



LUBELSKIE WIRTUALNE DNI NAUKI

DZIEŃ I (WTOREK) 22.09.2020 r.
Nauka i Nowe technologie – godz. 09:00-13:40

Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie – godz. 09:00-10:05

1. **dr hab. Wojciech Janicki, prof. UMCS – Katedra Geografii Społeczno-Ekonomicznej (Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej UMCS)**
Czy Ziemia pomieści nas wszystkich?
2. **mgr Anna Bukowska – Uniwersytet Dziecięcy UMCS**
Zabawa nauką
3. **prof. dr Stefaan Poedts – Katedra Fizyki Teoretycznej (Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki UMCS)**
Solar storms: beautiful but dangerous!
4. **prof. dr hab. Wiesław I. Gruszecki, dr hab. Rafał Luchowski, prof. UMCS, dr Monika Zubik-Duda, dr hab. Wojciech Grudziński – Katedra Biofizyki (Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki UMCS)**
Co w trawie świeci?

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie – godz. 10:05-10:54

1. **dr inż. Wioletta Sawicka-Zugaj, mgr Ewelina Tkaczyk – Instytut Hodowli Zwierząt i Ochrony Bioróżnorodności, Katedra Hodowli i Użytkowania Koni (Wydział Nauk o Zwierzętach i Biogospodarki UP)**
Zwierzęta w życiu człowieka
2. **prof. dr hab. Agnieszka Sujak, dr Krzysztof Kornarzyński – Katedra Biofizyki (Wydział Biologii Środowiskowej UP)**
Fizyczne podstawy odnawialnych źródeł energii
3. **lek. wet. Aleksandra Kimicka, lek. wet. Małgorzata Manastyrska – Katedra Fizjologii Zwierząt (Wydział Medycyny Weterynaryjnej UP)**
Kiedy trzeba odwiedzić lekarza weterynarii – czyli fizjologia psa i kota a wczesne objawy chorobowe
4. **dr inż. Marzena Parzymies – Instytut Produkcji Ogrodniczej (Wydział Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu UP)**
Rozmnażanie roślin in vitro – konieczność, norma czy fanaberia?

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II w Lublinie – godz. 10:54-11:56

1. **dr Andrzej Zykubek – Katedra Filozofii Przyrody i Nauk Przyrodniczych (Wydział Filozofii KUL)**
Chimery ludzkie
2. **mgr Marcin Matys – Centrum Aktywizacji Osób z Niepełnosprawnością (KUL CAN)**
W świecie osób z niepełnosprawnościami
3. **dr hab. Tomasz Skrzypek, mgr Emil Zięba – Laboratorium Mikroskopii Konfokalnej i Elektronowej (Wydział Nauk Ścisłych i Nauk o Zdrowiu KUL)**
Mikroskopia elektronowa – podróż w inny wymiar...

Dofinansowano z programu
„Społeczna odpowiedzialność nauki”
Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego

4. **dr Arkadiusz Adamczuk, mgr Iwona Kasiura – Dział Konserwacji Zbiorów (Biblioteka KUL)**
„Philtron” Sebastiana Klonowicza, burmistrza lubelskiego w edycji z 1582 roku. Zagadnienia naukowe i konserwatorskie

Uniwersytet Medyczny w Lublinie – godz. 11:56-12:49

1. **dr n. med. Krystian Kuźniarz, lek. dent. Jarosław Konopelko, dr n. med. Marcin Baran, dr n. med. Jolanta Wojciechowicz, prof. dr hab. Piotr Trojanowski, prof. dr hab. Tomasz Tomaszewski – Katedra i Klinika Chirurgii Szcękowo-Twarzowej (Wydział Lekarsko-Dentystyczny UM)**
Od modelu 3D do skalpela – chirurgia twarzoczaszki
2. **mgr Anna Jaruga, mgr Ewelina Humeniuk, dr Małgorzata Guz, prof. dr hab. Przemysław Tylżanowski – Katedra i Zakład Biochemii i Biologii Molekularnej oraz Samodzielna Pracownia Biologii Medycznej (Wydział Lekarski UM, Wydział Farmaceutyczny UM)**
Od pacjenta do mutacji
3. **dr Monika Lejman, prof. UM, dr Joanna Zawitkowska, prof. dr hab. Jerzy Kowalczyk – Pracownia Diagnostyki Genetycznej II Katedry Pediatrii (Wydział Lekarski UM)**
Sprzymierzeni przeciwko białaczce
4. **dr Anna Biernasiuk, prof. dr hab. Anna Malm, dr hab. Tomasz Baj, dr hab. Agnieszka Ludwiczuk, mgr Marta Jankowska – Katedra i Zakład Mikrobiologii Farmaceutycznej (Wydział Farmaceutyczny UM)**
W świecie mikrobiologii i fitochemii

Politechnika Lubelska – godz. 12:49-13:40

1. **dr Marcin Barszcz – Katedra Informatyki (Wydział Elektrotechniki i Informatyki PL)**
Proces skanowania 3D dużych obiektów architektonicznych z obszaru Jedwabnego Szlaku
2. **dr inż. Leszek Gardyński, prof. PL – Katedra Inżynierii Materiałowej (Wydział Mechaniczny PL)**
Pojazdy specjalne made in Politechnika Lubelska
3. **mgr inż. Piotr Surdacki – Katedra Komputerowego Modelowania i Technologii Obróbki Plastycznej (Wydział Mechaniczny PL)**
Obróbka plastyczna metali na podstawie procesu walcowania pierścieni stalowych na gorąco
4. **dr Lidia Bandura, dr Szymon Malinowski – Katedra Geotechniki (Wydział Budownictwa i Architektury PL)**
W chemicznym ogrodzie, czyli efektowne reakcje i zjawiskowe procesy fizykochemiczne



LUBELSKIE WIRTUALNE DNI NAUKI

DZIEŃ I (WTOREK) 22.09.20r.
Sztuka i Kultura – godz. 13:40-19:15

Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie – godz. 13:40-14:39

1. **lic. Anna Śliwa – Studenckie Koło Przewodników Beskidzkich w Lublinie – Akademickie Centrum Kultury UMCS Chatka Żaka**
Przez świat. Spotkania z podróżą: Irlandia. Zielona wyspa na piwnej pianie
2. **Hubert Pyrgies, Stanisław Leszczyński, Antek Sojka – Akademickie Centrum Kultury UMCS Chatka Żaka**
Bajki o dorosłych
3. **mgr Piotr Kotowski – Akademickie Centrum Kultury UMCS Chatka Żaka**
Seans w starym kinie: Tydzień
4. **mgr Lech Leszczyński (kier.) – Zespół Tańca Ludowego Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie im. Stanisława Leszczyńskiego**
Tańce lubelskie

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie – godz. 14:39-15:29

1. **dr szt. Paulina Hortyńska – Katedra Architektury Krajobrazu (Wydział Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu UP)**
Ślady – wirtualna wystawa malarska
2. **mgr inż. Piotr Stanikowski – Katedra Technologii Surowców Pochodzenia Roślinnego i Gastronomii (Wydział Nauk o Żywności i Biotechnologii UP)**
Sztuka kulinarna
3. **mgr inż. Tomasz Chmurski – Centrum Kultury i Folkloru Wsi Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie**
Kolorowo na ludowo
4. **mgr inż. Zbigniew Romanowicz (kier.) – Zespół Pieśni i Tańca „Jawor” Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie**
Koncert

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II w Lublinie – godz. 15:29-16:28

1. **mgr inż. Paweł Adamiec – Katedra Kształtowania i Projektowania Krajobrazu (Wydział Nauk Ścisłych i Nauk o Zdrowiu KUL)**
Kreacja w przestrzeni
2. **ks. dr Mariusz Lach – Teatr ITP Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II w Lublinie**
Teatr odskoczniq od koronawirusa
3. **Zespół „Good God” – Scena KULline**
Koncert
4. **mgr Barbara Brzozowska (kier.) – Zespół Pieśni i Tańca Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II w Lublinie**
Koncert

Dofinansowano z programu
„Społeczna odpowiedzialność nauki”
Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego



UMCS
UNIWERSYTET MARII CURIE-SKOŁODOWSKIEJ
W LUBLINIE



KATOLICKI
UNIwersytet
LUBELSKI
JANA PAWŁA II

KUL
1918





LUBELSKIE WIRTUALNE DNI NAUKI

Uniwersytet Medyczny w Lublinie – godz. 16:28-17:27

1. **dr n. med. Małgorzata Strycharz-Dudziak – Katedra i Zakład Stomatologii Zachowawczej z Endodoncją (Wydział Lekarsko-Dentystyczny UM)**
Gdy niemożliwe staje się możliwe: powrót do świata dźwięków – duet fortepianowy Małgorzata Strycharz-Dudziak i Janusz Olejniczak
2. **prof. dr hab. n. med. Barbara Jodłowska-Jędrych, dr n. med. Patrycja Chylińska-Wrzos, dr n. med. Marta Lis-Sochocka, dr n. med. Beata Cichacz-Kwiatkowska – Katedra i Zakład Histologii, Embriologii i Cytofizjologii (Wydział Lekarsko-Dentystyczny UM)**
Nauka sama w sobie artystą
3. **dr n. o zdr. Ilona Stolarz, dr hab. n. med. Piotr Majcher, prof. UM, Nikola Zielińska, Mirosław Sędzielowski, Krzysztof Radziwiłko – Studenckie Koło Naukowe Fizjoprofilaktyki, Katedra Rehabilitacji, Fizjoterapii i Balneoterapii (Wydział Nauk o Zdrowiu UM)**
Kultura miejscem niezwykłych spotkań i wrażeń. Indywidualna działalność kulturalna członków SKN Fizjoprofilaktyki
4. **inż. Krystyna Maciąg (kier.) – Zespół Pieśni i Tańca Uniwersytetu Medycznego w Lublinie**
Ludowe tańce i melodie

Politechnika Lubelska – godz. 17:27-18:10

1. **mgr Anna Żak (reż.) – Grupa Tańca Współczesnego Politechniki Lubelskiej**
Gra z czasem
2. **prof. dr hab. Elżbieta Krzemińska (kier.) – Akademicki Chór Politechniki Lubelskiej i Filharmonia Dolnośląska w Jeleniej Górze**
„Alleluja” z oratorium „Mesjasz”: G. F. Haendel
3. **prof. dr hab. Elżbieta Krzemińska (kier.) – Akademicki Chór Politechniki Lubelskiej i Filharmonia Dolnośląska w Jeleniej Górze**
„Va, pensiero” z opery „Nabucco”: G. Verdi
4. **mgr Hanna Aleksandrowicz (kier.) – Zespół Pieśni i Tańca Politechniki Lubelskiej**
Tańce lubelskie

Miasto Lublin – godz. 18:10-19:15

1. **Dariusz Bednarski et al. (aut.) – Teatr Stary w Lublinie**
Teatr Stary. Nieznana historia
2. **dr hab. Natasza Ziółkowska-Kurczuk, prof. UMCS (reż.) – Alter Ego Magdalena Kołodziejczyk, Ośrodek „Brama Grodzka – Teatr NN”**
Twarze nieistniejącego miasta
3. **Barbara Gauze-Gwóźdź, Wiktor Serafin (aut.) – Zespół Szkół Ekonomicznych im. A. i J. Vetterów w Lublinie**
Europa to my
4. **Janusz Opryński (reż.) – Centrum Kultury w Lublinie**
Sen o mieście

Dofinansowano z programu
„Społeczna odpowiedzialność nauki”
Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego

DZIEŃ II (ŚRODA) 23.09.2020 r.
Science and New technology – godz. 09:00-13:35

Maria Curie-Skłodowska University in Lublin – godz. 09:00-09:55

1. **prof. dr hab. Agnieszka Szuster-Ciesielska – Katedra Wirusologii i Immunologii (Wydział Biologii i Biotechnologii UMCS)**
Decoding the human coronaviruses
2. **dr hab. Zbigniew Pastuszak, prof. UMCS – Katedra Systemów Informatycznych i Logistyki (Wydział Ekonomiczny UMCS)**
Numerical simulation of the novel coronavirus spreading – some insights from business and economy environment
3. **dr hab. Włodzimierz Piątkowski, prof. UMCS – Katedra Społecznych Problemów Zdrowotności (Wydział Filozofii i Socjologii UMCS)**
Is it possible to create sociology of COVID-19?
4. **dr Magdalena Mizerska-Kowalska – Katedra Wirusologii i Immunologii (Wydział Biologii i Biotechnologii UMCS)**
Ścieki jako narzędzie pomocne w kontroli epidemii SARS-CoV-2

University of Life Sciences in Lublin – godz. 09:55-10:47

1. **prof. dr hab. inż. Sławomir Kocira, prof. dr hab. inż. Edmund Lorencowicz, Konrad Binienda, Krzysztof Pastuszak, dr hab. inż. Milan Koszel, prof. UP, mgr inż. Marek Milanowski – Katedra Eksploatacji Maszyn i Zarządzania Procesami Produkcyjnymi, Firma Noyen Sp. z o.o., Katedra Techniki Ciepłej i Inżynierii Procesowej (Wydział Inżynierii Produkcji UP)**
NOYEN ROBOTICS CARE – robot for disinfecting production spaces, warehouses and communication routes vs. SARS-CoV-2
2. **dr hab. Karolina Wójciak, prof. UP, dr hab. Małgorzata Materska, prof. UP, dr hab. Magdalena Polak-Berecka, prof. UP, dr hab. Monika Sujka, prof. UP – Katedra Technologii Surowców Pochodzenia Zwierzęcego, Katedra Chemii, Katedra Biotechnologii, Mikrobiologii i Żywienia Człowieka, Katedra Analizy i Oceny Jakości Żywności (Wydział Nauk o Żywności i Biotechnologii UP)**
Food designed for health in the pandemic time
3. **mgr Anna Starek – Oddział Informacji Naukowej (Biblioteka Główna UP)**
Jak nie zginić w szumie informacyjnym w czasie pandemii – źródła wiarygodnej informacji naukowej i sprawdzone narzędzia do pracy zdalnej
4. **dr inż. Malwina Michalik-Śniezek – Katedra Łąkarstwa i Kształtowania Krajobrazu (Wydział Agrobiotechnologii UP)**
Przestrzenie publiczne w czasach izolacji społecznej



LUBELSKIE WIRTUALNE DNI NAUKI

The John Paul II Catholic University of Lublin – godz. 10:47-11:43

1. **ks. dr hab. Krzysztof Kaucha, prof. KUL – Katedra Chrystologii i Eklezjologii Fundamentalnej (Wydział Teologii KUL)**
COVID-19 – Sign of the times for the modern world
2. **dr Joanna Chwaszcz, dr Agnieszka Palacz-Chrisidis – Katedra Psychoprofilaktyki Społecznej (Wydział Nauk Społecznych KUL), PsychoSfera – Diagnoza, Poradnictwo, Szkolenia**
Quality of life and its factors in the COVID19 pandemic situation
3. **dr hab. Robert Ptaszek, prof. KUL – Katedra Filozofii Religii (Wydział Filozofii KUL)**
Filozof o sytuacji człowieka religijnego w obliczu epidemii COVID-19
4. **dr Monika Dacka – Katedra Psychologii Rozwojowej (Wydział Nauk Społecznych KUL)**
Po jedenaste: Nie bądź obojętny! – pracownicy i studenci psychologii KUL w akcji podczas pandemii

Medical University of Lublin – godz. 11:43-12:44

1. **prof. dr hab. Krzysztof Tomaszewicz, dr hab. Joanna Krzowska-Firyh, dr Justyna Stempkowska-Rejek – Klinika Chorób Zakaźnych (Wydział Lekarsko-Dentystyczny UM)**
In search of effective COVID-19 therapy – infectious disease specialist as a researcher and practitioner
2. **prof. dr hab. Konrad Rejdak – Katedra i Klinika Neurologii (Wydział Lekarski UM)**
Advances in the treatment of neurological diseases – time for innovation (also during SARS-CoV-2 pandemia)
3. **dr Paulina Krawiec, prof. dr hab. Elżbieta Pac-Kożuchowska – Klinika Pediatrii i Gastroenterologii III Katedry Pediatrii (Wydział Lekarski UM)**
COVID-19 in children – what do we know today?
4. **dr hab. Rafał Sawicki, dr hab. Izabela Korona-Głowniak, prof. UM, dr Małgorzata Miazga-Karska, dr Wiesław Truszkiewicz, dr Marek Juda, mgr Dagmara Romańska, mgr Monika Michalczyk, mgr Michał Lawenda, mgr Anastazja Boguszevska – Katedra i Zakład Biochemii i Biotechnologii, Katedra i Zakład Mikrobiologii Farmaceutycznej (Wydział Farmaceutyczny UM), Zakład Wirusologii z Laboratorium SARS (Wydział Lekarsko-Dentystyczny UM)**
SARS CoV-2 uwięziony w probówce – jak stworzyć nowoczesne laboratorium w dobie pandemii

Lublin University of Technology – godz. 12:44-13:35

1. **dr inż. Marcin Maciejewski – Katedra Elektroniki i Techniki Informatycznych (Wydział Elektrotechniki i Informatyki PL)**
Concept and prototype of a simple pulmonary ventilator
2. **dr inż. Jarosław Zubrzycki – Katedra Informatyzacji i Robotyzacji Produkcji (Wydział Mechaniczny PL)**
Can technical detection of COVID-19 be speeded up? Thermovision in medical applications
3. **mgr Joanna Caban – Centrum Informacji Naukowo-Technicznej Politechniki Lubelskiej**
Be aware – coronavirus! A fairy tale about signs and infographics in the library during the pandemic of COVID-19
4. **dr inż. Jarosław Zubrzycki – Katedra Informatyzacji i Robotyzacji Produkcji (Wydział Mechaniczny PL)**
Zastosowanie druku 3D do walki z COVID-19

Dofinansowano z programu
„Społeczna odpowiedzialność nauki”
Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego



LUBELSKIE WIRTUALNE DNI NAUKI

DZIEŃ II (ŚRODA) 23.09.2020 r.
Art and Culture – godz. 13:35-19:25

Maria Curie-Skłodowska University in Lublin – godz. 13:35-14:35

1. **lic. Paweł Bik (reż.)** – Telewizja Akademicka TV UMCS
Points and lines
2. **Fundacja Absolwentów UMCS**
Lublin Sounds Good
3. **Grupa taneczna zMYśl** – Akademickie Centrum Kultury UMCS Chatka Żaka
ONEness
4. **lic. Paweł Bik (reż.)** – Telewizja Akademicka TV UMCS, Akademickie Centrum Kultury UMCS Chatka Żaka
High Flying Women

University of Life Sciences in Lublin – godz. 14:35-15:33

1. **mgr inż. Zbigniew Romanowicz (kier.)** – Zespół Pieśni i Tańca „Jawor” Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie
Music during a pandemic
2. **dr hab. szt. Marzena Bernatowicz, prof. UMCS (kier.)** – Chór Akademicki Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie
Film music concert: part 1
3. **dr hab. szt. Marzena Bernatowicz, prof. UMCS (kier.)** – Chór Akademicki Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie
Film music concert: part 2
4. **mgr inż. Zbigniew Romanowicz (kier.)** – Zespół Pieśni i Tańca „Jawor” Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie
Reportage from International Folk Arts Festival – Indonesia

The John Paul II Catholic University of Lublin – godz. 15:33-16:38

1. **Adrian Kieroński, Piotr Rudnicki, Sylwia Pogoda** – Scena KULline
Concert
2. **Alicja Habza oraz Weronika Chomiarczuk, Szymon Chołomiej, Maciej Guzik** – Scena KULline
Concert: English and Polish songs
3. **Zespół „Z 10. piętra” i Zespół „Good God”** – Scena KULline
Concert: English and Polish songs
4. **Monika Kowalczyk** – Scena KULline
Koncert: „Na własność”

Dofinansowano z programu
„Społeczna odpowiedzialność nauki”
Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego



UMCS
UNIWERSYTET MARI CURIE-SKŁODOWSKIEJ
W LUBLINIE



KATOLICKI
UNIWERSYTET
LUBELSKI
JANA PAWŁA II
KUL 1918





LUBELSKIE WIRTUALNE DNI NAUKI

Medical University of Lublin – godz. 16:38-17:43

1. **mgr Monika Jarczyk-Ejebugha (koord.) – Biuro Promocji i Rozwoju Uczelni Uniwersytetu Medycznego w Lublinie**
Artistic activity of the Medical University of Lublin
2. **dr hab. n. med. Adolfo Rivero Müller, prof. UM – Katedra i Zakład Biochemii i Biologii Molekularnej (Wydział Lekarski UM)**
Living art
3. **dr n. med. Leszek Szalewski – Katedra Stomatologii Zintegrowanej (Wydział Lekarsko-Dentystyczny UM), lek. med. Anna Milaszkiwicz – Katedra i Zakład Medycyny Sądowej (Wydział Lekarski UM), studentki Karolina Opoka i Justyna Socha (Wydział Farmaceutyczny UM)**
Overtime – individual hobbies of employees and students
4. **dr hab. Monika Mielko-Remiszewska, prof. UMCS (kier.) – Akademicki Chór Uniwersytetu Medycznego w Lublinie**
Passion, education and friendship at the Medical University Choir in Lublin – that's what friends are for

Lublin University of Technology – godz. 17:43-18:21

1. **dr hab. Mariusz Mróz, prof. UG (kier.) – Ogólnopolski Wirtualny Chór Politechnik z udziałem Akademickiego Chóru Politechniki Lubelskiej**
„O, polish land”: J. Łuciuk
2. **mgr Hanna Aleksandrowicz (kier.) – Zespół Pieśni i Tańca Politechniki Lubelskiej**
Dance suite
3. **mgr inż. Piotr Mochol (kier.) – Formacja Tańca Towarzyskiego Politechniki Lubelskiej „GAMZA”**
Gamza Rhapsody
4. **prof. dr hab. Elżbieta Krzemińska (dyr.) – Akademicki Chór Politechniki Lubelskiej i Filharmonia Dolnośląska w Jeleniej Górze**
„O Fortuna” from scenic cantata „Carmina Burana”: C. Orff

Lublin City – godz. 18:21-19:25

1. **Ośrodek „Brama Grodzka – Teatr NN”**
Lublin from cross-cultural and historical perspective
2. **TVP Lublin – Warsztaty Kultury w Lublinie**
Night of Culture
3. **Warsztaty Kultury w Lublinie**
East Of Culture – Different Sounds Art’n’Music Festival
4. **Ryan Socash – Poland In**
Lublin

Dofinansowano z programu
„Społeczna odpowiedzialność nauki”
Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego



UMCS
UNIWERSYTET MARIUSZA KURIA
W LUBLINIE



KATOLICKI
UNIWERSYTET
LUBELSKI
JANA PAWŁA II
KUL 1918



DZIEŃ III (CZWARTEK) 24.09.2020 r.
Wirtualne Drzwi Otwarte – godz. 08:00-10:40

Transmisja online ze studia głównego – Akademickie Centrum Kultury UMCS Chatka Żaka

Studio Live: Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie

Przedstawiciele UMCS-u odpowiedzą na pytania prowadzącego dotyczące uczelni i rekrutacji na studia.

1. Nauka nie musi być nudna

W panelu „Nauka nie musi być nudna” lubelskie uczelnie publiczne przedstawią swój potencjał naukowy oraz praktyczne możliwości zdobywania wiedzy.

Studio Live: Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

Przedstawiciele UP odpowiedzą na pytania prowadzącego dotyczące uczelni i rekrutacji na studia.

2. The vibes

W panelu „The vibes” lubelskie uczelnie publiczne ukażą pozanaukową atmosferę każdej uczelni, obszary związane ze sportem, kulturą i organizacjami studenckimi.

Studio Live: Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II w Lublinie

Przedstawiciele KUL-u odpowiedzą na pytania prowadzącego dotyczące uczelni i rekrutacji na studia.

3. Success stories

W panelu „Success stories” lubelskie uczelnie publiczne zaprezentują inspirujące historie absolwentów, którzy dzięki ukończonym studiom rozpoczęli karierę zawodową i odnieśli sukces.

Studio Live: Uniwersytet Medyczny w Lublinie

Przedstawiciele UM odpowiedzą na pytania prowadzącego dotyczące uczelni i rekrutacji na studia.

4. Kampusy studenckie

W panelu „Kampusy studenckie” lubelskie uczelnie publiczne zapoznają kandydatów z najważniejszymi punktami na mapie miasteczek akademickich jeszcze przed rozpoczęciem studiów.

Studio Live: Politechnika Lubelska

Przedstawiciele PL odpowiedzą na pytania prowadzącego dotyczące uczelni i rekrutacji na studia.

5. Ogłoszenie wyników konkursów: *Filmowe Laborcki oraz Akademicki Lublin 2050*

Studio Live: Urząd Miasta Lublin

Przedstawiciele UM Lublin odpowiedzą na pytania prowadzącego dotyczące akademickości Lublina.

Dofinansowano z programu
„Społeczna odpowiedzialność nauki”
Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego



LUBELSKIE WIRTUALNE DNI NAUKI

6. Wywiady: Urząd Miasta Lublin

Przedstawiciele UM Lublin wypowiedzą się w języku polskim, angielskim i ukraińskim na temat akademickiego Lublina.

7. Akademicki Lublin

W reportażu „Akademicki Lublin” przewodnik oprowadzi przyszłych i obecnych studentów po najbardziej atrakcyjnych częściach Miasta.

W ramach trzeciego dnia Lubelskich Wirtualnych Dni Nauki dla uczestników zostaną udostępnione wirtualne stoiska lubelskich uczelni publicznych oraz Miasta Lublin, na których będzie można zapoznać się z materiałami promocyjnymi: broszurami rekrutacyjnymi, filmami oraz zdjęciami. Podczas Wirtualnych Drzwi Otwartych nie zabraknie także interakcji na żywo z uczestnikami. Na live chatach Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II w Lublinie, Uniwersytetu Medycznego w Lublinie, Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie oraz Politechniki Lubelskiej zainteresowane osoby będą mogły zadać pytania dotyczące poszczególnych uczelni i procesu rekrutacji na studia wyższe.

Serdecznie zapraszamy na Lubelskie Wirtualne Dni Nauki!

Dofinansowano z programu
„Społeczna odpowiedzialność nauki”
Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego



Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego



UMCS
UNIWERSYTET MARII CURIE-SKŁODOWSKIEJ
W LUBLINIE



KATOLICKI
UNIWERSYTET
LUBELSKI
JANA PAWŁA II
KUL 1918

