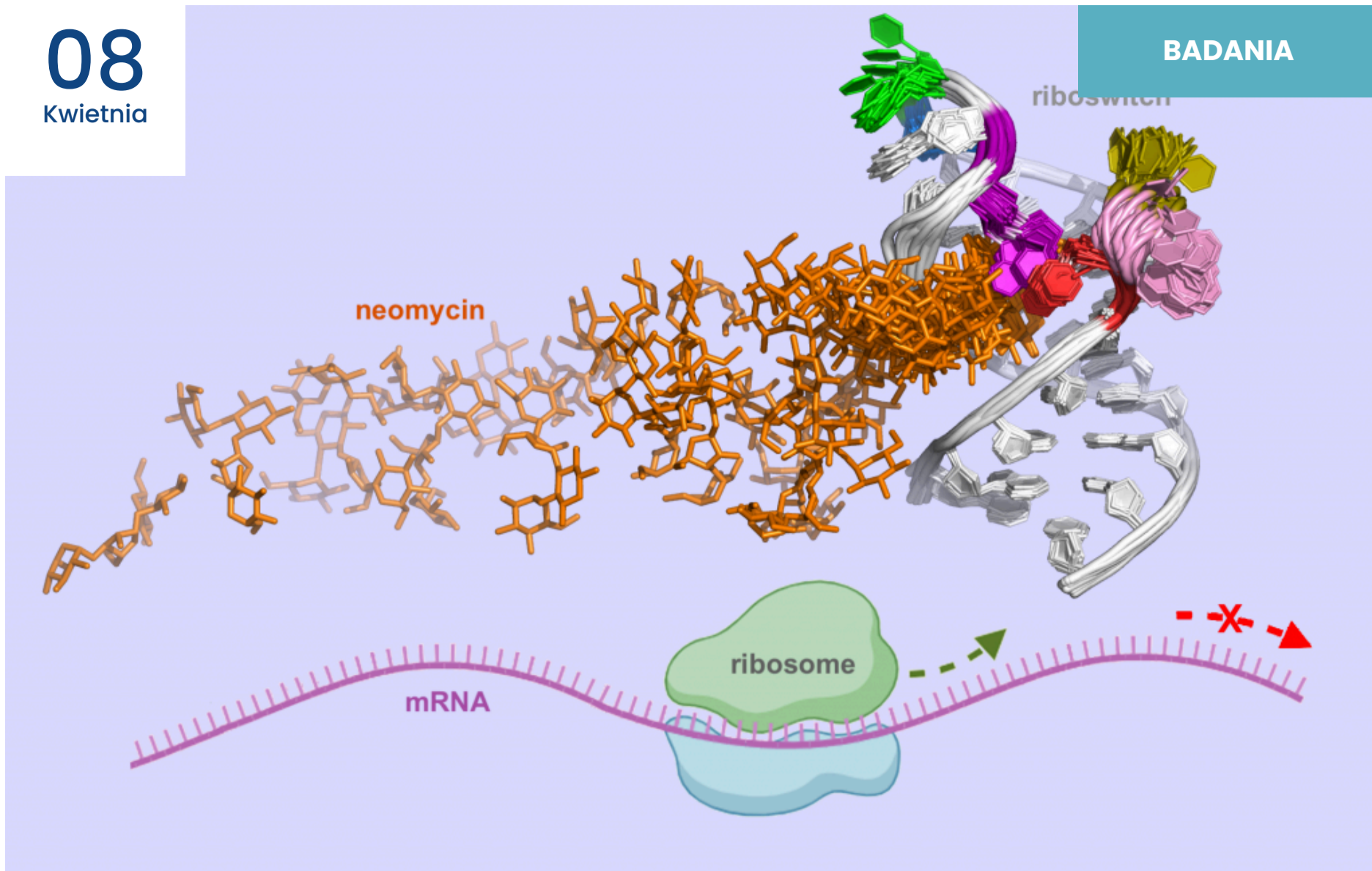
Projekt „Portal forumakademickie.pl” finansowany jest ze środków budżetu państwa, przyznanych przez Ministra Edukacji i Nauki w ramach Programu „Społeczna odpowiedzialność nauki II”.

Aktualności

08

Kwiecna

BADANIA



Autor: Piotr Chyży

Opublikowano: 2024-04-08

Ryboprzełączniki w kręgu zainteresowania badaczy z Polski i Japonii

Badania ryboprzełączników – segmentów RNA, które kontrolują produkcję białek w bakteriach – prowadzą naukowcy z Uniwersytetu Warszawskiego we współpracy z uczonymi z Japonii. Ich artykuł na ten temat ukazał się w czasopiśmie „Proceedings of the National Academy of Sciences”.

Ryboprzełączniki to fragmenty informacyjnego RNA (mRNA) znajdujące się tuż przed częścią

mRNA kodującą białko. Wyłączają produkcję białka, gdy zwiąże się z nimi odpowiednia cząsteczka, zwykle metabolit.

Wpływanie na stan ryboprzełączników daje kontrolę nad produkcją konkretnych białek niezbędnych do życia komórki.

Naturalnie występujące ryboprzełączniki mogą być celami dla nowych antybiotyków. Jeśli udałoby się zaprojektować cząsteczki, które blokowałyby określony ryboprzełącznik w bakteriach chorobotwórczych, mogłoby to prowadzić do unicestwienia tych komórek. Ryboprzełączniki nie występują jednak we wszystkich komórkach. Dlatego, szczególnie w komórkach ludzkich, interesujące są syntetyczne ryboprzełączniki, które można wprowadzić do mRNA i w ten sposób uzyskać kontrolę nad produkcją określonych białek. Projektowanie syntetycznych ryboprzełączników jest jednak trudne, gdyż wymaga przewidzenia, jak zmieni się ich struktura po związaniu się z nową cząsteczką kontrolującą stan przełącznika. Sam fakt, że cząsteczka silnie wiąże się z ryboprzełącznikiem, nie oznacza, że zadziała on zgodnie z oczekiwaniami w komórkach – tłumaczy prof. Joanna Trylska z Centrum Nowych Technologii UW.

Jej zespół we współpracy z grupą prof. Yujiego Sugity z RIKEN (Rikagaku Kenkyūjo), instytutu badawczego w Japonii, zbadał syntetyczny ryboprzełącznik, który wiąże cząsteczkę neomycyny. Opracowali metodę i narzędzia do opisu ścieżki wiązania neomycyny z tym segmentem mRNA. Wyniki symulacji wykonanych przy użyciu superkomputerów na Uniwersytecie Warszawskim (w Centrum Nowych Technologii oraz Interdyscyplinarnym Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego) oraz w RIKEN Advanced Center for Computing and Communication, pozwoliły zrozumieć mechanizm działania tego ryboprzełącznika. Może to pomóc w projektowaniu syntetycznych ryboprzełączników i cząsteczek, które kontrolują ich dynamikę i strukturę.

Nasza praca pokazuje, jak kluczowe etapy oddziaływania neomycyny z ryboprzełącznikiem mogą być zoptymalizowane, aby zwiększyć jego skuteczność regulacyjną w komórkach. Wyniki symulacji pokazują istotne różnice w ścieżce wiązania neomycyny do różnych sekwencji ryboprzełącznika oraz wskazują, jak te różnice wpływają na jego aktywność – dodaje prof. Trylska.

Opracowana przez badaczy metodologia i narzędzia mogą wspomóc proces projektowania nowych leków poprzez wybór najbardziej obiecujących związków do dalszych badań doświadczalnych. Wyniki uzyskane przez polsko-japoński zespół mogą przyczynić się do przyspieszenia projektowania fragmentów RNA jako potencjalnej strategii w walce z opornością mikroorganizmów na antybiotyki.

Artykuł na ten temat ukazał się w czasopiśmie *Proceedings of the National Academy of Sciences*.

źródło: UW

Zobacz również

09

Kwiecna

WYBORY 2024

Prof. Paweł Chęciński nadal rektorem ANS w Gnieźnie

09

Kwiecna

WYBORY 2024

Dr Paweł Strózik rektorem ANS w Raciborzu na drugą kadencję

08

Kwiecna

BADANIA

Na Politechnice Śląskiej powstają narzędzia chirurgiczne nowej generacji

08

Kwiecna

ŻYCIE AKADEMICKIE

Nierzetelny doktorat na Uniwersytecie Ekonomicznym w Poznaniu

08

Kwiecna

ŻYCIE AKADEMICKIE

Szkolenie online dla składających wnioski w MINIATURZE

08

Kwiecna

BADANIA

Ryboprzełączniki w kręgu zainteresowania badaczy z Polski i Japonii

08

Kwiecna

ŻYCIE AKADEMICKIE

Prof. Krzysztof Józwiak: NCN nie rozwiąże problemu niskich zarobków w nauce

08

Kwiecna

WYBORY 2024

Bez zmian w fotelu rektora Akademii Leona Koźmińskiego

08

Kwiecna

KONFERENCJE

Kongres Młodej Socjologii od piątku w Krakowie

08

Kwiecna

ŻYCIE AKADEMICKIE

Doradzają ministrowi w sprawie działań na rzecz promocji polskiej nauki

[zobacz więcej >](#)

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”.

Strona główna > Uczelnie i instytucje

UCZELNIE I INSTYTUCJE

08.04.2024 aktualizacja 08.04.2024

Wydział Zarządzania UW otrzymał akredytację European Quality Improvement System (EQUIS)



Fot. Adobe Stock

Wydział Zarządzania Uniwersytetu Warszawskiego został oceniony pod kątem jakości nauczania, prowadzonych projektów badawczych, kadry dydaktycznej i dostępności infrastruktury. Na tej podstawie niezależna komisja przyznała akredytację European Quality Improvement System.

Akredytacja EQUIS jest przyznawana przez European Foundation for Management Development (EFMD) i stanowi „uznanie doskonałości” zarówno w nauczaniu, jak i badaniach naukowych.

„Wydział Zarządzania UW przeszedł rygorystyczny proces oceny, który obejmował analizę jego misji, strategii, struktury, programów nauczania, zasobów oraz interakcji z biznesem i społeczeństwem. Ten skrupulatny system oceny pozwolił wykazać, że wydział spełnia wymagania międzynarodowe, co stawia go w elitarnej grupie instytucji edukacyjnych na całym świecie” – napisano w komunikacie prasowym przesłanym do mediów.

Wydział Zarządzania UW posiada również certyfikat przyznany przez Association to Advance Collegiate Schools of Business (AACSB przyznawany m.in. za innowacyjność w nauczaniu oraz zaangażowanie w rozwój studentów) oraz certyfikat Association of Masters In Business Administration (AMBA przyznawany za wysoką jakość studiów menadżerskich MBA).

Władze wydziału nie ukrywają zadowolenia z posiadania „potrójnej korony” jakości.

„Widzimy, że uzyskanie prestiżowych międzynarodowych akredytacji, takich jak AACSB, AMBA i EQUIS, przynosi wiele korzyści dla naszego wydziału, w tym poprawę jakości kształcenia, wzrost reputacji, międzynarodowe uznanie oraz dostęp do źródeł finansowania. Potrójna 'korona akredytacyjna' stanowi nie tylko dowód na doskonałość w nauczaniu i badaniach, ale również zobowiązanie do ciągłego doskonalenia się i dostarczania najlepszej jakości edukacji” – powiedział prof. Grzegorz Karasiewicz, dziekan Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Warszawskiego.(PAP)

Nauka w Polsce, Urszula Kaczorowska

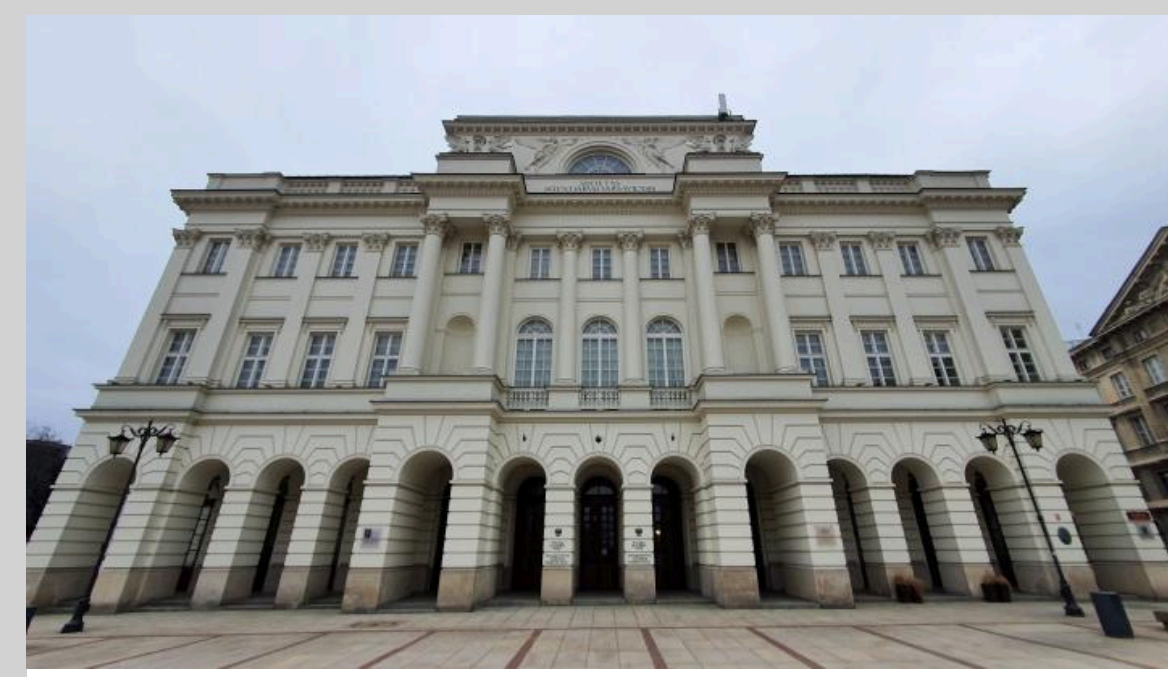
uka/ bar/

zarządzanie uniwersytet warszawski

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

NAJPOPULARNIEJSZE MATERIAŁY

KRAJ ŚWIAT



M. Gdula: nie będzie 180 mln zł dla PAN bez "satisfakcjonującego planu" podziału środków

Świętokrzyskie/ Zbroja husarska z XVII wieku odkryta w powiecie opatowskim

Jak dokładne są odbiorniki GPS w zegarkach sportowych?

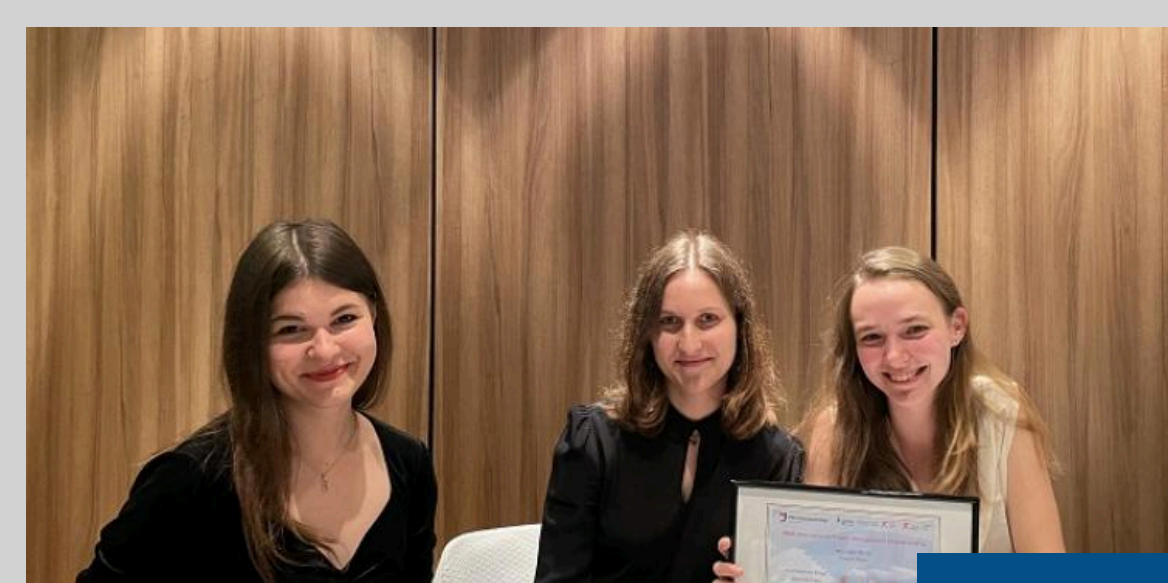
Jak korzystać ze sztucznej inteligencji w pracach pisemnych? SGH tworzy wytyczne

Specjaliści: sposób odżywiania może wpływać na funkcjonowanie mózgu

PODOBNE



Na platformie NAVOICA uruchomiono kursy poświęcone zarządzaniu danymi badawczymi



Sukces studentek SGH w międzynarodowym konkursie zarządzania projektem



Zarządzanie w Ochronie Zdrowia - nowy kierunek studiów utworzony przez WUM i SGH

POLECAMY



Polskie odkrycia ważne dla rozwoju terapii glejaka

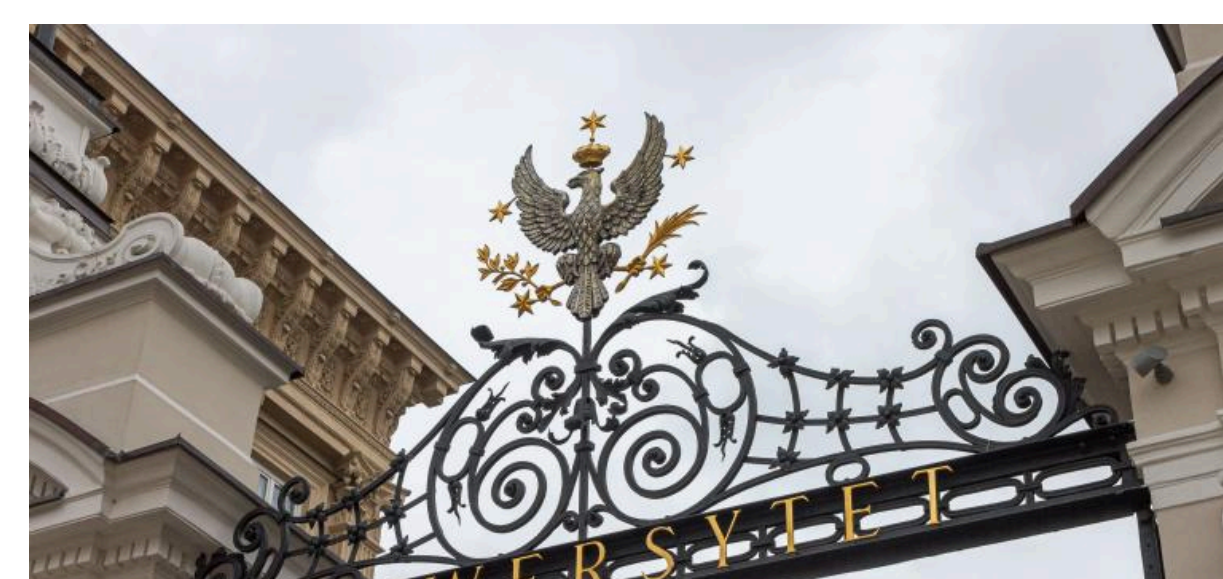


Psycholożka o wyborach lokalnych: nie odbierajmy sobie przywilejów

ZAPISZ SIĘ NA NEWSLETTER

ZAPISZ SIĘ >

WIĘCEJ NA TEN TEMAT

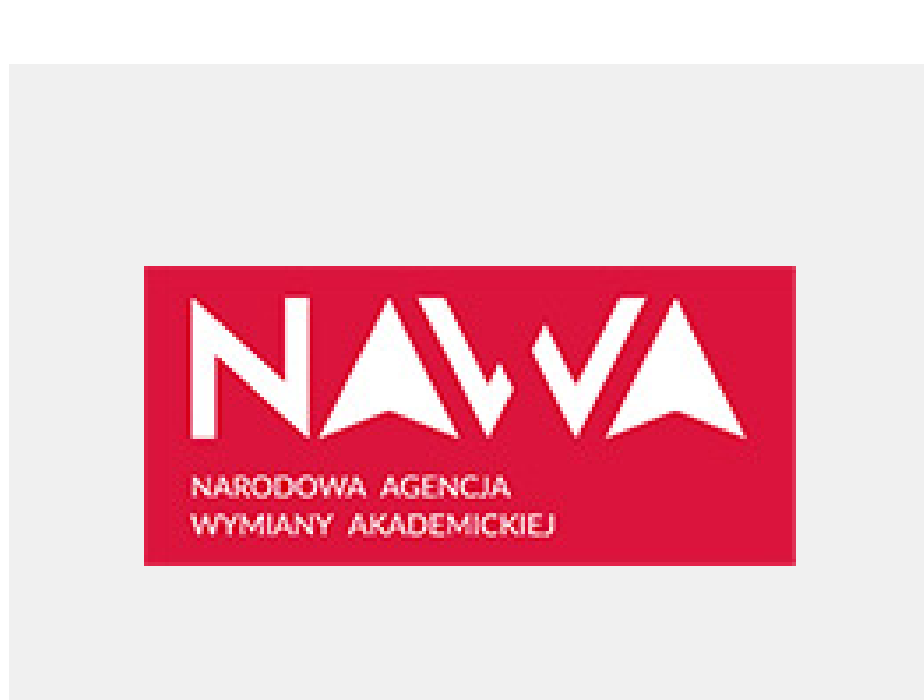


Fizyk prof. Dieter Vollhardt doktorem honoris causa UW



Minister nauki wstrzymał wypłatę 18 mln zł na stypendia dla Collegium Humanum

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

KSIĄŻKA

NEWSLETTER

RSS

MAPA STRONY

WYKORZYSTYWANIE TREŚCI

LOGO DO POBRANIA

Trener Krzysztof Szewczyk zostaje w klubie

Kamil Wojdat

k.wojdat@kurierlubelski.pl

KOSZYKÓWKA. Architekt sukcesów Polskiego Cukru AZS UMCS Lublin, Krzysztof Szewczyk, poprowadzi zespół jeszcze przez co najmniej jeden sezon. Ten będzie już jego dziewiątym spędzonym w klubie z „Koziego Grodu”.

- Wierzymy, że trener, który od lat udowadnia, że potrafi budować zespół i grać o najwyższe cele, potrafi dostosować się do takich warunków, jakie aktualnie mamy. Liczę, że tak właśnie będzie i w nowym sezonie powalczy z drużyną o kolejne trofea dla klubu - mówi prezes **AZS UMCS** Lublin, Rafał Walczyk.

A pucharów do klubowej gabloty trener Szewczyk dołożył sporo. Zaczęło się w 2016 roku, gdy poprowadził zespół do sensacyjnego triumfu w Pucharze Polski. W 2022 roku przyszło wi-



FOT. WOJCIECH SZUBARTOWSKI

Dla Krzysztofa Szewczyka będzie to ósmy sezon w Lublinie. Jego asystentem pozostanie Marek Lebedziński

cemistrzostwo, a rok później mistrzostwo i Superpuchar Polski. W trzech ostatnich sezonach doprowadził drużyną w rozgrywkach europejskich: dwukrotnie w EuroCupie i raz w Eurolidze.

- Takich sukcesów chyba nikt się nie spodziewał. Gdy spotykaliśmy przed startem sezonu 2014/2015 o Eurolidze czy mi-

strzostwie kraju nikt nie marzył. Ale klub przez cały ten czas wykonał bardzo duży skok jakościowy. W parze z sukcesami poszły te inne kwestie - mówił trener przed debiutanckim występem w najlepszej koszykarskiej lidze na Starym Kontynencie.

Debiut w elicie okazał się trudny. A to ze względu na różne

czynniki, w tym problemy kadrowe, z którymi zmagał się zespół w minionym sezonie. Zmagania na parkietach europejskich AZS zakończył z bilansem 2-12.

- Ten sezon nie był udany. Mamy po nim pewne niedokończone rzeczy i chcemy, żeby teraz to już wyglądało lepiej, ale oczywiście zobaczymy jaki skład uda nam się zbudować. Ale to będzie zależne od budżetu - ocenia trener Krzysztof Szewczyk

Nie powiodło się również w rozgrywkach krajowych. Sezon zasadniczy obrońcynie tytułu z Lublina zakończyły na szóstym miejscu i już w pierwszej rundzie play-offów z późniejszym brązowym medalistą, VBW Arką Gdynia (0-2 w serii).

- Mam nadzieję, że wyciągnęliśmy wnioski i dziś będziemy mogli wspólnie krok po kroku budować nowy, oparty na sprawdzonych, ale też solidnych graczach zespół - wierzy prezes Rafał Walczyk.

PIŁA BĘDZIE DOBRZE WSPOMINANA PRZEZ STUDENTÓW UMCS-U. MEDALE W BIEGACH PRZEŁAJOWYCH

8 kwietnia 2024 Rafał Małys

Od piątku do soboty w Pile trwały Akademickie Mistrzostwa Polski w biegach przełajowych. Tytuł mistrzowski wywalczyła Patrycja Kapała, studentka Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej.



Fot. AMP w biegach przełajowych

Kapała jest na co dzień lekkoatletką AZS-u UMCS Lublin i walka na długich dystansach nie jest jej obca. Na AMP-ach w biegach przełajowych wystartowała na dystansie 6 kilometrów i zdominowała rywalizację. Ze sporym zapasem czasowym wpadła na metę i była jedyną zawodniczką, która złamała barierę 21 minut.

Patrycja Kapała – wyjaśnia złota medalistka AMP, Patrycja Kapała.

Medal z Piły zabrał również Jacek Skrzyszewski, który wywalczył brąz w typach uczelni na dystansie 4.5 kilometra. Cieszy fakt, że reprezentacja UMCS-u zwyciężyła w klasyfikacji drużynowej mężczyzn w typach uniwersytetów. Zabrakło jej zaledwie czterech

punktów do podium w klasyfikacji generalnej.



Opublikowano w Aktualności, Audycje, Dookoła Sportu, Sport

Leave a Reply

ZOBACZ TAKŻE:

Piła będzie dobrze wspomiana przez studentów UMCS-u. Medale w biegach przełajowych

Chemia, fizyka i teatr

Dzieło komediopisarza na lubelskiej scenie

Minister Nauki z wizytą na UMCS

Mali krytycy filmowi