

SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI INSTYTUTU HISTORII NAUKI IM. L. i A. BIRKENMAJERÓW PAN W ROKU 2012

Instytut Historii Nauki im. Ludwika i Aleksandra Birkenmajerów PAN w Warszawie jest wiodącą placówką naukową w kraju, prowadzącą badania naukowe w dziedzinie szeroko rozumianej historii nauk humanistycznych, społecznych, ścisłych, przyrodniczych, medycznych i techniki, jak również antropologii kultury. Badania te rozwija we współpracy z instytucjami naukowymi w kraju i za granicą. Jest koordynatorem ogólnopolskich programów badawczych, organizatorem konferencji naukowych o charakterze międzynarodowym i ogólnopolskim, wydawcą monografii, serii wydawniczych i czasopism, których zadaniem jest upowszechnianie wyników badań szczegółowych, krytycznych edycji źródeł i syntez naukowych. Instytut posiada pełne uprawnienia do nadawania stopni i tytułów naukowych w zakresie historii nauki, techniki i medycyny, a także historii kultury, dziejów oświaty, szkolnictwa i wychowania. Przy Instytucie funkcjonuje Studium Doktoranckie Historii Nauki i Kultury z siedzibą we Wrocławiu, działają również nieodpłatne indywidualne studia doktoranckie.

W roku 2012 Instytut należał do kategorii I w systemie klasyfikacji Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Dotacja ministerialna na działalność statutową wynosiła 2 097 223 zł (w roku 2011: 1 906 655 zł).

Struktura Instytutu

W roku 2012 Instytut zatrudniał 43 pracowników. Dziesięcioro profesorów zwyczajnych (jeden na urlopie bezpłatnym), 12 profesorów nadzwyczajnych, 8 adiunktów i 3 asystentów daje łączną liczbę 33 pracowników naukowych. Całkowita liczba pracowników administracji, biblioteki i badawczo-technicznych wynosiła 10. Kierownictwo Instytutu tworzyli: dyrektor prof. dr hab. Leszek Zasztowt, zastępca dyrektora prof. nadzw. dr hab. Jarosław Włodarczyk oraz prof. dr hab. Halina Lichočka, kierownik Zakładu Historii Nauk Ścisłych, Przyrodniczych i Techniki, prof. dr hab. Jan Piskurewicz, kierownik Zakładu Historii Nauk Społecznych, Oświaty i Organizacji Nauki, i Juliusz Milewski, główny księgowy. Przewodniczącym Rady Naukowej Instytutu był prof. dr hab. Andrzej Kajetan Wróblewski.

W ramach Zakładu Historii Nauk Społecznych, Oświaty i Organizacji Nauki działały cztery sekcje: Historii Nauk Społecznych (kierownik: dr Paweł Komorowski), Dziejów Oświaty (kierownik: prof. nadzw. dr hab. Joanna Schiller-Walicka), Organizacji Nauki (kierownik: prof. dr hab. Jan Piskurewicz) i Antropologii Nauki (kierownik: prof. nadzw. dr hab. Bożena Płonka-Syroka). W ramach Zakładu Nauk Ścisłych, Przyrodniczych i Techniki działały trzy sekcje: Historii Nauk Ścisłych i Techniki (kierownik: prof. dr hab. Bolesław Orłowski), Historii Chemii i Farmacji (kierownik: prof. dr hab. Halina Lichočka) i Historii Nauk Medycznych (kierownik: prof. dr hab. Andrzej Śródka). Szczegółowe raporty z działalności obu Zakładów zawierają Aneksy 1 i 2.

W 2012 roku Prezydent RP nadał tytuł naukowy profesora prof. nadzw. dr hab. Robertowi Zaborowskiemu. Centralna Komisja ds. Stopni i Tytułów pozytywnie rozpatrzyła wniosek Rady Naukowej Instytutu w sprawie nadania tytułu profesora prof. nadzw. dr hab. Michałowi Kokowskiemu. Rada Naukowa Instytutu zainicjowała postępowania o nadanie tytułów doktora habilitowanego dr Annie Trojanowskiej i profesora dr hab. Jarosławowi Włodarczykowi.

W wyniku rozstrzygnięcia dwóch konkursów do pracy w Instytucie zostali przyjęci prof. nadzw. dr hab. Andrzej Biernacki, redaktor naczelny „Organonu”, oraz dr Jarosław Wawrzycki, prowadzący badania z historii fizyki i matematyki, tłumacz i komentator Izaaka Newtona.

Na płatne, niestacjonarne studia w Studium Doktoranckim Historii Nauki i Kultury we Wrocławiu, kierowanym przez prof. nadzw. dr hab. Bożenę Płonkę-Syrokę, uczęszczało 20 osób. Z Instytutem związane były również cztery osoby, prowadzące badania w ramach indywidualnych, nieodpłatnych studiów doktoranckich.

Aktywność naukowa

Badania i publikacje

W 2012 roku w Instytucie realizowano 5 projektów finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki lub środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa w ramach Narodowego Programu Rozwoju Humanistyki:

- *Słownik polskich odkrywców, wynalazców i pionierów nauk matematyczno-przyrodniczych i techniki* pod kierunkiem prof. dr. hab. Bolesława Orłowskiego.
- *Emocje i uczucia w psychologii Platona* pod kierunkiem prof. dr. hab. Roberta Zaborowskiego.
- *Akademie nauk i wyższe uczelnie Polski i Rosji: polsko-rosyjskie relacje w sferze nauki w XVIII–XX w.* pod kierunkiem prof. dr. hab. Leszka Zasztowta.
- *Historia nauki polskiej 1944/52–1989, t. X ogólny* pod kierunkiem prof. dr. hab. Leszka Zasztowta.
- *Korespondencja Jana Heweliusza a nauka europejska XVII stulecia* pod kierunkiem dr. hab. Jarosława Włodarczyka.

Rozpoczęto również realizację nowo uzyskanego grantu *Komisji Edukacji Narodowej model szkoły i obywatela – koncepcje, doświadczenia i inspiracje*, kierowanego przez prof. dr. hab. Kalinę Bartnicką.

Ponadto w ramach działalności statutowej pracownicy Instytutu realizowali 37 zadań badawczych o szerokim spektrum tematycznym. Na podkreślenie zasługuje znaczący udział kadry Instytutu w opracowywaniu różnych aspektów dziejów Uniwersytetu Warszawskiego, co wiąże się z planami opublikowania wielotomowej historii tej uczelni z okazji dwusetlecia jej założenia.

Efektom działalności pracowników naukowych Instytutu w 2012 roku jest opublikowanie 156 prac naukowych, w tym:

- 45 monografii lub rozdziałów w wydawnictwach monograficznych;
- 32 publikacji w czasopismach recenzowanych, wyróżnionych przez European Reference Index for the Humanities;
- 17 publikacji w innych czasopismach recenzowanych, wymienionych w aktualnym wykazie czasopism punktowanych Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (lista B);
- 62 pozostałe publikacje naukowe.

Pod redakcją pracowników Instytutu ukazało się również 12 wydawnictw monograficznych. Kompletną listę publikacji zawiera Aneks 3.

Życie naukowe

W roku 2012 Rada Naukowa Instytutu nadała trzem osobom spoza jednostki tytuł doktora habilitowanego (Panowie Stanisław Domoradzki, Dmitriji Karnachow, Mirosław Supruniuk), dwóm zaś tytuł doktor (Pan Andrzej Glass, promotor: prof. dr. hab. Bolesław Orłowski; Pani Alicja Rafalska-Łasocka, promotor: dr. hab. Michał Kokowski).

W Instytucie odbywały się regularnie dwa seminaria doktorskie, w których uczestniczyli zarówno młodszy pracownicy naukowcy, jak i absolwenci uczelni wyższych z całej Polski:

- Comiesięczne seminarium z historii oświaty i wychowania, prowadzone przez prof. dr hab. Kalinę Bartnicką wspólnie z prof. dr hab. Leszkiem Zasztowtem i gromadzące około 25 osób.
- Seminarium z historii nauk medycznych na temat „Polska prasa medyczna jako źródło historyczne w badaniach nad problematyką zdrowia i choroby XIX i XX wieku”, prowadzone przez prof. dr hab. Bożenę Urbanek; brało w nim udział około 20 osób z całego kraju.

W Instytucie było prowadzone comiesięczne seminarium poświęcone historii nauki XIX/XX wieku, kierowane przez prof. nadzw. dr. hab. Andrzeja Biernackiego; referaty wygłaszali zaproszeni goście z ośrodków naukowych z całej Polski. Pracownicy Instytutu uczestniczyli też w seminarium pt. „Międzykulturowy wymiar komunikacji idei w dziejach nauki” organizowanym, wspólnie z Zakładem Ochrony Dziedzictwa Kulturowego i Komunikacji Międzykulturowej UAM, przez dr. hab. Jaromira Jeszke. Spotkania odbywały się w Ciężeniu koło Poznania i Warszawie.

Przy Instytucie działały:

- Zespół Historii Kartografii pod przewodnictwem dr. hab. Radosław Skryckiego.
- Zespół Historii Matematyki, kierowany przez dr. hab. Wiesława Wójcika.
- Zespół Historii Farmacji, któremu przewodniczy dr Beata Wysakowska.
- Komisja Badań Syberyjskich Komitetu Historii Nauki i Techniki PAN, kierowana przez prof. dr. hab. Zbigniewa Wójcika.

Instytut zorganizował lub był współorganizatorem następujących konferencji naukowych: „26 Ogólnopolska Konferencja Historyków Kartografii”; „Przeszłość – łączy, czy dzieli? Tożsamości narodowe a proces zbliżenia państw”; „Zawód ratownika na ziemiach polskich w XIX i XX wieku” (kolejna konferencja z cyklu: Zawody medyczne na ziemiach polskich w XIX i XX wieku); „Międzynarodowe polsko-rosyjskie warsztaty syberyjskie (SIBIRICA)”; „Źródło historyczne jako tekst kultury. Antropologia wiedzy”; „Jubileusz dwudziestolecia ukazywania się czasopisma »Analecta«”.

Pracownicy Instytutu wygłosili kilkadziesiąt wykładów i referatów na konferencjach oraz na zaproszenie różnych instytucji, zarówno w Polsce, jak i za granicą (kompletną listę podaje Aneks 4). Uczestniczyli też w życiu naukowym polskim i zagranicznym, sprawując członkostwo licznych towarzystw (zob. Aneks 5).

Współpraca z zagranicą

W ramach umowy o współpracy naukowej z Instytutem Historii Litwy Republiki Litewskiej w Wilnie prowadzone były badania związków naukowych i kulturalnych Polski i Litwy, nauki w Uniwersytecie Wileńskim, dorobku wychowanków Uniwersytetu oraz jego znaczenia dla nauki i kultury Polski oraz Litwy. Na wyjazdach zagranicznych przebywali: prof. dr hab. Kalina Bartnicka, prof. dr hab. Bożena Urbanek, prof. nadzw. Jacek Soszyński i prof. dr hab. Leszek Zasztowt.

Ścisłe z Instytutem związana jest działalność Komisji Historyków Polski i Rosji przy Wydziale I Nauk Humanistycznych i Społecznych PAN oraz odpowiednim wydziale Rosyjskiej Akademii Nauk w Moskwie – z racji osoby przewodniczącego strony polskiej Komisji (prof. dr hab. Leszek Zasztowt) jest ona akredytowana przy Instytucie.

Grant poświęcony krytycznej edycji korespondencji Heweliusza jest realizowany we współpracy z partnerami z Francji (Obserwatorium Paryskie, Université de Versailles Saint-Quentin) i Niemiec (Universität Regensburg), pod auspicjami L'Académie internationale d'histoire des sciences.

W ramach centralnych porozumień PAN Instytut współpracował z Instytutem Historii Przyrodznawstwa i Techniki Rosyjskiej Akademii Nauk w Moskwie, Instytutem Słowianoznawstwa Rosyjskiej Akademii Nauk, Królewską Holenderską Akademią Sztuk i Nauk oraz Królewską Akademią Irlandzką. Na zagranicznych kwerendach naukowych

przebywali następujący pracownicy Instytutu: prof. nadzw. dr hab. Iwona Arabas (Muzeum Zoologiczne Uniwersytetu Moskiewskiego, Narodowe Muzeum Geologiczne im. Vernadsky'ego, Rosyjska Akademia Nauk w Moskwie), dr Jan Szumski (Rosyjskie Państwowym Archiwum Historii Najnowszej, Rosyjska Biblioteka Państwowa w Moskwie), dr A. Wójcik (Instytut Historii Przyrodoznawstwa i Techniki, Państwowe Muzeum Geologiczne, Biblioteka Moskiewskiego Towarzystwa Badaczy Przyrody, Rosyjskie Towarzystwo Geologiczne w Moskwie) i prof. dr hab. Robert Zaborowski (Wydział Filozofii Uniwersytetu w Utrechcie).

Instytut gościł uczonych zagranicznych, prowadzących badania we współpracy z nim (dr Doubravka Olšakova z Instytutu Historii Powszechnej Czeskiej Akademii Nauk w Pradze, dr Vytautas Jogėla i prof. dr Tamarę Bairašauskaitė z Instytutu Historii Litwy Republiki Litewskiej) lub wygłaszających wykłady na forum Instytutu (dr Alfred Neubauer z Niemiec; seminarium „Pathways of the Perlon-Knowledge”). Od jesieni 2012 roku w Instytucie gości profesor Brian Krostenko z University of Notre Dame (Indiana, USA), przebywający na rocznym pobycie jako profesor wizytujący .

Działalność wydawnicza, dydaktyczna i inna

W roku 2012 Instytut wydał łącznie 12 tytułów o łącznym nakładzie 4500 egz., w tym 3 tytuły wydawnictw zwartych i 10 tytułów wydawnictw ciągłych (5 tytułów czasopism).

Wydawnictwa zwarte to:

- Stanisław Alexandrowicz, *Kartografia Wielkiego Księstwa Litewskiego od XV do połowy XVIII wieku*, (współwydawcy: TNW i Zamek Królewski w Warszawie), ss. 344.
- Otto von Kotzebue, *Podróże naokoło świata*, ss. 315.
- Stanisław Rakusa-Suszczewski, *Wiatrem przewiany, słońcem spalony. 50 lat polarnych podróży*, ss. 289.

Wydawnictwa ciągłe:

- Bożena Urbanek, *Zawód ratownika medycznego na ziemiach polskich w XIX i XX wieku*, z serii: „Zawody medyczne na ziemiach polskich XIX i XX wieku”, 2012, ss. 354.
- Anna Trojanowska, *Farmakopealne leki pochodzenia zwierzęcego w polskiej literaturze naukowej w latach 1800-1869*, „Monografie z Dziejów Nauki” (red. S. Zamecki), t. CLXI, 2012, ss. 285.
- Stefan Zamecki, *Komentarze do naukoznawczych poglądów Wiliama Whewella (1794-1886). Studium historyczno-metodologiczne*. „Monografie z Dziejów Nauki”, t. CLXII, 2012, ss. 756.
- Jakub Barner, *Chemia filozoficzna* (red. K.W. Orzechowski, I. Z. Siemion, tłum. K.W. Orzechowski, K.I. Orzechowski), „Fontes rerum ad historiam scientiae spectantium”, vol. XXI, series recentior III, 2012, ss. 584.
- Juliusz Domański, *Między filozofią a filologią. Wspomnienia*, „Fontes rerum ad historiam scientiae spectantium”, vol. XX, series recentior II, 2012, ss. 404 + 36 nlb. il.

Czasopisma:

- „Organon” nr 44/2012.
- „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” nr 1, 2, 3–4/2012.
- „Analecta” nr 2/2011, 1–2/2012.
- „Medycyna Nowożytna” t. 18, z. 1–2/2012.
- „Rozprawy z Dziejów Oświaty”, t. XLIX (2012).

Pracownicy Instytutu pełnili funkcje redaktorów naczelnych, członków komitetów redakcyjnych i redakcji licznych czasopism naukowych i wydawnictw periodycznych (zob. Aneks 6).

Instytut poparł inicjatywę i dał zgodę na udostępnienie oraz digitalizację swoich

zasobów wydawniczych w serwisie internetowym „Otwórz Książkę” ICMM UW; w ramach tej inicjatywy udostępniono on-line książkę prof. Bolesława Orłowskiego *Osiągnięcia inżynierskie wielkiej emigracji* (Warszawa, 1992). Instytut podpisał umowę licencyjną z EBSCO Publishing, Inc. w zakresie udostępniania w wersji elektronicznej zawartości dwóch czasopism: „Kwartalnika Historii Nauki i Techniki” oraz „Organonu”. Instytut poparł inicjatywę i dał zgodę na udostępnienie oraz digitalizację zasobów wydawniczych IHN PAN w serwisie internetowym: „e-publicacje nauki polskiej”, projekcie realizowanym przez Wyższą Szkołę Ekonomiczną w Białymstoku.

Dwudziestu jeden pracowników Instytutu prowadziło działalność dydaktyczną w kilkunastu uczelniach wyższych, takich jak Warszawski Uniwersytet Medyczny, Uniwersytet Warszawski, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Politechnika Warszawska, Uniwersytet Jagielloński, UMCS w Lublinie, Śląska Wyższa Szkoła Zawodowa w Katowicach, Małopolska Wyższa Szkoła Zawodowa w Krakowie, Wyższa Szkoła Administracji w Bielsku-Białej, Almamer Szkoła Wyższa w Warszawie, Uniwersytet Pedagogiczny im. KEN w Krakowie, Wyższa Szkoła Dziennikarstwa im. Melchiora Wańkowicza w Warszawie, Wyższa Szkoła Zarządzania i Prawa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie, Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego, Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, Uniwersytet w Istambule, Akademia Humanistyczna im. A. Gieysztora w Pułtusku. Pracownicy Instytutu sprawowali opiekę nad studentami piszącymi prace licencjackie, magisterskie oraz rozprawy doktorskie. Liczba prac magisterskich wykonanych pod kierunkiem pracowników naukowych Instytutu wyniosła 76.

Za swoją działalność naukową i dydaktyczną pięcioro pracowników Instytutu zostało wyróżnionych różnego rodzaju nagrodami:

- Prof. dr hab. Bożena Urbanek: Nagroda Rektora Śląskiego Uniwersytetu Medycznego za działalność naukową i organizacyjną;
- Prof. dr hab. Bolesław Orłowski: nominacja do nagrody im. Aleksandra Gieysztora;
- Prof. nadzw. dr hab. Bożena Płonka-Syroka: nagroda indywidualna I stopnia Rektora Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich we Wrocławiu za wybitne osiągnięcia naukowe;
- Prof. nadzw. dr hab. Edward Malak: nagrody Rektora Politechniki Warszawskiej za dydaktykę („Złota Kreda” 2012; po raz 3. z rzędu) i za działalność organizacyjną (jako rzeczownika dyscyplinarnego PW);
- Dr Jarosław Kurkowski: nagroda dla najlepszych wykładowców Dyrektor Uniwersytetu Otwartego UW w roku akademickim 2011/2012 (wspólnie z dr Mirellą Kurkowską).

*Jarosław Włodarczyk
Beata Wysokińska*

ANEKS 1

Działalność naukowo-badawcza Zakładu Historii Nauk Ścisłych, Przyrodniczych i Techniki w 2012 roku

Rok 2012 pod względem naukowym był dla Zakładu Historii Nauk Ścisłych, Przyrodniczych i Techniki bardzo owocny. W porównaniu z poprzednimi latami wzbogaciła się problematyka badawcza, obejmująca coraz częściej nowe, interdyscyplinarne obszary poznania, wykraczające poza zakresy tradycyjnie rozumianych specjalności naukowych. Znacznie rozszerzyła się również współpraca Zakładu z krajowymi i zagranicznymi instytucjami, zajmującymi się historią nauki. Przyniosło to w efekcie oryginalny i interesujący dorobek,

między innymi w postaci licznych publikacji, wykładów i referatów prezentowanych w kraju i poza granicami.

Z pogranicza historii i filozofii nauki

W tym obszarze badań już od lat pracuje prof. dr hab. Stefan Zamecki, zajmując się interpretacją twórczości Williama Whewella. W 2012 roku poświęcił temu zagadnieniu dwa artykuły oraz monografię *Komentarze do naukoznawczych poglądów Williama Whewella (1794–1866). Studium historyczno-metodologiczne*.

Badania na temat uczuciowości u Platona kontynuował (w ramach grantu MNiSW 2010-2012: nr 0114/B/H03/2010/38) prof. dr hab. Robert Zaborowski. Zakończył analizę dialogów Platona. Ustalił, że ujęcie Platona jest hierarchiczne, w czym antycypuje współczesne ujęcia, np. Maxa Schelera i Jamesa Hillmana.

Kulturowe i społeczne aspekty nauki i techniki w perspektywie historycznej

Interdyscyplinarne, czy też wielokierunkowe zagadnienia historii nauki, których punkt ciężkości przesunął się wyraźnie ku tak zwanej „zewnątrznej historii nauki”, obejmujące różnorakie relacje świata nauki z praktyką życia społecznego, politycznego, gospodarczego itp. były w 2012 roku reprezentowane na tyle bogato, że zasługują na oddzielne omówienie. Część prac z tego zakresu stanowiła kontynuację badań podjętych wcześniej, reszta to tematy dopiero zainicjowane.

Do prac, które doczekały się zakończenia należy zadanie badawcze *Homeopatia kryzysów. Między przelomami w nauce a przemianami społecznymi* (projekt nr N N 108 130138 Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego; jego realizacją kierował prof. nadzw. dr hab. Jaromir Jeszke). Przeprowadzone badania pozwoliły zasadnie interpretować zjawisko homeopatii w kategoriach mitu społecznego i historiograficznego, ukazując szereg mechanizmów zachodzących w nauce wokół doktryn o nieparadygmatycznym charakterze, które z powodzeniem wyjaśniano za pomocą tego narzędzia. Wyrazistość homeopatii i jej społeczna rola uczyniły ją unikalnym laboratorium dla analizy takiego zjawiska. Studia podjęte wokół zagadnienia prowadzonego wokół homeopatii dyskursu, w warunkach dynamicznie zmieniających się elementów europejskiej kultury medycznej XIX i XX stulecia, daleko odeszły od sporów toczonych wokół racjonalności homeopatii, ukazując kulturową perspektywę interpretacji tego zjawiska.

Dobiegły również końca prace zespołowe, kierowanie przez prof. dr hab. Andrzeja Śródkę na temat genealogii polskich rodów naukowych. Przewidywana jest publikacja monograficzna. Punktem wyjścia każdego rodowodu jest jeden wybitny lekarz o znaczącym dorobku naukowym. Opracowanie obejmuje terytorialnie wszystkie dzielnice Polski.

W dwóch zrealizowanych w 2012 roku zespołowych pracach badawczych brał udział prof. nadzw. dr hab. Wiesław Wójcik. Pierwsze z tych zadań nosi tytuł *Analiza przemian nauki, metod naukowych i obrazu świata*. Efektem będzie zbiorowa publikacja (ukaze się na początku 2013). Drugie z ukończonych zadań dotyczyło tematu *Elementy historii matematyki*, w ramach którego Wiesław Wójcik opracował zagadnienie *Emigracja matematyków polskich w czasie drugiej wojny światowej*.

Do prac zakończonych zalicza się także, zrealizowany przez prof. nadzw. dr hab. Jarosława Włodarczyka, temat *Księżyc w nauce i kulturze Zachodu*. W rezultacie powstała monografia, będąca współczesną syntezą ciągłego rozwoju teorii ruchów Księżyca od starożytności do XX stulecia, jak również poglądów na jego naturę; ukazane też zostały różnorodne związki między badaniami selenograficznymi i selenologicznymi w różnych epokach a szeroko rozumianą kulturą.

Niezależnie od tego Jarosław Włodarczyk podjął nowy temat badawczy, a mianowicie *Korespondencja Jana Heweliusza a nauka europejska XVII stulecia*. Jest to projekt finansowany w ramach Narodowego Programu Rozwoju Humanistyki. Rok 2012 był pierwszym rokiem jego realizacji, w trakcie którego zostały opracowane założenia edytorskie dla międzynarodowego zespołu. Do druku został również przekazany artykuł: M. Jasiński, J. Włodarczyk, *Jan III Sobieski i uranografia polityczna XVII stulecia*, analizujący kontekst utworzenia gwiazdozbioru Scutum Sobiescianum w odniesieniu do wzajemnych relacji uczonych europejskich.

Nowe badania dotyczące problemu *Ideologiczne i naukowe podstawy przekształceń przyrody w Polsce w okresie stalinizmu (1948–1956)* rozpoczęła dr Beata Wysokińska. Wykonała wstępną analizę dotychczasowej literatury przedmiotu i sporządziła roboczy konspekt opracowania kwestii uwarunkowań przekształceń przyrody w Polsce w omawianym okresie, ze szczególnym uwzględnieniem wpływu nauki oraz ideologii socjalistycznej, a zwłaszcza wpływu, jaki odegrał w Polsce tzw. wielki plan Stalina przekształceń przyrody.

Nowe tematy z pogranicza historii nauki, kultury i polityki podjęli także: prof. dr hab. Michał Kokowski, prof. nadzw. dr hab. Iwona Arabas, dr Magdalena Paciorek. Michał Kokowski rozpoczął badania pod tytułem *Bohaterowie Krajny i Warmii, ks. dr Bolesław Domański i Polacy spod Znak Rodła*. Przeprowadził kwerendy źródłowe i analizę literatury na temat postaci i dokonań ks. dr. Bolesława Domańskiego, Związku Polaków w Niemczech (1922–1940) oraz historii Krajny i Warmii. Ustalił, iż Polska Akademia Literatury przyznała ks. dr. Bolesławowi Domańskiemu pośmiertnie 25 kwietnia 1939 roku Złoty Wawrzyn Akademicki „za szerzenie zamiłowania do literatury polskiej i krzewienie czytelnictwa wśród Polactwa w Niemczech”. Wydarzenie to urasta do rangi wymownego symbolu: był to jedyny Wawrzyn Akademicki przyznany w 1939 roku i jednocześnie ostatni, jaki w ogóle nadała Polska Akademia Literatury.

Prof. nadzw. dr hab. Iwona Arabas zajęła się poszukiwaniem materiałów źródłowych w Instytucie Pamięci Narodowej, dotyczących zagadnienia *Strajki studentów Akademii Medycznej w 1981 roku i działalność NZS*. Magdalena Paciorek natomiast podjęła badania na temat *Rekrutacja studentów na wydziały lekarskie w drugiej połowie lat 40. i 50. elementem polityki władz państwowych wobec inteligencji*.

Osobne miejsce w tej wyodrębnionej grupie tematycznej zajmuje realizacja projektu *Słownik polskich odkrywców, wynalazców oraz pionierów nauk ścisłych i techniki*. Prace pod kierunkiem prof. dr. hab. Bolesława Orłowskiego, w które włączyło się wiele osób z Zakładu, zostały – praktycznie rzecz biorąc – zakończone zgodnie z zamierzeniami w 2012 roku. To wspólne działanie w ciągu trzech minionych lat przyczyniło się wydatnie do wzmocnienia integracji wszystkich Sekcji, funkcjonujących w Zakładzie. W samym tylko 2012 roku poszczególni pracownicy napisali od kilku do kilkudziesięciu biogramów przeznaczonych do *Słownika*, który łącznie zawiera ponad 1000 haseł osobowych.

Historia nauk ścisłych

Historia astronomii, fizyki i matematyki

Podobnie jak w latach ubiegłych prof. nadzw. dr hab. Krzysztof Maślanka kontynuował prace w ramach głównego nurtu własnych zainteresowań, tj. analitycznej teorii liczb i jej historii, ze szczególnym uwzględnieniem ważnej funkcji dzeta Riemanna. W roku 2012 podał nową reprezentację tzw. stałych Stieltjesa (odkrytych jeszcze w 1885), czyli współczynników rozwinięcia funkcji dzeta na szereg potęgowy. Prace te były prowadzone z intensywnym wykorzystaniem programu *Mathematica* w duchu coraz bardziej ostatnio popularnej komputerowej „matematyki eksperymentalnej”. Kolejne wyniki tych prac były referowane na

roboczych seminariach w Instytucie Matematyki UJ. W ramach tego tematu współpracował z matematykiem z Wenezueli, Luisem Bâez-Duarte (Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas, Caracas), oraz z fizykiem teoretykiem, Markiem Wolfem (obecnie UKSW, Warszawa).

Zupełnie nowe zagadnienia badawcze wprowadził natomiast w 2012 roku dr Jarosław Wawrzycki, zajmujący się polskim przekładem, interpretacją i komentarzami dzieła Izaaka Newtona *Principia*. Wykonał analizę formalną uogólnienia teorii stosunków Eudoksosa, którą podał Newton w *Principiach*; zbadał jej związki ze współczesną teorią algebr von Neumanna i Jordana–Banacha. Podał nowy dowód i sformułowanie twierdzenia spektralnego Bellissarda–Iochuma dla derywacji na samo-dualnych stożkach w przestrzeni Hilberta przy użyciu newtonowskiej teorii stosunków. Wyniki zostały spisane w formie pracy „Multiplication in Newton`s Principia and Jordan-Banach algebras”. Praca ta została wysłana do publikacji.

Jarosław Wawrzycki przeprowadził również analizę teorii zaburzeń w *Principiach*: cz. I obejmuje analizę geometrycznego sposobu obliczania krzywizny w zastosowaniu do metody opartej na modelu Horrocksa–Halleya; cz. II – próba odtworzenia metody uśredniania, którą Newton stosował, a której szczegółów nie opublikował. Wyniki pracy nad częścią I zostały zamieszczone w przekazanym do druku artykule: „Metoda *anguli contactus* Newtona”. Poza tym dr Wawrzycki we współpracy z Magdaleną Paleń (romanistką) przetłumaczył na język polski fragmenty komentarza markizy Émilie du Châtelet do jej francuskiego przekładu *Principiów*, dotyczące analizy ruchu Księżycy (teorii zaburzeń).

Różnokierunkowe prace związane z historią nauk matematycznych koordynował prof. nadzw. dr hab. Wiesław Wójcik jako kierownik Zespołu Historii Matematyki. W roku 2012 kontynuowano w Zespole tematy obejmujące w dużej mierze historię matematyki polskiej. Badania miały charakter interdyscyplinarny i łączyły ludzi z różnych ośrodków naukowych. Zespół współpracował z Zakładem Historii Matematyki, działającym w Instytucie Matematyki UJ (wspólne seminaria i prace badawcze). Odbyło się wiele wspólnych spotkań, w tym dziesięć, zorganizowanych bezpośrednio przez Zespół Historii Matematyki, jako Seminaria Centrum Kopernika z Historii Matematyki.

Prof. nadzw. dr hab. Jarosław Włodarczyk rekonstruował dzieje astronomii na Uniwersytecie Warszawskim; efektem tych badań będzie artykuł, przeznaczony do wielotomowego okolicznościowego opracowania historii UW.

Historia chemii

Biografie naukowe i dokonania wybitnych chemików w dalszym ciągu stanowiły dominujący kierunek prowadzonych badań. Dorobek naukowy Ignacego Fonberga – ucznia Jędrzeja Śniadeckiego, a później profesora chemii w Wilnie i Kijowie – był przedmiotem zainteresowań prof. dr hab. Stefana Zameckiego, kontynuującego poszukiwanie materiałów do studium *Europejskie inspiracje w pracach Ignacego Fonberga (1801–1891)*.

Biografistyka była również głównym elementem pracy dr. Marcina Doleckiego, związanej z realizacją tematu *Idee a eksperyment: dzieje badań nad naturą świata fizycznego w pierwszej połowie XX w.* Nie bez wpływu na ten stan rzeczy był udział dr. Doleckiego w realizacji grantu prof. Bolesława Orłowskiego *Słownik polskich odkrywców, wynalazców, pionierów nauk przyrodniczych i techniki*.

Sylwetkami wybitnych chemików zajmowała się również prof. dr hab. Halina Lichocka w ramach kontynuacji tematu *Warszawscy profesorowie chemii*. Opracowała i przygotowała do druku artykuł poświęcony biografii naukowej Mieczysława Centnerszvera. Wykorzystała przy tym mało znane materiały archiwalne, przechowywane w Państwowym Archiwum Historycznym w Rydze (Łotwa) oraz w Archiwum Żydowskiego Instytutu

Historycznego w Warszawie. Materiały te nie były dotychczas cytowane w polskiej literaturze naukowej. Opracowała także i przygotowała do druku 3 artykuły biograficzne, których bohaterami są profesorowie chemii Uniwersytetu Warszawskiego, a mianowicie – Kazimierz Jabłczyński, Stanisław Bądryński oraz Stanisław Przyłęcki.

Poza tym prof. Lichocka zajmowała się historią nauczania chemii w Królewskim Uniwersytecie Warszawskim począwszy od otwarcia Wydziału Akademicko-Lekarskiego, do zamknięcia Uniwersytetu po powstaniu listopadowym. *Novum* ujęcia tego zagadnienia polega na ukazaniu najważniejszych osiągnięć naukowych profesorów i absolwentów Uniwersytetu z tamtych lat. Ich rzetelne wykształcenie pozwoliło na kontynuację w Warszawie dydaktyki chemii na poziomie akademickim w okresie trzydziestolecia międzypowstaniowego.

Nauki przyrodnicze

Historia nauk o Ziemi

W tym obszarze badań, prowadzonych we współpracy z licznymi instytucjami w kraju i poza granicami, działa dr Andrzej J. Wójcik. Podobnie jak w latach ubiegłych kontynuował on współpracę z Instytutem Historii Przyrodoznawstwa i Techniki w Moskwie; przeprowadził obszerne kwerendy w moskiewskich bibliotekach; rozszerzeniu uległa współpraca z przedstawicielami Rosyjskiego Towarzystwa Geologicznego w Moskwie. Efektem było uzyskanie bardzo interesujących informacji dotyczących roli i znaczenia polskich przyrodników (w tym przede wszystkim geologów i górników) działających w Rosji w XIX w.

Andrzej J. Wójcik wziął również udział w pracach związanych z projektem *Sibirica – historia Polaków na Syberii w badaniach polskich i rosyjskich uczonych. Polsko – rosyjskie warsztaty naukowe*, który był realizowany w Polsce (Warszawa, Białystok, Pułtusk) oraz w Rosji (Nowosybirsk) przez Kasę im. Józefa Mianowskiego – Fundacja Popierania Nauki we współpracy z Państwową Naukowo-Techniczną Biblioteką Publiczną Syberyjskiego Oddziału Rosyjskiej Akademii Nauk w Nowosybirsku, Akademią Humanistyczną im. Aleksandra Gieysztor w Pułtusku, Instytutem Historycznym UW i Instytutem Historii, Edukacji Socjalnej i Humanistycznej Państwowego Uniwersytetu Pedagogicznego w Nowosybirsku w ramach *Pierwszego Otwartego Konkursu na Dofinansowanie Przedsięwzięć Podejmowanych na rzecz Dialogu i Porozumienia w Stosunkach Polsko-Rosyjskich*, organizowanego przez Centrum Polsko-Rosyjskiego Dialogu i Porozumienia.

Dr Wójcik nawiązał także współpracę z przedstawicielami Państwowej Naukowo-Technicznej Biblioteki Publicznej Syberyjskiego Oddziału Rosyjskiej Akademii Nauk w Nowosybirsku w zakresie badania rozwoju myśli technicznej w XVIII i XIX w. na obszarze Polski i Rosji (prowadzone są kwerendy i prace studyjne dokumentujące rozwój nauk górniczo-geologicznych) oraz Instytutu Historii Syberyjskiego Oddziału Rosyjskiej Akademii Nauk w Nowosybirsku w zakresie realizacji wspólnego projektu *Polacy na Syberii*.

Poza tym dr Wójcik kontynuował prace nad dziejami polskich geologów i górników oraz ich dokonaniem zawodowymi. Prowadzone przez niego badania obejmują, między innymi, opracowanie biogramów specjalistów działających w Polsce w XVIII i XIX w. Wiąże się to również z ustalaniem losów i osiągnięć polskich absolwentów europejskich szkół górniczych z tamtego okresu.

Historia nauk farmaceutycznych

Dr Anna Trojanowska kontynuowała rozpoczęte rok wcześniej badania na temat *Organopreparaty w naukach farmaceutycznych przełomu XIX i XX wieku*. Poszukiwała

materiałów źródłowych w Bibliotece Narodowej w Warszawie, między innymi analizując zawartość „Wiadomości Farmaceutycznych”.

Oprócz tego zajmowała się opracowaniem rękopisu notatek z wykładów Konstantego Porcyanki *Nauka materii medycznej* (1830) pod kątem ogólnej wiedzy o lekach, definicji leku, klasyfikacji środków leczniczych, uwag na temat prób oceny właściwości i działania leków. Notatki z tych wykładów przechowywane są w Bibliotece Litewskiej Akademii Nauk w Wilnie. Dr Trojanowska zapoznała się z nimi, przebywając kilka lat temu na badaniach archiwalnych w Wilnie. Na podstawie zebranych wówczas informacji napisała teraz artykuł „Ogólne uwagi o lekach w *Nauce materii medycznej* (1830) Konstantego Porcyanki”.

Kolejny temat, który podjęła dr Trojanowska, to *Problem fałszowania żywności w publikacjach Alfonsa Bukowskiego (1858–1921)*. Zebrała i wykonała wstępną analizę materiałów – najważniejszych publikacji Bukowskiego, dotyczących badanej tematyki, m.in. *Podręcznika do badania pokarmów, artykułów spożywczych i różnorodnych pokarmów handlu* (Warszawa 1884) i publikacji zamieszczanych na łamach „Wiadomości Farmaceutycznych” (1884–1907).

Kontynuacją badań dotyczących roli gabinetów osobliwości jako protomuzeów nauki zajmowała się prof. nadzw. dr hab. Iwona Arabas. Podstawą tych badań są dokumenty archiwalne odnalezione przez nią wcześniej, podczas kwerendy w Archiwum Rosyjskiej Akademii Nauk w St. Petersburgu. W 2012 roku prof. Arabas skupiła się na interpretacji odnalezionych spisów kolekcji Anny Jabłonowskiej z Siemiatycz, tłumaczeniem listów przewozowych i spisu kolekcji sporządzonego przez hr. Sołtyka (pierwsza tego typu interpretacja).

Historia medycyny

Polskie lekarskie szkoły naukowe to temat, który kontynuował prof. dr hab. Andrzej Śródka wraz z zespołem Katedry Historii Medycyny UJ. Niezależnie od tego prowadził również badania dotyczące uczestnictwa lekarzy w powstaniu styczniowym.

Prace poświęcone problemowi starości w kontekście terapii i opieki kontynuowała prof. dr hab. Bożena Urbanek. Zakończyła natomiast cykl opracowań dotyczących dziejów zawodów medycznych na ziemiach polskich w XIX i XX stuleciu. Łącznie pod jej redakcją ukazało się siedem pozycji z tej serii.

Prof. Urbanek podjęła w 2012 roku dwa nowe tematy. Pierwszy z nich wiąże się z działalnością medyczną zgromadzeń zakonnych na Śląsku. Została przygotowana odpowiednia dokumentacja. Przewidywane jest wydanie pracy zbiorowej, omawiającej to zagadnienie. Drugi temat, zakrojony na kilka lat, został sformułowany następująco: *Wydział Lekarski Uniwersytetu Stefana Batorego w Wilnie*. W związku z tym tematem prof. Urbanek przeprowadziła kwerendy w archiwach i bibliotekach Wilna.

Historia techniki

Prof. dr hab. Bolesław Orłowski zakończył prace autorskie i redaktorskie nad *Słownikiem polskich odkrywców, wynalazców, pionierów nauk matematyczno-przyrodniczych i techniki*.

Natomiast kontynuacją działań naukowych, zmierzających do przygotowania monografii źródłowej pod tytułem *Dzieło generała Rayskiego. Polska twórcza* zajmował się prof. nadzw. dr hab. Edward Malak. W efekcie powstał obszerny, choć jeszcze niepełny tekst, napisany głównie na podstawie nowych źródeł, pochodzących z Centralnego Archiwum Wojskowego oraz rzadkich publikacji z lat 1918–1931. Planowana książka wprowadzi w obieg naukowy rzeczy nowe, nieznane i w związku z tym poszerzy postrzeżenie problemu zbrojeń II RP na tle innych osiągnięć Polski w tym okresie.

W ramach współpracy ze służbami konserwatorskimi w zakresie ochrony zabytków techniki dr Zbigniew Tucholski nadal prowadził działania w zakresie rozpoznania i opracowania dokumentacji konserwatorskiej obiektów kolejowych. W 2012 roku pełnił obowiązki Rzecznawcy Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego, wydając opinie i ekspertyzy oraz opracowując program prac konserwatorskich. Kontynuował badania w zakresie historii architektury kolejowej, ze szczególnym uwzględnieniem architektury modernistycznej dwudziestolecia międzywojennego. Prowadził badania w zakresie historii techniki, w tym zaplecza trakcyjnego, kolejowej infrastruktury technicznej, kolei wąskotorowych oraz taboru. Do najważniejszych osiągnięć zaliczyć należy przygotowanie do publikacji wraz z komentarzem historycznym unikatowych wspomnień Jana Petrozolina, inżyniera pociągu cara Aleksandra III (artykuł złożony w redakcji „Przeglądu Historycznego”), publikacje dotyczące strat wojennych międzywojennego muzealnictwa technicznego – Muzeum Komunikacji w Warszawie (artykuły w czasopiśmie „Kronika Warszawy”) oraz referat na XXVI Ogólnopolskiej Konferencji Historyków Kartografii „Specyfika geodezyjnej i kartograficznej dokumentacji kolejowej”, ukazujący historię tej dokumentacji na tle rozwoju kolejowej służby geodezyjnej.

Poza tym dr Tucholski opracował liczne hasła dotyczące infrastruktury komunikacyjnej do leksykonu *Warszawa lat wojny i okupacji 1939–1945*.

Halina Lichočka

ANEKS 2

Sprawozdanie z działalności badawczej Zakładu Historii Nauk Społecznych, Oświaty i Organizacji Nauki

W ramach Zakładu Historii Nauk Społecznych, Oświaty i Organizacji Nauki (kierownik: prof. dr hab. Jan Piskurewicz) działały cztery sekcje: Sekcja Historii Nauk Społecznych (kierownik: dr Paweł Komorowski), Sekcja Dziejów Oświaty (kierownik: prof. nadzw. dr hab. Joanna Schiller), Sekcja Historii Organizacji Nauki (kierownik: prof. dr hab. Jan Piskurewicz) oraz Sekcja Antropologii Nauki (kierownik: prof. nadzw. dr hab. Bożena Płonka-Syroka).

Sekcja Historii Nauk Społecznych

Badania prowadzone w 2012 roku w Sekcji Historii Nauk Społecznych w zasadzie stanowiły kontynuację badań wcześniejszych. Obejmowały one zagadnienia nauk humanistycznych na Uniwersytecie Warszawskim w okresie 1956–1995 oraz księgozbioru i rękopisów Towarzystwa Naukowego Warszawskiego (dr Paweł Komorowski), historii historiografii polskiej i europejskiej (dr Jarosław Kurkowski i prof. nadzw. dr hab. Jacek Soszyński) oraz udziału Polaków w badaniach Syberii i podtrzymywaniu tożsamości etnicznej zamieszkujących ją ludów (dr Michał Pędracki).

Dr Paweł Komorowski kontynuował opracowywanie dziejów nauk humanistycznych na Uniwersytecie Warszawskim w latach 1956–1995, którego rezultatem ma być rozdział w tomie poświęconym tymże naukom, wydany w ramach kilkutomowej publikacji przygotowywanej z okazji 200-lecia UW. Celem badań dra Komorowskiego jest pokazanie głównych nurtów i kierunków humanistyki na UW oraz ich rozwoju. W roku 2012 dr Komorowski ukończył ten duży tekst w którym analizuje takie dyscypliny, jak historia, archeologia powszechna i śródziemnomorska, etnografia, historia sztuki, muzykologia, filozofia, orientalistyka, filologia klasyczna oraz polonistyka i neofilologie. Ponadto

prowadził rozpoczęte w latach poprzednich badania dotyczące księgozbioru i zbiorów rękopiśmiennych TNW oraz podjął badania nad koncepcjami historycznymi i pisarstwem Feliksa Bentkowskiego.

Dr Jarosław Kurkowski w ramach badań problematyki edytorstwa źródeł historycznych i roli tendencji „dokumentarnej” w kulturze umysłowej Rzeczypospolitej w XVIII stuleciu przygotował i opublikował obszerny tekst o europejskim edytorstwie źródeł historycznych w XVII–XVIII wiekach. Dr Kurkowski przygotował i opublikował także tekst na temat wkładu Polaków do studiów nad dziejami dyplomacji europejskiej, z podkreśleniem kontekstu ówczesnych zagadnień politycznych, projektów edukacyjnych i dyskusji publicystycznych (XVIII w.). Podstawa źródłowa tego opracowania to archiwalia, głównie ze zbiorów Biblioteki Czartoryskich oraz Biblioteki Narodowej, a także publikacje z Polski, Francji, Niderlandów, Niemiec i Węgier, ogłoszone w XVIII i początkach XIX wieku.

Dr Michał Pędracki kontynuował badania nad wkładem polskich badaczy (W. Sieroszewski, E. Piekarski) w poznawanie kultury Jakutów oraz nad ich rolę w kształtowaniu się tożsamości etnicznej i narodowej Jakutów. Ponadto podjął dwa nowe tematy: archeologiczne badania Kazimierza Grochowskiego na terenie Mandżurii oraz badania S. Tokarza nad filozofią chińską.

Z kolei prof. nadzw. dr hab. Jacek Soszyński kontynuował badania nad elementami świadomości średniowiecznych kronikarzy uniwersalnych oraz nad łaciną w Polsce. W przypadku tematu pierwszego badania skupiły się na rękopisie AB H285 z Archiwum Archidiecezjalnego w Olsztynie. Rękopis ten, zawierający anonimową kronikę uniwersalną z pierwszej połowy XV wieku, jest systematycznie analizowany w aspekcie jego proveniencji i autorstwa. Dotychczas nie udało się ustalić nawet środowiska, w którym powstała ta kronika, a jest to bardzo ważna kwestia, gdyby bowiem badana kronika okazała się dziełem polskim, przesuwałoby to datację najstarszej kroniki uniwersalnej powstałej w Polsce o prawie sto lat wstecz. Badania nad kronikami uniwersalnymi w Polsce wplatają się w nurt prowadzonych obecnie szeroko w Europie i USA dociekań nad świadomością historyczną i historiografią powszechną. Temat drugi dotyczył współpracy Jacka Soszyńskiego przy wydaniu przygotowywanego przez Juliusza Domańskiego tomu *Łacina w Polsce. Literatura myślicielska*.

Sekcja Dziejów Oświaty

Badania prowadzone w Sekcji Dziejów Oświaty dotyczyły przede wszystkim dziejów Komisji Edukacji Narodowej i szkolnictwa wyższego na Litwie po 1815 r. (prof. dr hab. Kalina Bartnicka), krakowskich gimnazjów żeńskich (prof. nadzw. dr hab. Katarzyna Dormus), nauk humanistycznych na Uniwersytecie Warszawskim (prof. nadzw. dr hab. Joanna Schiller, dr Jan Szumski, dr Dorota Zamojska), ziem litewsko-ruskich dawnej Rzeczypospolitej, polsko-rosyjskich relacji w sferze nauki w XVIII–XX wieku i popularyzacji nauki w PRL (prof. dr hab. Leszek Zasztowt).

W roku sprawozdawczym prof. dr hab. Kalina Bartnicka przeprowadziła rozpoznanie potrzeb w zakresie wydawania materiałów źródłowych oraz luk bibliograficznych dotyczących stanu badań nad Komisją Edukacji Narodowej. Przygotowała (z dobrym skutkiem) wniosek o grant w ramach Narodowego Programu Rozwoju Humanistyki – w związku z przygotowaniem do obchodów 240-lecia powstania KEN. Ponadto prof. Bartnicka prowadziła badania nad Komitetem Szkolnym Okręgu Naukowego Wileńskiego po 1815 roku.

Prof. nadzw. dr hab. Katarzyna Dormus pozostawała w kręgu zagadnień problematyki kobiecej w Galicji w XIX–XX wieku. Kontynuowała zbieranie materiałów na temat pierwszych krakowskich gimnazjów żeńskich działających w latach 1896–1939. Kwerendy

prowadziła w Archiwum Państwowym w Krakowie oraz w Dziale Rękopisów Biblioteki Jagiellońskiej. Celem tych badań jest rekonstrukcja dziejów pierwszych krakowskich gimnazjów żeńskich od momentu powstania pierwszego z nich w 1896 roku do wybuchu drugiej wojny światowej. Ma ona stanowić podstawę do napisania monografii poświęconej dziejom tych szkół.

Prof. nadzw. dr hab. Joanna Schiller-Walicka w dalszym ciągu zajmowała się opracowaniem części przyszłej publikacji zbiorowej *Nauki humanistyczne na Uniwersytecie Warszawskim 1816–2010*, przygotowywanej z okazji 200-lecia UW. W ramach tego wydawnictwa Joanna Schiller-Walicka miała przedstawić stan i kierunki rozwoju nauk humanistycznych w latach 1816–1915. W roku sprawozdawczym była w fazie kończenia tego dużego opracowania. Ponadto kontynuowała zbieranie materiałów do planowanej monografii *Universitas rossica. Cesarski Uniwersytet Warszawski 1869–1917*.

Z kolei głównym kierunkiem działalności dra Jana Szumskiego była kontynuacja prac poświęconych relacjom polsko-sowieckim w zakresie nauk historycznych w latach 1945–1965. W tym celu dwa razy wyjeżdżał do Moskwy, gdzie przeprowadził kwerendy w centralnych archiwach rosyjskich. Uzyskane wyniki zaprezentował w formie dwóch artykułów. Kolejnym kierunkiem działalności dra Szumskiego był udział w przygotowywaniu syntezy *Nauki humanistyczne na UW*, której część, poświęconą okresowi 1945–1956 opracowuje. W roku sprawozdawczym był na etapie kończenia tej części. Jan Szumski rozpoczął także wstępne prace nad tematem *Elity władzy w ZSRR i w powojennej Polsce a nauka* w ramach grantu *Historia nauki polskiej 1944/45–1989*.

Adiunkt dr Dorota Zamojska w roku sprawozdawczym kontynuowała kwerendy do powstającego opracowania o naukach humanistycznych na Uniwersytecie Warszawskim w okresie międzywojennym – do tomu *Nauki humanistyczne na UW*. Ponadto przygotowała artykuł o insygniach akademickich Uniwersytetu Warszawskiego i ceremoniale akademickim w II RP oraz o kwestii uniwersytet a państwo w II RP (na przykładzie Uniwersytetu Warszawskiego).

Prof. dr hab. Leszek Zasztowt w dalszym ciągu zajmował się badaniami dotyczącymi ziem litewsko-ruskich dawnej Rzeczypospolitej po rozbiorach, polsko-rosyjskich relacji w sferze nauki w wiekach XVIII–XX i popularyzacji nauki w PRL. Rezultatem badań z zakresu pierwszego tematu są oddane do druku teksty o edukacji i kulturze na Litwie, Białorusi i Ukrainie w 2. połowie XIX i na początku XX wieku; z zakresu drugiego tematu została oddana do druku książka o polsko-rosyjskich relacjach w sferze nauki w XVIII–XX wiekach, a popularyzacji nauki poświęcony jest tekst o politycznych uwarunkowaniach upowszechniania nauki w Polsce i ZSRR w okresie po drugiej wojnie światowej (także oddany do druku).

Sekcja Historii Organizacji Nauki

W jednoosobowej (po odejściu w 2011 r. dr Natalii Lietz i mgr Eweliny Tylińskiej) Sekcji Historii Organizacji Nauki zajmowano się przede wszystkim biografią i działalnością dwóch wybitnych postaci z dziejów nauki polskiej: Marii Skłodowskiej-Curie i Artura Wołyńskiego. Prof. dr hab. Jan Piskurewicz kontynuował badania dotyczące kontaktów Marii Skłodowskiej-Curie z nauką krajów Europy Środkowej i Wschodniej, a także udziału uczoney w rozwoju badań radiacyjnych w Polsce, Czechosłowacji i Związku Radzieckim. Odnalazł, m.in. listy Skłodowskie-Curie do fizyka Stefana Pieńkowskiego, które zamierza opublikować. Ponadto opracowywał temat *Społeczny ruch naukowy w Polsce w latach 1944–1989* do tomu X *Historii nauki polskiej 1944–1989*. Wydał też książkę o Arturze Wołyńskim, której promocja odbyła się w Stacji Naukowej PAN w Rzymie.

Sekcja Antropologii Nauki

W niedawno utworzonej Sekcji Antropologii Nauki pracowała tylko prof. nadzw. dr hab. Bożena Płonka-Syroka, ale jej aktywnością można by obdzielić przynajmniej jeszcze jedną osobę. W roku sprawozdawczym Bożena Płonka-Syroka zajmowała się przede wszystkim metodologią historii nauk przyrodniczych i jej zastosowaniem w analizach perspektyw poznawczych w nauce XVIII–XXI wieków, historią kultury uzdrowiskowej w Polsce i Europie, historią badań nad kontrolą urodzin od czasów starożytnych do wprowadzenia antykoncepcji hormonalnej. Wyniki badań przedstawiła w licznych referatach na konferencjach krajowych i zagranicznych, w książce swojego autorstwa, w 6 książkach pod jej redakcją, w 10 rozdziałach w monografiach naukowych i w artykule w czasopiśmie naukowym o zasięgu ogólnopolskim.

Biblioteka IHN PAN

Dr Adam Matuszewski kontynuował badania XVII-wiecznych koncepcji powszechnej reformy oświaty i nauki. Pierwszym celem prowadzonych przez niego badań jest właściwe zdefiniowanie pojęcia *Republica Litteraria*. Drugim celem jest wskazanie wpływu, jaki miała ta idea na rozwój nauki w XVII wieku. Trzecim celem jest prześledzenie rozwoju poczucia odrębności i jedności świata uczonych oraz międzynarodowej współpracy naukowej w XVI i XVII wieku. W roku sprawozdawczym dr Matuszewski opublikował artykuł oraz przekazał do druku opracowaną przez siebie korespondencję Cypriana Kinnera z Samuelem Hartlibem i Janem Amosem Komeńskim.

Popularyzacja i upowszechnianie nauki

Większość pracowników Zakładu brała udział w popularyzacji i upowszechnianiu nauki. Istotnym elementem upowszechnienia i popularyzacji jest działalność dydaktyczna prowadzona na wielu uczelniach, wygłaszanie referatów na konferencjach i seminariach naukowych oraz publikowanie artykułów (działalność ta jest udokumentowana w kolejnych aneksach). Poniżej wymienione są te przedsięwzięcia, które miały nieco inny charakter i były skierowane nie tylko do środowiska naukowego i studentów.

I tak dr Jarosław Kurkowski wygłosił cztery publiczne wykłady dla Uniwersytetu Trzeciego Wieku w ramach Programu Rozwojowego Politechniki Warszawskiej, współfinansowanego przez Unię Europejską. Brał także udział w konsultacjach przy opracowywaniu książki Lutza Felbicka *Lorenz Christoph Mitzler de Kolof. Schüler Bachs Und Pythagoreischer „Apostel der Woffischen Philosophie”*, wydanej przez Georg Ohms Verlag. Z kolei prof. nadzw. dr hab. Jacek Soszyński przetłumaczył na język angielski i przygotował do druku zarys dziejów Kasy imienia Mianowskiego, zatytułowany *A History of the Mianowski Fund (1881–2013)*. Prof. dr hab. Kalina Bartnicka przygotowała koncepcję konferencji, która zostanie zorganizowana w Senacie RP na temat działalności i dokonań Komisji Edukacji Narodowej z okazji rocznicy 240-lecia jej utworzenia. Dr Jan Szumski udzielił wywiadu telewizji BELSAT na temat napisanej przez siebie książki. Prof. dr hab. Leszek Zasztowt miał wykład o kresach dla Programu Młodych Naukowców na Uniwersytecie Warszawskim. Prof. dr hab. Jan Piskurewicz zaprezentował swoją książkę *Z ziemi włoskiej dla Polski. Artur Wołyński i jego działalność w Italii w drugiej połowie XIX wieku* w Stacji Naukowej PAN w Rzymie. Prof. nadzw. dr hab. Bożena Płonka-Syroka była organizatorem wystawy zatytułowanej *Kultura medyczna islamu* (Wrocław, listopad 2012–luty 2013).

Jan Piskurewicz

ANEKS 3

Wykaz opublikowanych monografii i artykułów naukowych

Monografie lub rozdziały w monografiach

1. K. Bartnicka, Wilno i Krzemieniec jako ośrodki kształcenia w latach nauki i studiów Juliusza Słowackiego, [w:] *Postat' Juliusza Słowackiego u polikulturomu prostori. Zbirnik naukowych prac*, Wydawnictwo KOGPI [Kremenečkyj Obłasnyj Gumanitarno–Pedagogicznyj Instytut im. Tarasa Szewczenka], pod red. A. Szulgani in., [Krzemieniec] 2011, ss. 113–129 [druk 2012].
2. J. Jeszke, *Homeopatia – doktryna kryzysów. Między przełomami w nauce i przemianami społecznymi*, Wydawnictwo Naukowe UAM, Poznań 2012, ss. 224.
3. J. Jeszke, Homeopatia – symbol kryzysów europejskiej kultury medycznej, [w:] *W zdrowiu i w chorobie... Z badań antropologii medycznej i dyscyplin pokrewnych*, pod red. D. Penkali-Gawęckiej i in., Wyd. Biblioteka Telgte, Poznań 2012, s. 271–286.
4. J. Jeszke, Kontrowersje wokół ochrony lokalnego dziedzictwa kulturowego, [w:] *Dziedzictwo kulturowe miasta Kalisza i regionu południowej Wielkopolski*, t. II, pod red. S. Kowalskiej, Poznań–Kalisz 2012, s. 19–24.
5. M. Kokowski, Copernicus, Arabic Science, and the Scientific (R)evolution, [w:] Arun Bala (ed.) *Asia, Europe, and the Emergence of Modern Science, Knowledge Crossing Boundaries*, Palgrave Macmillan, Nowy Jork 2012, s. 55–72.
6. M. Kokowski, Wprowadzenie, [w:] M. Kokowski (red.), *Tajemnica grobu Mikołaja Kopernika. Dialog ekspertów (Kraków, 22–23 II 2010)*, Wydawnictwo PAU/Centrum Kopernika Badań Interdyscyplinarnych, Kraków 2012, s. 9–13.
7. M. Kokowski, A. Walanus, Możliwość wykorzystania radiowęglowej metody datowania w badaniach grobu Mikołaja Kopernika, [w:] M. Kokowski (red.), *Tajemnica grobu Mikołaja Kopernika. Dialog ekspertów (Kraków, 22–23 II 2010)*, Wydawnictwo PAU/Centrum Kopernika Badań Interdyscyplinarnych, Kraków 2012, s. 157–166.
8. M. Kokowski, O wadliwości argumentacji za ostatecznym odkryciem szczątków Mikołaja Kopernika. Cz. I. Wyniki i interpretacja analiz historycznych, archeologicznych, antropologicznych oraz antroposkopijnych, [w:] M. Kokowski (red.), *Tajemnica grobu Mikołaja Kopernika. Dialog ekspertów (Kraków, 22–23 II 2010)*, Wydawnictwo PAU/Centrum Kopernika Badań Interdyscyplinarnych, Kraków 2012, s. 177–215.
9. M. Kokowski, O wadliwości argumentów za ostatecznym odkryciem szczątków Mikołaja Kopernika. Cz. II. Interpretacja analiz genealogicznych, historycznych oraz genetycznych, [w:] M. Kokowski (red.), *Tajemnica grobu Mikołaja Kopernika. Dialog ekspertów (Kraków, 22–23 II 2010)*, Wydawnictwo PAU/Centrum Kopernika Badań Interdyscyplinarnych, Kraków 2012, s. 217–309.
10. M. Kokowski, Postscriptum, Czy dialog jest zawsze możliwy?, [w:] M. Kokowski (red.), *Tajemnica grobu Mikołaja Kopernika. Dialog ekspertów (Kraków, 22–23 II 2010)*, Wydawnictwo PAU/Centrum Kopernika Badań Interdyscyplinarnych, Kraków 2012, s. 311–314.
11. K. Maślanka, rozdział [w:] *Człowiek i Wszechświat. Materiały z interdyscyplinarnej sesji naukowej dla uhonorowania profesora Konrada*

- Rudnickiego w 85 rocznicę urodzin*, Instytut Fizyki Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie/Observatorium Astronomiczne UJ, Częstochowa–Kraków 2012.
12. B. Orłowski, *Polish Adventures In Technology – Successes Great and Small*, Instytut Lotnictwa, Warszawa 2012.
 13. M. Paciorek, Podręczniki do nauki ratownictwa medycznego w dwudziestoleciu międzywojennym, [w:] *Zawód ratownika medycznego na ziemiach polskich w XIX i XX w.*, pod red. B. Urbanek, Warszawa 2012, s. 203–215.
 14. J. Piskurewicz, *Z ziemi włoskiej dla Polski. Artur Wołyński i jego działalność w Italii w drugiej połowie XIX wieku*, Warszawa 2012, ss. 311.
 15. J. Piskurewicz, Stanisław Wróblewski w Polskiej Akademii Umiejętności, [w:] *Stanisław Wróblewski 1868–1938*, Kraków 2011, s. 69–77 [druk 2012].
 16. J. Piskurewicz, O Oskarze Haleckim na łamach „Kwartalnika Historycznego” w okresie 1945–1989, [w:] *Oskar Halecki i jego wizja Europy*, pod red. M. Dąbrowskiej, Warszawa 2012, s. 196–207.
 17. B. Płonka-Syroka, A. Szlagowska, J. Stacherzak–Raczkowska, A. Patyk, *Zjawisko antykoncepcji w perspektywie społecznej i historycznej*, Wydawnictwo Questio, Wrocław 2012
 18. B. Płonka-Syroka, Wstęp. Sprecyzowanie przedmiotu badań – różne możliwości antropologicznych interpretacji płci, [w:] B. Płonka-Syroka, A. Szlagowska, J. Stacherzak–Raczkowska, A. Patyk, *Zjawisko antykoncepcji w perspektywie społecznej i historycznej*, Wydawnictwo Questio, Wrocław 2012, s. 17–23.
 19. B. Płonka-Syroka, Społeczno-kulturowe uwarunkowania kontroli płodności kobiet w kulturze europejskiej jako kontekst badań nad historią antykoncepcji, [w:] B. Płonka-Syroka, A. Szlagowska, J. Stacherzak, A. Patyk, *Zjawisko antykoncepcji w perspektywie społecznej i historycznej*, Wydawnictwo Questio, Wrocław 2012, s. 25–73.
 20. B. Płonka-Syroka, A. Syroka, Die Arbeitsgruppe für Geschichte der Kartographie am Institut für Wissenschaftsgeschichte der Polnischen Akademie der Wissenschaften, [w:] I. Kästner, J. Kiefer (Hg.), *Beschreibung, Vermessung und Visualisierung der Welt. Beiträge der Tagung vom 6. bis 8. Mai 2011 an der Akademie gemeinnütziger Wissenschaften zu Erfurt*. Europäische Wissenschaftsbeziehungen, Bd. 4, Shaker Verlag, Aachen 2012, s. 425–436.
 21. B. Płonka-Syroka, Niemiecka medycyna romantyczna w perspektywie badań kulturowych nad historią nauk przyrodniczych, [w:] B. Płonka-Syroka, A. Syroka (red.), *Obrazy świata jako konstrukty kultury. Analiza historyczno-porównawcza (Studia z Dziejów Kultury Medycznej, t. 12)*, Wydawnictwo Arboretum, Wrocław 2012, s. 107–120.
 22. B. Płonka-Syroka, E. Lonc, Profesor Rudolf Weigl – niedokończona biografia, [w:] B. Płonka-Syroka (red.), *Problemy diagnostyki i terapii w ujęciu nauk przyrodniczych i społecznych (Studia Humanistyczne Wydziału Farmaceutycznego Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu, t. 6)*, Wydawnictwo Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, Wrocław 2012, s. 391–405.
 23. B. Płonka-Syroka, Christoph Wilhelm Hufeland jako pionier profilaktyki medycznej i medycyny społecznej w niemieckiej myśli medycznej przełomu XVIII i XIX wieku, [w:] W. Wójcik, P. Dancak, A. Wasiński (red.), *Idea opieki a zasada równości i wolności. U Podstaw Filozofii Wychowania i Teorii Pracy Socjalnej*, t. 1, Bielsko-Biała 2012, s. 79–103.
 24. B. Płonka-Syroka, Lecznictwo naturalne w Sudetach – rys historyczny, [w:] B. Płonka-Syroka, A. Syroka, K. Sudoł (red.), *Lek roślinny – historia i*

- współczesność. *Historia Leku Roślinnego*, t. 1, Wydawnictwo Arboretum, Wrocław 2012, s. 227–238.
25. B. Płonka–Syroka, Kształtowanie się standardu metodologicznego polskiej historiografii po transformacji ustrojowej – próba analizy, [w:] B. Płonka–Syroka, E. Rudolf (red.), *Perspektywy poznawcze w kulturze europejskiej. Studium porównawcze (Orbis exterior – orbis interior)*, t. 5, Wydawnictwo Arboretum, Wrocław 2012, s. 25–74.
 26. J. Soszyński, Podróże w czasie i przestrzeni na kartach popularnych kronik świata w późnym średniowieczu, [w:] *Podróże i migracje w Europie Środkowej*, red. A. Barciak, (*Kultura Europy Środkowej*, t. 15), Katowice–Zabrze 2012, s. 70–79.
 27. J. Soszyński, „Studia Copernicana” i promocja nauki polskiej, [w:] *Nadejdzie dzień. Wspomnienia o Pawle Czartoryskim*, pod. red. I. Bylickiej, B. J. Obidzińskiej i M. Czartoryskiej, Warszawa 2012, s. 150–158.
 28. A. Śródka, Histologia, [w:] *Zarys historii nauczania medycyny w Polsce do roku 1939. Wybrane zagadnienia*, A. Śródka (red.), Wydawnictwo UJ, Kraków 2012, s. 81–92.
 29. A. Śródka, Fizjologia, [w:] *Zarys historii nauczania medycyny w Polsce do roku 1939. Wybrane zagadnienia*, A. Śródka (red.), Wydawnictwo UJ, Kraków 2012, s. 93–108.
 30. A. Śródka, Neurologia, [w:] *Zarys historii nauczania medycyny w Polsce do roku 1939. Wybrane zagadnienia*, A. Śródka (red.), Wydawnictwo UJ, Kraków 2012, s. 251–272.
 31. A. Trojanowska, *Farmakopealne leki pochodzenia zwierzęcego w polskiej literaturze naukowej w latach 1800–1869*, Warszawa 2012, ss. 285.
 32. B. Urbanek, *Apteka pod Boską Opatrznością w Żywcu* (z cyklu: Najśłynniejsze polskie apteki), Łódź 2012, ss. 136.
 33. B. Urbanek, Die Entwicklung der Krankenpflege und die Auswirkungen des Krieges AM Ende des 19. und zu Beginn des 20. Jahrhunderts AM Beispiel Polen, [w:] *Medizin und Krieg in historischer Perspektive (Medycyna i wojna w perspektywie historycznej)*, pod red. U. Caumanns i in., Frankfurt am Main 2012, s. 255–261.
 34. B. Urbanek, The nursing profession and the war implication on the Polish lands at the end 19 th, [w:] *Interdisciplinary Research in Nursing*, J. Jaworska i in. (red.), Uniwersytet Jagielloński w Krakowie, Kraków 2012, s. 115–120.
 35. B. Urbanek, Wileńskie kursy sanitarne PCK w latach 30 XX wieku, [w:] *Zawód ratownika medycznego na ziemiach polskich w XIX i XX* (seria Zawody medyczne na ziemiach polskich w XIX i XX wieku), Warszawa 2012.
 36. J. Włodarczyk, *Księżyc w nauce i kulturze Zachodu*, Dom Wydawniczy Rebis, Poznań 2012, ss. 488.
 37. J. Włodarczyk, Polihistor z Aleksandrii, [w:] Klaudiusz Ptolemeusz, *Czworoksiąg (Tetrábiblios)*, Wydawnictwo Uniwersytetu Wrocławskiego, Wrocław 2012, s. 13–35.
 38. J. Wójcik, A. Rybak, *Józef Cieszkowski. Górnik Zagłębiowski*, Muzeum Miejskie „Sztynka”, Dąbrowa Górnicza i Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego, Katowice, s. 1–40.
 39. J. Wójcik, Górnictwo w „Rzeczach Kopalnych” ks. Krzysztofa Kluka, [w:] *Anna ks. Jabłonowska i ks. Krzysztof Kluk – ludzie którzy wyprzedzili swoją epokę*, Muzeum Rolnictwa im. ks. K. Kluka, Ciechanowiec 2012.
 40. J. Wójcik, W. Preidl, Polski mundur górniczy – tradycja i współczesność, [w:] P. P. Zagożdżon, M. Madziarz (red.), *Dzieje górnictwa – element europejskiego*

- dziedzictwa kultury*, t. 4, Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej, Wrocław 2012, s. 315–338.
41. J. Wójcik, Kartoteka kopalni węgla kamiennego Państwowego Instytutu Geologicznego – zapomniany dokument z historii górnictwa, [w:] P. P. Zagożdżon, M. Madziarz (red.), *Dzieje górnictwa – element europejskiego dziedzictwa kultury*, t. 4, Oficyna Wydawnicza Politechniki Wrocławskiej, Wrocław 2012, s. 391–400.
 42. W. Wójcik, Zagadnienie opieki a dyskusje nad zakresem władzy rodzicielskiej, [w:] *Idea opieki a zasada równości i wolności*, W. Wójcik, P. Dancak, A. Wąsiński (red.), Wyższa Szkoła Administracji, Bielsko Biała 2012, s. 13–29.
 43. W. Wójcik, Antropologia domu, [w:] *Dom, w którym rodzi się wspólnota* (Studia i Materiały Wydziału Teologicznego Uniwersytetu Śląskiego), Katowice 2012, s. 19–30.
 44. W. Wójcik, Praca nad myśleniem jako centrum procesu wychowania w filozofii Józefa Tischnera, [w:] *Uniwersalne wartości kultury w wychowaniu, edukacji i terapii*, Wydawnictwo Ignatianum, Kraków 2012.
 45. S. Zamecki, *Komentarze do naukoznawczych poglądów Williama Whewella (1794–1866). Studium historyczno-metodologiczne* („Monografie z Dziejów Nauki i Techniki”, t. CLXII), IHN PAN, Warszawa 2012, ss. 756.

Redakcje monografii

1. M. Kokowski (red.), *Tajemnica grobu Mikołaja Kopernika. Dialog ekspertów (Kraków, 22–23 II 2010)*, Wydawnictwo PAU/Centrum Kopernika Badań Interdyscyplinarnych, Kraków 2012, ss. 320.
2. H. Lichočka (red.), Jakub Barner, *Chemia filozoficzna*, Warszawa 2012, ss. 583.
3. B. Orłowski (red. naukowy): M. Czapski, A. Niemirko, J. Rymśza, *Warszawskie przeprawy mostowe przez Wisłę w ujęciu historycznym*, Warszawa 2012, ss. 280.
4. B. Płonka-Syroka, A. Syroka (red.), *Obrazy świata jako konstrukty kultury. Analiza historyczno-porównawcza (Studia z Dziejów Kultury Medycznej, t. 12)* Wydawnictwo Arboretum, Wrocław 2012, ss. 305.
5. B. Płonka-Syroka, A. Kaźmierczak (red.), *Historia kultury uzdrowiskowej w Europie. Kultura uzdrowiskowa w Europie*, t. 1, Wydawnictwo Arboretum, Wrocław 2012.
6. B. Płonka-Syroka, A. Syroka (red.), *Historia polskiej kultury uzdrowiskowej. Kultura uzdrowiskowa w Europie*, t. 2, Wydawnictwo Arboretum, Wrocław 2012.
7. B. Płonka-Syroka, E. Rudolf (red.), *Perspektywy poznawcze w kulturze europejskiej. Studium porównawcze (Orbis exterior – orbis interior, t. 5)*, Wydawnictwo Arboretum, Wrocław 2012.
8. B. Płonka-Syroka (red.), *Problemy diagnostyki i terapii w ujęciu nauk przyrodniczych i społecznych (Studia Humanistyczne Wydziału Farmaceutycznego Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu, t. 6)*, Wydawnictwo Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, Wrocław 2012.
9. B. Płonka-Syroka, A. Syroka, K. Sudoł (red.), *Lek roślinny – historia i współczesność. Historia leku roślinnego*, t. 1, Wrocław 2012.
10. A. Śródka (red.), *Zarys historii nauczania medycyny w Polsce do roku 1939. Wybrane zagadnienia*, Wydawnictwo UJ, Kraków 2012, ss. 326.
11. B. Urbanek (red.), *Zawód ratownika medycznego na ziemiach polskich w XIX i XX* (seria: Zawody medyczne na ziemiach polskich w XIX i XX wieku), Warszawa 2012, ss. 354.
12. W. Wójcik, P. Dancak, A. Wąsiński (red.), *Idea opieki a zasada równości i wolności*, Wyższa Szkoła Administracji, Bielsko Biała 2012, ss. 245.

Publikacje ukazujące się w czasopismach recenzowanych, wyróżnionych przez ERIH, lista C

1. I. Arabas, Niezrealizowany projekt narodowego muzeum historii naturalnej księżnej Anny Jabłonowskiej, „Kwartalnik Historii Nauki”, t. LVII, 2012, s. 166–180.
2. I. Arabas, 40. Międzynarodowy Kongres Historii Farmacji w Berlinie 14–17 września 2011 r., „Kwartalnik Historii Nauki”, t. LVII, 2012, s. 289–293 (współautor Jadwiga Brzezińska).
3. I. Arabas, Interdyscyplinarna Konferencja „Mężne Niewiasty”, Historie i paradoksy, „Kwartalnik Historii Nauki”, t. LVII, 2012, s. 296–302 (współautor Joanna Partyka).
4. M. Dolecki, [rec.] *Dzieje Nauki. Nauki ścisłe i przyrodnicze* (bez redaktora naukowego), Warszawa 2011. „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, t. LVII, 2012, nr 3–4, s. 334–338.
5. P. Komorowski, J. Kurkowski, Irena Stasiewicz-Jasiukowa, historyk nauki i kultury (1932–2011), „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” t. LVII, 2012, nr 2, s. 181–220.
6. P. Komorowski, [rec. z: P. Biliński], *Stanisław Kutrzeba (1876–1946). Biografia naukowa i polityczna*, Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków 2011, ss. 236, il. „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” t. LVII, 2012, nr 2, s. 275–278.
7. J. Kurkowski, Irena Stasiewicz-Jasiukowa, historyk nauki i kultury (1931–2011) [z P. Komorowskim], „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, t. LVII, 2012, nr 2, s. 181–220.
8. J. Kurkowski, Wkład Polaków do badań nad dziejami dyplomacji europejskiej (XVIII w.), „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, t. LVII, 2012, nr 3–4, s. 105–124J.
9. J. Kurkowski, [rec. z D. Schenk], *Noc morderców. Każdą polskich profesorów we Lwowie i holokaust w Galicji Wschodniej*. Przeł. Paweł Zarychta. Wyd. Wysoki Zamek, Kraków 2011, „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, t. LVII, 2012, nr 2, s. 279–286.
10. H. Lichočka, Prof. dr hab. Irena Stasiewicz-Jasiukowa, Przewodnicząca Komitetu Historii Nauki i Techniki PAN. „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, t. LVII, 2012, nr 2, s. 221–234.
11. H. Lichočka, Działalność naukowo-badawcza Zakładu Historii Nauk Ścisłych, Przyrodniczych i Techniki w 2011 roku. „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” t. LVII, 2012, nr 3–4, s. 355–362.
12. A. Matuszewski, Republica litteraria – siedemnastowieczna idea i próby jej realizacji. „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, t. LVII, 2012, nr 2, s. 131–142.
13. A. Matuszewski, Noty recenzyjne, „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, t. LVII, 2012, nr 1, s. 269–276.
14. M. Paciorek, [rec. z: J. Wnęk], *Dziecko w naukowej literaturze naukowej 1918–1939*, Warszawa 2012, ss. 580. „Medycyna Nowożytna” t. 18, 2012.
15. M. Paciorek, [rec.] *Historia powstania Akademii Medycznej w Białymstoku. Studenci pierwszego rocznika*, pod red. L. Chyczewskiego i in., wyd. BUM, Białystok 2012, ss. 383, „Medycyna Nowożytna” t. 18, 2012.
16. J. Piskurewicz, Sprawozdanie z działalności badawczej Zakładu Historii Nauk Społecznych, Oświaty i Organizacji Nauki, „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, t. LVII, 2012, nr 3–4, s. 362–368.
17. J. Piskurewicz, [rec.] *Zarys dziejów chirurgii polskiej*, wyd. II, red. W. Noszczyk, Warszawa 2011, PZWL, ss. 666, „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, t. LVII, 2012, nr 3–4, s. 325–328.

18. B. Płonka-Syroka, Profesor Noemi Wigdorowicz-Makowerowa, autorka pamiętnika z getta warszawskiego, „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” t. LVII, 2012, nr 3-4, s. 247–256.
19. J. Szumski, Problem udostępniania materiałów archiwalnych w relacjach polsko-sowieckich 1945–1965, „Dzieje Najnowsze”, XLIV 2012(1), s. 133–158.
20. J. Szumski, Instytucjonalne podporządkowanie polskich nauk historycznych Związku Radzieckiemu 1944– połowa lat 60., Kwartalnik Historii Nauki i Techniki, t. LVII, 2012, nr 3–4, s. 67–88.
21. A. Trojanowska, VI Przegląd Prac Magisterskich z Zakresu Historii Farmacji; „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” t. LVII, 2012, nr 2 s. 293–296.
22. A. Trojanowska, Seminarium na temat historii wynalazku perlonu Pathways of the Perlon–Knowledge „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” t. LVII, 2012, nr 3–4 s. 391.
23. A. Trojanowska: *Ogólne uwagi o lekach w Nauce materii medycznej (1830) Konstatego Porcyanki*, "Medycyna Nowożytna" t 18, 2012 z 1/2 s. 167-188
24. B. Urbanek, Medycyna wobec starości, chorób ludzi starych w XIX i pierwszej połowie XX wieku. „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, t. LVII, 2012, nr1, s. 235–248.
25. B. Urbanek, Archiwalia Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Stefana Batorego w Wilnie „Medycyna Nowożytna. Studia nad Kulturą Nowożytną” 2012 ss. 12.
26. J. Włodarczyk, Galileusz i Kepler a mieszkańcy innych światów, „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, t. LVII, 2012, nr 1, s. 217–226.
27. B. Wysokińska, Sprawozdanie z działalności statutowej Instytutu Historii Nauki PAN w roku 2011, „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” t. LVII, 2012, nr 3/ 4, s. 368–386.
28. B. Wysokińska, W. Grębecka, Wkład polskich przyrodników w kształtowanie się idei pogranicznych parków narodowych (w 80. rocznicę utworzenia Parku Narodowego w Pieninach, referat wygłoszony na konferencji w Pułtusku w 2008 r.), „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” t. LVII, 2012, nr 2, s. 97–109.
29. S. Zamecki, [rec.] *Wydział Chemiczny Politechniki Gdańskiej 1845–2010* [brak daty wydania], 401 ss. Redaktorzy, zespół. „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” t. LVII, 2012, nr 1 s. 261–264.
30. S. Zamecki, [rec.] *Marii Skłodowskiej-Curie w setną rocznicę Nagrody Nobla z chemii. Inspiracje na osi czasu. Warszawska chemia uniwersytecka*. Redaktor Lucjan Pielą. Warszawa 2011, Wydział Chemii UW, „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, t. LVII, 2012, nr 1 s. 265–268.
31. S. Zamecki, Wokół naukowawczych aforyzmów Williama Whewella (1894–1866). „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” t. LVII, 2012 nr 3–4 s. 285–324.
32. L. Zasztowt, Sprawozdanie z działalności badawczej Instytutu Historii Nauki im. Ludwika i Aleksandra Birkenmajerów PAN w roku 2011, „Kwartalnik Historii Nauki i techniki”, t. LVII, 2012, nr 3–4, s. 339–355.

Publikacje w innych czasopismach recenzowanych, wymienionych w wykazie czasopism punktowanych MNISW (lista B)

1. K. Bartnicka, [rec.] *Gdańskie Gimnazjum Akademickie* t. I–IV, Uniwersytet Gdański, Gdańsk 2008, t. I, Szkice z dziejów, red. E. Kotarski, ss. 419; t. II. Wybór źródeł z XVI i XVII wieku, red. L. Mokrzecki, ss.323; t. III. Wybór źródeł od XVI do XVIII wieku, red. Z. Nowak, ss. 562; t. IV. W progach Muz i Minerwy, red. Z.

- Głombiowska, ss. 361; t. V. Źródła i artykuły, red. L. Mokrzecki i M. Brodnicki Gdańsk 2012, ss. 225, „Rozprawy z dziejów oświaty”, t. XLIX, 2012, ss. 227–235.
2. K. Dormus, [rec.] C. Kupisiewicz, *Z dziejów teorii i praktyki wychowania. Podręcznik akademicki*, Impuls, Kraków 2012, ss. 322, „Rozprawy z dziejów oświaty” t. XLIX, 2012.
 3. K. Dormus, [rec.] *Państwowe Pedagogium i Szkoła Ćwiczeń w Krakowie. Z tradycji kształcenia nauczycieli*, oprac. Jan Krukowski, Barbara Morawska-Nowak, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Pedagogicznego, Kraków 2011, ss. 222, „Rozprawy z dziejów oświaty” t. XLIX, 2012.
 4. J. Jeszke, Obraz świata medycyny w krzywym zwierciadle historiografii medycznej, „Nauka Polska. Jej Potrzeby, Organizacja i Rozwój”, t. XXI (XLVI), 2012, s. 203–220.
 5. J. Kurkowski, Europejskie edytorstwo źródeł historycznych w XVII–XVIII w. Próba wstępnej charakterystyki zjawiska, „Analecta. Studia i Materiały z Dziejów Nauki”, R. XX, 2012, nr 1/2, s. 51–121.
 6. J. Kurkowski, Bibliografia zawartości czasopisma „Analecta. Studia i Materiały z Dziejów Nauki” za lata 1992–2011, „Analecta. Studia i Materiały z Dziejów Nauki”, R. XX, 2012, nr 1/2, s. 9–49.
 7. H. Lichocka, Minęło dwadzieścia lat, „Analecta. Studia i Materiały z Dziejów Nauki” R. XX, 2012, nr 1–2, s. 7–8.
 8. J. Schiller-Walicka, Sprawozdanie z działalności Kasy imienia Mianowskiego – Fundacji Popierania Nauki za rok 2011, „Nauka Polska. Jej Potrzeby, Organizacja i Rozwój” 2012, t. XXI (XLVI), s. 267–282.
 9. J. Schiller-Walicka, Sprawozdanie z działalności Kasy imienia Mianowskiego – Fundacji Popierania Nauki za rok 2010, „Nauka Polska. Jej Potrzeby, Organizacja i Rozwój” 2010, t. XX (XLV), s. 115–132 [nie zostało wykazane w sprawozdaniu za 2011].
 10. J. Schiller [rec.] Janina Kamińska, *Universitas Vilnensis 1793-1803. Od Szkoły Głównej Wielkiego Księstwa Litewskiego do Imperatorskiego Uniwersytetu Wileńskiego*, Wyd. UW, Warszawa 2012, ss. 417. „Rozprawy z Dziejów Oświaty” 2012, t. XLIX, s. 236-245.
 11. J. Szumski, Jan Kochanowski – przyrodnik i pedagog grodzieński, „Rozprawy z dziejów oświaty”, t. XLIX (2012), s. 1–13.
 12. A. Trojanowska, Historia farmacji na przeglądzie prac magisterskich, „Farmacja Polska” t 64, 2012, nr 4 s. 254–256.
 13. Z. Tucholski, A. Skalimowski, Modernistyczne wiaty i przystanki kolejowe. O konieczności ochrony konserwatorskiej, „Ochrona Zabytków” nr 1–4/2010, s. 73–84 [ukazał się w 2012].
 14. Z. Tucholski, Inżynier Zdzisław Wojciechowski zasłużony organizator służby zasobów PKP, „Analecta. Studia i Materiały z Dziejów Nauki”, R. XX, 2012, nr 1–2, s. 367–381.
 15. A. J. Wójcik, Ewolucja europejskiej kartografii geologicznej do początków XX w., „Analecta. Studia i Materiały z Dziejów Nauki”, R. XX, 2012, nr 1–2 (40–41), s. 173–202.
 16. S. Zamecki, Naukoznawcze poglądy Williama Whewella (1794–1866) w piśmarstwie zachodnich komentatorów, „Nauka Polska. Jej Potrzeby, Organizacja i Rozwój” 2012, t. XXI, s. 93–120.
 17. D. Zamojska, „Królewskie szaty nauki. Odbicie stosunków uniwersytetu i państwa w ceremoniale akademickim II Rzeczypospolitej (na przykładzie Uniwersytetu Warszawskiego)”, „Rozprawy z dziejów oświaty” t. XLIX, 2012, s.167–187.

Pozostałe publikacje naukowe

1. K. Bartnicka, Romantyzm i edukacja, „Artes Liberales. Zeszyty Naukowe Akademii Humanistycznej im. A. Gieysztora”, Nr 1–2 (8–9) 2010, s. 19–20 [druk 2012].
2. I. Arabas, Historia wykorzystywania bursztynu w lecznictwie, XXI Sympozjum Historii Farmacji, „Farmacja w służbie człowieka i zwierząt”, Kazimierz Dolny, 14–17 czerwca 2012, s. 15–16.
3. I. Arabas [z:] J. Popiołek, A. Pielińska, Bursztyn leczniczy i magiczny, „Panacea”, 2, (39), 2012, s. 32–33.
4. I. Arabas [z:] J. Popiołek, A. Pielińska, Skarb Bałtyku, „Manager Apteki”, 3/12, 2012, s. 72–73.
5. I. Arabas, Magia apteki, „Spotkania z zabytkami”, 1–2, 2012, s. 58–60.
6. I. Arabas [z:] J. Popiołek, A. Pielińska, *Skarb Bałtyku. Bursztyn w lecznictwie*, Warszawa 2012.
7. I. Arabas, [z:] J. Popiołek, A. Pielińska, *Treasure of the Baltic Sea. Amber and medicine*, Warszawa 2012.
8. M. Kokowski, The Different Strategies in the Historiography of Science. Tensions between Professional Research and Postmodern Ignorance, [w:] A. Roca–Rosell (ed.), *The Circulation of Science and Technology, Proceedings of the 4th International Conference of the ESHS, Barcelona, 18–20 November 2010*, SCHCT–IEC, s. 27–33; <http://www.cyfronet.pl/~n1kokows/Kokowski-Barcelona-2012.pdf>.
9. M. Kokowski, Thomas S. Kuhn and the left-wing Kuhnians read Nicholas Copernicus, The failures of the hermeneutics of research, [w:] M. Kokowski, Contributions to Topics 1 and 14, 6 and 18, 7, 9, and 19. “Towards a history of the history of science, 50 years since “Structure”. A Workshop at the Max Planck Institute for the History of Science, Berlin, October 17–20, 2012”, s. 1–3.
10. M. Kokowski, The Hypothetico–Deductive Method of Korespondenzdenken and the Idea of a Scientific (R)evolution, [w:] M. Kokowski, Contributions to Topics 1 and 14, 6 and 18, 7, 9, and 19. “Towards a history of the history of science, 50 years since “Structure”. A Workshop at the Max Planck Institute for the History of Science, Berlin, October 17–20, 2012”, s. 4–5.
11. M. Kokowski, The history of science in the light of the integrated hermeneutics of research and of the method of the complementary explanations, [w:] M. Kokowski, Contributions to Topics 1 and 14, 6 and 18, 7, 9, and 19. “Towards a history of the history of science, 50 years since “Structure”. A Workshop at the Max Planck Institute for the History of Science, Berlin, October 17–20, 2012”, s. 5–8.
12. M. Kokowski, The development of the history of science in the last 90 years and the context of a place, [w:] M. Kokowski, Contributions to Topics 1 and 14, 6 and 18, 7, 9, and 19. “Towards a history of the history of science, 50 years since “Structure”. A Workshop at the Max Planck Institute for the History of Science, Berlin, October 17–20, 2012”, s. 8–9.
13. M. Kokowski, A brief outline of the History of Science (as a branch of knowledge) practised today in Poland, [w:] M. Kokowski, Contributions to Topics 1 and 14, 6 and 18, 7, 9, and 19. “Towards a history of the history of science, 50 years since “Structure”. A Workshop at the Max Planck Institute for the History of Science, Berlin, October 17–20, 2012”, s. 10–12.
14. M. Kokowski, The divergent histories of Bose – Einstein statistics, and the forgotten achievements of Władysław Natanson (1864–1937) on the occasion of the centenary of the publication of his papers. An Introduction, [w:] M. Sekyrková, P. Cajthaml

- (red.) *Universities in Central Europe – Crossroads of Scholars from all over the World*, 29 September – 1 October, 2011, Charles University in Prague, Czech Republic. Conference Proceedings (Prague, Institute of the History of Charles University and Archive of Charles University, 2012), (artykuł) s. 81–95; CD-ROM.
15. M. Kokowski, *The divergent histories of Bose – Einstein statistics, and the forgotten achievements of Władysław Natanson (1864–1937) on the occasion of the centenary of the publication of his papers. An Introduction*, [w:] M. Sekyrková, P. Cajthaml (red.), *Universities in Central Europe – Crossroads of Scholars from all over the World*, 29 September – 1 October, 2011, Charles University in Prague, Czech Republic. Conference Proceedings (Prague, Institute of the History of Charles University and Archive of Charles University, 2012), (prezentacja, ss. 59; link do prezentacji, s. 81); CD-ROM.
 16. M. Kokowski, *Bohaterowie Krajny i ks. dr Bolesław Domański*. Portal Muzeum Ziemi Żłotowskiej (9.01.2012), http://www.muzeum-zlotow.pl/index.php?option=com_remository&Itemid=84&func=startdown&id=19.
 17. M. Kokowski, *Wawrzyn Akademicki ks. dra Bolesława Domańskiego*. Portal Muzeum Ziemi Żłotowskiej (9.01.2012), http://www.muzeum-zlotow.pl/index.php?option=com_remository&Itemid=84&func=startdown&id=18; „Panorama Żłotowska” z dn. 1.05.2012, s. 9.
 18. E. Malak, *Lotnicy wrzesień. Wprowadzenie do problemu*, „Historia. Technika wojskowa”, *Wrzesień– Październik* nr 5/2012, s. 16–25.
 19. K. Maślanka, *Trudne piękno matematyki*, „PAUza Akademicka. Tygodnik Polskiej Akademii Umiejętności”, Nr 190–192, Kraków, 20 grudnia 2012–3 stycznia 2013.
 20. B. Orłowski, *Wielka kariera polskiego inżyniera (o G. Narutowiczu)*, „Mówią Wieki”, nr 12/2012, s. 21–24.
 21. M. Pędracki, *Małpi król*, „Przegląd Powszechny”, 7–8, 2012, s. 75–85.
 22. J. Piskurewicz, *Maria u wrót Akademii*, „Academia”, 2011, nr 4, s. 20–23 (także w wyd. angielskim) [druk 2012].
 23. B. Płonka-Syroka, A. Kaźmierczak, *Polish school of philosophy of medicine – between the philosophy of science and clinical practice*, [w:] A. D. Erdemir i in. (red.), 5th Balkan Congress on the History & Ethics of Medicine, Istanbul 11–15 October 2011. Abstract and proceedings book, Istanbul 2012, s. 242–247.
 24. J. Schiller-Walicka, *Czego nas może nauczyć historia rosyjskich uniwersytetów? Historyczny przyczynek do współczesnych dyskusji o przyszłości uniwersytetu*, „Ars Educandi” 2011, t. VIII, s. 15–43 [artykuł ukazał się w 2012].
 25. J. Szumski, *U źródeł powstania Komisji Historyków Polski i ZSRR*, „Klio polska. Studia i materiały z dziejów historiografii w XIX–XX w.”, t. VI (2012), s. 1–18.
 26. A. Śródka, *Słowo wstępne*, [w:] *600 lat medycyny uniwersyteckiej w Krakowie*, Kraków 2012, s. 1–3.
 27. A. Śródka, *Wstęp*, [w:] *Zarys historii nauczania medycyny w Polsce do roku 1939. Wybrane zagadnienia*, Wydawnictwo UJ, Kraków 2012, s. 7–8.
 28. A. Trojanowska, *Przegląd prac magisterskich*, „Gazeta Farmaceutyczna” 21, 2012 nr 2, s. 38.
 29. A. Trojanowska, *Klasztor pachnący eukaliptusem*, „Gazeta Farmaceutyczna” 2012 nr 10, s. 49.
 30. Z. Tucholski, *Straty wojenne i zniszczenie Muzeum Komunikacji w Warszawie*, „Kronika Warszawy” nr 2/2011, s. 39–51.
 31. Z. Tucholski, *Wydawnictwa Techniczne Ministerstwa Komunikacji (1934–1939; 1946–1948)*, „Z badań nad książką i księgozbiorami historycznymi” t. 5/2011, s. 273–294.

32. Z. Tucholski, Elektryczne zespoły trakcyjne węzła warszawskiego, „Świat Kolei” nr 1/2012, s. 14–23.
33. Z. Tucholski, A. Drzewiecki, Zniszczony elektryczny zespół trakcyjny PKP z 1936 r., ostatnia szansa uratowania cennego zabytku kolejnictwa, [w:] *Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Advectus 2012” Politechnika Śląska; Katowice–Ogrodzieniec 20–21 kwietnia 2012 r.*, Materiały konferencyjne, s. 207–214.
34. Z. Tucholski, Wojewoda M., Tabor Wąskotorowy, Adaptacja elektrowozów górniczych „Karlik” na lokomotywy spalinowe, „Stalowe Szlaki” nr 1/2012, s. 11–13.
35. Z. Tucholski, Model parowozu towarowego serii Tr11 – cenny eksponat przedwojennego Muzeum Komunikacji w zbiorach Muzeum Techniki NOT, „Biuletyn Muzeum Techniki” nr 11/2012, s. 37–40.
36. Z. Tucholski, Charakterystyka Kolei Jabłonowskiej w 1944 r., „Stalowe Szlaki” nr 2/2012, s. 22–26.
37. Z. Tucholski, Lokomotywa Ly–285, Lyd1–302, „Stalowe Szlaki” nr 2/2012, s. 26–27.
38. Z. Tucholski, Wspomnienia z pierwszych powojennych dni pracy parowozowni w Piotrkowie Trybunalskim, publikacja tekstu źródłowego z komentarzem historycznym, cz. I, „Stalowe Szlaki” nr 2/2012, s. 33–39.
39. Z. Tucholski, Wspomnienia z pierwszych powojennych dni pracy parowozowni w Piotrkowie Trybunalskim, publikacja tekstu źródłowego z komentarzem historycznym, cz. II, „Stalowe Szlaki” 3/2012, s. 49.
40. Z. Tucholski, Żegluga parowa na Wiśle, tekst opracowany w ramach projektu Wisła Warszawska, opublikowany na stronie: http://wislawarszawska.pl/wisla-O_PROJEKCIE-DZIALANIA.
41. J. Włodarczyk, Jan Heweliusz, [w:] *Encyklopedia Gdańska*, Fundacja Gdańska, Gdańsk 2012, s. 392–393.
42. J. Włodarczyk, Poeta romantyczny wobec wszechświata, „Artes Liberales. Zeszyty Naukowe Akademii Humanistycznej im. A. Gieysztora” 1–2 (8–9) 2010, s. 87–104 [druk 2012].
43. A. J. Wójcik, Georg Gottlieb Pusch i jego działalność w Królestwie Polskim w świetle korespondencji publikowanej na łamach niemieckich czasopism mineralogicznych (1817–1830), „Zeszyty Staszicowskie”, z. 8, s. 149–165.
44. A. J. Wójcik, Historia munduru górniczego na przestrzeni dziejów – od Babilonu po XXI wiek. [z:] Wojciech Preidl, [w:] *Materiały VIII Konferencji, „Dziedzictwo i historia górnictwa oraz wykorzystanie pozostałości dawnych robót górniczych”*, 18–20 kwietnia 2012 r., Świeradów Zdrój, s. 14–15.
45. A. J. Wójcik, Kartografia geologiczno–górnicza Królestwa Polskiego (1815–1915), [w:] *Materiały VIII Konferencji, „Dziedzictwo i historia górnictwa oraz wykorzystanie pozostałości dawnych robót górniczych”*, 18–20 kwietnia 2012 r., Świeradów Zdrój, s. 20.
46. A. J. Wójcik, Łabęcki Hieronim, [z:] Zbigniew J. Wójcik, [w:] *Słownik biograficzny techników polskich*, t. 23, s. 76–78.
47. A. J. Wójcik, Rost G. H. August, [z:] Zbigniew J. Wójcik, [w:] *Słownik biograficzny techników polskich*, t. 23, s. 112–113.
48. A. J. Wójcik, On the Boundaries of Systems and Countries – Józef Cieszkowski’s Contribution to the Development of European Mining Engineers. [w:] G. Katsiampoura (ed.), *5th International Conference of the European Society for the History of Science. Scientific Cosmopolitanism and local cultures, religion, ideologies, societies. Book of Abstracts, Athens, 1–3 November 2012. Symposium 6, Engineers, Circulation of Knowledge, and the Construction of Imperial and Post–*

- Imperial Spaces (18th–20th century)*, Institute of Historical Research/National Hellenic Research Foundation, s. 39.
49. A. J. Wójcik, kontynuacja opracowania: Muzea geologiczne, górnicze województwa śląskiego i terenów przyległych. Edukacyjno-informacyjny serwis internetowy o dziedzictwie geologicznym województwa śląskiego. [z:] Ryszard Chybiorz. Strona internetowa: <http://www.geosilesia.pl>.
 50. A. J. Wójcik, kontynuacja opracowania: Historia nauk geologicznych i górniczych. Biogramy specjalistów geologicznych i górniczych, w tym, Józef Cieszkowski, Jan Hempel, Marcei Królikiewicz, Fryderyk Krumpel, Jan Mieroszewski, Maksymilian Strasz. Autorska strona internetowa: <http://www.anwoja.pl>.
 51. W. Wójcik, Wstęp, [w:] *Idea opieki a zasada równości i wolności*, W. Wójcik, P. Dancak, A. Wąsiński (red.), Wyższa Szkoła Administracji, Bielsko Biala 2012, s. 5–9.
 52. B. Wysokińska, Historyczne uwarunkowania kuchni regionalnej Mazowsza, [w:] *Tradycyjne produkty kulinarne jako element atrakcyjności turystycznej Mazowsza (materiały pokonferencyjne)*, Almamer 2012.
 53. R. Zaborowski, Is the Control of Emotion Possible?, „History & Philosophy of Psychology” 14, 1/2012, s. 34–52.
 54. R. Zaborowski, Some remarks on Plato on emotions in, Emotions in Pre- & Early Modern Mediterranean, „Mirabilia, Electronic Journal of Antiquity & Middle Ages”, numer specjalny 15, 2/2012, s. 141–170.
 55. D. Zamojska, Cezaria Anna Baudouin de Courtenay-Vasmer-Jędrzejewiczowa (1885–1967) „Nauka i szkolnictwo wyższe”, 2/38/2011, s. 15–25.
 56. L. Zasztowt, Wstęp, [w:] *Pamiętnik obchodów 130-lecia powstania i 20-lecia odrodzenia Kasy im. Józefa Mianowskiego – Fundacji Popierania Nauki*, pod red. Pawła Charkiewicza, Warszawa 2012, s. 3–4.
 57. L. Zasztowt, Wspomnienie, Jan Baszkiewicz (1930–2011), „Rocznik Towarzystwa Naukowego Warszawskiego”, t. LXXIV, 2011, s. 49–54 (współautor Henryk Olszewski) [druk 2012].
 58. L. Zasztowt, Od stolicy do prowincji. Wilno w polskiej pamięci historycznej, „Mówią Wieki”, 2012, nr 4/12/(627), s. 21–25.
 59. L. Zasztowt, Wspomnienie, Juliusz Bardach (1914–2010), „Przegląd Wschodni”, t. XI, 2012, z. 4 (44), s. 857–868 (współautor J. Malicki).
 60. L. Zasztowt, Laudacja, Laudacja Henryki Ilgiewicz laureatki Nagrody Przeglądu Wschodniego 2008 w kategorii, dzieje Polaków na Wschodzie, „Przegląd Wschodni”, t. XI, 2012, nr 4 (44), s. 665–670.
 61. L. Zasztowt, Laudacja Elżbiety Orman laureatki Nagrody Przeglądu Wschodniego 2009 w kategorii dzieła krajowe (Elżbieta Orman, Tahańcza Ponaitowskich. Z dziejów szlachty na Ukrainie w XIX wieku, Polska Akademia Umiejętności i Fundacja Lanckorońskich, Kraków 2009, „Przegląd Wschodni” T. XII: 2012, zeszyt 2(46), s. 250-253.
 62. L. Zasztowt, Sprawozdanie, Sprawozdanie Sekretarza Generalnego TNW za okres 1 stycznia 2011–31 grudnia 2011, „Rocznik TNW”, t. LXXIV, 2011, s. 62–69 [druk 2012].

ANEKS 4

Wykłady i referaty ogłoszone na ważnych konferencjach w kraju i za granicą

Imię	Nazwisko	Tytuł wystąpienia	Konferencja	Kraj
------	----------	-------------------	-------------	------

Iwona	Arabas	Historia wykorzystywania bursztynu w lecznictwie.	XXI Sympozjum Historii Farmacji "Farmacja w służbie człowieka i zwierząt", Kazimierz Dolny.	Polska
Kalina	Bartnicka	Nauka a szkoła w czasach Komisji Edukacji Narodowej.	Posiedzenie naukowe zorganizowane z okazji 20-lecia czasopisma „ANALECTA. Studia i Materiały z Dziejów Nauki”.	Polska
Katarzyna	Dormus	Kształtowanie wizerunku nauczyciela w latach 1945–1956 na łamach czasopism pedagogicznych – „Ruchu Pedagogicznego” i „Nowej Szkoły”.	Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Być nauczycielem w PRL-u...”	Polska
Katarzyna	Dormus	Maurycy Pius Rudzki – twórca polskiej geofizyki.	Uroczyste posiedzenie Komitetu Geofizyki PAN i Polskiego Towarzystwa Geofizycznego.	Polska
Jarosław	Kurkowski	Okultystyczne korzenie nauki i polityki III Rzeszy.	Konferencja Pseudouczni, zdrajcy, bohaterowie. Wybrane aspekty „Rassenpolitik” na Podhalu 1939–1945. Nowe materiały i ustalenia; 30 XII 2012 r.; Centrum Europejskie UW.	Polska
Krzysztof	Maślanka	Zeta Function of Riemann – Universal (and Hidden) Book of Everything.	<i>Copernicus Center International Seminar</i> pt. <i>Philosophy in Science</i> , 27 I 2012, Kraków.	Polska
Michał	Pędracki	Archeologiczne badania K. Grochowskiego w Mandżurii.	Konferencja Polscy budowniczowie Kolei Wschodniocchińskiej i polskie osadnictwo w Mandżurii; Pułtusk 2–5 grudnia 2012 (organizatorzy: Wspólnota Polska, Katolicki Uniwersytet Lubelski)	Polska
Bożena	Płonka–Syroka	Społeczny ruch higieniczny w Królestwie Polskim (1863–1914) i jego rola w zapobieganiu i zwalczaniu chorób społecznych.	Konferencja pt. Brud. Idee – dylematy – sprawy, Opole 24–27 kwietnia 2012.	Polska
Bożena	Płonka–Syroka	Lecznictwo naturalne w Karkonoszach – rys historyczny.	Konferencja pt. Lek roślinny – historia i współczesność, Zachełmie 16–17 maja 2012.	Polska
Bożena	Płonka–Syroka	Kultura uzdrowiskowa w Polsce w latach 1918–2012. Społeczno-kulturowe uwarunkowania zmiany jej modelu.	Konferencja pt. Zdrowie i choroba. Wpływ jakości życia na kulturę w Europie Środkowej. Kultura Europy Środkowej (XVII). Zabrze 15–16 listopada 2012	Polska
Bożena	Płonka–Syroka	Rola rodziny i otoczenia społecznego w przeżywaniu przez pacjenta choroby nowotworowej.	Konferencja pt. Rola rodziny w opiece nad chorym przewlekle, Szczyrk 7–8 grudnia 2012.	Polska
Bożena	Płonka–Syroka	Medycyna arabska w świetle średniowiecznych tureckich miniatur medycznych.	Konferencja pt. Kultura medyczna islamu, Wrocław 11–12 grudnia 2012.	Polska
Bożena	Płonka–Syroka	Die Rezeption der medizinischen Doktrin von John Brown in der polnischen akademischen Medizin an der Wende vom 18. zum 19. Jahrhundert.	Konferencja pt. Heilkunde und Heilmittel. Zum Erwerb und Transfer von medizinisch-pharmazeutischem Wissen in Europa. Europäische Wissenschaftsbeziehungen (5). Akademie gemeinnütziger Wissenschaften zu Erfurt, Erfurt 16–18 marca 2012.	Niemcy
Bożena	Płonka–Syroka	Świeradów Zdrój health resort – History and the present day.	Konferencja pt. Symposium on Culture of Health Cures in Europe. Istanbul University Medical Faculty Department of Medical History and Ethics / Uludag University Medical Faculty Department of Medical Ethics and Medical History,	Turcja

			Bursa 7–8 czerwca 2012.	
Joanna	Schiller–Walicka	Polacy w Rosji, Rosjanie na ziemiach polskich.	Międzynarodowa Konferencja <i>Polska i rosyjska myśl polityczna XIX wieku. Związki, wpływy, antagonizmy</i> , zorganizowana w dniach 19–21 listopada 2012 r. przez Centrum Polsko–Rosyjskiego Dialogu i Porozumienia na Zamku Królewskim w Warszawie.	Polska
Jacek	Soszyński	Średniowieczne rękopisy biblioteczne w zbiorach Biblioteki Litewskiej Akademii Nauk im. Wróblewskich w Wilnie, współautor: Rūta Čapaitė.	Międzynarodowa konferencja „Polonica w zbiorach państw nadbałtyckich”, Archiwum Główne Akt Dawnych, Warszawa 30 XI 2012.	Polska
Jan	Szumski	The Soviet Impact (Communist Party of the Soviet Union) on Environmental Sciences in Poland (based on disclosure documents from Russian archives).	Praga, 23.03.2012–25.03.2012 r. Environmental histories of the Visegrad countries: Cold War and the environmental sciences.	Czechy
Zbigniew	Tucholski	Zniszczony elektryczny zespół trakcyjny PKP z 1936 r., ostatnia szansa uratowania cennego zabytku kolejnictwa, [z:] Drzewiecki A.	Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Advectus 2012” Politechnika Śląska; Katowice–Ogrodzieniec 20–21 kwietnia 2012 r.	Polska
Zbigniew	Tucholski	Specyfika geodezyjnej i kartograficznej dokumentacji kolejowej.	XXVI Ogólnopolska Konferencja Historyków Kartografii – Kamienie Milowe w Kartografii, 13–15 września 2012 r.	Polska
Zbigniew	Tucholski	Prof. Antoni Xięzopolski i inż. Bronisław Małachowski – biografia porównawcza konstruktorów taboru kolejowego.	Konferencja pt: Polscy budowniczowie Kolei Wschodniochińskiej i polskie osadnictwo w Mandzurii, Pułtusk 2–5 grudnia 2012 r.	Polska
Zbigniew	Tucholski	Polacy budowniczowie kolei transsyberyjskiej.	posiedzenie Komisji Badań nad Historią Syberii Komitetu Historii Nauki i Techniki PAN, 6 lutego 2012 r.	Polska
Zbigniew	Tucholski	Udział Polaków w budowie Kolei Transsyberyjskiej.	Projekt Sibirica, 10 września 2012 r, w Instytucie Historycznym UW, Kasa im. Józefa Mianowskiego.	Polska
Jarosław	Wawrzycki	Czy Principia Newtona pasują do matematyki XXI wieku ?	Seminarium Historii Matematyki, Instytut Matematyki UJ, 27.02.2012.	Polska
Jarosław	Wawrzycki	Mnożenie w Principiach Izaaka Newtona.	Seminarium z Historii Astronomii (i okolic), IHN PAN oraz Centrum Kopernika Badań Interdyscyplinarnych, 08.10.2012.	Polska
Jarosław	Wawrzycki	Mnożenie w Principiach Newtona i jego związek z algebraami Jordana–Banacha.	Seminarium Historii Matematyki, Instytut Matematyki UJ, 29.10.2012.	Polska
Wiesław	Wójcik	Choroba na śmierć we współczesnej kulturze.	Konferencja „Śmierć w kulturze” (org. WSA, 26 stycznia 2012).	Polska
Wiesław	Wójcik	Wychowanie jako budowanie poczucia godności poprzez odkrywanie przynależności do rodziny i innych grup społecznych.	Uczestniczenie w spotkaniu Zespołu Pedagogiki Chrześcijańskiej działającego pod patronatem Komitetu Nauk Pedagogicznych PAN (KUL, Lublin, 14 marca 2012); temat spotkania: Godność człowieka i jej implikacje pedagogiczne.	Polska
Wiesław	Wójcik	Aktualność gramatyki prawdy Józefa	IV Ogólnopolskim Konwersatorium z	Polska

		Tischnera w poszukiwaniu podstaw więzi społecznych.	cyklu: STYCZEŃ – ŚLIPKO – TISCHNER. INSPIRACJE CHRZEŚCIJAŃSKIE W ETYCE. DEONTOLOGICZNE PODSTAWY WIĘZI MIĘDZYLUDZKICH (UKSW, Warszawa, 19 marca 2012).	
Wiesław	Wójcik	Właściwe używanie wolności według Jana Pawła II.	Międzynarodowa konferencja „Pamięć i tożsamość” – nad myślą Jana Pawła II (w siódmą rocznicę śmierci), Czechowice-Dziedzice 18 kwietnia 2012.	Polska
Wiesław	Wójcik	Analiza logiczna jako narzędzie wydobywania teorii naukowych z filozofii.	Panel dyskusyjny „Wokół myśli Jerzego Perzanowskiego w trzecią rocznicę śmierci prof. Jerzego Perzanowskiego”, Akademia Ignatianum, Kraków, 21 maja 2012.	Polska
Wiesław	Wójcik	Seksualność a płeć.	Konferencja naukowa „Mężczyzną i niewiastą stworzył ich. Afirmacja osoby ludzkiej odpowiedzią nauk teologicznych na ideologiczną uzurpację genderyzmu”, Wydział Teologiczny UŚ, 24 maja 2012.	Polska
Wiesław	Wójcik	Dziecko z niepełnosprawnością w rodzinie.	XXI Piekarskie Sympozjum Naukowe „Dom, w którym rodzi się wspólnota. Rodzina, społeczeństwo, Kościół”, Wydział Teologiczny UŚ, 25 – 26 maja 2012.	Polska
Wiesław	Wójcik	Jakość życia osoby niepełnosprawnej.	II Międzynarodowa Konferencja Naukowej STYL I JAKOŚĆ ŻYCIA WSPÓŁCZESNEGO CZŁOWIEKA na temat „Cierpienie, umieranie i śmierć człowieka – poszukiwanie wartości i znaczeń”, KUL, WZNoS w Stalowej Woli, 19 czerwca 2012.	Polska
Wiesław	Wójcik	O relacji między historią filozofii a historią nauki.	Konferencja naukowa „Jak uprawiać i pisać historię filozofii; jak jej nauczać?”, Wydział Nauk Społecznych, AJD, Częstochowa, 27–28. września 2012.	Polska
Wiesław	Wójcik	Ewangelizacja filozofii czy poprzez filozofię?	VII Sesja popularno – naukowa „Nauczanie Jana Pawła II – jako twórczy wkład w ewangelizację kultury”, Świdnica, Wyższe Seminarium Duchowne Diecezji Świdnickiej, 18 października 2012.	Polska
Wiesław	Wójcik	Etyka nauki i etyka uczonych.	Konferencja naukowa „Etyka w badaniach naukowych i szkolnictwie wyższym”, UMK, Toruń, 5–6 listopada 2012.	Polska
Wiesław	Wójcik	Osoba z niepełnosprawnością intelektualną w rodzinie.	Międzynarodowa konferencja „Rola rodziny w opiece nad chorym przewlekle”, WSA, Szczyrk, 7–8 grudnia 2012.	Polska
Wiesław	Wójcik	Społeczny i moralny zysk starości. Poszukiwania jej antropologicznego sensu.	Konferencja naukowa „Współczesne problemy pielęgniarstwa i opieki paliatywnej”, BWSU, Żywiec, 15 grudnia 2012.	Polska
Wiesław	Wójcik	Miejsce bioetyki w wychowaniu moralnym –współczesne spory.	Międzynarodowe seminarium UNESCO „Výučba etiky a bioetyki” (Uniwersytet w Presovie, 1–2 lutego 2012).	Słowacja

Wiesław	Wójcik	Wychowawcze znaczenie samowiedzy.	Konferencja międzynarodowa „VÝCHOVA AKO KONŠTITUTÍVNA SÚČASŤ PRÁCE PEDAGÓGA” (Uniwersytet w Presovie, 13 marca 2012).	Słowacja
Wiesław	Wójcik	Różne nurt badań nad religią na Wydziale Filozoficznym Papieskiej Akademii Teologicznej.	Konferencja „Dejiny religionistiky na Slovensku”, Presov, 29 marca 2012.	Słowacja
Wiesław	Wójcik	The development of continuum theory as an example of a big line realization in the history of mathematics.	XI Sympozjum z Historii Matematyki (XIth Symposion in the History of Mathematics), Miesenbach 22–26 kwietnia 2012.	Austria
Wiesław	Wójcik	Dziedzictwo J. J. Rousseau w polskiej myśli pedagogicznej.	Międzynarodowa konferencja naukowa „Human nature: Reason, Will, Feeling (300th anniversary of the birth of Jean-Jacques Rousseau”, Słowacka Akademia Nauk (SAV), Smolenice, 4–6 października 2012.	Słowacja
Wiesław	Wójcik	Nowe rozumienie duchowości – antropologiczne podstawy duchowości małżeńskiej.	Międzynarodowe naukowe kolokwium DISPUTATIONES QUODLIBETALES „Personalistické inšpirácie vo filozofickom a náboženskom diskurze”; Uniwersytet Proszowski, Prešov, 7 listopada 2012.	Słowacja
Wiesław	Wójcik	Miejsce pedagogiki dialogu we współczesnej pedagogice.	Międzynarodowa konferencja naukowa „Edukacja człowieka”, Uniwersytet Preszowski, Presov 11 grudnia 2012.	Słowacja
Andrzej	Wójcik	Life and Work of Jan Mieroszewski (1768–1842) – A Graduate of Mining Academy in Banská Štiavnica, Słowacja.	Conference: Vivat Academy Banská Štiavnica. Education, Progress, Tradition, Slovenské banské muzeum, Banská Štiavnica, 11–13 października 2012 r., Bańska Szczawnica.	Słowacja
Andrzej	Wójcik	On the Boundaries of Systems and Countries – Józef Cieszkowski's Contribution to the Development of European Mining Engineers.	5th International Conference of the European Society for the History of Science, Section Circulation of Knowledge, and the Construction of Imperial and Post-Imperial Spaces (18th–20th century), 1–3 listopada 2012 r., Ateny.	Grecja
Andrzej	Wójcik	Zagadnienia organizacyjne i prawne związane z działalnością Kopalni Ćwiczebnej w Dąbrowie Górniczej na bazie obowiązującego prawa górniczego. [z:] Arkadiusz Rybak, Sebastian Kosakowski.	XI Forum Podziemnych Tras Turystycznych Polski, 23–25 marca 2012 r., Kłodawa.	Polska
Andrzej	Wójcik	Historia munduru górniczego na przestrzeni dziejów – od Babilonu po XXI wiek. [z:] Wojciech Preidl.	VIII Konferencja: „Dziedzictwo i historia górnictwa oraz wykorzystanie pozostałości dawnych robót górniczych”, 18–20 kwietnia 2012 r., Świeradów Zdrój.	Polska
Andrzej	Wójcik	Kartografia geologiczno-górnicza Królestwa Polskiego (1815–1915).	VIII Konferencja: „Dziedzictwo i historia górnictwa oraz wykorzystanie pozostałości dawnych robót górniczych”, 18–20 kwietnia 2012 r., Świeradów Zdrój.	Polska
Andrzej	Wójcik	Krajobraz industrialny Zachodniego Okręgu Górniczego (1815–1870) [z:] Arkadiusz Rybak.	Ogólnopolska konferencja naukowa: „Krajobrazy pamięci. Pamięć krajobrazu z cyklu: Region – Edukacja – Kultura”. Pracownia Edukacji	Polska

			Regionalnej Instytutu Filologii Polskiej Uniwersytetu Pedagogicznego im. KEN w Krakowie, 14–15 czerwca 2012 r., Bukowno.	
Andrzej	Wójcik	Karol Bohdanowicz i jego uczniowie – badania geologiczne Polaków na terytorium Rosji.	Międzynarodowe polsko–rosyjskie warsztaty syberyjskie (SYBIRICA), 10 września 2012 r., Instytut Historyczny UW.	Polska
Andrzej	Wójcik	Karol Bohdanowicz i jego uczniowie – badania geologiczne Polaków na terytorium Rosji.	Międzynarodowe polsko–rosyjskie warsztaty syberyjskie (SYBIRICA), 10 października 2012 r., Dom Polski w Nowosybirsku.	Rosja
Andrzej	Wójcik	Prasa polska w Harbinie (1917–1949). [z:] Karol Czok.	Konferencja: „Polscy budowniczości Kolei Wschodniocchińskiej i polskie osadnictwo w Mandżurii”, Stowarzyszenie „Wspólnota Polska”, 2–5 grudnia 2012 r., Pułtusk.	Polska
Beata	Wysokińska	Historyczne uwarunkowania kuchni regionalnej Mazowsza.	Konferencja „Tradycyjne produkty kulinarne jako element atrakcyjności turystycznej Mazowsza”, 20 marca 2012, Almamer.	Polska
Robert	Zaborowski	Some neglected details in the Plato's charioteer allegory.	International Society for Neoplatonic Studies 2012 Conference, Cagliari.	Włochy
Robert	Zaborowski	Plato on emotions.	The British Psychological Society Annual Conference, History & Philosophy of Psychology Section Conference, St Hilda's College, University of Oxford.	W. Brytania
Robert	Zaborowski	Affectivity in Its Relation to Personal Identity.	Consciousness and Personal Identity – Philosophical Perspectives and Neuroscience Conference, Pontifical University of the Holy Cross – Faculty of Philosophy, Roma, 2012.	Włochy
Dorota	Zamojska	Uniwersytet a państwo w II Rzeczypospolitej (na przykładzie Uniwersytetu Warszawskiego).	konferencja „Społeczeństwo a państwo w II Rzeczypospolitej”, Warszawa, Polska, Instytut Historii PAN, 17–18.05.2012).	Polska
Leszek	Zasztowt	The Impact of Politics on the Environmental Sciences in Stalinist Poland some general remarks (second half of the 1940s and 1950s).	Workshop: <i>Environmental Sciences in Stalinist East Central Europe</i> , zorganizowany przez: Research Center for the History of Science and Humanities, Institute of Contemporary History, Academy of Science of the Czech Republic, Prague, 22–25 marca 2012 r.	Czechy
Leszek	Zasztowt	Science, Culture and Tradition in Polish Radio Broadcasting during the Interwar Period	European Science Foundation Exploratory Workshop: <i>Putting Science on the Air</i> , Uniwersytet Humboldta w Berlinie: Berlin 3–5 maja 2012 r.	Niemcy
Leszek	Zasztowt	Ludność polska w Cesarstwie Rosyjskim (w tym na Syberii) po powstaniu styczniowym 1863/64 roku.	Międzynarodowe polsko–rosyjskie warsztaty syberyjskie (SYBIRICA), Pułtusk dn. 7 września 2012 r. Organizatorzy: Kasa Mianowskiego, IHN PAN, Biblioteka Rosyjskiej Akademii Nauk w Nowosybirsku, Akademia Humanistyczna im. A. Gieysztor w Pułtusku.	Rosja
Leszek	Zasztowt	Od stolicy do prowincji. Degradacja pojęcia Wilna w polskiej pamięci	II Międzynarodowy Kongres Badaczy Białorusi, Kowno, 28–30 września 2012 r.	Białoruś

		historycznej XIX– XX wieku.		
Leszek	Zasztowt	Zapomniane Wielkie Księstwo Litewskie. O przyczynach regresu pojęcia w historiografii polskiej XIX–XX wieku.	Międzynarodowa Konferencja: Fenomeny dziejów W.K.L.: miejsca pamięci narodów, Instytut Historii Uniwersytetu Wileńskiego, Wilno, 14–17 listopada 2012 r. (organizator - prof. Alfredas Bumblauskas).	Litwa

Wykłady i referaty wygłoszone za granicą – nie będące referatami czy wykładami w trakcie konferencji ani działalnością dydaktyczną

Imię	Nazwisko	Tytuł wystąpienia	Instytucja	Kraj
Michał	Kokowski	Ks. Bolesław Domański — wielki nieobecny w polskim panteonie narodowym.	Polska Misja Katolicka, Bazylika św. Jana, Berlin, 8.09.2012.	Niemcy
Michał	Kokowski	Different faces of Nicholas Copernicus. Meetings with a history of interpretations. „Rendez-vous mit Kopernikus – Rendez-vous z Kopernikiem“.	Deutsch-Polnische Gesellschaft Bundeverband e.V. Federalny Związek Towarzystw Niemiecko-Polskich (Berlin, 10.09.2012).	Niemcy
Michał	Kokowski	The three cultures of Sarton – Snow, Thomas S. Kuhn and the Copernican (r)evolution.	The Research Center for Theory and History of Science, Faculty of Philosophy and Arts, University of West Bohemia (Plzeň, 19.11. 2012).	Czechy
Jan	Piskurewicz	Artur Wołyński i jego działalność w Italii w drugiej połowie XIX wieku.	Stacja Naukowa PAN w Rzymie, 27 03 2012.	Włochy
Bożena	Płonka-Syroka	Rezeption der medizinschen Doktrin von John Brown in der polnischen akademischen Medizin an der Wende vom 18. zum 19. Jahrhundert.	Uniwersytet w Istambule.	Turcja
Bożena	Płonka-Syroka	Rezeption der Homöopathie in polnischen Ärztekreisen im 19. Jahrhundert.	Uniwersytet w Istambule.	Turcja
Bożena	Płonka-Syroka	Die Botanische Gärten in Breslau/Wrocław von 19. Bis 21. Jahuhundert.	Uniwersytet w Istambule.	Turcja
Bożena	Płonka-Syroka	Polnische Schule in Philosophieder Medizin von 19. Jahuhundert bis Heute.	Uniwersytet w Istambule.	Turcja
Bożena	Płonka-Syroka	Methodologische Möglichkeiten der Forschungen in Geschichte der Naturwissenschaften in dem Konzeptionen den ausgewählten polnischen Wissenschaftler.	Uniwersytet w Istambule.	Turcja
Joanna	Schiller-Walicka	nt. intelektualnej roli uniwersytetów rosyjskich w XIX w.	16–22 października Rzym, Stacja Naukowa PAN.	Włochy
Robert	Zaborowski	Some remarks on Plato on emotions.	Departamento de Filosofia, Universidad Autonoma de Madrid.	Hiszpania

Członkostwo w międzynarodowych gremiach naukowych

1. Iwona Arabas: International Society for the History of Pharmacy, Académie Internationale d'Histoire de la Pharmacie, International Council of Museums.
2. Jaromir Jeszke: Deutsch–Polnische Gesellschaft für Geschichte der Medizin, European Association for the History of Medicine and Health, International Network for History of Public Health.
3. Michał Kokowski: European Society for the History of Science, Society for Philosophy of Science in Practise.
4. Halina Lichočka: Académie Internationale d'Histoire de la Pharmacie, European Association for Chemical and Molecular Sciences, International Union for the History and Philosophy of Science / Division of History of Science and Technology.
5. Bolesław Orłowski: Międzynarodowy Komitet Historii Techniki (ICOHTEC), prezes Polskiego Komitetu TICCIH (The International Committee for the Conservation of the Industrial Heritage).
6. Bożena Płonka–Syroka: Deutsch Polnische Gesellschaft für Geschichte der Medizin.
7. Joanna Schiller–Walicka: Komisja Historyków Polski i Rosji.
8. Jacek Soszyński: Medieval Chronicle Society.
9. Jan Szumski: Komisja Historyków Polski i Rosji.
10. Andrzej Śródka: Międzynarodowego Towarzystwo Historii Medycyny.
11. Bożena Urbanek: European Association for the History of Psychiatry oraz International Association of Nurses, Towarzystwo Polsko–Niemieckie Historii Medycyny.
12. Jarosław Włodarczyk: Johannes Kepler Working Group przy International Astronomical Union (IAU).
13. Wiesław Wójcik: Słowackie Towarzystwo Filozoficzne.
14. Andrzej Wójcik: International Association of Sedimentologists (IAS), Earth Science Teachers Association (ESTA), American Association of Petroleum Geologists (AAPG), Society for Sedimentary Geology (SEPM), The International Committee for the Conservation of the Industrial Heritage (TICCIH), International Council of Museum (ICOM), National Geographic Society, International Committee for University Museums and Collections, Internationale Committee for Museum and Collections of Natural History, International Commission on the History of Geological Science (INHIGEO).
15. Robert Zaborowski: International Society for Research on Emotion, International Society for Neoplatonic Studies, Aristotelian Society, Association des Etudes Homériques, Philologikos Syllogos „Parnassos”.

ANEKS 6

Pełnione funkcje redaktorów naczelnych czasopism naukowych

1. Halina Lichočka: „Analecta. Studia i Materiały z Dziejów Nauki”.
2. Bożena Urbanek: „Słownik Biograficzny Polskich Nauk Medycznych”, „Medycyna Nowożytna”.
3. Stefan Zamecki: „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”.
4. Andrzej Biernacki: „Organon”.
5. Joanna Schiller–Walicka: „Rozprawy z Dziejów Oświaty”.

6. Jan Piskurewicz: „Nauka Polska – jej potrzeby, organizacja i rozwój”.

Udział w komitetach i redakcjach czasopism naukowych

1. Kalina Bartnicka: „Rozprawy z Dziejów Oświaty”, „Biuletyn Historii Wychowania”, „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”.
2. Andrzej Biernacki: „Nauka Polska – jej potrzeby, organizacja i rozwój”.
3. Jaromir Jeszke: „Medycyna Nowożytna” (z-ca redaktora naczelnego).
4. Michał Kokowski: „Prace Komisji Historii Nauki PAU”.
5. Jarosław Kurkowski: „Analecta. Studia i Materiały z Dziejów Nauki” (z-ca redaktora naczelnego).
6. Paweł Komorowski: „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, „Analecta”.
7. Halina Lichočka: „Archiwum Historii i Filozofii Medycyny”, „Rozprawy z Dziejów Nauki i Techniki”.
8. Magdalena Paciorek: „Medycyna Nowożytna”.
9. Bożena Płonka-Syroka: „Medycyna Nowożytna”.
10. Joanna Schiller-Walicka: „Forum Pedagogiczne”.
11. Jacek Soszyński: „Przegląd Tomistyczny”.
12. Jan Szumski: „Rozprawy z Dziejów Oświaty”.
13. Andrzej Śródka: „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, „Nauka Polska – jej potrzeby, organizacja i rozwój”.
14. Anna Trojanowska: „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”.
15. Zbigniew Tucholski: „Stalowe szlaki”.
16. Bożena Urbanek: „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”.
17. Jarosław Włodarczyk: „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, „Nauka Polska – jej potrzeby, organizacja i rozwój”.
18. Robert Zaborowski: „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, „Organon”.
19. Stefan Zamecki: „Nauka Polska – jej potrzeby, organizacja i rozwój”.
20. Leszek Zasztowt: „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki”, „Rozprawy z Dziejów Oświaty”, „Nauka Polska – jej potrzeby, organizacja i rozwój”.

Udział w wydawnictwach periodycznych

1. „Studia Copernicana” – Jarosław Włodarczyk (redaktor naczelny), Michał Kokowski (członek komitetu redakcyjnego).
2. „Monografie z Dziejów Nauki i Techniki” – Stefan Zamecki (redaktor naczelny).
3. „Archiwum Dziejów Oświaty” – Kalina Bartnicka (redaktor naczelny).
4. „Monografie z Dziejów Oświaty” – Leszek Zasztowt (redaktor naczelny).