

VI Forum Doktorantów UJK pod patronatem JM Rektora UJK

Dzień I

1.06.2023, czwartek

9:00 - 9:30

Oficjalne otwarcie VI Forum Doktorantów Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach, Instytut Chemii, Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych, Aula B1

- Wystąpienie prof. dr hab. Agnieszki Gałuszki - Prorektor ds. Nauki Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach
- Wystąpienie dr hab. Dariusza Banasia, prof. UJK - Dziekana Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
- Wystąpienie prof. dr hab. Francesco Giacosa - Dyrektora Szkoły Doktorskiej UJK
- Wystąpienie Przewodniczącej Uczelnianej Rady Samorządu Doktorantów mgr Kamili Fortunki oraz Przewodniczącej Komitetu Organizacyjnego VI Forum Doktorantów mgr Wiktorii Krakowiak

9:30 - 11:00

Wykład inauguracyjny

prof. dr hab. Wojciech Broniowski (Instytut Fizyki), wykład nt. „*Chat-GPT: new era of AI*”

Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych, Instytut Chemii, Aula B1,
Budynek G

11:00 - 11:30 Przerwa kawowa

11:30 - 12:15 Wykłady wprowadzające w sekcjach

- Nauk humanistycznych - aula B4
- Nauk społecznych - aula B5
- Nauk ścisłych i przyrodniczych - aula B1
- Nauk medycznych i nauk o zdrowiu - aula C10

12:15 - 14:00 Obrady w poszczególnych sekcjach

Sekcja nauk humanistycznych:

- Językoznawstwo - aula B4
- Historia - aula B3
- Literaturoznawstwo - aula B4

Sekcja nauk ścisłych i przyrodniczych

- Nauki biologiczne - sala A26 (IB)
- Nauki chemiczne - sala C100
- Nauki fizyczne - aula B1

Sekcja nauk medycznych i nauk o zdrowiu

- Nauki medyczne - sala C10
- Nauki o zdrowiu - sala C10

Sekcja nauk społecznych

- Nauki prawne - aula B5
- Nauki o polityce i administracji - aula B2

14:00 - 14:45 Przerwa obiadowa

14:45 - 18:00 Kontynuacja obrad w poszczególnych sekcjach

Dzień II

2.06.2023, piątek

09:30 - 10:30

Część ogólna - Wykład wprowadzający -

Krzysztof Ostafiński - Dyrektor programu Nowoczesne Zarządzanie Biznesem, wykład nt.: *„Doktorant wiarygodny finansowo. Jak zbudować i skorzystać z wysokiej wiarygodności finansowej realizując swoje cele finansowe i naukowe?”*

Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych, Instytut Chemii, Aula B4, Budynek G

10:30 - 11:00 Przerwa kawowa

11:00 - 13:00 Obrady w poszczególnych sekcjach

Sekcja nauk społecznych

- Nauki o bezpieczeństwie - sala C101

VI Forum Doktorantów UJK - obrady w sekcjach Historia

Dzień I

1 czerwca 2023

Sesja I Instytut Chemii

- 11:30 - 12:15 Wykład wprowadzający w sekcji humanistycznej, **aula B4**
Prof. dr hab. Marek Ruszkowski, wykład nt: „Liczba trzy w języku i kulturze”
- 12:20 - 14:00 Obrady w dyscyplinie historia - **aula B3**
- 12:20 - 12:40 Świątkowski Tomasz „Łuk i łucznictwo w kulturze szlachty I Rzeczypospolitej”
- 12:40 - 13:00 Kozłowski Damian „Józef Białynia-Chołodecki (1852-1934). Historyk, społecznik, miłośnik przeszłości Lwowa”
- 13:00 - 13:20 Pryt Paweł „Ordynacja Myszkowskich w latach 1864-1939 - uwłaszczenie włościan”
- 13:20 - 13:40 Miernik Karol „Związek Ludowo-Narodowy w województwie kieleckim w latach 1919-1928”
- 13:40 - 14:00 Zdziech Karol „Środki legitymizacji władzy papieskiej w pismach Grzegorza VII”
- 14:00 - 14:45 Przerwa obiadowa



Sesja II Instytut Chemii

14:45 - 18:30 Kontynuacja obrad - **aula B3**

14:45 - 15:05 Różanek Bartosz (Uniwersytet Warszawski) „Ordynacja Myszkowskich w latach 1864-1939 - uwłaszczenie włościan”

VI Forum Doktorantów UJK - obrady w sekcjach

Literaturoznawstwo

Językoznawstwo

Sesja I Instytut Chemii

- 11:30 - 12:15 Wykład wprowadzający w sekcji humanistycznej, **aula B4**
Prof. dr hab. Marek Ruszkowski, wykład nt: „Liczba trzy w języku i kulturze”
- 12:20 - 14:00 Obrady w dyscyplinie językoznawstwo i literaturoznawstwo
- **aula B4**
- 12:20 - 12:40 Oberda Katarzyna „Discourse of Professional Mediation for Conflict Resolution”
- 12:40 - 13:00 Bryła Milena „A cognitive, corpus-based analysis of present-day discourse popularising knowledge on psychedelics”
- 13:00 - 13:20 Jagun Anita “Digital Applications in Language Education in Poland. The Internet Discourse of L1 and L2 Teachers”
- 13:20 - 13:40 Jaskólska Dominika „Wspieranie kompetencji komunikacyjnych przez nauczyciela wychowania przedszkolnego w grupach zróżnicowanych językowo”
- 13:40 - 14:00 Klymenko Dmytro „Konceptualizacja wyobrażeń o ptaku i ich werbalizacja w rosyjskim i czeskim dyskursie folkloru”
- 14:00 - 14:45 Przerwa obiadowa

Sesja II Instytut Chemii

- 14:45 - 18:30** **Kontynuacja obrad - aula B4**
- 14:45 - 15:05** **Niezręcka Katarzyna** „Zjawisko dwujęzyczności migowo-mówionej. Studium psycholingwistyczne”
- 15:05 - 15:25** **Starodubtseva Anastasiya** „Contemporary media discourse on the “Russian world” in the post-Soviet countries (Ukraine, Kazakhstan, and Belarus)”
- 15:25 - 15:45** **Utkina Tatiana** „Biblical phraseology and precedent texts about women. Functional and pragmatic analysis”
- 15:45 - 16:05** **Wójcik Magdalena** „Synonimia reproductów okolicznikowych - dyskursywno-pragmatyczne studium porównawcze (na materiale języka rosyjskiego i ukraińskiego)”
- 16:05 - 16:25** **Heliński Mariusz** „Monografia twórczości Adama Ochwanowskiego”
- 16:25 - 16:45** **Kobiałka Aleksandra** „Kategoria inności w twórczości Olgi Tokarczuk („Prowadź swój pług przez kości umarłych”, „Bieguni”, „Księgi Jakubowe”, „Empuzjon”)”
- 16:45 - 16:05** **Żelazna Monika** „Paryż duży, piękny, ale obcy” - Wacław Sieroszewski w stolicy nad Sekwaną”
- 16:05 - 16:25** **Grobelna Barbara** (Uniwersytet Gdański) „Exploring accent preferences of Polish EFL speakers”

VI Forum Doktorantów UJK - obrady w sekcjach Nauki prawne

Sesja I Instytut Chemii

- 11:30 - 12:15 Wykład wprowadzający w sekcji nauk społecznych - **aula B5**
Dr Krzysztof Sielski (Instytut Nauk Prawnych), wykład nt.
"Fundacja prawna - analiza krytyczna"
- 12:20 - 14:00 Obrady w dyscyplinie nauk prawnych - **aula B5**
- 12:20 - 12:40 Łukawska-Malicka Magdalena „Pozycja prawna Rzecznik Małych i Średnich Przedsiębiorców. Studium administracyjnoprawne”
- 12:40 - 13:00 Długosz Maciej „Odpowiedzialność karnoskarbowa oraz administracyjna w związku z organizacją gier hazardowych - studium polskiego systemu reakcji prawnej w sferze nielegalnego hazardu”
- 13:00 - 13:20 Mozgiel - Wiecha Kinga „Opodatkowanie międzynarodowych modeli biznesowych”
- 14:00 - 14:45 Przerwa obiadowa

VI Forum Doktorantów UJK - obrady w sekcjach Nauki o polityce i administracji

Sesja I Instytut Chemii

- 11:30 - 12:15** Wykład wprowadzający w sekcji nauk społecznych - **aula B5**
Dr Krzysztof Sielski (Instytut Nauk Prawnych), wykład nt.
“Fundacja prawna - analiza krytyczna”
- 12:20 - 14:00** Obrady w dyscyplinie nauk o polityce i administracji - **aula B2**
- 12:20 - 12:40** Wiśniewski Artur „Procesy demokratyzacji Republiki Tunezyjskiej i Arabskiej Republiki Egiptu w latach 2010-2022”
- 12:40 - 13:00** Chikhoria Razhden „Transformacja polityczna Gruzji”
- 13:00 - 13:20** Mammadov Sahil „EU and National Policies in the field of asylum and migration from the perspective of Germany, Italy, and Poland”
- 13:20 - 13:40** Magiera Aleksandra „Sztuczna inteligencja a problem dyskryminacji ze względu na płeć”
- 13:40 - 14:00** Kaszuba Paweł „Pomiędzy federalizmem a separatyzmem. Funkcjonowanie włoskich regionów: Trydent-Górna Adyga, Friuli Wenecja Julijska oraz Dolina Aosty w latach 1972-2018”
- 14:00 - 14:45** Przerwa obiadowa

VI Forum Doktorantów UJK - obrady w sekcjach

Nauki biologiczne

Sesja I Instytut Chemii/Instytut Biologii

- 11:30 - 12:15 Wykład wprowadzający w sekcji nauk ścisłych i przyrodniczych
- **aula B1, Instytut Chemii**
Prof. dr hab. Francesco Giacosa (Instytut Fizyki), wykład nt.
„Quantum mechanics, why is it so hard to understand?”
- 12:20 - 14:00 Obrady w sekcji nauk biologicznych - **sala A26, Instytut Biologii**
- 12:20 - 12:40 Krakowiak Wiktoria „Impact of high dose rate on DNA damage and repair in breast cancer cells and in blood lymphocytes”
- 12:40 - 13:00 Skrzyaniarz Kinga „Badanie mechanizmu permeabilizacji zewnętrznej błony bakteryjnej przez kationowe dendrytyczne nanocząstki”
- 13:00 - 13:20 Stawiarz Magdalena „Postępy w diagnostyce ostrej białaczki szpikowej wśród pacjentów Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach: zastosowanie sekwencjonowania nowej generacji (Next Generation Sequencing, NGS)”
- 13:20 - 13:40 Lasak Magdalena „Physicochemical and biological properties of hybrid nanofibers functionalized with gold nanoparticles and modified with dendronized silver nanoparticles”
- 13:40 - 14:00 Lipka Norbert „The use of textile waste in physicochemical and biological recycling processes in a closed loop economy”
- 14:00 - 14:45 Przerwa obiadowa

Sesja II Instytut Biologii

- 14:45 - 18:00** **Kontynuacja obrad - sala A26, Instytut Biologii**
- 14:45 - 15:05** **Baćkowska Magdalena** „Badanie zmienności pylenia alergennych gatunków roślin drzewiastych okresu wiosennego w zależności od wybranych czynników środowiskowych w regionie świętokrzyskim w latach 2023-2025”
- 15:05 - 15:25** **Lach Karolina** „Dendritic nanoparticles to enhance the antibacterial properties of phage-derived endolysin against Gram-negative bacteria. Assessment of antibacterial properties”
- 15:25 - 15:45** **Zegadło Katarzyna** „Characteristics of *Proteus mirabilis* O78 serogroup as the most common infectious agent in hospitals in Poland”

VI Forum Doktorantów UJK - obrady w sekcjach Nauki fizyczne

Sesja I Instytut Chemii

11:30 - 12:15 Wykład wprowadzający w sekcji nauk ścisłych i przyrodniczych
- **aula B1**

Prof. dr hab. Francesco Giacosa (Instytut Fizyki), wykład nt.
„Quantum mechanics, why is it so hard to understand?”

12:20 - 14:00 Obrady w dyscyplinie nauk fizycznych - **aula B1**

12:20 - 12:40 Adhikary Haradhan „Search for the critical point of strongly interacting matter via proton intermittency analysis by NA61/SHINE at CERN SPS”

12:40 - 13:00 Bazak Sylwia „Stability of Classical nonAbelian field configurations”

13:00 - 13:20 Bondar Yehor „Transverse polarization of lambda hyperons in proton-proton collisions in the NA61/SHINE experiment”

13:20 - 13:40 Panova Oleksandra „Charged hadron production in central Xe+La collisions at the CERN SPS”

13:40 - 14:00 Reyna Ortiz Valeria Zelina „Multiplicity fluctuations in relativistic ion collisions. Status of the h- intermittency analysis in Xe+La at 150A GeV/c at the NA61/SHINE experiment at CERN”

14:00 - 14:45 Przerwa obiadowa

Sesja II Instytut Chemii

- 14:45 - 18:30** **Kontynuacja obrad - aula B1**
- 14:45 - 15:05** **Syed Uzair Ahmed Shah** „Study of charged hadrons produced in central Pb+Pb collision at 30A GeV/c”
- 15:05 - 15:25** **Soheilbeigi Bazgir Ali** „Analysis of π^- produced in Pb+Pb collision at 30A GeV/c”
- 15:25 - 15:45** **Pidhurskyi Ivan** „Measurement of open charm production in Pb+Pb collisions at CERN SPS”
- 15:45 - 16:05** **Wesołowski Grzegorz** „Application of X-ray photoelectron spectroscopy in analysis of nanolayers”
- 16:05 - 16:25** **Foks Arkadiusz** „Production of various surface nanostructures in collisions of highly charged xenon ions with gold single crystal”

VI Forum Doktorantów UJK - obrady w sekcjach Nauki chemiczne

Sesja I Instytut Chemii

11:30 - 12:15 Wykład wprowadzający w sekcji nauk ścisłych i przyrodniczych
- [aula B1](#)

Prof. dr hab. Francesco Giacosa (Instytut Fizyki), wykład nt.
„Quantum mechanics, why is it so hard to understand?”

12:20 - 14:00 Obrady w dyscyplinie nauk chemicznych - [sala C100](#)

12:20 - 12:40 Sołtys Agnieszka „The Ofh soil subhorizon as a potential
geoindicator in environmental quality studies”

12:40 - 13:00 Głowacki Arkadiusz „Bio-compatible PVA polymers as matrices
for bacterial biological activity analysis”

13:00 - 13:20 Piekacz Katarzyna „Production of mineral-carbon composites from
paper industry waste for adsorption of antibiotics”

14:00 - 14:45 Przerwa obiadowa

VI Forum Doktorantów UJK - obrady w sekcjach

Nauki o zdrowiu i Nauki medyczne

Sesja I Instytut Chemii

- 11:30 - 12:15 Wykład wprowadzający w sekcji nauk o zdrowiu i nauk medycznych - **aula C10**
dr n.med. Elżbieta Jasińska wykład nt.: „Postępy w diagnostyce i terapii stwardnienia rozsianego. Czy możliwa stała się personalizacja?”
- 12:20 - 14:00 Obrady w sekcji nauk o zdrowiu i nauk medycznych - **aula C10**
- 12:20 - 12:40 Lewandowska Angelika „Zachowania związane z używaniem urządzeń elektronicznych i ich związek ze zmianami w odcinku szyjnym kręgosłupa u młodych dorosłych”
- 12:40 - 13:00 Wypych Żaneta „Ocena skuteczności prowadzonej rehabilitacji po udarze niedokrwiennym mózgu”
- 13:00 - 13:20 Lesiak Agata „Aktywność wybranych ceragenin oraz peptydów przeciwbakteryjnych w stosunku do drobnoustrojów mikrobioty skóry człowieka”
- 13:20 - 13:40 Oleś Izabela „Ocena stężenia cynku, żelaza i markera nowotworowego CA-125 u osób z przewlekłą niewydolnością serca”
- 13:40 - 14:00 Odzimek Martyna „Analiza częstości występowania zaburzeń skroniowo-żuchwowych u chorych na stwardnienie rozsiane”
- 14:00 - 14:45 Przerwa obiadowa

Sesja II Instytut Chemii

- 14:45 - 18:30** **Kontynuacja obrad - aula C10**
- 14:45 - 15:05** **Redziak Kamil** „Traumy dzieciństwa a poziom lęku, objawów depresyjnych i akceptacja choroby osób z chorobami układu krążenia”
- 15:05 - 15:25** **Paszyńska Wiktoria** (Śląski Uniwersytet Medyczny) „Wpływ stomii jelitowej na obraz ciała i funkcjonowanie seksualne”
- 15:25 - 15:45** **Chmielewski Grzegorz** „Radiomika: zastosowania i perspektywy w onkologii”
- 15:45 - 16:05** **Dziuba Anna** „Badanie potencjału uropatogenności szczepów Escherichia coli izolowanych z różnych materiałów klinicznych”
- 16:05 - 16:25** **Krupińska Joanna** „Ocena zaawansowania zmian morfologicznych siatkówki u pacjentów leczonych z powodu ostrego zapalenia trzustki”
- 16:25 - 16:45** **Bołtuć-Dziugiel Kamila** „Potencjalny wpływ osmolalności na patofizjologię osi mózg-serce-nerki u pacjentów dializowanych”
- 16:45 - 17:05** **Witkowski Grzegorz** „Umiejętności komunikacyjne w ochronie zdrowia, a jakość usług medycznych w dobie pandemii COVID-19”

Ramowy plan konferencji VI Forum Doktorantów UJK

Dzień II

2.06.2022, Instytut Chemii

09:30 - 10:30

Część ogólna - Wykład wprowadzający - **aula B4**

Krzysztof Ostafiński - Dyrektor programu Nowoczesne Zarządzanie Biznesem, wykład nt.: *„Doktorant wiarygodny finansowo. Jak zbudować i skorzystać z wysokiej wiarygodności finansowej realizując swoje cele finansowe i naukowe?”*

10:30 - 11:00 Przerwa kawowa

VI Forum Doktorantów UJK - obrady w sekcjach Nauki o bezpieczeństwie

Sesja I Instytut Chemii

- | | |
|---------------|--|
| 11:00 - 13:00 | Obrady w sekcji nauk o bezpieczeństwie - sala C101 |
| 11:00 - 11:20 | Krzysztof Podosek (Politechnika Świętokrzyska) „Analiza drgań motocykla ze względu na komfort i bezpieczeństwo kierowcy” |
| 11:20 - 11:40 | Kiełek Kamil „Bezpieczeństwo mieszkańców a projektowanie przestrzeni miejskiej - dobre praktyki” |