

Wiadomości Uniwersyteckie

Nr 5/254
Maj
2019



75 LAT UMCS



Fotorelacja



WYDARZENIA

Szkoły doktorskie –
ku nowej jakości kształcenia
kompetencji badawczych...

s. 5

NAUKA I LUDZIE

Tajemnice Słońca

s. 25

NAUKA I LUDZIE

VI Lubelskie Forum
Bibliologów, Informatologów
i Bibliotekarzy...

s. 28

PL ISSN 1233-216X



Dzień Ziemi

26.04.2019 r.

Fot. Bartosz Proll



Spis treści



WYDARZENIA

- 4 : Z życia Uczelni
- 18 : Na Wydziałach

NAUKA I LUDZIE

- 25 : Tajemnice Słońca
- 28 : VI Lubelskie Forum Bibliologów, Informatologów i Bibliotekarzy *Infrastruktura bibliotek. Ewolucja przestrzeni bibliotecznej i jej wpływ na jakość usług i wizerunek placówki*
- 31 : Międzynarodowy workshop *Bound States in Superconductors and Interfaces*
- 32 : Kognitywistyka wobec innowacji

- 32 : Kursy na Wydziale Ekonomicznym
- 33 : Inspiracje metodologiczne na Wydziale Pedagogiki i Psychologii
- 33 : Z programem ERASMUS+ na Wydziale Pedagogicznym im. Gyula Juhásza, Uniwersytetu w Szegedzie

SPRAWY STUDENCKIE

- 34 : Samorząd świątecznie
- 35 : Z Unią Lubelską naprzód marsz: wycieczka edukacyjna z KMH UMCS Lublin
- 36 : Kolejny występ studentów CJKP UMCS
- 36 : UMCSport
- 37 : Konkurs recytatorski *Magia słowa – literatura rosyjska w interpretacji studentów*
- 37 : Twój wymarzony UMCS
- 38 : Inwentaryzacja w gminie Kodeń



Wydawca: Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie

Adres redakcji: pl. Marii Curie-Skłodowskiej 5, p. 1305,
20-031 Lublin, tel. 81 537 54 19

e-mail: wiadomosci@umcs.lublin.pl
www.wiadomosci.umcs.pl

Redakcja: Aneta Adamska, Marcin Gołębiowski, Ewa Kawałko-Marczuk (redaktor naczelny), Katarzyna Skałeczka, Agnieszka Stańczak (redaktor wydania), Natalia Tukiendorf

Współpracownicy: Sara Filipiak, Monika Gabryś-Sławińska, Jolanta Jarzyńska, Anna Orłowska, Konrad Koperwas, Włodzisław Kostko, Beata Kozłowska, Urszula

Lewartowicz, Piotr Majewski, Monika Mielko-Remiszewska, Przemysław Mroczek, Aneta Okuń-Jaśkowiak, Elżbieta Olszewska, Sylwia Skotnicka, Krzysztof Trojnar

Okładka: Rektorat UMCS, fot. Vena Art Sp. z o.o.

Druk: Drukarnia Multipress

Nakład: 650 egz.

Projekt graficzny i skład: Studio DTP Academicon, dtp@academicon.pl, <http://dtp.academicon.pl/>

Redakcja zastrzega sobie prawo do skracania i korekty nadesłanych tekstów. Ma również prawo do wyboru tekstów do publikacji.

Z ŻYCIA

Kronika władz rektorskich

1.04

– prorektor A. Orłowska wygłosiła wykład dla słuchaczy Lubelskiego Uniwersytetu Trzeciego Wieku pt. *Demonologia Słowian wschodnich*;
– prorektor R. Dobrowolski brał udział w spotkaniu polskiej delegacji IV Międzynarodowego Spotkania Rektorów w Salamance na Uniwersytecie Łódzkim i omówieniu strategii związanej z wyzwaniem stojącymi obecnie przed szkolnictwem wyższym. ●

2.04

– na zaproszenie Wojewody Lubelskiego P. Czarnka prorektor A. Bereza uczestniczył w posiedzeniu Komitetu Honorowego obchodów Święta Konstytucji 3 maja. Członkowie Komitetu Honorowego spotkali się w Sali Kolumnowej Lubelskiego Urzędu Wojewódzkiego w Lublinie;
– prorektor A. Bereza przewodniczył posiedzeniu Zespołu Statutowego. ●

4.04

– rektor S. Michałowski uczestniczył w otwarciu VI Ogólnopolskiej Konferencji *Innowacje w praktyce* i VIII Wystawy Innowacyjnych Rozwiązań Urzędzeń Badawczo-Pomiarowych i Nowych Technologii na stadionie Arena Lublin;
– rektor S. Michałowski brał udział w spotkaniu w Urzędzie Marszałkowskim Kapituły Zasłużonych dla Województwa Lubelskiego;
– prorektor A. Orłowska wzięła udział w konferencji naukowej Koła Naukowego Doktorantów Wydziału Humanistycznego pt.: *Wspólne Drogi*

„Człowiek w obliczu przemian”, która odbyła się w dn. 4–5.04.2019 r. na Wydziale Humanistycznym UMCS w Lublinie. Prorektor wygłosiła wykład *Uniwersytet wobec wyzwań współczesnego rynku edukacyjnego* dotyczący Ustawy 2.0. ●

5.04

– rektor S. Michałowski brał udział w otwarciu Akademickich Mistrzostw Polski w pływaniu na basenie Aqua Lublin;

– rektor S. Michałowski uczestniczył w VIII Lubelskim Festiwalu Piosenki Autorskiej i Poetyckiej im. Jacka Kaczmarskiego *Metamorfozy Sentymentalne* w ACK Chatka Żaka. ●

7.04

– rektor S. Michałowski uczestniczył w obchodach jubileuszu rektora prof. Wiesława Skrzydły w Dworcu Kościuszków;

– prorektor A. Bereza uczestniczył w uroczystości przy pomniku Ofiar Katyńskich w Lublinie w ramach obchodów 79. rocznicy zbrodni katyńskiej. ●

10.04

– rektor S. Michałowski brał udział w wizycie ambasador Angolii – p. Domingos Culolo oraz profesor Barbary Hlibowksiej-Węglarz;

– prorektor A. Bereza uczestniczył w wykładzie *Wrażliwość sędziego*, który poprowadził Stanisław Zabłocki, Prezes Sądu Najwyższego kierujący Izbą Karną. Organizatorami byli Stowarzyszenie Naukowe Pro Scientia Iuridica i Samorząd Studentów Wydziału Prawa i Administracji UMCS. ●

11.04

– rektor S. Michałowski uczestniczył w posiedzeniu Rady Główn

nej Nauki i Szkolnictwa Wyższego w Warszawie;

– prorektor R. Dobrowolski wzięła udział w spotkaniu *Strategia na Horyzont 2020 – Program Ramowy UE w zakresie badań naukowych i innowacji jako instrument umiędzynarodowienia nauki polskiej*, które odbyło się w Centrum ECOTECH-COMPLEX. ●

12.04

– rektor S. Michałowski wzięła udział w otwarciu konferencji *Jak zamienić swoją pasję w biznes?* na Wydziale Filozofii i Socjologii UMCS;

– prorektor A. Bereza przewodniczył jury w konkursie wiedzy o wykonywaniu zawodu radcy prawnego, którego finał 3. edycji odbył się w Ośrodku Dydaktyczno-Szkoleniowym Okręgowej Izby Radców Prawnych w Lublinie;

– prorektor A. Orłowska uczestniczyła w seminarium dla szkół wyższych na temat *Nowy model oceny programowej w szkolnictwie wyższym* w Warszawie. ●

13.04

– prorektor A. Orłowska wzięła udział w wydarzeniu z cyklu *Multicultural Days at UMCS – Asian Countries and Polish Traditions*, które odbyło się w Dworcu Kościuszków. ●

15, 18 i 24.04

– prorektor A. Bereza przewodniczył posiedzeniom Zespołu Statutowego. ●

16.04

– prorektor A. Orłowska uczestniczyła w konferencji pt. *Edukacja dla przyszłości – jakość kształcenia*, która odbyła się w Warszawie;

– prorektor A. Bereza uczestniczył w spotkaniu pracowników admini-

UCZELNI

Opracowanie: Redakcja

stracji rządowej z okazji Świąt Zmarłych Pańskiego zorganizowanym przez Wojewodę Lubelskiego P. Czarna w LUW;

– prorektor R. Dobrowolski wziął udział w posiedzeniu Członków Kapituły Nagrody im. Iwana Wyhowskiego na Uniwersytecie Warszawskim. ●

17.04

– rektor S. Michałowski wziął udział w Spotkaniu Wielkanocnym Urzędu Marszałkowskiego w Lubelskim Centrum Konferencyjnym;

– rektor S. Michałowski wziął udział w Spotkaniu Wielkanocnym ZNP. ●

18.04

– prorektor R. Dobrowolski wziął udział w spotkaniu z doktorem Ma-

riuszem Barczakiem z Wydziału Chemii, który został nominowany przez Radę Fundacji Polsko-Amerykańskiej Komisji Fulbrighta do roli Ambasadora Programu Fulbrighta w Lublinie na lata akademickie 2018–2020. ●

25.04

– prorektor A. Orłowska oraz prorektor R. Dobrowolski wzięli udział w 25. Konferencji Archeologicznej odbywającej się na Wydziale Humanistycznym, poświęconej podsumowaniu prac badawczych: *Badania archeologiczne w Polsce środkowowschodniej, zachodniej Białorusi i Ukrainie w roku 2018*. Organizowane przez Instytut Archeologii UMCS i Muzeum Lubelskie wydarzenie jest szerokim forum wymiany myśli i doświadczeń archeolo-

gów oraz wielu specjalistów z innych dziedzin nauki. ●

26.04

– delegacja przedstawicieli władz UMCS-u uczestniczyła w Międzynarodowym Dniu Ziemi połączonym z Ogólnopolskim Dniem Geografa po raz 12. zorganizowanym przez Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej wraz z Wydziałem Artystycznym UMCS;

– prorektor A. Bereza uczestniczył w Konferencji Naukowej pt. *Samorząd a parlament – reprezentacja, prawotwórstwo i współpraca* zorganizowanej przez Centrum Badań nad Parlamentaryzmem UMCS oraz Koło Naukowe Prawa Parlamentarnego UMCS. ●

Szkoły doktorskie – ku nowej jakości kształcenia kompetencji badawczych młodych pracowników nauki

Ustawa „Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce” z 20 lipca 2018 r. (PSWiN) postawiła przed uczelniami zadanie wypracowania koncepcji szkół doktorskich zapewniających kształcenie doktorantów zgodne ze standardami współczesnej nauki, dostosowanych do specyfiki ośrodków akademickich i potrzeb ich otoczenia społeczno-gospodarczego. „Szkoła doktorska to nie studia [...] to swego rodzaju »narzędziownia«: ma dostarczyć narzędzia do prowadzenia samodzielnych badań i napisania na ich podstawie pracy naukowej – doktoratu”¹, podkreśla prof. Jan Szmidt, przewod-

niczący KRASP, rektor Politechniki Warszawskiej.

Szkoła doktorska, której program kształcenia odpowiada 8 poziomowi Polskiej Ramy Kwalifikacyjnej, w założeniu kładzie nacisk na kompetencje pozwalające na samodzielne prowadzenie badań, definiowanie problemów badawczych, wykorzystywanie technik i narzędzi badawczych, poruszanie się i komunikowanie w międzynarodowym środowisku naukowym. Doktorant w ten sposób przestaje być studentem, zmie-

nia się w młodego badacza. Szkoła doktorska ma wyposażyć go w unikalne umiejętności zapewniające skuteczne realizowanie indywidualnego projektu badawczego pod opieką promotora.

Ustawodawca pozostawił kwestię organizacji kształcenia doktorantów w gestii społeczności akademickich, określając w PSWiN: uprawnienia uczelni akademickich do tworzenia szkół doktorskich i prowadzenia kształcenia przygotowującego do uzyskania stopnia doktora, za-

1 Program, a nie instytucja. Prof. Jan Szmidt, przewodniczący KRASP, rektor Politechniki Warszawskiej, mówi o pewnej koncepcji szkół doktorskich i ich roli w doktryzowaniu, „Forum Akademickie” 2019, nr 3, s. 17–18.

przestania kształcenia, możliwość tworzenia wspólnych szkół doktorskich przez uczelnie akademickie, instytuty naukowe PAN, instytuty badawcze, międzynarodowe instytuty badawcze, międzynarodowy system stypendialny dla doktorantów.

Działalność szkół doktorskich nie rzadziej niż co 6 lat (pierwsza po 5 latach) podlegać będzie ewaluacji przeprowadzanej przez Komisję Ewaluacji Nauki z udziałem ekspertów zagranicznych i doktorantów, oceniającej adekwatności programów kształcenia oraz indywidualnych planów badawczych w odniesieniu do efektów uczenia się na poziomie 8 PRK, kwalifikacji nauczycieli akademickich lub pracowników naukowych prowadzących kształcenie, jakości procesu rekrutacji, jakości opieki naukowej i wsparcia w prowadzeniu badań naukowych oraz rzetelności przeprowadzania oceny śródkresowej.

Uprawnienia do prowadzenia szkoły doktorskiej zgodnie z PSWiN mają podmioty posiadające kategorię naukową B+ w co najmniej dwóch dyscyplinach (na mocy przepisów wprowadzających ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z dnia 3 lipca 2018 r. obecnie szkoły doktorskie są tworzone na podstawie aktualnych uprawnień uczelni do nadawania stopnia doktora i doktora habilitowanego). W przypadku utraty uprawnień uczelnia zaprzestaje kształcenia w danej dyscyplinie w szkole doktorskiej i zapewnia możliwość jego kontynuowania w innej szkole doktorskiej w tej dyscyplinie lub pokrywa koszty postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w trybie eksternistycznym.

Kształcenie w szkole doktorskiej trwa od 6 do 8 semestrów. Zasady

rekrutacji są ogłaszane na 5 miesięcy przed rozpoczęciem kształcenia. Kształcenie jest oparte na programie kształcenia i indywidualnym planie badawczym.

Organizację kształcenia (sposób wyznaczania i zmiany promotora, promotorów lub promotora pomocniczego, dokumentowania przebiegu kształcenia, przeprowadzania oceny śródkresowej, warunki przedłużania terminu złożenia rozprawy doktorskiej) określa Regulamin szkoły doktorskiej uchwalany (po uzgodnieniu z samorządem doktorantów) co najmniej 5 miesięcy przed rozpoczęciem roku akademickiego.

Najistotniejszymi komponentami modelu kształcenia w szkole doktorskiej są indywidualny plan badawczy (IPB) oraz ocena śródkresowa. Uzgadniany z promotorem i przedstawiany najpóźniej w ciągu 12 miesięcy od dnia rozpoczęcia kształcenia, uwzględniający termin złożenia rozprawy oraz harmonogram prac nad jej przygotowaniem, IPB stanowi podstawę oceny śródkresowej postępów doktoranta w przygotowaniu rozprawy doktorskiej. Ocena śródkresowa, którą przeprowadza trzysobowa komisja z udziałem zewnętrznego recenzenta (reprezentującego dyscyplinę, w której o stopień ubiega się kandydat, posiadający stopień dr hab. lub tytuł profesora), umożliwia dalsze kształcenie i zwiększenie stypendium doktoranckiego (pozytywna ocena) lub skutkuje skreśleniem z listy doktorantów (negatywna ocena). Zakończenie kształcenia w szkole doktorskiej następuje w momencie złożenia rozprawy doktorskiej.

Możliwe jest na wniosek doktoranta przedłużenie terminu złożenia rozprawy nie dłużej niż o 2 lata oraz zawieszenia kształcenia na okres

odpowiadający czasowi trwania urlopu macierzyńskiego, urlopu na warunkach urlopu macierzyńskiego, urlopu ojcowskiego oraz urlopu rodzicielskiego

Każdy doktorant nieposiadający stopnia doktora otrzymuje stypendium doktoranckie (oskładkowane: obowiązkowe ubezpieczenie emerytalno-rentowe, wypadkowe). Łączny okres otrzymywania stypendium doktoranckiego w szkołach doktorskich nie może przekroczyć 4 lat. Stypendium w podstawowej wysokości (do oceny śródkresowej) wynosi co najmniej 37% wynagrodzenia profesora, po pozytywnej ocenie śródkresowej jest zwiększone do co najmniej 57% wynagrodzenia profesora.

Prace nad koncepcją szkół doktorskich Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej zostały zainicjowane w październiku 2018 r. Decyzją JM Rektora prof. dr. hab. Stanisława Michałowskiego powołany został Zespół ds. opracowania zasad rekrutacji do szkół doktorskich oraz programów kształcenia w szkołach doktorskich. Zarządzeniem Nr 20/2019 Rektora UMCS z 24 kwietnia 2019 r. w sprawie utworzenia szkół doktorskich w Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie powołane zostały trzy szkoły doktorskie: Szkoła Doktorska Nauk Humanistycznych (dyscypliny: filozofia, językoznawstwo, literaturoznawstwo, historia, nauki o kulturze i religii, sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki), Szkoła Doktorska Nauk Społecznych (dyscypliny: ekonomia i finanse, nauki o komunikacji społecznej i mediach, nauki o polityce i administracji, nauki socjologiczne, pedagogika, psychologia, nauki o zarządzaniu i jakości, nauki prawne) oraz prowadzona wspólnie z Instytutem Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej

Akademii Nauk w Lublinie oraz Instytutem Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowym Instytutem Badawczym w Puławach Szkoła Doktorska Nauk Ścisłych i Przyrodniczych (matematyka, nauki biologiczne, nauki chemiczne, nauki fizyczne, nauki o Ziemi i środowisku, nauki rolne).

Szkołą doktorską będzie kierował dyrektor powoływany przez Rektora, który podlega bezpośrednio Rektorowi i prorektorowi właściwemu ds. kształcenia. Organem opiniodawczo-doradczym dyrektora szkoły doktorskiej będzie powoływana przez Rektora Rada Szkoły Doktorskiej, w której skład wejdą wybitni naukowcy, także zewnątrzni, reprezentujący dyscypliny kształcenia w szkole doktorskiej. Zasady rekrutacji do szkół doktorskich UMCS zostaną opublikowane do 31 maja 2019 r. Model kształcenia w szkołach doktorskich został wypracowany w ramach działań zespołów dziedzinowych ds. opracowania programów w szkołach doktorskich.

Senat UMCS na posiedzeniu 24 kwietnia br. zatwierdził regulaminy, programy kształcenia, w tym efekty uczenia się dla powołanych szkół doktorskich UMCS. Programy kształcenia zawierają elementy zbieżne dla wszystkich szkół, dotyczące metodyki pracy naukowej, etycznych aspektów pracy naukowej, prezentowania wyników badań, przygotowania publikacji naukowych, wniosków grantowych, komercjalizacji wyników badań, prowadzenia zajęć dydaktycznych itp., które są realizowane na początkowym etapie kształcenia. Zasadniczą część programów kształcenia związana jest z realizacją indywidualnego planu badawczego doktoranta i rozwijaniem jego kompetencji za-

pewniających skuteczne realizowanie w przyszłości samodzielnych badań, inspirujących do podejmowania nowatorskich interdyscyplinarnych badań i twórczego rozwiązywania problemów na najwyższym poziomie. Indywidualny plan badawczy będzie realizowany w instytucie naukowym, w którym zatrudniony jest promotor. Relacje uczeń – mistrz, aktywne uczestnictwo w życiu naukowym instytutu powinny uczyc umiejętności korzystania z narzędzi badawczych, doskonalić metodologię badań doktoranta, sprzyjać nabywaniu kompetencji w zakresie komunikowania się oraz poruszania w środowisku naukowym.

6 maja br. JM Rektor powołał pełnomocników ds. organizacji szkół doktorskich UMCS. Są nimi odpowiednio: prof. dr hab. Maria Juda (Szkoła Doktorska Nauk Humanistycznych), dr hab. Agata Ziętek, prof. UMCS (Szkoła Doktorska Nauk Społecznych), dr hab. Aleksandra Szczeń, prof. UMCS (Szkoła Doktorska Nauk Ścisłych i Przyrodniczych).

Kształcenie w szkołach doktorskich stanowi ogromne wyzwanie dla władz uczelni, pracowników naukowych i administracji zarówno pod względem merytorycznym, finansowym, jak i organizacyjnym. Osiągnięcie założonych celów (zwiększenie skuteczności kształcenia doktorantów, poprawa jakości kształcenia i badań młodych naukowców ocenianych poprzez wzrost liczby ich publikacji naukowych w czasopiśmie o wysokim IF) jest szansą dla uczelni pozwalającą na przygotowanie świetnie wykształconych badaczy na potrzeby uczelni i otoczenia społeczno-gospodarczego.

*dr hab. Alina Orłowska,
prof. UMCS
Prorektor ds. Kształcenia*



Fot. Bartosz Prohl

Dzień Ziemi 2019

26 kwietnia 2019 r. Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej wraz z Wydziałem Artystycznym UMCS już po raz dwunasty zorganizował Międzynarodowy Dzień Ziemi połączony z Ogólnopolskim Dniem Geografa.

Światowy Dzień Ziemi to prowadzona na całym świecie akcja promocji postaw ekologicznych, a związane z nią imprezy i wydarzenia organizowane są wiosną w wielu miejscach. Na UMCS-ie organizatorzy przygotowali dla wszystkich zainteresowanych kilkadziesiąt atrakcji. Dzięki prelekcji *Czyj to ślad?* uczestnicy dowiedzieli się, jakie ślady mogą zostawiać zarówno zwierzęta, jak i rośliny. Było także o jeziorach i ich największych tajemnicach, naturalnych lekach i kosmetykach oraz zwykłej/niezwykłej H₂O.

Dzień Ziemi to także różnorodne warsztaty i ćwiczenia praktyczne. Na zajęciach *Art-recykling* uczestnicy stworzyli rękodzieło z wykorzystaniem „odzyskanych” materiałów, zaś na warsztatach *Mikroświat w słoiku* własnoręcznie wykonali ekosystem leśny zamknięty w tym szklanym naczyniu. Poznali też podstawy modelowania 3D oraz wzięli udział w eksperymentach dla młodych naukowców podczas geograficznego laboratorium.



Fot. Bartosz Prohl

Z zajęć aktywnie angażujących uczestników można także wymienić *Geografię na wesoło*, czyli jak nie bać się map oraz animacje taneczne. Odbyło się również wspinanie na mobilnej ścianie wspinaczkowej oraz *Aikido – sztuka Samurajów*. Z kolei pracownicy Centrum Kultury Fizycznej UMCS zaprosili wszystkich zainteresowanych do oceny wskaźników zdrowia czy pomiaru siły dłoni.

Ponadto przewidziane były liczne zajęcia w terenie, gry i konkursy, m.in. teleturniej *Familia da geograficzna*, *Eko-gra*, *Meteo-quiz* czy *Geocaching* – gra terenowa rozwijająca umiejętności pracy z mapą i GPS-em. Podczas wykładów przybliżono m.in. *Chiński patchwork – na styku tradycji i nowoczesności*, piękno *Ptaków krainy neotropikalnej* i *Mieszkańców poleskich bagien*, zaś o drodze *Z Lublina na K2* opowiedział himalaista Piotr Tomala.

W trakcie Dnia Ziemi można było również obejrzeć ciekawe wystawy fotograficzne, takie jak o Lubelszczyźnie na dawnych mapach czy obliczach Afryki na przykładzie Senegalu i Gambii.

Katarzyna Skątecka

Multicultural Days at UMCS – Kultury państw azjatyckich a tradycje polskie

W sobotę, 13 kwietnia 2019 r. odbyło się pierwsze z zaplanowanych wydarzeń z cyklu *Multicultural Days at UMCS – Asian Countries and Polish Traditions*.

W trakcie części otwierającej spotkanie studenci z państw takich jak Indie, Nepal, Bangladesz czy Filipiny przedstawili interesujące fakty na temat kultur państw swojego pochodzenia podczas prezentacji, występów artystycznych, a także samodzielnie przygotowanych krótkich materiałów wideo. Tematyka spotkania dodatkowo została przybliżona studentom, wykładowcom i pracownikom UMCS-u przez możliwość wzięcia udziału w warsztatach, np. malowania henną.

Spotkanie miało za zadanie zwiększyć świadomość na temat kultur państw azjatyckich oraz ułatwić ich poznanie, a także przedstawić piękno polskiej tradycji studentom, doktorantom i kadrze zagranicznej. W celu realizacji wspomnianego założenia druga część spotkania objęła prezentację polskich trady-



Fot. Bartosz Prohl



Fot. Bartosz Prohl

cji i zwyczajów odnoszących się do nadchodzących Świąt Wielkanocnych. Ponadto uczestnicy mogli samodzielnie udekorować wielkanocną pisanekę.

Wydarzenie odbyło się w ramach realizacji zadania nr 9 *Multicultural Days at UMCS*, projektu *Foreigners @ UMCS – kompleksowy zespół działań i rozwiązań systemowych zorientowanych na usprawnienie oraz wzmocnienie instytucjonalne UMCS w zakresie obsługi studentów i kadry z zagranicy* w ramach Programu *Welcome to Poland* Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej.

Monika Piątek



Fot. Bartosz Prohl

Wizyta w Kijowie

W dn. 8–9 kwietnia 2019 r. Dyrektor CEW UMCS, prof. dr hab. Walenty Baluk oraz Prodziekan Wydziału Politologii UMCS, dr hab. Beata Surmacz, prof. UMCS złożyli wizytę w Instytucie Stosunków Międzynarodowych Kijowskiego Narodowego Uniwersytetu im. Tarasa Szewczenki (ISM KUN). Celem wizyty było podpisanie porozumienia o współpracy wydawniczej między uczelniami oraz omówienie bieżących spraw w zakresie realizacji programu wspólnego kształcenia, wymiany akademickiej oraz kontynuowania formuły polsko-ukraińskich międzynarodowych konferencji naukowych.

Przedstawiciele UMCS-u przeprowadzili owocne rozmowy i odbyli ważne spotkania z Dyrektorem ISM KUN, prof. dr hab. Walerijem Kopijką, a także z kierownikami i pracownikami Katedry Stosunków Międzynarodowych i Polityki Zagranicznej oraz Katedry Międzynarodowych Studiów Regionalnych. Ponadto delegacja UMCS-u złożyła wizytę w Instytucie Polskim w Kijowie i spotkała się z Dyrektorem, I Radcą Ambasady RP w Ukrainie, Bartoszem Musiałowiczem. Prof. dr hab. Walenty Baluk przekazał Dyrektorowi Instytutu podziękowania od JM Rektora UMCS, prof. dr hab. Stanisława Michałowskiego za wsparcie aktywności wydawniczej i konferencyjnej, a także album o patronce UMCS-u oraz publikację *Polska. Esej o stuleciu*.
Sylvia Skotnicka



Fot. Bartosz Prohl

Spotkanie informacyjne Strategia na Horyzont 2020

11 kwietnia 2019 r. w Centrum ECOTECH-COMPLEX odbyło się spotkanie informacyjne *Strategia na Horyzont 2020 - Program Ramowy UE w zakresie badań naukowych i innowacji jako instrument umiędzynarodowienia nauki polskiej*. Spotkanie rozpoczął Prorektor ds. Nauki i Współpracy Międzynarodowej UMCS, prof. dr hab. Radosław Dobrowolski. Wydarzenie skierowane było do władz uczelni wyższych i instytutów naukowo-

-badawczych działających na terenie województwa lubelskiego i świętokrzyskiego. W spotkaniu wzięli też udział kierownicy jednostek organizacyjnych instytucji, którzy bezpośrednio odpowiadają za projekty naukowo-badawcze. Wydarzenie wpisuje się w cykl spotkań organizowanych w ośrodkach akademickich przez ogólnopolską sieć Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE.

Beata Wielowińska-Pawlak

Konkurs Biochemiczny

5 kwietnia 2019 r. w Lublinie już po raz dziesiąty (jesteśmy z tego bardzo dumni!) odbył się Konkurs Biochemiczny, w którym wzięła udział młodzież ze szkół licealnych z całej Polski. Od 10 lat Konkurs jest organizowany przez pracowników Zakładu Biochemii Wydziału Biologii i Biotechnologii Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej, pod patronatem merytorycznym Lubelskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa

Biochemicznego. Tegoroczna jubileuszowa X edycja Konkursu została objęta patronatem honorowym przez Jarosława Stawiarskiego – Marszałka Województwa Lubelskiego, Krzysztofa Żuka – Prezydenta Miasta Lublin i Teresę Misiuk – Lubelską Kurator Oświaty. Komisja oceniająca, składająca się z pracowników Zakładu Biochemii UMCS, na podstawie uzyskanych wyników wyłoniła 3 laureatów i przyznała 4 wyróżnienia:



Fot. Bartosz Prohl

- I miejsce Michał Sekuła, XXI LO im. św. S. Kostki w Lublinie;
- II miejsce Jakub Banaś, Zespół Szkół Nr 1 im. B. Głowackiego w Tomaszowie Lubelskim;
- III miejsce Katarzyna Widomska, I LO im. Stanisława Staszica w Lublinie;
- I wyróżnienie Daniel Drygulski, I LO im. J. I. Kraszewskiego w Białej Podlaskiej;
- II wyróżnienie Maciej Czapla, I LO im. ks. A. J. Czartoryskiego w Puławach;
- III wyróżnienie Justyna Kornełuk, II LO im. M. Konopnickiej w Zamościu;
- IV wyróżnienie Ilona Ochnik, I LO im. M. Skłodowskiej-Curie w Rykach.

Laureaci otrzymali bardzo cenne nagrody książkowe, osoby wyróżnione drobne upominki, a wszystkie szkoły wzięły udział w losowaniu biochemicznych upominków (książki, tablice, pomoce naukowe). Zgodnie z Uchwałą Senatu UMCS laureaci Konkursu Biochemicznego (I–III miejsce) są zwolnieni z postępowania rekrutacyjnego na kierunki biologia i biotechnologia Wydziału Biologii i Biotechnologii UMCS. Tak więc bardzo zachęcamy laureatów do studiowania na naszym Wydziale!

Konkurs Biochemiczny jest jedynym tego rodzaju konkursem organizowanym w Polsce, a w tegorocznej edycji wzięło udział 127 uczniów z 35 szkół. Konkurs umożliwia spraw-

dzenie wiedzy przez uczniów i nauczycieli, co jest bardzo ważne szczególnie dla uczniów, którzy niedługo będą zdawali egzaminy maturalne i decydowali o wyborze kierunku studiów. Tegoroczne pytania obejmowały budowę i charakterystykę wybranych białek, mechanizm podstawowych szlaków biochemicznych oraz współzależności między nimi na poziomie komórkowym, narządowym i całego organizmu. Pytania dotyczyły też słynnych polskich biochemików, a także odkryć biochemicznych, które zostały nagrodzone Nagrodą Nobla.

Dziękujemy bardzo wszystkim sponsorom, którzy wsparli organizatorów Konkursu. Fundatorami nagród byli: Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Dziekan Wydziału Biologii i Biotechnologii UMCS,

Marszałek Województwa Lubelskiego, Prezydent Miasta Lublin, Polskie Towarzystwo Biochemiczne, Stowarzyszenie POSTIS z Lublina, Fundacja TYGIEL, Firma Merck, Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Wydawnictwo Lekarskie PZWL oraz Bank Santander. Bardzo dziękuję uczniom, którzy wykazali się ogromną wiedzą, i nauczycielom za przygotowanie podopiecznych do Konkursu. Podziękowania kieruję również do pracowników Zakładu Biochemii UMCS za ich pracę przed Konkursem i w czasie jego przebiegu, do doktorantów i studentów z kół naukowych Wydziału Biologii i Biotechnologii UMCS. Studenci w czasie oczekiwania na wyniki wygłosili wykłady. Uczniowie i nauczyciele mogli usłyszeć o etiologii i profilaktyce chorób nowotworowych, dowiedzieć się, czy owady mogą być pokarmem przyszłości, i stanąć oko w oko z sowami. Podziękowania kieruję także do władz Wydziału Biologii i Biotechnologii UMCS, które bardzo wspierają organizację Konkursu Biochemicznego.

*Anna Jarosz-Wilkotazka –
UMCS, PTBioch*



Fot. Bartosz Prohl



Fot. SKNP „SmartCity”

Projekty dla Zespołu Lubelskich Parków Krajobrazowych gotowe do realizacji!

W piątek 5 kwietnia 2019 r. na Wydziale Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej odbyła się prezentacja projektów zagospodarowania przestrzennego terenów należących do Zespołu Lubelskich Parków Krajobrazowych. W spotkaniu brali udział: ze strony WNoZiGP dr hab. Irena A. Pidek, prof. UMCS – Prodziekan ds. Badań Naukowych i Współpracy Międzynarodowej oraz dr Dagmara Kociuba – opiekun SKNP „SmartCity”, a ze strony ZLPK p. Justyna Jędruch – dyrektor ZLPK w Lublinie, p. dr Marcin Kozieł – pracownik Biura ZLPK w Lublinie, p. Ryszard Suszyński – kierownik Ośrodka Edukacyjno-Muzealnego w Brzeźnie, p. Paweł Łapiński – pracownik OEM w Brzeźnie, p. Jolanta Kiszka i p. Marek Grzyb – pracownicy Ośrodka Zamiejscowego w Janowie Lubelskim, p. Andrzej Łazeba – kierownik Ośrodka Zamiejscowego w Janowie Podlaskim oraz p. Magdalena Żychowska – pracownik Ośrodka Zamiejscowego w Janowie Podlaskim.

Projekty, pod kierunkiem dr Dagmary Kociuby, wykonali członkowie Studenckiego Koła Naukowego Planistów „SmartCity”: Katarzyna

Bartosik, Jakub Burdzy, Karolina Bylina, Karolina Maciąg, Emilia Matyjaszczyk, Dominika Mazur, Natalia Psujek, Aleksandra Skibińska, Jakub Skibiński, Aleksandra Szczygielska, Karolina Szwarnowska, Natalia Tołżewska oraz Monika Żyśko.

Spotkanie rozpoczęło się od powitania gości przez prof. Irenę Agnieszkę Pidek. Następnie odbyła się prezentacja projektów zagospodarowania terenu Ośrodka Edukacyjno-Muzealnego w Brzeźnie, Rezerwatu „Szklarnia” w Janowie Lubelskim oraz terenu należącego do Parku Krajobrazowego Podlaski Przełom Bugu położonego w Janowie Podlaskim. Po prezentacji odbyła się podsumowująca dyskusja. Na koniec p. Justyna Jędruch wręczyła pamiątkowe wydawnictwa osobom zaangażowanym w prace projektowe oraz zadeklarowała kontynuację współpracy w przyszłości.

Prezentowane projekty stanowią efekt działań realizowanych ze współpracy z Zespołem Lubelskich Parków Krajobrazowych w ramach umowy podpisanej 13 grudnia 2018 r. i stanowią ostatni etap zaplanowanych prac. Projekty zostały przekazane do realizacji.

Komunikat z obrad Senatu UMCS z dnia 24 kwietnia 2019 r.

Obradom Senatu przewodniczył Rektor UMCS prof. dr hab. Stanisław Michałowski. Realizacja porządku obrad rozpoczęła się od przedstawienia przez Rektora UMCS informacji na temat działalności Kolegium Rektorskiego od ostatniego posiedzenia Senatu. Dotyczyły one m.in.:

- wypłaty podwyżek dla pracowników administracji, obsługi, technicznych i części pracowników biblioteki w wysokości 200 zł miesięcznie, z wyrównaniem od stycznia tego roku. Przeznaczono na ten cel blisko 4 mln zł;
- inwestycji w Kampusie Zachodnim, które są realizowane w dobrym tempie. Trwa budowa Wydziału Politologii oraz Instytutu Psychologii. Nieco wstrzymane zostało rozstrzygnięcie postępowania na projekt budynku Instytutu Pedagogiki ze względu na odwołanie jednego z uczestników konkursu;
- prac nad statutem UMCS. Projekt dokumentu zostanie wkrótce przekazany Senackiej Komisji Statutowej oraz członkom Senatu;
- przeprowadzenia rozmów z kandydatami na członków Rady Uczelni, co zostanie szerzej zaprezentowane w dalszej części obrad;
- przygotowania koncepcji funkcjonowania szkół doktorskich;
- wyjazdu dr Eweliny Panas, koordynatora ds. umiędzynarodowienia studiów, w ramach projektu NAWA do Indii. Dr Panas rozszerza możliwości przyjazdu indyjskich studentów do naszego Uniwersytetu. Pojawiła się także szansa na współpracę naukową z tamtejszymi uczelniami (w zakresie badań chemicznych) oraz utworzenie wspólnych kierunków studiów;
- uroczystości go-lecia urodzin Rektora prof. Wiesława Skrzydły. Z tej okazji przygotowana

- została wystawa obrazująca funkcjonowanie Uniwersytetu w okresie sprawowania władzy rektorskiej przez jubilatę. Już wkrótce będzie ona eksponowana na Wydziale Prawa i Administracji;
- subwencji przekazywanej przez MNiSW. W ciągu kilku dni powinniśmy poznać dokładną kwotę przyznawaną naszemu Uniwersytetowi;
 - kolejnych projektów badawczych realizowanych przez naszych naukowców w ramach konkursu „Miniatura”;
 - rywalizacji sportowej naszych drużyn. Koszykarki Pszczółki AZS UMCS zakończyły rozgrywki na ósmym miejscu. Obecnie budowany jest skład zespołu na kolejny sezon. Siatkarki z naszej uczelni awansowały do finałów Akademickich Mistrzostw Polski.

Rektor przypomniał o możliwości odpisania 1% podatku dla Klubu Uczelnianego AZS UMCS oraz zachęcił do zapisania się do Klubu Stu.

W kolejnym punkcie porządku obrad Senat dokonał wyboru pierwszej Rady Uczelni. W jej skład weszli:

- przedstawiciele wspólnoty UMCS-u: prof. Wiesław Gruszecki z Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki, prof. Jan Pomorski z Wydziału Humanistycznego oraz dr Adam Szot z Wydziału Prawa i Administracji;
- osoby niebędące członkami wspólnoty uczelni: Radosław Janik – Prezes Zarządu Spółdzielni Pszczelarskiej „Apis”, Andrzej Rutkowski – Dyrektor Generalny „Perły Browary Lubelskie SA” oraz Wiesław Czarnacki – Wiceprezes Zarządu Fabryki Kabli „Elpar”.

Na przewodniczącego Rady wybrano p. Radosława Janika. Zgodnie z przepisami ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym w skład Rady Uczelni wszedł także Przewodniczący Zarząd

Uczelnianego Samorządu Studentów UMCS – Maciej Bień.

Następnie Senatorowie przyjęli uchwały w sprawie nadania tytułu doktora *honoris causa* UMCS prof. Krzysztofowi Mikulskiemu oraz odnowienia dyplomu doktorskiego prof. Wiesława Skrzydły.

W dalszej kolejności przyjęto pakiet uchwał dotyczących:

- regulaminu studiów,
- regulaminów szkół doktorskich. Na naszej uczelni powstaną trzy takie jednostki: Szkoła Doktorska Nauk Humanistycznych, Szkoła Doktorska Nauk Ścisłych i Przyrodniczych oraz Szkoła Doktorska Nauk Społecznych,
- ustalenia programów kształcenia w ww. szkołach doktorskich,
- zmiany uchwały Senatu z 26 kwietnia 2017 r. w sprawie regulaminu studiów doktoranckich.

Senatorowie przyjęli także uchwałę w sprawie utworzenia nowych kierunków studiów na Wydziale Pedagogiki i Psychologii od roku akademickiego 2019/2020:

- a) animacji kultury – studia stacjonarne pierwszego stopnia o profilu ogólnoakademickim,
- b) pracy socjalnej – studia stacjonarne i niestacjonarne pierwszego stopnia o profilu ogólnoakademickim.

W kolejnym punkcie porządku obrad Senatorowie zatwierdzili następujące wnioski osobowe:

- Wydziału Biologii i Biotechnologii w sprawie zatrudnienia na stanowisku: profesora uczelni w Zakładzie Immunobiologii dr hab. Marioli Andrejko; profesora uczelni w Zakładzie Immunobiologii dr hab. Marty Fiołki;
- Wydziału Chemii w sprawie zatrudnienia na stanowisku: profesora uczelni w Zakładzie Chemii Ogólnej i Koordynacyjnej dr hab. Renaty Łyszczek;

- Wydziału Artystycznego w sprawie zatrudnienia na stanowisku: profesora uczelni w Zakładzie Muzyki Rozrywkowej dr. hab. szt. Stanisława Halata.

Wśród spraw bieżących znalazły się informacje dotyczące m.in.:

- wyznaczenia dodatkowego dnia wolnego 2 maja br. oraz przerwy w pracy uczelni w dn. 1–5 maja,
 - uroczystości nadania doktoratu *honoris causa* prof. Ronaldowi W. Langackerowi, która odbędzie się 8 maja br. o godz. 11:00 w Auli na Wydziale Humanistycznym UMCS,
 - terminu następnego posiedzenia Senatu – 29 maja o godz. 9:00,
 - odnowienia doktoratu prof. Wiesława Skrzydły – 29 maja o godz. 13:00 w Auli uniwersyteckiej na Wydziale Prawa i Administracji UMCS.
- Przewodniczący Zarządu Uczelnianego Samorządu Studentów UMCS Maciej Bień zaprosił członków Senatu oraz społeczność akademicką na Lubelskie Dni Kultury Studenckiej. Wydarzenie odbędzie się w dn. 9–12 maja br. na terenie „Perły Browary Lubelskie” przy ul. Bernardyńskiej 15.

W punkcie dotyczącym interpelacji i wolnych wniosków Rektor UMCS poinformował o udzieleniu odpowiedzi na interpelację dr. Jakuba Kosowskiego.

Dr Józef Kaczor zgłosił wniosek dotyczący lepszego oznaczenia budynków dydaktycznych UMCS. Rektor poinformował, że władze przyjrzą się tej sprawie.

Prof. Janusz Szczodrak zapytał o odnowienie pomnika Marii Curie-Skłodowskiej. Rektor zapewnił, że renowacja się odbędzie i obecnie trwają poszukiwania odpowiedniego wykonawcy prac.

Ostatnim punktem porządku obrad było przyjęcie protokołu z posiedzenia Senatu w dniu 27 marca 2019 r.

Katarzyna Skatecka

XI edycja Konkursu Sławistycznego

26 kwietnia 2019 r. odbył się finał XI Konkursu Sławistycznego dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych Lublina i Lubelszczyzny organizowanego przez Instytut Filologii Słowiańskiej oraz Centrum Języka i Kultury Rosyjskiej UMCS.

Celem konkursu jest popularyzacja wiedzy o krajach słowiańskich: Rosji, Ukrainie, Bułgarii i Białorusi oraz promocja studiów sławistycznych. Tegoroczną edycję Konkursu Sławistycznego ponownie objęli honorowym patronatem: Marszałek Województwa Lubelskiego p. Jarosław Stawiarski, Kurator Oświaty w Lublinie p. Teresa Misiuk, a także Rosyjski Ośrodek Nauki i Kultury (tzw. RONIK) przy Ambasadzie Federacji Rosyjskiej w Warszawie, który ufundował również część nagród dla laureatów Konkursu.

Konkurs cieszy się dużym zainteresowaniem młodzieży, na trwałe wpisując się w program współpracy Instytutu Filologii Słowiańskiej ze szkołami Lublina i regionu. Impreza jest rozpoznawalna zarówno w środowisku młodzieży ponadgimnazjalnej, jak i nauczycieli uczących nie tylko języka rosyjskiego, ale również innych przedmiotów (j. polskiego, historii, geografii itp.).

W konkursie wzięło udział 20 uczniów, którzy w swoich wystąpieniach (w dwóch kategoriach – indywidualnej oraz grupowej) w niezwykle ciekawy oraz barwny sposób zaprezentowali różnorodne aspekty kultury jednego z wybranych krajów słowiańskich. Wystąpienia uczestników oceniało jury w składzie: dr Marek Olejnik (Zakład Filologii Ukraińskiej) – przewodniczący, dr Swietłana Szaszkowa (dyrektor CJKR, Pracownia Glottodydaktyki Języków Słowiańskich), dr Natalia Rusiecka (Zakład Białorutenistyki i Bułgarystyki)

oraz dr Dimka Savova (Zakład Białorutenistyki i Bułgarystyki).

Laureatami konkursu zostali:

- kategoria „Prezentacja indywidualna”:

- I miejsce: Mikołaj Pawłowski (Zespół Szkół Zawodowych i Ogólnokształcących w Biłgoraju) – tytuł prezentacji: *Barmańskie wędrówki szlakiem bułgarskich rytuałów*;

- kategoria „Prezentacja grupowa”:

- I miejsce: Dominika Sidoruk, Iga Mirończuk, Magda Sokołowska (Zespół Szkół Zawodowych nr 1 i II Liceum Ogólnokształcące we Włodawie) – *Historia trzech kubków*;

- II miejsce: Martyna Gembał, Paweł Sochacki (I Liceum Ogólnokształcące im. Ks. A.J. Czartoryskiego w Puławach) – *ЧЕСТИТА БАБА МАРТА! Czyli obchody Martenicy w Bułgarii*;

- III miejsce: Barbara Kusiak, Aleksandra Wesolek, Anna Najczuk (Liceum Ogólnokształcące im. Ks. Stanisława Staszica w Hrubieszowie) – *Символика цвета в Древней Руси (pol. Symbolika kolorów na Rusi)*;

- III miejsce (ex aequo): Julia Malicka, Julia Furlepa, Patrycja Grochowicz (Zespół Szkół Zawodowych i Ogólnokształcących w Biłgoraju) – *Podróż do magicznej krainy. Bułgarski Festiwal Róż*.

Ponadto przyznano dwa wyróżnienia:

- Marcie Kuraszko, Gabrieli Jarosz (Liceum Ogólnokształcące im. Ks. Stanisława Staszica w Hrubieszowie) – *Русские приметы и суеверия (pol. Wróżby i przesady w tradycji rosyjskiej)*;

- Dominice Kowalewskiej, Zuzannie Tomiło (Zespół Szkół nr 3 w Hrubieszowie) – *Matrioszka*.



Fot. E. Michalska

• Uczestnicy XI Konkursu Sławistycznego



Fot. E. Michalska

• Występ uczennic z Hrubieszowa

Podczas uroczystego podsumowania konkursu wręczono laureatom i wszystkim uczestnikom konkursu nagrody oraz dyplomy. Podziękowania za wkład pracy włożony w przygotowanie uczniów do konkursu otrzymali również towarzyszący podopiecznym nauczyciele. Serdecznie gratulujemy zwycięzcom i zapraszamy do udziału w kolejnych edycjach!

E. Michalska (CJKR)

Lubelski Konkurs Statystyczno-Demograficzny Sigma Kwadrat

26 kwietnia 2019 r. na Wydziale Ekonomicznym odbył się finał VIII edycji Lubelskiego Konkursu Statystyczno-Demograficznego Sigma Kwadrat. Organizatorami konkursu są Urząd Statystyczny w Lublinie, Polskie Towarzystwo Statystyczne oraz Wydział Ekonomiczny UMCS. Projekt realizowany jest we współpracy z Narodowym Bankiem Polskim. Celem konkursu adresowanego do młodzieży szkół ponadpodstawowych z województwa lubelskiego jest nie tylko upowszechnianie znajomości



Powszechne Dyktando z języka rosyjskiego po raz trzeci w Lublinie



Zdjęcie z archiwum Urzędu Statystycznego w Lublinie

statystyki i wykorzystywanych przez nią metod i narzędzi. Młodzież zdobywa także umiejętności analizowania zjawisk ekonomicznych w skali mikro i makro. Pierwszy etap konkursu polegał na samodzielnym przygotowaniu i przeprowadzeniu przez trzyosobowe zespoły badania wybranego procesu społeczno-ekonomicznego oraz przygotowaniu raportu wraz z wnioskami.

W finałowym etapie 10 najlepszych zespołów rozwiązywało test sprawdzający ich wiedzę statystyczną i ekonomiczną. Po koniecznej dogrywce mistrzami okazali się uczniowie z I Liceum Ogólnokształcącego im. Władysława Jagiełły w Krasnymstawie. Zespoły z tej szkoły zajęły pierwsze trzy miejsca. Jak co roku poziom uczestników był wyrównany. Trudne, bo formułowane przez praktyków, zadania nie sprawiały wielu kłopotów. Statystyka, mimo że nieobecna w programach szkolnych, okazała się przyjazna i ciekawa

Pobyt młodzieży na wydziale był okazją do zaprezentowania oferty naukowej. Perfekcyjną prezentację o wydziale przygotowali studenci z Rady Wydziałowej Samorządu Studentów Wydziału Ekonomicznego. Zarówno jej treść, jak i forma z pewnością zachęca do studiowania na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej.

dr Ilona Skibińska-Fabrowska



Zdjęcie z archiwum Urzędu Statystycznego w Lublinie

13 kwietnia 2019 r. w Centrum Języka i Kultury Rosyjskiej UMCS po raz trzeci napisaliśmy tzw. Powszechne Dyktando z języka rosyjskiego (ros. Totalnyj diktant). To coroczna akcja edukacyjno-społeczna dla wszystkich, którzy umieją pisać po rosyjsku – odbywa się w jednakowym czasie w dziesiątkach miast Rosji i na świecie. Celem akcji jest pobudzenie zainteresowania językiem rosyjskim i – oczywiście – sprawdzenie oraz poprawa znajomości rosyjskiej ortografii.

Totalne Dyktando, zapoczątkowane w 2004 r. przez filologów z Nowosybirskiego Uniwersytetu Państwowego (pierwsze dyktando napisało zaledwie 150 osób), z roku na rok obejmuje coraz więcej państw i miast. W ciągu 15 lat istnienia przekształciło się w przedsięwzięcie o charakterze globalnym – 13 kwietnia br. dyktando napisało 236 284 uczestników z 81 państw w 1200 miastach na całym świecie. Dodatkowo ponad 21 000 osób napisało dyktando on-line. Pisano również: „w powietrzu” (podczas niektórych rejsów linii lotniczych „S7”), w pociągach czy na stacjach polarnych w Antarktyce. Również w Polsce akcja staje się coraz bardziej popularna, szczególnie w środowiskach rusycystycznych (na uczelniach – w instytutach rusycystyki, slawistyki itp.). W 2019 r. Lublin był jednym z dziewięciu polskich miast, które przyłączyły się do akcji (rok temu było ich sześć).

Tekst dyktanda co roku przygotowany jest przez wybitnego pisarza, filologa itd. Do organizacji (np. dyktowanie tekstu) włączają się ludzie ze świata nauki, kultury, słynni aktorzy, muzycy itd. Autorem dyktanda w 2019 r. został wybrany pisarz i literaturoznawca Paweł Basiński (ur. w 1961 r.), autor m.in. wydanej

w Polsce książki *Lew Tołstoj. Ucieczka z raju*. Uczestnicy z zachodniej części Europy, w tym również i Polski, pisali trzecią część „literackiej powieści detektywistycznej” autorstwa P. Basińskiego pt. «Ловец душ».

W sobotę 13 kwietnia br. do Centrum Języka i Kultury Rosyjskiej (Nowa Humanistyka, s. 102B) przybyła grupa studentów (zarówno rusycystów, jak i przedstawicieli innych kierunków na UMCS-ie oraz na innych lubelskich uczelniach), którzy postanowili sprawdzić swoją znajomość języka rosyjskiego. Po obejrzeniu powitania w formie wideo od organizatorów z Nowosybirskiego Uniwersytetu Państwowego, a także od samego Pawła Basińskiego, który zaprezentował trzecią część swojej powieści, uczestnicy przystąpili do ortograficznych zmagani. Tekst dyktowała Dyktant Centrum Języka i Kultury Rosyjskiej – dr Swietłana Szaszkowa (pracownik Instytutu Filologii Słowiańskiej UMCS, Pracownia Glottodydaktyki). Dr Szaszkowa również sprawdzała prace uczestników zgodnie z wymogami otrzymanymi od głównych organizatorów akcji.

Należy dodać, iż jedną z głównych zasad akcji jest anonimowość. Uczestnicy mogli podpisać się na arkuszu tylko wybranym przez siebie pseudonimem, na podstawie którego, i specjalnie wymyślonego kodu/hasła, każdy mógł już po kilku dniach indywidualnie sprawdzić swój wynik (liczba błędów ortograficznych i punktacyjnych) na oficjalnej stronie przedsięwzięcia: www.totaldict.ru. Każdy z uczestników lubelskiej edycji Dyktanda otrzymał specjalny certyfikat potwierdzający udział w ogólnoswiatowej akcji. Uczestnicy, którzy zdobyli najlepsze wyniki, zostaną nagrodzeni dodatkowo. Zachęcamy do udziału w akcji w kolejnych latach!

E. Michalska (CJKR)

NASZE SUKCESY



Zdobywczyni międzynarodowej nagrody Helion International 2019.

Dr Magdalena Grabias, pracownik Zakładu Kultury Wizualnej w Instytucie Kulturoznawstwa UMCS, została laureatką nagrody *Helion International 2019* za wkład w rozwój nauki i kultury. Międzynarodowe Stowarzyszenie Kultury Helion jest organizacją powstałą w Timișoarze w Rumunii w 2010 r., kontynuującą trzydziestoletnią działalność Klubu Helion, skupiającą pisarzy oraz badaczy tematyki *science fiction* i *fantasy*. Helion Cultural Association jest organizatorem dorocznych konferencji naukowych pod tytułem: *Frontiers of the Possible: Borders and Openings in Speculative Fiction*, funkcjonujących przy wsparciu Rady Miasta i Zachodniego Uniwersytetu w Timișoarze. Dr Grabias była prelegentką i go-

ciem specjalnym konferencji po raz trzeci. W ramach tegorocznej edycji wygłosiła referat na temat obrazu świata nadprzyrodzonego i demonicznych bohaterów we

współczesnym kinie i telewizji. Jeszcze w tym roku wydana zostanie monografia zawierająca dwa artykuły autorstwa dr Grabias w języku rumuńskim.



Kolejne projekty badawcze dla pracowników UMCS-u

Centrum Badań Naukowych uprzejmie informuje o kolejnych sukcesach Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie w pozyskiwaniu środków na finansowanie badań naukowych przez naszych pracowników w ramach konkursu Narodowego Centrum Nauki.

Do grona laureatów konkursu MINIATURA dołączyły:

- dr Katarzyna Stępnik z Wydziału Chemii, która będzie realizowała działanie pn. *Badania biomimetyczne i obliczeniowe przenikania saponin triterpenowych przez barierę krew-mózg*;
- dr Magdalena Suchora z Wydziału Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej, która będzie prowadzić badania w ramach działania *Zastosowanie analiz sedaDNA dla zwiększenia wartości interpretacyjnej form przetrwalnych wrotków (Rotifera) w badaniach paleolimnologicznych*;
- dr Aleksandra Kowalska z Wydziału Ekonomicznego, działanie *Czynniki wpływające na podatność łańcucha dostaw suplementów diety na oszustwa*. Laureatkom serdecznie gratulujemy!

Jednocześnie przypominamy o trwających naborach w konkursach Narodowego Centrum Nauki. Szczegółowych informacji o ww. ofercie konkursowej udzielają pracownicy Zespołu ds. Krajowych Programów Badawczych: mgr inż. Paweł Mazurek, mgr inż. Beata Herbaczyńska-Stankevič, mgr Dorota Samociuk, mgr Anna Kotula-Pytel oraz mgr Anna Kochalska-Wasak.

Anna Kotula-Pytel

Sukcesy naukowców z UMCS-u w SHENG-1

Zespół ds. Międzynarodowych Programów Badawczych informuje, że w pierwszym konkursie polsko-chińskim na finansowanie projektów badawczych – współorganizowanym przez Narodowe Centrum Nauki – duży sukces odnieśli naukowcy z UMCS-u: prof. dr hab. Krzysztof Roman Pomorski z Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki i dr hab. Patryk Oleszczuk z Wydziału Chemii.

Prof. Krzysztof Pomorski otrzymał finansowanie w wysokości 1 389 833 zł na realizację projektu

badawczego pt. *Badanie teoretyczne nisko i średnio-energetycznego rozszczepienia jąder atomowych*, natomiast dr hab. Patryk Oleszczuk będzie realizował projekt o wartości 1 674 400 zł pt. *Modyfikacje biowęgla i związane z tym implikacje dla środowiska*. Obaj naukowcy będą kierownikami polskich zespołów badawczych, realizujących zadania projektowe we współpracy z instytucjami badawczymi z Chin.

Gratulujemy!

Magdalena Pokrzycka-Walczak

Sukces UMCS-u w aplikacji o grant z Funduszu Wyszehradzkiego

Nagroda dla dr hab. Małgorzaty Adamik-Szysiak

Miło nam poinformować, że dr hab. Małgorzata Adamik-Szysiak z Zakładu Dziennikarstwa UMCS została laureatką drugiej edycji Nagrody im. Karola Jakubowicza *Media and Democracy Karol Jakubowicz Award*.

Nagroda ta przyznawana jest od 2017 r. z inicjatywy i fundacji Małgorzaty Semil-Jakubowicz i afiliowana przy Polskim Towarzystwie Komunikacji Społecznej. Celem Nagrody jest upamiętnienie wybitnego badacza i praktyka mediów, eksperta m.in. KRRiTV i UNESCO, przewodniczącego Komitetu Zarządzającego ds. Mediów i Nowych Usług Komunikacyjnych Rady Europy. Dr Jakubowicz był autorem wielu publikacji na temat polityki medialnej. Nagroda przyznawana jest za książki z zakresu tej problematyki. Nazwiska laureatów ogłoszane są 28 kwietnia – w rocznicę śmierci Karola Jakubowicza.

Polskie Towarzystwo Komunikacji Społecznej przyznało dwa wyróżnienia:

- dr hab. Małgorzacie Adamik-Szysiak z Zakładu Dziennikarstwa UMCS za książkę *Strategie komunikowania podmiotów politycznych w Polsce w mediach społecznych* (Wyd. UMCS, Lublin 2018);
- dr hab. Marii Łoszewskiej-Ołowskiej z Katedry Prawa Mediów UW za pozycję *Zakaz publikacji w prasie danych i wizerunku osób publicznych podejrzanych lub oskarżonych o przestępstwo* (Wyd. ASPRA, Warszawa 2018).

Kapituła obradowała pod przewodnictwem prof. Iwony Hofman, prezes PTKS. Wręczenie nagród planowane jest na 19 września br. podczas ceremonii otwarcia V Kongresu Polskiego Towarzystwa Komunikacji Społecznej.

Miło nam poinformować, że projekt badawczy *Civic Budget in V4 Countries* przygotowany w Zakładzie Ruchów Politycznych Wydziału Politologii UMCS znalazł się w gronie wniosków zakwalifikowanych do finansowania przez Międzynarodowy Fundusz Wyszehradzki w ramach konkursu *Visegrad grants*. W projekcie uczestniczą Uniwersytet Karola w Pradze (Czechy), Uniwer-

sytet Świętych Cyryla i Metodego w Trnawie (Słowacja), Katolicki Uniwersytet Pétera Pázmánya (Węgry) oraz „Gazeta Samorządu i Administracji”. UMCS, który jest liderem projektu, będzie reprezentowany przez pracowników Zakładu Ruchów Politycznych Wydziału Politologii UMCS: prof. zw. dr hab. Marię Marczewską-Rytko (kierownik grantu) oraz dr Dorotę Maj (wykonawca w grantcie).

Dotacje na nowe formy działalności w CJKP UMCS

Centrum Języka i Kultury Polskiej dla Polonii i Cudzoziemców UMCS zanotowało w ostatnich tygodniach szereg sukcesów w pozyskiwaniu funduszy na działalność edukacyjną.

Najważniejsze z nich to:

- wygranie konkursu na przygotowanie testów rekrutacyjnych dla kandydatów na roczny kurs przygotowawczy i studia w Polsce w ramach programu stypendialnego im. Generała W. Andersa, ogłoszonego przez NAWA;
- uzyskanie grantu z Ministerstwa Edukacji Narodowej na prowadzenie warsztatów metodycznych dla nauczycieli ze Wschodu (trzytygodniowy kurs wakacyjny w lipcu dla 60 osób);
- zdobycie grantu z Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej na prowadzenie dwóch kursów letnich języka i kultury polskiej 2019 i 2020 (trzytygodniowe kursy wakacyjne w lipcu, każdy dla min. 50 osób);
- podpisanie długofalowej umowy z Instytutem Polskim w Moskwie

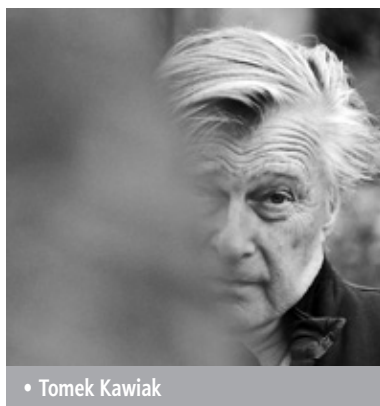
o współpracy edukacyjno-kulturalnej (kilkudniowe warsztaty dla słuchaczy kursów języka polskiego w Moskwie dwa razy w semestrze).

Ponadto we współpracy z Akademickim Centrum Kultury „Chatka Żaka” pracownicy CJKP poprowadzą szkolenie dla członków komisji certyfikatowych w Nowym Jorku i Chicago w ramach grantu z Senatu RP na zadanie *Współpraca z Polonią i Polakami w 2019 r.* W drugiej połowie r. 2019 planowane są także wyjazdowe sesje egzaminów certyfikatowych z języka polskiego jako obcego w Moskwie i w Grodnie. Należy jednocześnie nadmienić, że w czerwcu br. odbędzie się kolejna rekordowa, pod względem liczby zdających, sesja egzaminów certyfikatowych w CJKP (dla ponad 160 osób). Osiągnięcia te umacniają pozycję CJKP jako jednej z wiodących placówek nauczania języka polskiego jako obcego w Polsce i na świecie.

Anna Dunin-Dudkowska



• Tomek Kawiak w Mougins



• Tomek Kawiak

Film *Tomek Kawiak* w reżyserii Nataszy Ziółkowskiej-Kurczuk zakwalifikował się na *Przegląd Filmów o Sztuce* w Zakopanem. Został wybrany jako jeden z 25 spośród 105 nadesłanych produkcji. Po-

Film *Tomek Kawiak* w Zakopanem i na Lazurowym Wybrzeżu

kaz konkursowy odbył się 11 kwietnia 2019 r. w zakopiańskim kinie *Miejsce*.

W kwietniu odbyła się również francuska premiera filmu *Tomek Kawiak* w Mougins, mieście na Lazurowym Wybrzeżu, gdzie kręcona była część zdjęć w związku z wystawą plenerową rzeźb Tomka Kawiaka w ramach projektu *Mougins Monumental 2018*. Mougins znajduje się nieopodal Cannes i jest miastem nie tylko związanym ze światem filmowym, ale też ze sztukami plastycznymi. To tu mieszkał, tworzył i zmarł Pablo Picasso, a także znajduje się m.in. prestiżowe Muzeum Fotografii. Mer Mougins, Richard Galy, udostępnił na premierę filmu, która odbyła się 30 kwietnia 2019 r. o godz. 18.00, Salle Courteline. Zwykle gości się tutaj wybitne osobistości ze świata nauki i kultury. *Tomek Kawiak* jest dostępny również na DVD w trzech wersjach językowych: polskiej, francuskiej i angielskiej. Film powstał w ramach stypendium Prezydenta

Miasta Lublin (2018) przy wsparciu władz miasta Mougins oraz Fundacji TaTo. Twórcy udali się na francuską premierę filmu dzięki stypendium wyjazdowemu Prezydenta Miasta Lublin (2019).

Film jest swoistą podróżą przez życie Tomka Kawiaka, artysty światowego formatu, który urodził i wychował się w Lublinie. Kawiak, artysta-emigrant, którego dzieła można podziwiać na całym świecie, osiadł we Francji. Obecnie mieszka w Alpach u stóp Mont Blanc, gdzie docieramy z kamerą do jego domu i pracowni. Towarzyszymy mu w podróży na Lazurowe Wybrzeże do Mougins, miasta Picassa, gdzie zorganizowano plenerową wystawę jego rzeźb. Kamera podgląda pracę w odlewni i w pracowni ceramicznej, gdzie powstają słynne cegły Kawiaka. Kamera towarzyszy artyście nieustannie, to on jest tu głównym aktorem. Film jest rodzajem artystycznej spowiedzi Kawiaka.

Honorowe wyróżnienia dawnego pracownika UMCS-u

Dr Janusz Kamocki, etnograf i podróżnik, wybitny znawca historii i kultury krajów azjatyckich, członek honorowy Polskiego Towarzystwa Ludoznawczego, był w latach 1984–1992 starszym wykładowcą w Katedrze Archeologii UMCS. Prowadził wykłady – częściowo oparte na wynikach własnych badań – z etnografii społeczeństw pierwotnych i krajów pozaeuropejskich¹. W czasie wojny był żołnierzem Narodowej Organizacji Wojskowej i Armii Krajowej (pseudonim „Mamut”), a po wojnie Narodowego Zjednoczenia Wojskowego i więźniem politycznym.

Wielokrotnie odznaczany za udział w odzyskaniu niepodległości oraz budowę niepodległej Polski², w ostatnich latach otrzymał szereg honorowych wyróżnień, m.in. 27 września 2018 r. Prezydent RP Andrzej Duda powołał go na członka Kapituły Orderu Krzyża Niepodległości, 15 listopada 2018 r. odznaczony przez Prezydenta Medalem Stulecia Odzyskanej Niepodległości³, 1 listopada 2017 r. awansowany został na majora Wojska Polskiego. Nadto otrzymał medal *Pro bono Poloniae* nadany przez szefa Urzędu ds. kombatantów i Krzyż Zasługi Związku Żołnierzy NSZ nadawany za zasługi dla całego ruchu kombatanckiego.

Z tych okazji dr Kamocki stale przypomina, że „według starego żołnierskiego powiedzenia order i bonusy padają jednakowo na tyły i na niewinnych”.

Panu Doktorowi serdeczne gratulacje składają koledzy z dawnej Katedry Archeologii i redakcja „Wiadomości Uniwersyteckich”.

Jan Gurba

1 J.G[J. Gurba], *Wyróżnienie dla dr Janusza Kamockiego*, „Wiadomości Uniwersyteckie” 2016, nr 10, s. 11.

2 (K.B.) [K. Burek], *Medal Stulecia Odzyskania Niepodległości*, „Zeszyty Sandomierskie” 2018, R. XXIV, nr 40, s. 85.

3 Tamże.

NA WYDZIAŁACH



Wydział Biologii i Biotechnologii

Wystąpienia

z kwietnia br. w ramach posiedzenia Lubelskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Botanicznego referat pt. *Ekspansja kopalni węgla kamiennego zagrożeniem dla przyrody Polesia Zachodniego* wygłosili dr hab. Grzegorz Grzywaczewski (Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie) i dr hab. Ignacy Kitowski (Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Chełmie). ●

9 kwietnia br. w ramach posiedzenia Lubelskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Botanicznego referat pt. *Dobre praktyki w ochronie przyrody na przykładzie muraw Lubelszczyzny* wygłosił dr hab. Mariusz Kulik, prof. UP (Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie). ●

Wydarzenia

4 kwietnia br. odbył się X Konkurs Biochemiczny organizowany przez Wydział Biologii i Biotechnologii oraz Lubelski Oddział Polskiego Towarzystwa Biochemicznego. ●

Wyjazdy

Dr Urszula Doboszewska z Zakładu Fizjologii Zwierząt w dn. 2–6 kwietnia 2019 r. przebywała w Poczdamie w celu wygłoszenia wykładu na konferencji oraz odebrania nagrody Heinz Zumkley Prize 2019 – przyznawanej przez The Federation of European Societies on Trace Elements and Minerals – za wyjątkowe osiągnięcia i publikacje w dziedzinie pierwiastków śladowych w biologii i medycynie. ●



Wydział Chemii

Habilitacje

Rada Wydziału Chemii na posiedzeniu 15 kwietnia 2019 r. podjęła uchwałę o nadaniu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk chemicznych w dyscyplinie chemia dr Agnieszce Kierys, adiunktowi z Zakładu Adsorpcji. Dr Agnieszka Kierys przedłożyła w postępowaniu habilitacyjnym jako istotne osiągnięcie naukowe cykl dziewięciu oryginalnych prac naukowych pt. *Kompozyty polimerowo-krzemionkowe o charakterze stałych nośników niesteroidowych leków przeciwdzapalnych – synteza i charakterystyka wybranych właściwości*. Recenzenci: prof. dr hab. Grzegorz Grynkiewicz (Instytut Farmaceutyczny w Warszawie), prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski (Politechnika Poznańska), dr hab. Krzysztof Nieszporek, prof. UMCS (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej). ●

Rada Wydziału Chemii na posiedzeniu 15 kwietnia 2019 r. podjęła uchwałę o nadaniu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk chemicznych w dyscyplinie chemia dr Joannie Krawczyk, adiunktowi z Zakładu Zjawisk Międzyfazowych. Dr Joanna Krawczyk przedłożyła w postępowaniu habilitacyjnym jako istotne osiągnięcie naukowe cykl 13 oryginalnych prac naukowych pt. *Struktura wybranych surfaktantów cukrowych a przewidywanie ich właściwości adsorpcyjnych, agregacyjnych i zwilżających*. Recenzenci: prof. dr hab. inż. Piotr Warszyński (Instytut Katalizy i Fizykochemii

Powierzchni PAN w Krakowie), prof. dr hab. inż. Krystyna Prochaska (Politechnika Poznańska), prof. dr hab. Jacek Goworek (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej). ●

Wyjazdy

Dr hab. Małgorzata Grabarczyk, prof. UMCS i dr hab. Cecylia Wardak z Zakładu Chemii Analitycznej i Analizy Instrumentalnej w dn. 1–5 kwietnia uczestniczyły w Final Conference of the Notice COST Action *Technology – critical elements: Sources, chemistry and toxicology*, COST TD 1407, Zagrzeb, Chorwacja. ●

Prof. dr hab. Bożenna Czarnecka i dr hab. Piotr Sugier z Zakładu Ekologii w dn. 22–27 kwietnia przebywali w Centrum Kongresowym w Smolenicach (Słowacja) w celu udziału w *18th International Symposium on Landscape diversity and Biodiversity*. ●



Wydział Filozofii i Socjologii

Konferencje

12 kwietnia 2019 r. na Wydziale Filozofii i Socjologii odbyła się konferencja *Jak zamienić swoją pasję w biznes?* zorganizowana przez Lubelską Fundację Wspierania Biznesu i Współpracy Międzynarodowej oraz Instytut Filozofii UMCS. Celem konferencji była analiza różnych aspektów łączenia nauki z biznesem, praktycznego wykorzystania wiedzy zdobytej podczas studiów ze szczególnym uwzględnieniem praktycznego znaczenia filozofii. Uczestnicy mieli okazję dowiedzieć się od doświadczonych praktyków m.in. jak uniknąć

licznych pułapek w działalności biznesowej; jak praktycznie wykorzystać wiedzę o wystąpieniach publicznych, w tym o kanałach percepcji odbiorcy, konstrukcji wypowiedzi i jej przygotowaniu, komunikacji niewerbalnej (gest, mimika, postawa, ruch), opanowaniu stresu; jak założyć własną firmę i jakich formalności należy przy tym dopełnić. Referaty wygłosili: Aleksandra Gospodarek (Dyrektor Oddziału Lubelskiego Izby Coachingu), Tomasz Telej (trener biznesu), Jacek Żurawski (Akademia TVP), Jędrzej Dudkiewicz (Akademia TVP), Maciej Raszewski (ZUS). Konferencja była pierwszą z serii zaplanowanych przez Lubelską Fundację Wspierania Biznesu i Współpracy Międzynarodowej oraz Instytut Filozofii UMCS. Następną *Język perswazji* już 18 czerwca w auli Wydziału Filozofii i Socjologii. Wśród prelegentów m.in. prof. Jerzy Bralczyk. Serdecznie zapraszamy wszystkich zainteresowanych.

Inne

Dr Marcin Trybulec na przełomie marca i kwietnia odbył miesięczną wizytę badawczą na Uniwersytecie Kalifornijskim w San Diego. Wyjazd dr. Trybulca zrealizowany został dzięki środkom projektu badawczego *Zrozumieć artefakty poznawcze* finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki w ramach konkursu Sonata. W czasie wizyty badawczej dr Trybulec uczestniczył w spotkaniach zespołu Laboratorium Badań Poznania Interakcyjnego kierowanego przez prof. Davida Kirsha oraz zespołu Laboratorium Projektowania kierowanego przez profesorów Donalda Normana i Jima Hollana działających przy Wydziale Nauk Kognitywnych Uniwersytetu Kalifornijskiego w San Diego. Ponadto odbył serię konsultacji naukowych z prof. Davidem Kirshem oraz prof. Moraną Alac, czołowymi badaczami w zakresie etnografii kognitywnej oraz twórcami programu badań nad procesami poznawczymi w kontekście społeczno-kul-

turowym. Celem konsultacji było wypracowanie ram teoretycznych służących konceptualizacji i rozszerzeniu pojęcia artefaktu poznawczego o kategorię praktyk i sygnałów metapoznawczych.

Dr Marcin Rządyczka z Zakładu Ontologii i Teorii Poznania Instytutu Filozofii UMCS wygłosił referat pt. *E pluribus unum. Zaburzenia psychiczne w kontekście megaparyadygmatu ewolucyjnego* podczas ogólnopolskiej konferencji *Granicze Nauki 2019. Ewolucjonizm a inne programy badawcze*, która odbyła się w dn. 25–26 kwietnia we Wrocławiu (organizatorem była Politechnika Wrocławska).

Z przyjemnością informujemy o wyjątkowym sukcesie zawodników Okręgu Lubelskiego XXXI Olimpiady Filozoficznej. Na etapie centralnym w Warszawie troje uczniów uzyskało tytuł laureata, a ponadto czworo uczniów tytuł finalisty. Laureaci: Bartłomiej Wyszynski (XXI Liceum im. St. Kostki w Lublinie), Tymon Frelik (Międzynarodowe Liceum im I.J. Paderewskiego w Lublinie), Wiktoria Szymańska (I Liceum im. Staszica w Lublinie). Finaliści: Katarzyna Błaszczak (I Liceum im. Staszica w Lublinie), Tomasz Kalisiak (I Liceum im. Staszica w Lublinie), Katarzyna Kowalczyk (I Liceum im. W. Broniewskiego w Świdniku), Aleksandra Kułak (I Liceum im. W. Broniewskiego w Świdniku). Serdecznie gratulujemy pasjonatom filozofii i ich opiekunom.



Wydział
Humanistyczny

Konferencje

W dn. od 31 marca do 5 kwietnia prof. dr hab. Anna Brzozowska-Krajka z Zakładu Historii Literatury Polskiej Instytutu Filologii Polskiej UMCS przebywała w Sharjah (Zjednoczone Emiraty Arabskie), na zaproszenie

Sharjah Institute of Heritage (SIH), gdzie uczestniczyła w międzynarodowej konferencji naukowej zorganizowanej przez Sharjah Institute of Heritage oraz The International Organization of Folk Art (IOV/UNESCO) nt. *Folk Culture: Present and Future Pathways*. Prof. Brzozowska-Krajka wygłosiła podczas tej konferencji referat naukowy pt. *Folk-lore v. fake-lore: is folklorism a style of mass culture? (The case of ethnographic theatre)* oraz przewodniczyła jednej z sesji. Również w Sharjah uczestniczyła w General Assembly The International Organization of Folk Art (IOV/UNESCO), prezentując zgromadzonym złożoną do druku monografię wieloautorską, pod jej redakcją naukową pt. *Between Folk Culture and Global Culture in Contemporary Europe*, będącą pokłosiem IOV 14th European International Scientific Conference of Folk Culture w Andorf (Austria).

5 kwietnia odbyło się w siedzibie IAE PAN w Warszawie zebranie naukowe zorganizowane przez Ośrodek Interdyscyplinarnych Badań Archeologicznych Instytutu Archeologii i Etnologii PAN. Podstawą dyskusji uczestników spotkania był referat pt. *Osadnictwo obcoplemienne i obcoetniczne w okolicach Sandomierza we wczesnym średniowieczu w świetle dawnych i najnowszych badań*, przygotowany przez dr. hab. Marka Florka z Instytutu Archeologii.

W dn. 25–26 kwietnia odbyła się na Wydziale Humanistycznym doroczna konferencja naukowa poświęcona podsumowaniu prac terenowych i gabinetowych pt. *Badania archeologiczne w Polsce środkowowschodniej, zachodniej Białorusi i Ukrainie w roku 2018*, zorganizowana przez Instytut Archeologii i Muzeum Lubelskie. Spotkanie było okazją do wymiany doświadczeń archeologów oraz specjalistów z wielu innych dyscyplin i dziedzin nauki. W programie znalazły się trzy wykłady plenarne, 33 referaty zaprezentowane w dwóch

sekcjach (pradziejowej i wczesno-historycznej) oraz 25 posterów. Referenci reprezentowali kilkadziesiąt instytucji naukowych (uczelni, instytutów badawczych i muzeów) z Polski, Białorusi, Mołdawii, Rosji i Ukrainy. Jubileuszową XXXV konferencję archeologiczną honorowym patronatem objęli: Wojewoda Lubelski Przemysław Czarnek, Marszałek Województwa Lubelskiego Jarosław Stawiarski i Prezydent Miasta Lublin Krzysztof Żuk. ●



Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

Habilitacje

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki przeprowadziła postępowanie habilitacyjne dr inż. Bożeny Piątek na podstawie osiągnięcia naukowego pt. *Własność punktu stałego w nieograniczonych bądź niewypukłych podzbiorach przestrzeni geodezyjnych*. Recenzentami w postępowaniu habilitacyjnym byli: prof. dr hab. inż. Jacek Jachymski z Instytutu Matematyki Politechniki Łódzkiej, prof. dr hab. Paweł Krupski z Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wrocławskiej oraz prof. dr hab. Klaudiusz Wójcik z Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie. Na posiedzeniu 18 lutego 2019 r. Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki podjęła uchwałę o nadaniu dr inż. Bożenie Piątek stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk matematycznych w dyscyplinie matematyka. Dr hab. Bożena Piątek jest zatrudniona na stanowisku adiunkta w Instytucie Matematyki Politechniki Śląskiej w Gliwicach. ●

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki przeprowadziła postępowanie habilitacyjne dr. Zbigniewa Surowca na podstawie osiągnięcia naukowego pt. *Oddziaływania nadształtne w magnetycznych naczęstkach zawierających żelazo*. ●

Recenzentami w postępowaniu habilitacyjnym byli: dr hab. Jan Chojcan z Wydziału Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego, prof. dr hab. Kazimierz Łątka z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie oraz dr hab. Dariusz Saługa z Wydziału Fizyki w Białymstoku. Na posiedzeniu 18 lutego 2019 r. Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki podjęła uchwałę o nadaniu dr. Zbigniewowi Surowcowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk fizycznych w dyscyplinie fizyka. Dr hab. Zbigniew Surowiec jest zatrudniony na stanowisku asystenta w Zakładzie Metod Jądrowych w Instytucie Fizyki na Wydziale Matematyki, Fizyki i Informatyki UMCS. ●



Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej

Habilitacje

25 kwietnia br. Rada Wydziału Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej UMCS przyjęła uchwałę o nadaniu stopnia doktora habilitowanego dr Monice Wesołowskiej w obszarze wiedzy nauki przyrodnicze w dziedzinie nauk o Ziemi, dyscyplinie geografia (Zakład Geografii Społeczno-Ekonomicznej) UMCS. Przyjęcie uchwały poprzedziło zebranie komisji habilitacyjnej 17 kwietnia br., na którym podjęto uchwałę o wystąpieniu do Rady Wydziału NoZiGP o nadanie stopnia doktora habilitowanego dr Monice Wesołowskiej. W skład ww. komisji weszli: prof. dr hab. Tadeusz Strykiewicz (UAM, Poznań, przewodniczący), dr hab. Artur Myna (UMCS, sekretarz), prof. dr hab. Jan Falkowski (UMK Toruń, recenzent), prof. dr hab. Andrzej Rosner (IRWiR PAN Warszawa, recenzent), dr hab. Marcin Wójcik, prof. UŁ (UŁ, Łódź, recenzent), prof. dr hab. Jerzy Runge (UŚ, Katowice, członek), dr hab. Wioletta Kamińska, prof. UJK (UJK, Kielce, członek). ●

Doktoraty

3 kwietnia br. na Wydziale miała miejsce publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr. Jacka Dobrowolskiego. Temat rozprawy: *Społeczno-ekonomiczne uwarunkowania produkcji biomasy rolniczej na cele energetyczne na przykładzie województwa lubelskiego*. Promotor pracy: dr hab. Artur Myna (Zakład Geografii Społeczno-Ekonomicznej UMCS). Recenzenci: dr hab. Jacek Potocki, prof. UEWr (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu) i dr hab. Marcin Wójcik, prof. UŁ (Uniwersytet Łódzki). ●

10 kwietnia br. odbyła publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr. Mateusza Zawadzkiego. Temat rozprawy: *Sieć komunikacyjna województwa lubelskiego w drugiej połowie XVIII wieku*. Promotorzy pracy: dr hab. Beata Konopska, prof. UMCS (Z-d Kartografii i Geomatyki UMCS) oraz dr hab. Bogumił Szady, prof. KUL (Katolicki Uniwersytet Lubelski). Recenzenci: prof. Zdzisław Budzyński (Uniwersytet Rzeszowski) oraz dr hab. Zenon Kozieł (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu). ●

10 kwietnia br. odbyła publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr. Grzegorza Gołosia. Temat rozprawy: *Stan i perspektywy rozwoju turystyki ornitologicznej w województwie lubelskim*. Promotor pracy: prof. dr hab. Radosław Dobrowolski (Z-d Geomorfologii i Paleogeografii UMCS). Recenzenci: prof. dr hab. Maciej Jędrusik (Uniwersytet Warszawski) oraz prof. dr hab. Bogusław Sawicki (Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie). ●

18 kwietnia br. odbyła publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr. Jacka Łojka. Temat rozprawy: *Warunki rozwoju krasowych form wertykalnych w wyżynnej części międzyrzecza Wisły i Bugu w świetle analiz przestrzennych i rekonstrukcji paleośrodowiskowych*. Promotor: prof. dr hab. Radosław Dobrowolski (Z-d Geomorfologii i Paleogeografii UMCS). Recenzenci: prof. dr hab. Wacław Andrejczuk

(Uniwersytet Warszawski) oraz dr hab. Jacek Forsyś, prof. UŁ (Uniwersytet Łódzki).

Sukcesy

z kwietnia br. Urząd Patentowy w Warszawie przyznał UMCS-owi patent na wynalazek oznaczony numerem 231742 o nazwie „Moździerz laboratoryjny”. Pomysłodawcą jest dr inż. Miłosz Huber (Z-d Geologii i Gleboznawstwa UMCS).

Wydarzenia

25 marca 2019 r. z okazji Światowego Dnia Wody i Światowego Dnia Meteorologii członkowie Oddziału Lubelskiego Polskiego Towarzystwa Geofizycznego i Studenckiego Koła Naukowego Geografów (SKNG) im. A. Malickiego, działającego przy Wydziale Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej UMCS, przeprowadzili II warsztaty hydrometeorologiczne. Udział w nich wzięli uczniowie z VIII Liceum Ogólnokształcącego im. Zofii Nałkowskiej w Lublinie. Zajęcia odbyły się w Ogrodzie Botanicznym UMCS, podzielono je na dwie części: meteorologiczną i hydrologiczną. W części meteorologicznej poruszona została tematyka związana z miejską wyspą ciepła. Na terenie stacji meteorologicznej Zakładu Hydrologii i Klimatologii UMCS uczniowie dokonywali m.in. pomiaru temperatury i wilgotności powietrza. Ponadto zaprezentowano projekt SKNG, jakim jest badanie chemizmu spływu wody po pniach drzew. Natomiast w części hydrologicznej uczniowie mogli się dowiedzieć o roli wód w przestrzeni miejskiej oraz złych i dobrych praktykach planistycznych na obszarach zurbanizowanych. Za pomocą specjalistycznego sprzętu dokonano pomiaru natężenia przepływu wody w Czechówce. Warsztaty cieszyły się dużym zainteresowaniem i zaangażowaniem młodzieży.

26 kwietnia br. już po raz dwunasty na Wydziale odbył się Międzynarodowy Dzień Ziemi połączony z Ogólnopolskim Dniem Geografa. Koor-

dynatorami byli dr Joanna Szczęśna i dr Paweł Wojtanowicz (Z-d Edukacji Geograficznej i Turystycznej UMCS). Szersze sprawozdanie z tej imprezy za miesiąc.

Konferencje

W dn. 11–12 kwietnia dwóch członków naszego Oddziału, tj. Jagoda Ziewiec i Kamil Kultys (studenci trzeciego roku Geografii), uczestniczyli w 48 Międzynarodowym Seminarium Kół Naukowych pt. *Koła naukowe szkołą twórczego działania*, które odbyło się na Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie. Celem tej konferencji była prezentacja wyników badań młodych naukowców oraz integracja studenckiego środowiska naukowego z różnych dziedzin. Studenci wygłosili referat pt. *Sprawdzalność prognoz pogody w przystoiach ludowych na wybranym przykładzie*, za który otrzymali II miejsce w Sekcji Nauk Rolniczych, Leśnych i Ochrony Środowiska.



Wydział Pedagogiki i Psychologii

Doktoraty

25 kwietnia odbyła się publiczna obrona pracy doktorskiej mgr Kaliny Kosackiej. Tytuł pracy: *Uwarunkowania językowych i parajęzykowych aspektów wypowiedzi emocjonalnych*. Recenzenci: prof. dr hab. Stanisław Grabias oraz dr hab. Monika Obrębska. Promotor: dr hab. Barbara Gawda, prof. nadzw.; promotor pomocniczy: dr Izabela Pietras.

Wyróżnienia

8 marca 2019 r. dr Anna Bieganowska-Skóra z Zakładu Pedagogiki i Edukacji Zdrowotnej „w uznaniu za pełną życzliwości i oddania pracę społeczną na rzecz niepełnosprawnych Mieszkańców Lublina z podziękowaniem za szacunek i wsparcie okazywane drugiemu człowiekowi” otrzymała Medal Prezydenta Miasta Lublin dr. Krzysztofa Żuka.



Wydział Prawa i Administracji

Habilitacje

10 kwietnia Rada WPIA, uwzględniając pozytywną opinię komisji habilitacyjnej powołanej przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów w następującym składzie: przewodniczący – prof. dr hab. Hubert Izdebski (SWPS), sekretarz – dr hab. Małgorzata Stefaniuk (UMCS), recenzenci: prof. dr hab. Krzysztof Płeszcza (UJ), dr hab. Piotr Uziębło (UG), dr hab. Bartosz Liżewski (UMCS), członkowie: dr hab. Agnieszka Bień-Kacała (UMK), dr hab. Wojciech Dziedzic (UMCS), podjęła uchwałę o nadaniu dr. Arturowi Kotowskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk prawnych.

Doktoraty

5 kwietnia odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Joanny Szponar-Seroki. Temat rozprawy: *Prawo dziedziczenia w Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej*. Promotor: dr hab. Wojciech Orłowski, prof. nadzw. (UMCS). Recenzenci: prof. dr hab. Halina Zięba-Załużcka (URz), dr hab. Adam Doliwa, prof. nadzw. (UwB). Uchwałę o nadaniu Joannie Szponar-Serocce stopnia doktora nauk prawnych Rada WPIA podjęła 10 kwietnia.

5 kwietnia odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Doroty Cisak. Temat rozprawy: *Konstytucyjne aspekty stosunków między Polską a Unią Europejską*. Promotor: dr hab. Wojciech Orłowski, prof. nadzw. (UMCS). Recenzenci: prof. dr hab. Marek Chmaj (SWPS), dr hab. Sabina Grabowska, prof. nadzw. (URz). Uchwałę o nadaniu Dorocie Cisak stopnia doktora nauk prawnych Rada WPIA podjęła 10 kwietnia.

25 kwietnia odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. Korneliusza Łukasika. Temat rozprawy: *Prawo do sądu w świetle Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 kwietnia 1997 r.* Promotor: dr hab. Wojciech Orłowski, prof. nadzw. (UMCS), promotor pomocniczy: dr Grzegorz Koksanowicz. Recenzenci: prof. dr hab. Dariusz Dudek (KUL), prof. dr hab. Jerzy Jaskiernia (UJK). Uchwałę o nadaniu Korneliuszowi Łukasikowi stopnia doktora nauk prawnych Rada WPIA podjęła 29 kwietnia. ●

25 kwietnia odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr Pauliny Daniluk. Temat rozprawy: *Kompetencje nadzorcze Komisji Nadzoru Bankowego a kompetencje Europejskiego Urzędu Nadzoru Bankowego.* Promotor: dr hab. Andrzej Niezgodą (UMCS). Recenzenci: dr hab. Marek Kopyściański (UWr), dr hab. Edvardas Juchnevicius (UG). Uchwałę o nadaniu Paulinie Daniluk stopnia doktora nauk prawnych Rada WPIA podjęła 29 kwietnia. ●

Konferencje

5 kwietnia Studenckie Koło Naukowe Prawa Podatkowego zorganizowało V edycję Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej pt. *Przychody i koszty według prawa podatkowego i bilansowego.* W ramach trzech paneli dyskusyjnych wygłoszono m.in. następujące referaty: 1) *Opodatkowanie sportowców – sporna kwalifikacja źródeł przychodu* – Jan Wojciechowski (UW); 2) *Pojęcie przychodu w prawie bilansowym i podatkowym* – Magdalena Dąbrowska (UŁ); 3) *Amortyzacja podatkowa a bilansowa* – Radosław Ozimek (UJ). Patronat honorowy konferencji objęli: Dziekan WPIA UMCS, Naczelny Sąd Administracyjny, Prezydent Miasta Lublin, Izba Doradców Podatkowych, Krajowa Izba Doradców Podatkowych Oddział w Lublinie, Stowarzyszenie Księgowych w Polsce, czasopismo „Causus” oraz Okręgowa Rada Adwokacka w Lublinie. Wydarzenie zostało objęte patronatem medialnym portalu INFOR.pl, TVP3 LUB-

LIN, portalu kariera w finansach.pl, Radia Centrum oraz portalu 300 GOSPODARKA podatki.biz. ●

5 kwietnia odbyła się Lokalna Konferencja Naukowa pt. *Zasady prawa pracy w aspekcie doktrynalnym i kodeksowym,* zorganizowana przez Koło Naukowe Prawa Pracy UMCS. Wygłoszone referaty dotyczyły m.in. następujących kwestii: 1) *Zasada bezpieczeństwa i higieny pracy – teoria kontra praktyka. Studium przypadku* – Magdalena Lubaś; 2) *Zasada zakazu dyskryminacji w zatrudnianiu pracowników ze względu na płeć na gruncie prawa polskiego i orzecznictwa UE* – Magdalena Reps; 3) *Zasada zakazu dyskryminacji w zatrudnieniu rozpatrywana pod kątem osób z orzecznym stopniem niepełnosprawności* – Klara Niebudek. ●

11 kwietnia odbyła się II Interdyscyplinarna Ogólnopolska Konferencja Naukowa pt. *Światowy Dzień Zdrowia,* zorganizowana przez Studenckie Koło Naukowe Prawa Międzynarodowego UMCS we współpracy ze Studenckim Kołem Naukowym Prawa Medycznego Lex Medica UMCS. Wystąpienia konferencyjne dotyczyły zagadnień prawnych, społecznych i ogólnych. W panelach dotyczących zagadnień związanych z prawem medycznym, z prawami pacjenta oraz z prawem ochrony zdrowia, wygłoszono m.in. następujące referaty: 1) *Odpowiedzialność prawno-karna za leczenie małego dziecka bez zgody Sądu Rodzinnego* – Dominika Filipek (UMCS); 2) *Udzielanie świadczeń zdrowotnych pomimo sprzeciwu pacjenta* – Joanna Boiwo (UWM). W ramach panelu społecznego i ogólnego zaprezentowano m.in. referaty poświęcone etycznym i prawnym problemom sztucznej prokreacji – Kinga Dziaduch (UMCS) oraz autoagresji i zachowaniom suicydalnym jako skrajnym przejawom patologii społecznej – Magdalena Kozłowska (UW). Patronat honorowy konferencji objęli: Dziekan WPIA UMCS, NFZ Lubelski Oddział Wojewódzki w Lubli-

nie, Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Lublinie oraz Radio Lublin. ●

W dn. 11–12 kwietnia odbył się IX Zjazd Prawników-Administratywistów, zorganizowany przez Studenckie Koło Naukowe Prawników UMCS, pod patronatem Katedry Prawa Administracyjnego i Nauki o Administracji WPIA UMCS. W ramach przewodniego tematu Zjazdu, którym były problemy i wyzwania reformy publicznego prawa gospodarczego związane z wejściem w życie Konstytucji Biznesu, zaprezentowano m.in. następujące zagadnienia: 1) *Problematyka interpretacji pojęcia działalności gospodarczej i przedsiębiorcy na przykładzie ustawy z ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo Przedsiębiorców* – Marta Szulc-Ciesielska (UŁ); 2) *Ograniczenia prowadzenia działalności gospodarczej ustanowione przez organy gminy w rozstrzygnięciach orzeczniczo-administracyjnym* – Przemysław Mroczkowski (UW); 3) *Udział Rzecznika Małych i Średnich Przedsiębiorców w postępowaniu przed sądem administracyjnym* – Sebastian Juszcak, Natalia Kochańska (UW); 4) *Ulga na start – szanse oraz zagrożenia dla przedsiębiorcy* – Andrzej Szulc (UW); 5) *Udostępnianie informacji o umowie zawartej w ramach partnerstwa publiczno-prywatnego a tajemnica przedsiębiorcy* – Maksym Bonarek (UMCS); 6) *Zasada szybkości w postępowaniu administracyjnym na przykładzie załatwiania spraw z zakresu działalności gospodarczej. Wybrane aspekty prawne* – Piotr Kobylski (KUL). Zjazd odbył się pod patronatem honorowym Okręgowej Izby Radców Prawnych w Lublinie, Kancelarii Adwokackiej J. Łomży, Towarzystwa Prawniczego w Lublinie, Kancelarii Prawnej Filipek & Kamiński, Księgarni Internetowej „Naukowa.pl, czasopisma „Causus”, portalu wyborcza.pl Lublin oraz Krajowej Szkoły Administracji Publicznej im. L. Kaczyńskiego. ●

11 kwietnia Katedra Prawa Rolnego i Gospodarki Gruntami zorganizowała Ogólnopolską Konferencję

Naukową pt. *Rozwój lokalny obszarów wiejskich. Prawne aspekty lokalnej działalności gospodarczej*. Podczas Konferencji wygłoszono m. in. następujące referaty: 1) *Partnerstwo wiejsko-miejskie jako szansa lokalnego rozwoju przedsiębiorczości* – dr hab. Beata Jeżyńska, prof. nadzw. (UMCS); 2) *Lokalna działalność gospodarcza na obszarach Natura 2000* – dr hab. Adam Niewiadomski (UW); 3) *Gospodarstwo rodzinne jako podmiot pozarolniczej lokalnej działalności gospodarczej z perspektywy art. 23 Konstytucji RP* – dr Przemysław Litwiniuk (SGGW).

12 kwietnia Koło Naukowe Doktryn Politycznych i Prawnych UMCS zorganizowało pierwszą edycję Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej pt. *Doktryny w sztuce*, której celem była analiza wzajemnego oddziaływania doktryn i szeroko pojmowanej sztuki. W Konferencji uczestniczyli studenci i doktoranci z Warszawy, Krakowa, Rzeszowa, Torunia, Olsztyna i z Lublina. W pierwszym panelu dominowały zagadnienia ideologiczne związane z socjalizmem, futuryzmem, nową lewicą i feminizmem, które wprowadzały uczestników w zagadnienia teoretyczne i ukazywały wpływ doktryn na nowe kierunki w sztuce. Referaty zaprezentowane w drugim panelu stawiały słuchaczy przed dylematem stoicyzm vs. epikureizm przez różne epoki i zakątki świata, od machiawelizmu, twórczości Jana Kochanowskiego, aż po fantastykę Tolkiena. Trzeci panel dotyczył totalitaryzmów, skrajnych poglądów, ścierających się stanowisk, a zarazem inspirujących nurtów w sztuce. Pojawiły się zagadnienia związane z nacjonalizmem, antysemityzmem, czy tzw. nową moralnością. Wśród wygłoszonych referatów znalazły się m. in.: 1) *Idee Rewolucji na deskach francuskiego teatru* – Tomasz Baran (UWr); 2) *Feminizm a sztuka polska* – Katarzyna Walaszek, Karolina Więcek (UMCS); 3) *Nowa moralność w literaturze jako przejaw wpływu totalitaryzmu na ludzkie życie* – Adrian

Mokrzycki, Tadeusz Węgrzyn (URz, WSPiA w Rzeszowie). Konferencja została objęta patronatem honorowym: Dziekana WPiA UMCS, Katedry Doktryn Politycznych i Prawnych WPiA UMCS, Ośrodka „Brama Grodzka – Teatr NN”, Galerii Labyrynt, Ośrodka Międzykulturowych Inicjatyw Twórczych „Rozdroża” oraz Prezydenta Miasta Lublin oraz patronatem medialnym: Akademickiego Radia Centrum i magazynu „#kulturalnie”.

12 kwietnia Koło Naukowe Mediacji i Negocjacji UMCS zorganizowało konferencję naukową pt. *Wady i zalety mediacji*. Podczas konferencji wygłoszono m.in. następujące referaty: 1) *Instytucja mediacji karnej w Polsce – wady i zalety* – Anna Więsyk; 2) *Mediacja jako sposób na szybsze zakończenie postępowania karnego* – Klaudia Howorus, Sandra Gontarek; 3) *Poufność postępowania mediacyjnego* – Jakub Szybajto.

12 kwietnia Studenckie Koło Naukowe Ochrony Praw Zwierząt UMCS zorganizowało Lokalną Konferencję Naukową pt. *Stan ochrony zwierząt w Polsce – współczesne problemy*. Wygłoszone referaty obejmowały m.in. następujące zagadnienia: 1) *Aspekty prawnej ochrony zasobów genetycznych zwierząt gospodarskich w RP* – Aleksandra Gwiazdowska; 2) *Rola gmin w procesie ochrony zwierząt* – Magdalena Lubaś; 3) *Ochrona bezdomnych zwierząt w Polsce – złe i kosztowne praktyki* – Paulina Kowalska.

12 kwietnia odbyła się konferencja naukowa pt. *Zatrudnianie cudzoziemców – ustawodawstwo, doktryna, orzecznictwo*, zorganizowana przez Koło Naukowe Prawa Pracy UMCS. Prelegenci zaprezentowali m.in. następujące referaty: *Obowiązki pracodawcy zatrudniającego cudzoziemców* – Dominika Grotek; 2) *Uprawnienia Państwowej Inspekcji Pracy w kontekście kontroli legalności zatrudnienia cudzoziemców* – Hanna Czausz,

Sławomir Wiatrzyk; 3) *Zasady zatrudniania osób spoza państw Unii Europejskiej* – Magdalena Lubaś.

15 kwietnia Katedra Postępowania Administracyjnego UMCS oraz Koło Naukowe Prawa Zamówień Publicznych UMCS zorganizowały Ogólnopolską Konferencję Naukową pt. *Procedura zamówień publicznych*, w ramach Wschodniego Forum Zamówień Publicznych – edycja 2019. Było to wydarzenie skierowane do osób zainteresowanych dziedziną prawa zamówień publicznych: pracowników naukowych, prawników, przedsiębiorców, doktorantów oraz studentów. Podczas konferencji odbył się panel ekspercki, w którym wzięli udział praktycy i teoretycy dziedziny prawa zamówień publicznych. Uczestnicy mieli okazję wysłuchać prelekcji Wiceprezesa Urzędu Zamówień Publicznych – Barbary Loby oraz Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej – Małgorzaty Rakowskiej. Patronat honorowy konferencji objęli: Prezes Urzędu Zamówień Publicznych, Prezydent Miasta Lublin, Starosta Opolski, Starosta Świdnicki, Starosta Włodawski. Partnerami wydarzenia byli: Kancelaria Prawna Filipek & Kamiński, R-Soft Studio, System PZP, Urząd Marszałkowski Województwa Lubelskiego oraz Stowarzyszenie Aktywna Europa. Wydarzenie odbyło się pod patronatem medialnym Akademickiego Radia Centrum, Polskiego Radia Lublin i TV UMCS.

17 kwietnia Koło Naukowe Mediacji i Negocjacji UMCS zorganizowało konferencję naukową pt. *Czy potrzebne są zmiany w polskim prawie mediacyjnym?* Podczas konferencji zaprezentowano m.in. następujące wystąpienia: 1) *Ocena instytucji mediacji po nowelizacji KPA* – Kaja Seń, Wojciech Rosicki; 2) *Mediacja w zmienionym modelu postępowania karnego. Zagadnienia wybrane* – Marlena Jurecka, Aleksandra Kalinowska; 3) *Skuteczność mediacji w oparciu o ustawę o izbach lekarskich* – Klara Niebudek.

26 kwietnia Centrum Badań nad Parlamentaryzmem UMCS oraz Koło Naukowe Prawa Parlamentarnego UMCS zorganizowały Międzynarodową Konferencję Naukową pt. *Samorząd a parlament-reprezentacja, prawotwórstwo i współpraca*. Celem Konferencji było dokonanie analizy wszechstronnych relacji instytucjonalnych, jakie zachodzą w demokratycznym państwie prawa między samorządem a parlamentem. Wśród wielu interesujących tematów poruszonych podczas konferencji znalazły się m.in. następujące zagadnienia: *Reprezentacja mniejszości narodowych w parlamencie węgierskim i ich samorządy* – prof. Ivan Halasz (Węgry); *Problemy decentralizacji władzy na Ukrainie* – dr hab. Oleksander Punda (Ukraina); *Jednostki samorządowe w Austrii* – Martha Huber (Austria). Konferencja została objęta patronatem honorowym Rektora UMCS, Marszałka Województwa Lubelskiego, Prezydenta Miasta Lublin, Starosty Powiatu Lubelskiego, Regionalnej Izby Gospodarczej w Lublinie, Okręgowej Izby Radców Prawnych w Lublinie, Izby Komorniczej w Lublinie, Oddziału Lubelskiego Krajowej Izby Doradców Podatkowych oraz Izby Notarialnej w Lublinie. Patronat medialny konferencji objęli: Radio Lublin, Radio Centrum, TV UMCS, „Przegląd Prawa Konstytucyjnego” oraz czasopismo „Casus”.

Spotkania z praktykami

2 kwietnia na zaproszenie dr hab. Arkadiusza Berezy, prof. nadzw. UMCS wykład dla studentów o wykonywaniu zawodu adwokata wygłosił mec. Maciej Chorągiewicz.

Warsztaty

3, 10 i 17 kwietnia Koło Naukowe Doktryn Politycznych i Prawnych UMCS zorganizowało kolejne warsztaty w ramach cyklu warsztatów z debat oksfordzkich, które dotyczyły następujących tematów: *Konstruowanie argumentów jest SExl, czyli co robi II mówca, Sztuka ciętej riposty, czyli kilka słów o roli III mówcy, Jak posumować debatę, żeby wyszło na nasze? Rola IV mówcy od kuchni*.

10 kwietnia odbył się drugi warsztat w ramach warsztatów Legal English, zorganizowany przez ELSA Lublin. Tematem wykładu było prawo karne, a zajęcia prowadzili lektorzy Maj School of English.

Wydarzenia

3 kwietnia odbyło się kolejne, piąte spotkanie, zorganizowane przez ELSA Lublin w ramach Seminarium Prawa Medycznego pt. *Postępowanie w przedmiocie odpowiedzialności zawodowej lekarza na wybranych przykładach*, które poprowadził mecenas Marcin Andrzejewicz z Kancelarii Filipek & Kamiński Sp.k.

9 kwietnia odbyły się zajęcia Addiction peer education pt. *Uzależnienia – prawda i mity. Alkohol, papierosy, narkotyki*. Wydarzenie zostało zorganizowane przez studentów English Division – Międzynarodowego Stowarzyszenia Studentów Medycyny IFMSA-Poland wraz z ELSA Lublin. Dodatkowo odbyła się akcja profilaktyczna zorganizowana przez IFMSA-Poland Oddział Lublin.

10 kwietnia Stowarzyszenie Naukowe Pro Scientia Iuridica, we współpracy z Radą Wydziałową Samorządu Studentów Wydziału Prawa i Administracji UMCS, zorganizowało spotkanie z sędzią Stanisławem Zabłockim – Prezesem Sądu Najwyższego kierującym Izbą Karną, który wygłosił nt. *Wrażliwość sędziego*.

13 kwietnia w Hotelu Luxor w Lublinie odbyła się uroczysta Gala XXX-lecia istnienia Europejskiego Stowarzyszenia Studentów Prawa ELSA Lublin.

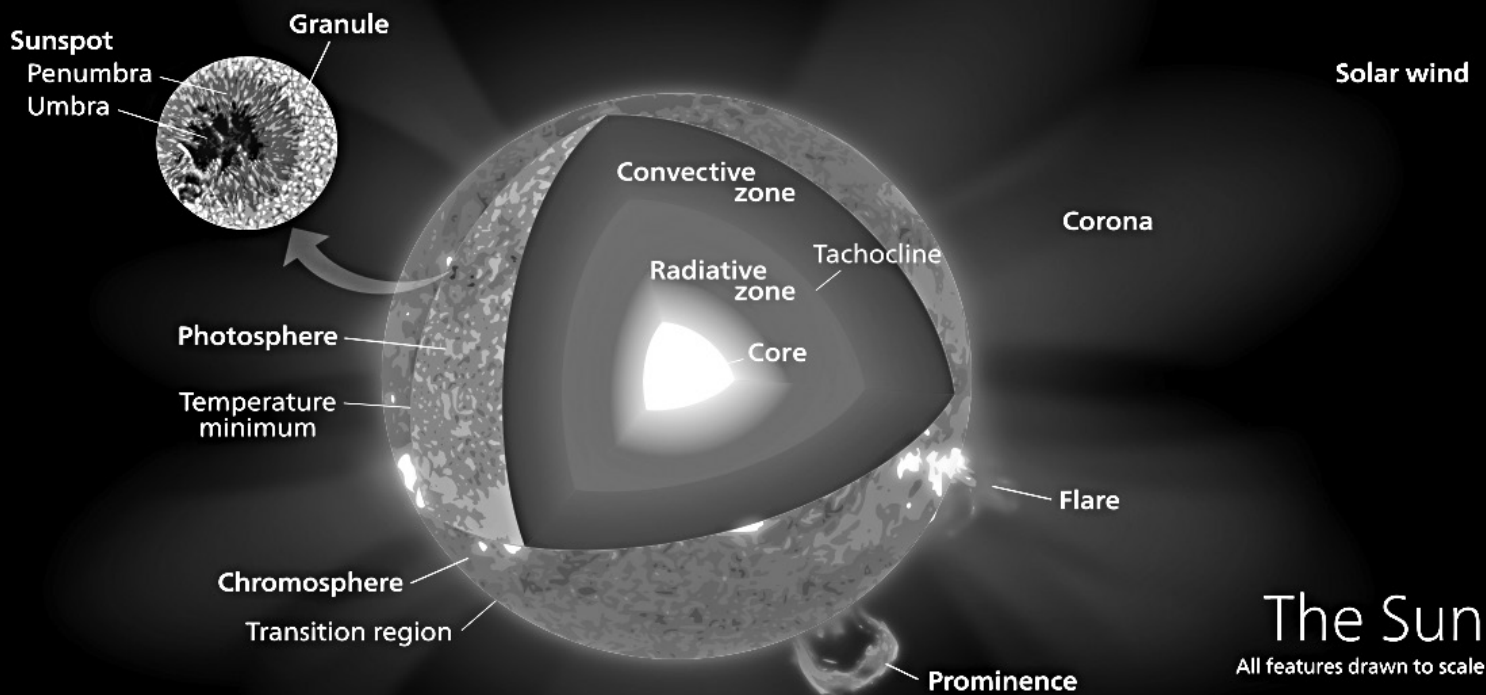
Konkursy

12 kwietnia w Okręgowej Izbie Radców Prawnych w Lublinie odbył się etap finałowy III Konkursu wiedzy o wykonywaniu zawodu radcy prawnego, zorganizowanego przez Studentckie Koło Naukowe Profesji Prawniczych UMCS. Pierwszy etap polegał na napisaniu pracy na temat: *Nieza-*

ležność radcy prawnego świadczącego pomoc prawną w ramach stosunku pracy, natomiast drugi – na przeprowadzeniu rozmowy i odpowiedzi na pytania jury konkursowego w zakresie tematyki objętej pracą pisemną. Jury konkursowemu przewodniczył dr hab. Arkadiusz Bereza, prof. nadzw. UMCS, Dziekan Rady OIRP w Lublinie. W skład jury weszli radcowie prawni: Katarzyna Klech, Marek Mazur i Michał Czerwonka – Prezes Fundacji OIRP w Lublinie „Znam Prawo” oraz aplikant radcowski Kamil Klamer, pełniący funkcję sekretarza. Zdobywcą głównej nagrody – płatnej miesięcznej praktyki w Kancelarii Radców Prawnych Marek Mazur, Renata Kościelska-Mazur s.c. w Lublinie został Kamil Bradliński, student trzeciego roku prawa UMCS-ie.

29 kwietnia Sekcja Prawa Cywilnego SKNP UMCS, pod patronatem Katedry Postępowania Cywilnego i Międzynarodowego Prawa Handlowego WPIA UMCS, przeprowadziła I etap III Ogólnopolskiego Konkursu wiedzy o postępowaniu cywilnym, organizowanego przez Katedrę Postępowania Cywilnego i Koło Naukowe Postępowania Cywilnego WPIA Uniwersytetu Gdańskiego. Zadaniem uczestników było rozwiązanie testu jednokrotnego wyboru sprawdzającego wiedzę teoretyczną z zakresu szeroko pojętej tematyki postępowania cywilnego. Do etapu II zakwalifikowały się dwie osoby.

Seminarzysta Katedry Prawa Finansowego UMCS Adrian Wilkołek zdobył pierwsze miejsce w V edycji konkursu na najlepsze prace licencjackie i magisterskie z zakresu skarbowości korporacyjnej. Organizatorem konkursu było Stowarzyszenie Polskich Skarbników Korporacyjnych (PCTA). Pracę magisterską pt. *Cash pooling a opodatkowanie podatkiem u źródła odsetek pochodzących od podmiotów zagranicznych* przygotowywał pod kierunkiem naukowym prof. dr. hab. Antoniego Hanusza i opieką mgr. Tomasza Woźniaka.



Tajemnice Słońca

Rozmowa z prof. dr. hab. Krzysztofem Murawskim, mgr. Błażem Kuźmą oraz mgr. inż. Dariuszem Wójcikiem z Zakładu Astrofizyki i Teorii Grawitacji UMCS, którzy dokonali odkrycia nieudanych fal uderzeniowych w atmosferze Słońca.



• O lewej: prof. dr. hab. Krzysztof Murawski, mgr Błażej Kuźma, mgr inż. Dariusz Wójcik

Czym się panowie zajmują jako naukowcy?

Krzysztof Murawski: Ja się czuję przede wszystkim fizykiem. Może takim lekko informatyzującym fizykiem. I czuję się chyba fizykiem, który zajmuje się falami. Fale pojawiały się wokół mnie i te fale staram się postrzegać, opisywać swoim

aparatem matematycznym. Również symulujemy numerycznie takie fale, czyli jakby naśladowujemy rzeczywistość przy pomocy narzędzi numerycznych, rozwiązując równania różniczkowe przy okazji opisu tych fal. Tym się zajmujemy tak ogólnie. A od 1990 r. zajmuję się heliofizyką, czyli fizyką Słońca. Słońce to jedyna gwiazda w układzie słonecz-

nym, która sprawia, że nasze życie staje się coraz bardziej ciekawe, bo gdy rozwiązujemy jeden problem, często pojawiają się kolejne, więc jest to proces lawinowy. Znalazłem się w heliofizyce trochę przypadkiem, bo akurat wygrałem konkurs na post-doca i od fal podążałem bardziej ku Słońcu, aż w końcu Słońce mnie pochłonęło tak, że w tej chwili sobie nie wyobrażam pracy bez badania tej gwiazdy. Oprócz tego zajmuję się również planetą Wenus, tzw. pogodą kosmiczną, czyli oddziaływaniem wiatru słonecznego z planetą Wenus i z kometami. To są też bardzo ciekawe zagadnienia. Pogoda się zwykle kojarzy z tym, co będzie jutro – czy będzie padał deszcz, czy będzie wiał wiatr i jaka będzie temperatura, natomiast oprócz tego jest jeszcze pogoda kosmiczna, czyli jakby stan tego, co jest powyżej atmosfery ziemskiej, czyli w przestrzeni międzyplanetarnej.

Dariusz Wójcik: Ja wybrałem taką dziedzinę, ponieważ zawsze interesowałem się naukami ścisłymi i przyszedłem tutaj na UMCS studiować fizykę. Po drodze zapoznałem się

75 LAT UMCS

z Profesorem Krzysztofem Murawskim, który nakierował mnie na badania fizyki Słońca. Moim pierwszym projektem było badanie tzw. fal Alfvena. I w ten sposób wkroczyłem właśnie w świat fizyki Słońca, fizyki plazmy. W międzyczasie w ramach współpracy udało się napisać kod numeryczny JOANNA, który pozwala na bardziej realistyczne symulacje zjawisk zachodzących na Słońcu. Za jego sprawą wszystkie nasze symulacje uwzględniają więcej fizyki, więcej efektów, które mogą się pojawić.

Błażej Kuźma: W moim przypadku chodzi głównie o to, że interesuję się wszechświatem jako takim. Cała materia, która nas otacza powstała w wielkim wybuchu, cała energia, która nas otacza tutaj na Ziemi w większości pochodzi od Słońca, życie zawdzięczamy Słońcu: rośliny żyją dzięki Słońcu, zwierzęta żyją dzięki roślinom i w ten sposób również my możemy żyć. Materia, z której jesteśmy zbudowani, w większości powstała w jądrach umierających gwiazd – jesteśmy zbudowani z pierwiastków cięższych niż wodór i hel. I to był temat, który chciałem zawsze zgłębiać. Profesor Krzysztof Murawski jako mój promotor nakierował mnie na badania tej najbliższej nam gwiazdy, czyli Słońca, i od tego momentu zajmuję się tym tematem. Badam głównie dżety, czyli swego rodzaju wyrzuty plazmy, które obserwujemy w atmosferze Słońca. Jest to ciekawe zjawisko, ponieważ do tej pory nie potrafimy go w pełni wytłumaczyć, a nie jesteśmy w stanie efektywnie badać go bezpośrednio, eks-

perymentalnie. Nie mamy na Ziemi możliwości przeprowadzenia eksperymentów odtwarzających tak ekstremalne warunki, jakie istnieją na Słońcu. Dlatego też skierowaliśmy się ku symulacjom numerycznym – w ten sposób tworzymy swego rodzaju eksperyment w obrębie komputera, który mówi nam, jak może zachowywać się plazma słoneczna. W ten sposób badamy owe dżety.

Jakie znaczenie mają badania i odkrycia z dziedziny astrofizyki?

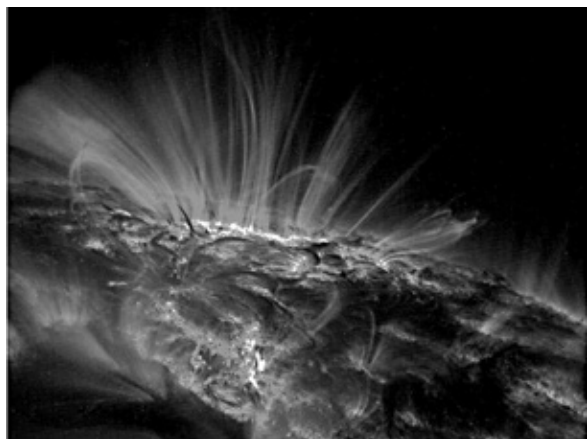
KM: W tej chwili jest wysłana sonda do badania Słońca – sonda Parkera, która krążąc wokół gwiazdy, wysłała pierwsze fotografie. Lada miesiąc pojawią się pierwsze publikacje związane z danymi, które sonda będzie przysyłać do 2024 r., i my teoretycy będziemy mieli pełne ręce roboty, ponieważ z pewnością te dane pokażą szereg ciekawych zjawisk, których do tej pory nie obserwowano. Sonda ma te zjawiska badać z niezwykle dużą dokładnością – będzie widziała obszary o rozmiarze ok. 5 km. Te badania są ważne, ponieważ udało nam się jako cywilizacji żyć w świecie, który jest nieco inny niż otoczenie, bo cała materia we wszechświecie prawdopodobnie składa się z plazmy w ponad 99%. Zjawiska, które mają miejsce w plazmie – a Słońce jest takim laboratorium, gdzie tych zjawisk jest bardzo dużo – są odmienne niż zjawiska na Ziemi. Dla przykładu na Ziemi mamy tornada. Na Słońcu mamy też tornado, ale mają one trochę inny charakter, który determinowany jest polem magnetycznym – to są takie tornado magnetyczne. Są one o wiele większe, bo na Ziemi tornado sięgają kilkuset metrów, natomiast na Słońcu osiągają rozmiary Ziemi. Mamy na Słońcu problemy, których nie rozumiemy, problemy, które przeczą naszej intuicji. Na Ziemi im dalej od źródła ciepła tym jest chłodniej, a na Słońcu jest odwrotnie. Im bardziej się oddalamy od Słońca, tym bardziej temperatura rośnie aż do milionowych wartości i tego kompletnie nie rozumiemy, to przeczy na-

szej logice – takiej logice ziemskiej kształtowanej przez warunki, w których żyjemy. Drugim bardzo ważnym problemem związanym z fizyką Słońca jest to, w jaki sposób powstaje wiatr słoneczny. To są te zagadnienia, które nas bardzo ciekawią. I nie tylko nas, ale w ogóle wszystkich heliofizyków. Problemów takich jest więcej, ale wspominałem o tych kilku najważniejszych.

Czy zjawiska zachodzące na Słońcu wpływają na życie na Ziemi? Czy odczuwamy je w jakiś sposób?

KM: Tak. Odpowiedzi na to dostarcza pogoda kosmiczna – gałąź astrofizyki czy fizyki przestrzeni kosmicznej. Ale odpowiedź nie jest prosta. Widzimy chociażby co 11 lat większe przyrosty drzew, bo wtedy Słońce jest bardziej aktywne. Bardziej aktywne Słońce, więcej energii jest dostarczane magnetosferze ziemskiej, czyli temu kokonowi, który otacza planetę, na której żyjemy. I ta energia zdecydowanie wpływa na egzystencję, na większe przyrosty drzew. Zdecydowanie też widać to naocznie zwłaszcza na obszarach okołobiegunowych, kiedy Słońce wyrzuca z siebie tzw. wyrzuty masy koronalnej, czyli takie bańki plazmy. Jeśli Ziemia znajdzie się na drodze wyrzuczonej bańki z plazmą, to powstają zorze polarne. To wszystko świadczy o tym, że Słońce wpływa na stan naszej pogody, naszego klimatu. Zagadnienie to jest niezwykle trudne, dlatego że na klimat i pogodę (naszą ziemską) wpływa szereg czynników.

DW: Badania, które tu prowadzimy, to są tzw. badania podstawowe. Nie przekładają się one bezpośrednio na żadne zastosowanie praktyczne. To, co tutaj uda nam się odkryć, to nie przenosi się w żaden sposób na życie normalnego człowieka, ale może zostać wykorzystane w przyszłości przez kogoś, np. to jak opisujemy plazmę – możliwe, że odkryjemy jakiś nowy rodzaj fal. Wtedy to nasze odkrycie może zostać wykorzystane np. przy budowie reaktorów fuzyjnych.



KM: Muszę dodać, że tutaj są analogie między pewnymi strukturami magnetycznymi w atmosferze słońca a plazmą tokamaków, czyli urządzeń, które być może będą wykorzystane do przeprowadzania reakcji jądrowych. Czasem kontaktują się ze sobą grupy, które zajmują się plazmą laboratoryjną, ziemską oraz plazmą kosmiczną. Te plazmy są rzeczywiście bardzo różne, mają różne parametry. Możemy je opisywać tymi samymi równaniami, ale wyniki będą inne. Ale są podobieństwa.

Ostatnio dokonali panowie ważnego odkrycia nieudanych fal uderzeniowych w atmosferze Słońca. Proszę opowiedzieć coś więcej. Jak do tego odkrycia doszło i na czym polega?

BK: Wszystko zaczęło się od tego, że dzięki obserwacjom z misji IRIS (Interface Region Imaging Spectrograph) koordynowanej przez NASA naszym współpracownikom z Indii udało się zaobserwować coś, co wyglądało jak kijanki. Takie kule z plazmy, które wystrzeliwały w obszarach plam słonecznych i za którymi ciągnęły się swojego rodzaju ogonki. Oczywiście niczego takiego na Ziemi nie jesteśmy w stanie zaobserwować, więc pojawiło się pytanie, jakie są przyczyny powstania rzeczowego zjawiska. Oczywiście możemy skupić się na samych obserwacjach, ale w naszej pracy chodzi przede wszystkim o to, by zrozumieć dany proces. I w tym momencie grupa z Indii zwróciła się do nas, wiedząc że zajmujemy się podobnego typu symulacjami, z prośbą o współpracę. Przygotowaliśmy odpowiednie modele numeryczne, przeprowadziliśmy szereg badań parametrycznych, dzięki którym zrozumieliśmy, jak powstają tego typu zjawiska. Udało nam się ustalić, że nie są to fale szokowe – zwykłe fale uderzeniowe, które obserwujemy np. kiedy samolot wchodzi w prędkość naddźwiękową na Ziemi – tylko są to fale pseudoszokowe bądź nieudane fale uderzeniowe. Jest to fala kontaktowa, która porusza się za prawdziwą falą uderzenio-

wą i w której nieciągłość obserwujemy wyłącznie w gęstości plazmy, nie widzimy tej ciągłości w prędkości. Dlatego też te fale nie mogą być zauważone w Dopplerogramach, bo widzą one prędkość plazmy, więc w części zdjęć takie fale pozostawałyby niezauważone. Dopiero dzięki misji IRIS, która wykonywała zdjęcia w dość dużej rozdzielczości, udało się pseudoszoki zaobserwować.

KM: W warunkach domowych można sobie taki nieudany szok wygenerować. Wystarczy tylko pod strugą delikatnie wypływającej wody umieścić pod kątem talerz i struga w miejscu, w którym upada na talerz, wytworzy owal. Ten owal to jest właśnie nieudany szok. Bo nieudany szok związany jest z tym, że widzimy niejako różnice w gęstości masy – gdzieś jest gęstszy materiał, gdzieś jest rzadszy. Natomiast pozostałe wartości jak ciśnienie, prędkość są niezauważane.

BK: Myślę, że można tu jeszcze zadać pytanie, dlaczego pseudoszoki obserwujemy na Słońcu w postaci kul plazmy wystrzeliwanych w konkretnym kierunku i tu zauważamy jedną z większych różnic między tym, co mamy na Ziemi, a co obserwujemy na Słońcu. Na Słońcu pole magnetyczne odgrywa bardzo istotną rolę. Pseudoszoki są bardzo ściśle ukierunkowane przez silne pole magnetyczne, które obserwujemy w obszarach plam słonecznych. To jest jeden z wniosków naszej pracy.

Czy w swoich badaniach nawiązują panowie współpracę z innymi naukowcami z innych ośrodków naukowych? Jak taka współpraca wygląda?

KM: Z grupą z Indii współpracujemy już od kilkunastu lat. Od kilku dobrych lat mamy tę współpracę udokumentowaną kilkunastoma publikacjami w bardzo dobrych czasopiśmie naukowych. Współpracujemy również z innymi grupami. Właściwie z racji naszego małego potencjału osobowego musimy tę współpracę ograni-

czać zamiast rozwijać. Oprócz grantu z Narodowego Centrum Nauki realizujemy małe granty z grupą z Chin, która nas namawia na napisanie dużego grantu, ale po prostu nie jesteśmy w stanie zrealizować tych badań. Koncentrujemy się głównie na centralnych problemach, próbujemy je rozwiązać i jeśli to się uda, wyniki opublikować. Jest szansa na to, że zostanie z udziałem naszej grupy rozwiązany problem dotyczący ogrzewania atmosfery Słońca. Projekt jest realizowany we współpracy z Uniwersyteciem w Arlington. Niestety – tak jak wspominałem – nie jesteśmy w stanie zrealizować wszystkich możliwości współpracy ze względu na zbyt mały skład osobowy. Badania są często żmudne. Na ogół jest to wielokrotne wykonywanie symulacji, poprawianie, ulepszanie – to wymaga czasu.

Ta współpraca polega na wymianie informacji, na wyjazdach?

KM: Są wyjazdy. Jest ich tyle, że nie możemy ich wszystkich zrealizować. Strony chcące nawiązać współpracę oferują nam swoje środki finansowe, ale nie jesteśmy w stanie zapewnić im potencjału ludzkiego. W tej chwili można odbywać konferencje przez Skype'a, więc często nie zachodzi nawet potrzeba odwiedzin. Chociaż rozmowa w cztery oczy jest bardziej wskazana, bo zdecydowanie więcej można zrobić. Zamierzamy zrealizować projekt dotyczący badania komet – badania, które proponujemy, będą dotyczyły ważkich problemów, a dokładnie powstawania dwóch ogonów w komecie.

Czyli krótko mówiąc mają panowie mnóstwo pracy i jeszcze wiele do odkrycia...

KM: Tak, ale jest to praca, która sprawia radość. Bez tej radości i wsparcia rodziny byłoby to niemożliwe. Dlatego pozwolę sobie za takie, wieloletnie wsparcie i wyrozumiałość, mocno mojej małżonce, Ewie, podziękować.

*Rozmowę przeprowadziła
Agnieszka Stańczak*

VI Lubelskie Forum Bibliologów, Informatologów i Bibliotekarzy

Infrastruktura bibliotek. Ewolucja przestrzeni bibliotecznej i jej wpływ na jakość usług i wizerunek placówki



• Obrady plenarne VI LFBliB

Fot. Lidia M. Jarska

W dniu 28 marca 2019 r. na Wydziale Humanistycznym odbyło się VI Lubelskie Forum Bibliologów, Informatologów i Bibliotekarzy pt. *Infrastruktura bibliotek. Ewolucja przestrzeni bibliotecznej i jej wpływ na jakość usług i wizerunek placówki* zorganizowane przez Instytut Informacji Naukowej i Bibliotekoznawstwa UMCS przy współudziale partnerów: Wojewódzkiej Biblioteki Publicznej im. H. Łopacińskiego w Lublinie, Stowarzyszenia Bibliotekarzy Polskich, Zarząd Okręgu w Lublinie, Akademickiego Koła Stowarzyszenia Bibliotekarzy Polskich w Lublinie, Sekcji Bibliotek Naukowych SBP Oddział Lublin, a także Sekcji Bibliotek Publicznych przy Zarządzie Głównym SBP.

Od 2015 r. Forum przybrało formę cykliczną integrując środowisko bibliotekarskie regionu. Dotychczasowe spotkania dotyczyły nowoczesnych form pracy w bibliotekach, czytelnika i czytelnictwa w dobie elektronicznej transmisji kultury pisma, jak również partnerstwa dla bibliotek oraz problematyki biblioteki wielokulturowej i wielokulturowość w bibliotece.

Celem tegorocznego Forum było pytanie: jak modernizacja przestrzeni bibliotecznej wpływa na jakość usług, satysfakcję użytkowników i społeczny odbiór bibliotek. Przełom XX i XXI w. to dynamiczny rozwój światowego budownictwa bibliotecznego, tzw. *library boom*. W Polsce okres ten przypadł na lata 1999–2015 i dotyczył przede wszystkim bibliotek publicznych oraz akade-

mickich. Powstały wówczas bądź zostały zmodernizowane liczne budynki biblioteczne zachwycające pod względem architektonicznym i użyteczne w aspekcie funkcjonalnym. W nowo projektowanych lub modernizowanych budynkach poza wolnym dostępem do zbiorów wprowadzono wiele innowacyjnych rozwiązań w zakresie m.in. usług bibliotecznych, przestrzeni bibliotecznej, struktur organizacyjnych, zasobów cyfrowych, technologii informacyjnej czy monitorowania potrzeb użytkowników. Powstały komfortowe przestrzenie fizyczne i wirtualne, dostosowane do zindywidualizowanych potrzeb użytkowników, nowoczesnych stylów edukacji oraz nowych technologii.

Konferencja cieszyła się olbrzymim zainteresowaniem praktyków i teoretyków związanych z informacją naukową i bibliologią. Uczestniczyło w niej ponad 100 osób reprezentujących biblioteki różnego typu, ośrodki informacji i kultury oraz środowisko badaczy książki i informacji naukowej z regionu. W gronie teoretyków i praktyków bibliotekarstwa wymieniono się wiedzą i doświadczeniami związanymi z przeobrażeniami i rewitalizacją przestrzeni bibliotecznej (zarówno tej fizycznej, jak i wirtualnej) w różnych placówkach.

Wygłoszono ogółem 10 referatów, podczas których prelegenci z zaangażowaniem i entuzjazmem prezentowali nowe rozwiązania w zakresie usług, otwartego dostępu do zasobów oraz aranżacji przestrzeni bibliotecznej.

Konferencja została podzielona na trzy części: sesję plenarną pt. *Przestrzeń*

biblioteki – perspektywa bibliologów, bibliotekarzy i architektów, sesję popołudniową pod hasłem *Kształtowanie infrastruktury bibliotecznej – rozwiązania praktyczne* oraz panel dyskusyjny o *nowych przestrzeniach bibliotecznych/nowych funkcjonalnościach i ich wpływie na użytkowników*.

W imieniu organizatorów oficjalnego otwarcia obrad dokonała dyrektor Instytutu INiB prof. dr hab. Maria Juda, następnie głos zabrały Joanna Chapska przewodniczącą Zarządu Okręgu SBP w Lublinie, Kinga Dobrowolska prezentująca działalność Akademickiego Koła SBP w Lublinie oraz Małgorzata Pieczykolan z Wojewódzkiej Biblioteki Publicznej im. H. Łopacińskiego oraz Sekcji Bibliotek Publicznych.

Sesję plenarną prowadzoną przez dr hab. Annę Dymmel (IINiB UMCS) rozpoczęła referatem pt. *Koncepcja przestrzenna biblioteki – zagadnienia teoretyczne* dr Renata Malesa (IINiB UMCS). Podzieliła się refleksjami nad przestrzenią biblioteczną w wymiarze uniwersalnym, społecznym i kulturowym, jak również omówiła jej rodzaje, m.in. przestrzeń fizyczną/architektoniczną, społeczną/publiczną i wirtualną. Zaprezentowała różne koncepcje przestrzeni bibliotecznej, w tym jej rozwój w czasie z uwzględnieniem podziału na: salową, trójdzielną i o konstrukcji modularnej. Omówiła zasady projektowania nowoczesnych bibliotek (Henry Faulkner-Brown) oraz cechy dobrego budynku bibliotecznego (Andrew McDonald). Wystąpienie uatrakcyjniły przykłady nowoczesnych budynków bibliotecznych, w tym niekonwencjonalnych bibliotek, np. „biblioteka bez książek” (Loyola University w Chicago), „brama wiedzy” (hybrydowa Biblioteka Uniwersytetu Humboldta w Berlinie). Podsumowaniem wystąpienia było zaprezentowanie nowych tendencji w projektowaniu bibliotek publicznych (koncepcja „biblioteki otwartej” i biblioteki jako „miejsca trzeciego”).

Następnie dr Krystyna Kwapisiewicz-Hudzik (BG UMCS) przedstawiła referat pt. *Problem otwartości przestrzeni fizycznej i wirtualnej bi-*

blioteki akademickiej, w którym na przykładach polskich bibliotek (Centrum Informacji Naukowej i Biblioteka Akademicka w Katowicach, Biblioteka Główna Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie, Biblioteka Uniwersytecka w Warszawie) i zagranicznych (Bibliotheca Albertina, Biblioteka Uniwersytecka w Lipsku, Biblioteka Instytutu Technologicznego w Karlsruhe, Biblioteka Uniwersytecka w Regensburgu) omówiła problem przestrzeni architektonicznej oraz otwartego dostępu do zasobów bibliotecznych.

W wystąpieniu *Plenerowe biblioteki przyszłości. Nowe miejsca dla książki w otwartej przestrzeni miasta* Monika Janusz-Lorkowska (Wydział Dziennikarstwa, Informacji i Bibliologii UW) skupiła się na nowych, miejskich ideach promocji czytelnictwa, m.in. akcjach miasto literatury, „czytamy gdzie indziej”, literackich grach miejskich i podchodach literackich, a także książkomatach, idei bookcrossingu i booksharingu. Promocję czytelnictwa umiejscowiła w przeszłości – w Polsce idea kiosków Ruchu, teraźniejszości – regały w przestrzeni miejskiej, stacje bookcrossingowe oraz przyszłości – zadaszone, mobilne i otwarte biblioteki plenerowe.

Kolejna referentka, Joanna Chapska (Stowarzyszenie Bibliotekarzy Polskich Zarząd Okręgu w Lublinie) wystąpieniem *Biblioteka w Hangzhou platformą współpracy bibliotek Europy Środkowo-Wschodniej i Chin* przybliżyła przestrzeń architektoniczną bibliotek, m.in. Biblioteki Publicznej w Hebei (1908), Biblioteki Publicznej w Wuhan (1946) oraz Biblioteki Publicznej w Sichuan (1912, nowa siedziba od 2015 r.), jak również omówiła spotkanie zainaugurowane w 2017 r. (Chiny – Biblioteka w Hangzhou) przez przedstawicieli Ministerstwa Kultury oraz Biblioteki Narodowe państw europejskich.

Moderatorem sesji popołudniowej poruszającej problematykę kształtowania infrastruktury bibliotecznej była dr Krystyna Kwapisiewicz-Hudzik. Obrady sesji rozpoczął referat Piotra Tokarczuka (Miejska Biblioteka Publiczna w Lublinie) zatytuło-

wany *Nowe przestrzenie. O aranżacjach w Miejskiej Bibliotece Publicznej w Lublinie*. Prelegent zaprezentował rozwiązania przestrzenne zastosowane w wybranych bibliotekach – nowo wybudowanych oraz modernizowanych. Opisując wybrane biblioteki, analizował rozwiązania architektoniczne służące integracji przestrzeni i miejsca, w których stymulowane są nowe relacje międzyludzkie.

Nowe przestrzenie bibliotek publicznych województwa lubelskiego omówili w referacie Paweł Kordybacha i Grzegorz Winnicki (Wojewódzka Biblioteka Publiczna im. Hieronima Łopacińskiego w Lublinie). Na początku zaprezentowali główne źródła finansowania modernizacji bibliotek, m.in.: Rządowy Program Kultura+, Priorytet „Biblioteka+. Infrastruktura bibliotek” 2011–2015, Narodowy Program Rozwoju Czytelnictwa. Priorytet 2 „Infrastruktura bibliotek 2016–2020”, Regionalny Program Operacyjny Województwa Lubelskiego na lata 2007–2013 oraz Program Rozwoju Obszarów Wiejskich 2007–2013. Dokonali analizy liczby inwestycji z programu „Biblioteka+. Infrastruktura bibliotek” w podziale na województwa, wymieniając 27 w województwie lubelskim. Na wybranych przykładach zobrazowali nowe przestrzenie biblioteczne, np. MGBP w Kocku, GBP im. K. Zielińskiego w Modliborzycach, GBP w Jabłoni, GBP w Adamowie, MBP im. T. Zamoyskiego w Tomaszowie Lubelskim, GBP w Wyrykach czy MGBP w Opolu Lubelskim, nakreślając koszt inwestycji modernizacji biblioteki, wkład własny i dotacje. Podkreślili, iż z Narodowego Programu Rozwoju Czytelnictwa. Priorytet 2 „Infrastruktura bibliotek 2016–2020” dofinansowanie uzyskało 176 projektów – 10 z Lubelszczyzny. Zwrócili uwagę na ważność działań WBP im. H. Łopacińskiego w Lublinie w zakresie pomocy w aranżacji wnętrz, konsultacji architektonicznych przed rozpoczęciem inwestycji oraz w trakcie ich realizacji, jak również pomocy w wypełnianiu wniosków aplikacyjnych.

Z kolei Marta Frączek (Biblioteka u Kazimierza w Modliborzycach)

w wystąpieniu pt. *Biblioteka u Kazimierza w Modliborzycach... więcej niż myślisz!* skupiła się na zaprezentowaniu prac związanych z powstaniem nowej placówki bibliotecznej, tzn. kosztach inwestycji, dotacji z Programu Ministerstwa Kultury i Dziedzictwa Narodowego. Kultura + Priorytet. „Biblioteka+. Infrastruktura Bibliotek” oraz dotacji własnej ze środków budżetu Gminy Modliborzycze. Ponadto przedstawiła aranżację wnętrza biblioteki oraz jej usługi i działalność na rzecz społeczności.

Jak modernizacja Wydziału Zbiorów Audiowizualnych PBW im. KEN w Lublinie wpłynęła na wzrost jakości usług bibliotecznych i satysfakcję klientów – pytanie to stało się punktem wyjścia dla rozważań Edyty Tomaszek (Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka im. KEN w Lublinie). Prelegentka omówiła zbiory gromadzone przez Wydział, a mianowicie: multimedia, gry planszowe i edukacyjne, płyty (CD, analogowe), zbiory ilustracyjne, taśmy magnetofonowe i przezroczca, jak również przedstawiła zmiany w aranżacji wnętrza.

Kolejne referentki Renata Birska i Anastazja Karpińska-Śniechowska

(Biblioteka Główna Uniwersytetu Medycznego w Lublinie), w wystąpieniu pt. *Czy lifting starego budynku biblioteki daje w rezultacie NOWĄ BIBLIOTEKĘ? – na podstawie doświadczeń Biblioteki Głównej Uniwersytetu Medycznego w Lublinie* zaprezentowały historię lokalizacji biblioteki, jej adaptację przy ul. Szkolnej w latach 1998–2000, jak również nową koncepcję działania Filii Studenckiej i jego wpływ na Bibliotekę Główną (2016–2018). Podkreśliły wagę Strefy Relaksu, czyli gdzie student może wypocząć, kreatywność w aranżacji przestrzeni Biblioteki, a także Czytelni Multimedialnej – Centrum Symulacji Medycznej.

Ostatnie wystąpienie pt. *Użytkownik i bibliotekarz Politechniki Lubelskiej w nowej przestrzeni – cztery lata doświadczeń w budynku CiZT* wygłosili Katarzyna Weinper i Łukasz Tomczak (Biblioteka Politechniki Lubelskiej/LUT Library). Omówili wstępne projekty adaptacji pomieszczeń Biblioteki PL, jej strukturę organizacyjną, organizowane wydarzenia oraz rolę bibliotekarza i użytkownika w nowej przestrzeni bibliotecznej.

Podsumowaniem obrad był panel dyskusyjny pod hasłem: *Nowe prze-*

strzenie biblioteczne/nowe funkcjonalności i ich wpływ na użytkowników, w którym moderatorzy dr Renata Malesa oraz dr Krystyna Kwapisiewicz-Hudzik we wspólnej debacie z uczestnikami Forum zastanawiały się m.in. nad zagadnieniem centralizowania i scalania liczby czytelni w budynkach bibliotek, jak również wpływie nowej przestrzeni bibliotecznej na zwiększenie czytelnictwa. Ponadto poruszono zagadnienie finansowania modernizacji bibliotek różnego typu, jednocześnie prezentując komfortowe przestrzenie fizyczne i wirtualne, dostosowane do zindywidualizowanych potrzeb użytkowników, nowoczesnych stylów edukacji oraz nowych technologii.

Dyskusji poddano problemy dotyczące wzbogacania oferty usług na rzecz środowiska lokalnego, wzmocnienie współpracy z mediami oraz działań promocyjnych i informacyjnych, większe angażowanie partnerów we wspólne działania i inicjatywy. Uczestnicy Forum podkreślali zasadność organizowania podobnych spotkań, które umożliwiają wymianę wiedzy i doświadczeń.

Grażyna Piechota



• Sesja popołudniowa VI LFBliB

Fot. Lidia M. Jarska



Prof. T. Domański (UMCS Lublin) wspólnie z prof. K. Franke (Freie Universität Berlin) oraz doc. R. Zitko (Instytut J. Stefana w Lublanie) zorganizowali międzynarodowy workshop *Bound States in Superconductors and Interfaces*, który odbył się w dn. 7–10 kwietnia 2019 r. w Instytucie Maxa Plancka w Dreźnie w Niemczech. Na realizację tego spotkania uzyskano środki całkowicie sfinansowane przez stronę niemiecką.

Wzięło w nim udział 66 uczestników z 20 różnych krajów. Głównym celem była wymiana informacji o aktualnych realizacjach, wyzwaniach i perspektywie zastosowań elektronowych stanów związanych, które powstają w obszarze przerwy nadprzewodników w pobliżu domieszek, na międzyzłączach oraz w heterostrukturach z nadprzewodnikami. Tego rodzaju obiekty są obecnie przedmiotem dużego zainteresowania, gdyż umożliwiają szereg unikalnych zjawisk, np. konstrukcję stabilnych bitów kwantowych odpornych na zewnętrzne zakłócenia, realizację egzotycznych cząstek typu Majorany w materiałach topologicznych lub doświadczalnie kontrolowaną spektroskopię silnie skorelowanych stanów elektronowych.

Workshop zgromadził wiodących ekspertów tej problematyki na świecie. Dyskutowano m.in. o preparatyce nowoczesnych materiałów przydanych do uzyskiwania stanów związanych, metodach detekcji za pomocą spektroskopii Josephsona i Andreeva, charakterystycznych właściwościach stanów związanych w nanodrutach półprzewodnikowych, nanorurkach węglowych, układach hybrydowych z kropkami kwantowymi. Poruszone były też zagadnienia

Międzynarodowy workshop *Bound States in Superconductors and Interfaces*

dotyczące relacji nadprzewodnictwa z silnymi korelacjami, możliwej realizacji zjawiska Kondo, wpływ nielokalnych procesów transportu przez krzyżowe odbicia Andreeva, zjawiska dynamiczne oraz mutację stanów związanych do wersji typu Majorany w topologicznie nietrywialnych materiałach nadprzewodzących.

Przeglądowy referat na temat bogactwa zjawisk zaindukowanych obecnością defektów/domieszek w nadprzewodnikach został przedstawiony przez profesora A.V. Balaskiego (NORDITA, Szwecja), ze wskazaniem unikalnych właściwości par elektronowych w materiałach typu dirakowskiego. Pozostałe referaty były wygłaszane przez międzyna-

rodowej rangi ekspertów w zakresie badań doświadczalnych i teoretycznych z Europy, USA i Korei Południowej. Kilka krótszych referatów przedstawili młodszy uczestnicy, poruszając aktualne zagadnienia dotyczące stanów związanych. Pierwszego dnia odbyła się ożywiona sesja plakato-wa, podczas której przedstawiono 30 prezentacji. Indywidualne dyskusje między uczestnikami przebiegały w bardzo przyjaznej atmosferze i umożliwiły nawiązanie współpracy na tym intensywnie rozwijającym się polu badań. Kolejne spotkanie z tej serii zostanie prawdopodobnie zorganizowane za dwa lata.

prof. dr hab. Tadeusz Domański
Instytut Fizyki UMCS



Fot. archiwum Koła Kognitywistyki UMCS

• Laureaci drugiego miejsca w konkursie na najlepszy poster, Paulina Zarębska i Damian Kaliński

4 i 5 kwietnia 2019 r. na Arenie Lublin odbyła się VI Ogólnopolska Konferencja *Innowacje w praktyce* z udziałem kognitywistów.

Kognitywistyka wobec innowacji

Od początku trwania konferencji uczestnicy mogli zapoznać się z posterami przygotowanymi przez siedmioro studentów i doktorantów Wydziału Filozofii i Socjologii UMCS. Stworzone pod przewodnictwem Koła Kognitywistyki UMCS, zaprojektowane przez Mirę Zyśko (studentkę kognitywistyki), bez wątpienia przykuwały uwagę na tle innych posterów. Dwa z nich w szczególności – praca doktorantki

Pauliny Zarębskiej i praca studenta Damiana Kalińskiego zajęły ex aequo drugie miejsce w konkursie na najlepsze wystąpienie z posterem, co jest dowodem na to, że w innowacjach nie może zabraknąć nauk humanistycznych i społecznych.

Drugiego dnia konferencji odbyła się sesja naukowa pt. *Kognitywistyka wobec innowacji* pod przewodnictwem dr Aleksandry Kołtun. Pierwszym prelegentem był dr hab. Bogusław Marek, prof. KUL z wystąpieniem na temat edukacji osób niewidomych od urodzenia. Profesor Marek jest wybitnym ekspertem w tej dziedzinie, na całym świecie prezentuje opracowane przez siebie metody i pomoce naukowe. Wydział Filozofii i Socjologii Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej reprezentowali: dr Marcin Rządeczka z tematem o biologii syntetycznej, dr

hab. Piotr Konderak mówił o komunikacji w świecie zwierząt i robotów, dr hab. Piotr Giza, prof. UMCS wyjaśnił, czym jest kognitywistyka nauki, a dr Aleksandra Kołtun opowiedziała o wnioskach z badań przeprowadzonych na festiwalu Noc Kultury. Jak łatwo zauważyć, tematyka wystąpień była niezwykle różnorodna, bardzo aktualna i bez wątpienia innowacyjna. Sesja kognitywistyczna wyróżniała się na tle pozostałych utrzymanych w tematyce nauk ścisłych.

Kognitywiści zaprezentowali się na konferencji *Innowacje w praktyce* z jak najlepszej strony. Pokazali, że innowacyjne podejście jest możliwe także w dziedzinach rozwijanych na gruncie filozofii i stanowi stały element praktyki naukowej pracowników, doktorantów i studentów Wydziału Filozofii i Socjologii. Efekty pracy naszych kognitywistów z pewnością zostaną zapamiętane przez uczestników konferencji.

Anastazja Szuła

Kursy na Wydziale Ekonomicznym

Wydział Ekonomiczny we współpracy z Fundacją Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie zorganizował w kwietniu dwa kursy o tematyce giełdowej.

Kurs *Giełda dla średniozaawansowanych* odbył się w dn. 12–14 kwietnia. Szkolenie w którym uczestniczyło 21 osób (głównie studenci z Wydziału Ekonomicznego), zostało bardzo wysoko ocenione. Organizacja kursu otrzymała ocenę 5,57, a moduły szkoleniowe oceny w przedziale od 4,64 do aż 5,75 (skala 1–6). Uzyskane oceny i sam fakt organizacji kursu odbywającego się dotychczas wyłącznie w największych ośrodkach Szkoły Giełdowej (Warszawa, Wrocław, Kraków) stawiają ośrodek lubelski w gronie liderów projektu.

W ostatni weekend kwietnia (27–28.04) miał miejsce kurs *Niebanalnie o giełdzie*, kierowany do nauczycieli szkół ponadpodstawowych i nauczycieli klas 7–8 szkół podstawowych, realizujących przedmioty zawierające treści ekonomiczne (podstawy przedsiębiorczości, wos, geografia, historia, matematyka). Szkolenie realizowane jest tylko w 10 największych i najaktywniejszych ośrodkach naukowych współpracujących z Fundacją GPW. Partnerami projektu są: Narodowy Bank Polski, Komisja Nadzoru Finansowego, Krajowy Depozyt Papierów Wartościowych, Giełda Papierów Wartościowych w Warszawie SA, Ministerstwo Edukacji Narodowej, Ministerstwo Finansów, Ministerstwo Przedsiębiorczości i Technologii oraz Ośrodek Rozwoju Edukacji. Kurs obejmował trzy wykłady tematyczne o funkcjonowaniu rynku kapitałowego, jego instrumentów i giełdy oraz dwa moduły szkoleniowe w postaci warsztatów metodologicznych o efektywnym nauczaniu treści ekonomicznych. Oceny projektu będą znane dopiero w maju.

dr Roman Asyngier



Fot. Krzysztof Trojan

• Podczas prezentacji stoiska Koła Kognitywistyki UMCS

Inspiracje metodologiczne na Wydziale Pedagogiki i Psychologii



Fot. Magdalena Bonczkowska

W ramach cyklu „Inspiracje Metodologiczne” organizowanego przez Zakład Metodologii Nauk Pedagogicznych Instytutu Pedagogiki odbyły się dwa spotkania: z dr Sławomirem Pasikowskim (UŁ) i dr hab. Olegiem Gorbaniukiem, prof. KUL. Wydarzenie odbyło się w budynku Wydziału Pedagogiki i Psychologii UMCS. Inicjatorem spotkań jest dr hab. Stanisława Byra, prof. UMCS.

W dniu 29 marca odbył się warsztat z dr. Sławomirem Pasikowskim, który na co dzień pracuje w Katedrze Badań Edukacyjnych na Wydziale Nauk o Wychowaniu Uniwersytetu Łódzkiego. Dr Sławomir Pasikowski poprowadził warsztat na temat *Pomiar cech modelowanych w strukturze opozycji*. W pierwszej części warsztatu dokonał wprowadzenia teoretycznego, wyjaśniając konstrukty cech modelowanych oraz opozycji, przechodząc również do założeń konceptualizacyjnych odnoszących się do opozycji w modelowaniu cech (w tym dychotomiczych, kontinualnych oraz wielowymiarowych). Zaakcentował zalety interpretacyjne w przejściu od podejścia dychotomicznego do kontinualnego, a także przybliżył nowe sposoby wykorzystania metody dyferencjału semantycznego w analizie cech, a także zjawisk, np. postaw społecznych. Szeroko omówił korzyści i ograniczenia interpretacyjne skal jedno- i dwubiegunowych w pomiarze postaw, prezentując rozbudowane

możliwości wyjaśniające przy użyciu stosunkowo nowego narzędzia badawczego – GRID autorstwa J. T. Larsen i współpracowników (2009, 2016). Przy zaangażowaniu uczestników warsztatu dr S. Pasikowski przybliżył metody analityczne w sprawdzaniu trafności modeli do analizy cech w strukturze opozycyjnej, w tym kategorii ambiwalencji. Wspólnie zostały wyprowadzone wnioski co do możliwości zastosowania tego typu wiedzy w badaniach dotyczących postaw społecznych.

Strategie ilościowej analizy danych przybliżył 15 kwietnia 2019 r. dr hab. Oleg Gorbaniuk, prof. KUL. Warsztat dotyczył wykrywania przypadków pozornych i ukrytych korelacji oraz analizy korelacji i moderacji związku między zmiennymi. Pierwsza część warsztatu była poświęcona wprowadzeniu teoretycznemu dotyczącemu korelacji (obliczeniom współczynników korelacji, potencjalnym błędom popełnianym w ich ustalaniu). Następnie szczególną uwagę dr hab. Oleg Gorbaniuk poświęcił prawidłowej interpretacji współczynnika korelacji. Dokładnie omówił warunki oddziałujące na jego wielkość oraz siłę. W drugiej części warsztatu uczestnicy zapoznali się z moderacją oraz jej znaczeniem w ilościowej analizie powiązań między zmiennymi.

dr hab. Stanisława Byra,
prof. UMCS
dr Marlena Duda



Fot. Marlena Duda



Fot. Ferenc Ocsó

Z programem ERASMUS+

na Wydziale Pedagogicznym im. Gyula Juhásza, Uniwersytetu w Szegedzie

W dni 8–12 kwietnia 2019 r. dr hab. Beata Bednarczuk, pracownik Zakładu Dydaktyki w Instytucie Pedagogiki UMCS w Lublinie, odbyła zajęcia dydaktyczne w ramach programu Erasmus+ w Uniwersytecie w Szeged na Wydziale Pedagogiki im. Gyula Juhásza. Uniwersytet w Szeged jest wiodącą instytucją naukową Węgier, otwartą na współpracę międzynarodową. Pracowników uniwersytetu charakteryzuje największa mobilność pośród naukowców na Węgrzech. Sam Wydział Pedagogiki im. Gyula Juhásza ma podpisanych blisko 100 międzynarodowych umów z uczelniami europejskimi.

W strukturę wydziału wpisuje się 14 instytutów, a wśród nich Instytut Edukacji Przedszkolnej i Wczesnoszkolnej. Dr hab. Beata Bednarczuk miała przyjemność prowadzić zajęcia z zakresu pedagogiki Marii Montessori ze studentami pierwszego oraz trzeciego roku pedagogiki przedszkolnej. Zaprezentowała też, w ramach wykładu otwartego, wyniki badań własnych nad afektywnymi znaczeniami doświadczeń szkolnych absolwentów klas Montessori. Pracownicy Wydziału Pedagogiki Uniwersytetu w Szeged otrzymali zaproszenie do publikowania w czasopiśmie wydawanym przez Instytut Pedagogiki UMCS, zwłaszcza w „Prima Educatione”, nad którym opiekę sprawuje Zakład Dydaktyki. Koordynator współpracy międzynarodowej Wydziału Pedagogiki im. Gyula Juhásza, dr Edina Dombi zaprosiła do publikowania w językach angielskim i niemieckim w rodzimym czasopiśmie naukowym „Docere”.

Samorząd świątecznie

Mimo że myśli większości studentów w kwietniu skupione były na nadchodzącej przerwie wielkanocnej, my nie zwolniliśmy tempa. Najważniejszą informacją ogłoszoną w minionym miesiącu był niewątpliwie cały program Kozienaliów i Medykaliów z WySPA i WSSP.

Gwiazdy światowego formatu

17 kwietnia mieliśmy przyjemność przedstawić wszystkich artystów, którzy wystąpią dla nas na tegorocznych Kozienaliach i Medykaliach z WySPA i WSSP. Dla studentów lubelskich uczelni, mieszkańców Lublina i gości przygotowaliśmy cztery dni pełne emocji. Swoją obecnością na Scenie Głównej zaszczylili nas m.in. Sokół, Dżem, Strachy na Lachy, Nosowska oraz Ofenbach. Na Scenie Perła Export usłyszymy np. Kamp!, Kwiat Jabłoni, The Dumplings czy Sonbird. Ale to nie koniec! Była jeszcze Scena Stand-up & YouTube, na której wystąpił m.in.: Cyber Marian, Karol Kopiec, Michał Kempa i Matura to Bzdura.

Sport to zdrowie

Dbamy o zdrowie i aktywność studentów naszego Uniwersytetu. 9 kwietnia w Centrum Kultury Fizycznej odbył się turniej badmintonu. Udział w rozgrywkach indywidualnych wzięło 16 uczestników, a zabawy było co niemiara. Co więcej, nie lećmy w kulki. Zainteresowanie pierwszą edycją turnieju bilarda było tak duże, że nie mogliśmy odmówić sobie zorganizowania kolejnej. W klubie Astoria za kij chwyciło 12 śmiałków, a pierwsze miejsce zajął Piotr Mieszawski. Gratulujemy!

Ogólnouniwersytecki Dzień Polski

Nasz Uniwersytet jest na I miejscu w Polsce w kategorii "Umiędzynarodowienie uniwersytetów", dlatego postanowiliśmy zadbać o naszych zagranicznych studentów. 9 kwietnia zorganizowaliśmy wydarzenie, które

miało na celu promocję kultury polskiej wśród cudzoziemców. Studenti z zagranicy mieli okazję posmakować tradycyjnego polskiego jedzenia, dowiedzieć się więcej o Lublinie i wygrać atrakcyjne nagrody. Po wszystkim odbyła się kolejna edycja maratonów filmowych. Tym razem wyświetliliśmy filmy z polskim akcentem: *Pod słońcem Toskanii* oraz *Gran Torino*.

Krajowa Konferencja Parlamentu Studentów Rzeczypospolitej Polskiej

W dn. 11–14 kwietnia wzięliśmy udział w jubileuszowej XXV Konferencji Krajowej PSRP w Kościelisku. To największe wydarzenie szkoleniowe organizowane dla samorządów studenckich z całej Polski. Przez kilka dni mieliśmy okazję wymienić się doświadczeniami, poszerzyć wiedzę z zakresu szkolnictwa wyższego oraz zadbać o integrację z przedstawicielami innych samorządów studenckich.

Przedlany Poniedziałek

Kto z nas nie uwielbia śmigusa-dyn-gusa i innych wielkanocnych tradycji? Postanowiliśmy sprawdzić wiedzę naszych studentów w tym zakresie. Ale spokojnie, nie zrobiliśmy im kolokwium. 15 kwietnia miasteczko akademickie zamieniło się w istny wielkanocny raj! A to za sprawą gry terenowej, którą zorganizowaliśmy. W zabawie wzięły udział aż 4 drużyny, a każda z nich

stanęła przed 8 wyzwaniami związanymi z wielkanocnymi tradycjami z całego świata. Pierwsze miejsce zajęła drużyna pod tajemniczą nazwą Super Zbieracze. Serdecznie gratulujemy.

Coś dla graczy

Zorganizowaliśmy też coś dla miłośników gier komputerowych. 16 kwietnia odbył się bowiem Akademicki Turniej w League of Legends. Do bitwy mogły stanąć drużyny z różnych uczelni, a pierwsze dwa miejsca zostały nagrodzone dodatkami do gry.

SPAM

25 kwietnia w Chatce Żaka mieliśmy okazję posłuchać młodych, debiutujących artystów reprezentujących muzykę alternatywną. Do konkursu zakwalifikowali się: B6, Seeking Dreams, Freak, Koshyki, Eddie/Hai, Mellon, Sweed, Stream of Silence, Korkavice oraz Deaf Space. Eddie/Hai będzie miał okazję wystąpić na tegorocznych Kozienaliach i Medykaliach z WySPA i WSSP i nagrać singiel w profesjonalnym studio.

Anita Keler



• Ogólnouniwersytecki Dzień Polski



• Ogólnouniwersytecki Dzień Polski



Fot. Danuta Stolarzka KMH UMCS

3 kwietnia 2019 r. członkowie Koła Metodologicznego Historyków UMCS (mgr Paulina Litka i mgr Jan Szajowski – doktoranci z Zakładu Metodologii Historii, Instytut Historii, Wydział Humanistyczny UMCS) przeprowadzili wycieczkę/warsztat edukacyjny pt. *Z Unią Lubelską naprzód marsz* dla uczniów Szkoły Podstawowej nr 38 im. Henryka Sienkiewicza w Lublinie (ul. Pana Wołodyjowskiego 13). Wydarzenie wpisuje się w cykl imprez związanych z obchodzoną w tym roku 450. rocznicą podpisania Aktu Unii Lubelskiej w 1569 r.

postaci historycznych uwiecznionych na obrazie Jana Matejki *Unia Lubelska*, uzupełnienie informacji w tekście o Klasztorze Ojców Dominikanów czy też rozwiązanie krzyżówki dotyczącej Trybunału Koronnego. Wszyscy uczestnicy zabawy edukacyjnej/warsztatu otrzymali nagrody od UMCS i KMH.

Z kolei 5 kwietnia uczniowie SP nr 38 gościli dr. hab. Leszka Wierzbickiego, prof. UMCS, pracownika Zakładu Historii XVI–XVIII wieku Instytutu Historii UMCS, który przeprowadził niezwykłą pogawędkę o Unii Lubelskiej z młodymi słuchaczami.

Serdecznie dziękujemy Małym Uczestnikom za niezapomnianą przygodę, dr Annie Bendrat, nauczycielce p. Barbarze Godzińskiej za miło spędzony czas, dr. hab. Leszkowi Wierzbickiemu, prof. nadzw. UMCS, dyrektora Szkoły Podstawowej nr 38 im. H. Sienkiewicza w Lublinie za niezwykłą gościnę, Muzeum Historii Miasta Lublina – Brama Krakow-

Z Unią Lubelską naprzód marsz: wycieczka edukacyjna z KMH UMCS Lublin

Uczestnicy rozpoczęli trasę przy Zamku Lubelskim od krótkiego wprowadzenia w tematykę tytułowego wydarzenia. Następnie na Placu Po Farze wysłuchali m.in. legendy o śnie Leszka Czarnego, po czym rozwiązali zagadkę i odnaleźli „skarb” – tzw. historyczną geoskrzynkę miasta Lublina, która była ukryta w okolicy makie ty kościoła farnego pw. Św. Michała Archanioła. Wycieczkowicze mieli tylko 3 minuty na odnalezienie „historycznego skarbu”. Kolejnym punktem programu był gmach Trybunału Koronnego przy Rynku, wsłuchanie się w opowieść dotyczącą m.in. historii i funkcjonowania najwyższego sądu apelacyjnego Korony Królestwa Polskiego I Rzeczypospolitej. Przedostatnim punktem trasy był pomnik Unii Lubelskiej na Placu Litewskim oraz wizyta w Klasztorze Ojców

Dominikanów na ul. Złotej 9, a dokładniej w Sali Unii Lubelskiej, która według tradycji była miejscem zaprzysiężenia Aktu Unii w 1569 r.

Zwieńczeniem wycieczki była wizyta w Muzeum Historii Miasta Lublina – Brama Krakowska, gdzie uczestnicy mogli z ostatniej kondygnacji Bramy na wysokości ok. 33 metrów podziwiać panoramę miasta, jak również otrzymać niezwykłą pieczęć muzealną na swoich – tworzonych – pracach.

Spacer i zwiedzanie wybranych obiektów było połączone z różnymi zadaniami dla uczestników, przygotowanymi w celu stworzenia „Lapbooka o Unii Lubelskiej”, w ramach konkursu szkolnego pt. *Unia Lubelska 1569* zorganizowanego z okazji 450. rocznicy Unii Lubelskiej przez Szkołę Podstawową nr 38. Zadaniem wycieczkowiczów było np.: zidentyfikowanie

ska za niecodzienne przyjęcie oraz wszystkim pozostałym, którzy razem z nami uczestniczyli w wycieczce i siedzieli w szkolnej ławce...

mgr Paulina Litka,
przewodnicząca KMH UMCS



Fot. Joanna Pustka KMH UMCS

• W szkole z prof. Leszkiem Wierzbickim UMCS

Kolejny występ studentów CJKP UMCS

Studenci Centrum Języka i Kultury Polskiej UMCS ponownie dowiedli, jak wielkie możliwości artystyczne w nich drzemią. We współpracy z grupą osób z Katolickiego Stowarzyszenia Młodzieży przygotowali (w formie teatru rap-sodycznego) Misterium Męki Pańskiej i zaprezentowali je 14 kwietnia

br., tj. w Niedzielę Palmową, w kościele św. Teresy przy ul. Krochmalnej w Lublinie.

W Misterium wzięło udział kilkanaście osób, w tym sześcioro studentów z CJKP, pochodzących z Białorusi i Ukrainy. Były to osoby, które zgłosiły się dobrowolnie, zachęcane przez inicjatora i reżysera tego przed-

sięwzięcia, Jacka Brzezińskiego, nauczyciela języka polskiego w CJKP, będącego również aktorem Teatru Provisorium.

Dzięki zaangażowaniu studentów z CJKP możliwe stało się wystawienie tego spektaklu, a wypowiedziane przez nich pełne ekspresji kwestie znakomicie przybliżyły widzów do wydarzeń sprzed dwóch tysięcy lat, za co też wszyscy występujący zostali nagrodzeni wielkimi brawami przez zebranych w kościele wiernych.

Jacek Brzeziński

UMCSport

Mimo że sezon Energa Basket Ligi Kobiet dobiegł końca, to nadal jest głośno o Pszczółce Polski Cukier AZS UMCS Lublin. Oficjalnie trenerem akademiczek został Krzysztof Szewczyk, który pracował już w Lublinie w latach 2014-2017. Porozmawialiśmy z nowym-starym trenerem!



Fot. Michał Piat

nie wszystko jest też zależne od nas. Inne drużyny również będą chciały skompletować jak najmocniejszą składę. Wszystko się okaże.

Jest już koncepcja na to, jak ma wyglądać ekipa pod względem personalnym na sezon 2019/2020?

Oczywiście, że tak! Jesteśmy już po pierwszych rozmowach. Zostają kwestie finansowe. Jeśli wszystko pójdzie, jak zakładamy, będzie dobrze! Póki co, dołączyła do nas Giedrė Labuckienė. Wkrótce wyjaśni się więcej.

Jak się trener czuje po powrocie do AZS-u?

Cieszę się! Zawsze dobrze się czułem w Lublinie. Miałem przyjemność pracować tu przez trzy sezony. Po tem wracałem do hali MOSiR w roli szkoleniowca Wisły. Każdy powrót był czystą przyjemnością.

Czy odchodząc z Lublina dwa lata temu, przypuszczał trener, że za jakiś czas znowu poprowadzi zespół?

Wtedy powiedzieliśmy sobie z Prezesem Dariuszem Gawłem, że różnie w życiu bywa i może jeszcze kiedyś się spotkamy. Jak widać, tak się stało.

Co skłoniło trenera do powrotu tutaj? Domyślam się, że była inna opcja. Jednak decyzja padła na Lublin. Zaważył sentyment, perspektywa na przyszłość?

Po rozstaniu z Wisłą miałem dwie oferty. Rozmawiałem z Prezesem Gawłem i najlepszy okazał się wariant lubelski. Szykuje się tu naprawdę ciekawy projekt.

Pamiętamy poprzedni pana pobyt w Pszczółce. Udało się zdobyć Puchar Polski. Teraz uda się stworzyć tak silną ekipę jak wtedy?

Na pewno chcemy zbudować zespół, który powalczy z najlepszymi! Wydaje się, że są na to szanse. Jednak

Budowa kadry jest trochę utrudniona? Zmieniły się zapisy odnośnie liczby zawodniczek z zagranicy w składzie. To ma znaczenie?

Zdajemy sobie sprawę, że możemy zakontraktować pięć takich koszykarek. Budowa będzie nieco inna, ale staramy się już działać, aby wyszło jak najlepiej.

Jest już cel na przyszły sezon?

Teraz trudno o tym mówić. Zostało jeszcze dużo czasu. Po prostu chcemy być dla każdego groźnym zespołem. Na pewno więcej będzie wiadomo we wrześniu.

Kamil Wojdat

Konkurs recytatorski *Magia słowa – literatura rosyjska w interpretacji studentów*

29 marca 2019 r. w Dużej Auli Wydziału Humanistycznego UMCS odbył się Ogólnopolski konkurs recytatorski pt. *Magia słowa – literatura rosyjska w interpretacji studentów*, zorganizowany przez Zakład Lingwistyki Stosowanej UMCS w Lublinie. Uroczystego otwarcia konkursu dokonał prof. dr hab. Jarosław Krajka, Dyrektor Instytutu Germanistyki i Lingwistyki Stosowanej, który powitał jury, uczestników i przybyłych gości.

Jury w składzie: prof. dr hab. Maria Cymborska-Leboda (UMCS w Lublinie), dr Katarzyna Oszust-Polak (UMCS w Lublinie) oraz dr Marcin Dziwisz (UP im. KEN w Krakowie) oceniało uczestników w dwóch kategoriach: „native speaker” oraz „uczestnik polskojęzyczny”. Studenci prezentowali własną interpretację samodzielnie wybranych utworów literackich (poezja lub proza).

W kategorii „uczestnik polskojęzyczny” I miejsce przyznano p. Aleksandrze Brzeźniak z Uniwersytetu Jagiellońskiego. Studentka zaprezentowała wiersz Julii Wichariowej *28 лет* oraz wiersz Anny Achmatowej *А ты думал – я тоже такая*. Piękna recytacja wiersza Anny Achmatowej **** (Я научилась просто, мудро жить...)* oraz wiersza Bułata Okudźawy *Чаепитие на Арбате* przyniosła p. Karolinie Rafalskiej (UMCS, Lublin) II miejsce. Z ko-

lei studentka Uniwersytetu Łódzkiego, p. Jolanta Kluzowska, zaprezentowała wiersz Agnii Barto *В школу* oraz wiersz Siergieja Michałkowa pt. *Чаепитие* za co przyznano jej III miejsce. Jednogłośnie decyzją jury wyróżnienie zdobył p. Robert Alberciak z Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach, filia w Piotrkowie Trybunalskim za wzruszającą recytację wiersza Konstantina Simonowa *Жди меня, и я вернусь* oraz wiersza Władimira Wysockiego *Он не вернулся из боя*.

W kategorii „native speaker” I miejsce przyznano p. Daryni Martyniuk, studentce UMCS-u w Lublinie, która zaprezentowała następujące utwory: Musa Cälil *Чулочки* oraz wiersz Eduarda Asadova *Когда мне встречается в людях дурное...* II miejsce za recytację wiersza Eduarda Asadova pt. *Я могу тебя очень ждать* oraz wiersza Mariny Cwietajewej *Вчера еще*

в глаза глядел zajęła p. Oleksandra Petrivska (UMCS, Lublin). III miejsce przyznano p. Sofii Rukinej (UMCS, Lublin) za zaprezentowanie wierszy Anny Achmatowej: *Я не любви твоей прошу* oraz *Двадцать первое. Ночь. Понедельник*. Z kolei wyróżnienie przyznano p. Maksymowi Pavlikowi (UMCS, Lublin) za artystyczne przeczytanie fragmentów *Wieczorów na chutorze niedaleko Dikańki* Nikołaja Gogola: *Майская ночь, или утопленница* oraz *Сорочинская ярмарка*.

Wszyscy uczestnicy konkursu otrzymali dyplomy oraz nagrody rzeczowe zakupione z funduszy przyznanych w ramach grantu Samorządu Studentów.

Celem konkursu była popularyzacja szeroko rozumianej kultury rosyjskiej przez poezję i prozę rosyjską, poszerzanie wiedzy o rosyjskich pisarzach, poruszających w swoich utworach kwestie bliskie każdemu człowiekowi. Ponadto chcieliśmy ukazać kolejną, nieco inną drogę poznania literatury i kultury rosyjskiej, drogę do zgłębienia znajomości języka Puszkina i związanej z tym wiedzy realioznawczej, niezbędnej przy nauce języka obcego.

W roli prowadzących znakomicie sprawdziły się studentki pierwszego roku drugiego stopnia lingwistyki stosowanej: p. Małgorzata Lipska oraz p. Justyna Welk.

Dziękujemy wszystkim uczestnikom konkursu, osobom zaangażowanym w jego organizację, a laureatom serdecznie gratulujemy!

Agnieszka Potyrańska

Twój wymarzony UMCS

Studenckie Koło Naukowe Planistów „SmartCity” pod opieką dr Dagmary Kociuby w kwietniu br. przeprowadziło kolejne warsztaty pt. *Twój wymarzony UMCS*. Pierwsze z nich odbyły się 3 kwietnia 2019 r. w Zespole Szkół Nr 1 w Kraśniku.

Uczestnikami warsztatów były wszystkie klasy o profilu geodezyjnym i budowlanym. Zajęcia zostały przeprowadzone przez Karolinę Szwarnowską, Natalię Tołtyżewską, Weronikę Skibińską oraz Paulinę Orzeł. Wydarzenie wpierała mgr Justyna Falkiewicz.

Dnia 5 kwietnia 2019 r. warsztaty odbyły się w Liceum Ogólnokształcącym im. Kazimierza Wiel-

kiego w Lublinie. Udział w zajęciach wzięły klasy o profilu geograficznym. Warsztaty przeprowadzone zostały przez Karolinę Szwarnowską, Natalię Tołtyżewską, Konrada Pucka oraz Jakuba Frączka. Wydarzenie wspierała mgr Teresa Zubłwanicka, absolwentka Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej.

Dnia 11 kwietnia 2019 r. zajęcia odbyły się w Niepublicznym Liceum im. Jana III Sobieskiego w Lublinie. Prowadzącymi warsztatów byli Natalia Tołtyżewska, Karolina Szwarnowska



Fot. SKNP „SmartCity”



Fot. SKNP „SmartCity”

oraz Konrad Pucek. Wsparcie zapewni-
li im Karolina Bylina i Jakub Frączek.
Uczestnikami projektu była klasa dru-
ga liceum pod opieką mgr. Marka Go-
liszka, absolwenta geografii na Uni-
wersytecie Marii Curie-Skłodowskiej.

Zadaniem uczestników warsztatów
było zagospodarowanie przestrzeni
wokół Wydziału Nauk o Ziemi i Go-
spodarki Przestrzennej oraz Wydzia-
łu Artystycznego. Swoje innowacyj-
ne pomysły musieli wkomponować
w istniejące zagospodarowanie tak

by stworzyć nowoczesny i przyjazny
studentom kampus uniwersytecki.

Uczniowie warsztatów bardzo za-
angażowali się w powierzone zadanie.
Skrupulatnie przeanalizowali
potrzeby studentów oraz innych użyt-
kowników przestrzeni. W przemyślany
sposób opracowali projekty z cieka-
wą aranżacją przestrzeni, w których
nie zapomniano o ładzie przestrzen-
nym, ekologii, nowoczesnych rozwią-
zaniach z zakresu zagospodarowa-
nia przestrzennego. W projektach

umiejscowiono podstawowe usłu-
gi niezbędne każdemu studentowi,
parki, oczka wodne, obiekty spor-
towe. W rezultacie powstały wspania-
łe rozwiązania, a projekty okazały
się ciekawe i bardzo kreatywne. Ich
autorów nagrodzono drobnymi
upominkami. Projekt *Twój wyma-
rzony UMCS* jest realizowany w ra-
mach grantów Biura Promocji UMCS
oraz Samorządu Studentów UMCS.

Natalia Tołyżewska
SKNP „SmartCity” UMCS

2 kwietnia 2019 r. dr Dagmara Kociuba z Zakładu Polityki Przestrzennej i Planowania UMCS wraz ze studentami ze Studenckiego Koła Naukowego Planistów „SmartCity” Emilią Niedźwiedź, Pauliną Orzeł, Jakubem Skibińskim, Karoliną Szwarnowską, Natalią Tołyżewską, Kaludią Wajs i Moniką Żyśko przeprowadzili inwentaryzację przyrodniczo-urbanistyczną przestrzeni publicznych położonych w miejscowości Kodeń.



Fot. SKNP „SmartCity”

Inwentaryzacja w gminie Kodeń

Wyjazd jest efektem podpisa-
nej 14 marca br. umowy
o współpracy między Gmi-
ną Kodeń, a Wydziałem Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej UMCS.
Spotkanie rozpoczęło się od przywita-
nia delegacji z Wydziału przez władze
gminy – wójta Jerzego Trocia oraz za-
stępcę wójta Andrzeja Krywickiego.
Następnie odbyła się wizyta studyj-
na, którą prowadził Andrzej Krywicki.
W dalszej części została przeprowadzo-

na inwentaryzacja dwóch terenów po-
łożonych w centrum miejscowości tj.
rynku przy Sanktuarium Matki Bożej
Kodeńskiej wraz z terenami wokół OSP
i domu kultury oraz terenu przy Urzę-
dzie Gminy. Kolejnym etapem prac jest
opracowanie koncepcji zagospodaro-
wania przestrzennego tych terenów.
Finansowanie wyjazdu odbyło się
w ramach Konkursu Grantowego
Władz Rektorskich.

SKNP „SmartCity”



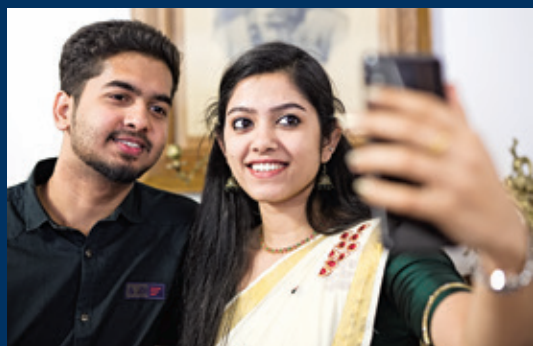
Fot. SKNP „SmartCity”



Multicultural Days at UMCS – Kultury państw azjatyckich a tradycje polskie

13.04.2019 r.

Fot. Bartosz Proll



Od roku akademickiego
2019/2020 uruchomione zostaną
Szkoły Doktorskie.

SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE
NA STRONIE WWW.UMCS.PL

