

Katarzyna Wierzbińska

I Ogólnopolska Konferencja Studenckich Kół Naukowych : Poznań 15 maja 2008 r.

Przegląd Naukowo-Metodyczny. Edukacja dla Bezpieczeństwa nr 1, 141-143

2009

Artykuł został opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

Katarzyna WIERZBIŃSKA

Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa z siedzibą w Poznaniu

I OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA STUDENCKICH KÓŁ NAUKOWYCH POZNAŃ 15 MAJA 2008 R.

W dniu 15 maja 2008 w Wyższej Szkole Bezpieczeństwa z siedzibą w Poznaniu odbyła się *I Ogólnopolska Konferencja Studenckich Kół Naukowych* na temat *Zainteresowania Badawcze Młodzieży Akademickiej*. Organizatorem konferencji był Wydział Społeczno-Ekonomiczny Wyższej Szkoły Bezpieczeństwa z siedzibą w Poznaniu oraz Wydział Techniki Fizycznej Politechniki Poznańskiej. Konferencja adresowana była do przedstawicieli środowiska studenckiego oraz młodych pracowników nauki pragnących poszerzać swoje zainteresowania badawcze. Spotkanie stało się okazją do wymiany zgromadzonych już doświadczeń naukowych a także przyczyniło się do wymiany zdobytej wiedzy i prezentacji osiągniętych sukcesów badawczych.

Inicjatorką spotkania była Prorektor Wyższej Szkoły Bezpieczeństwa z siedzibą w Poznaniu – dr Dominika Czajkowska-Ziobrowska oraz dr inż. Adam Buczek – z Politechniki Poznańskiej.

Patronat nad konferencją objęli dr Andrzej Zduniak – Rektor Wyższej Szkoły Bezpieczeństwa z siedzibą w Poznaniu, prof. dr hab. inż. Tomasz Łodygowski – Prorektor Politechniki Poznańskiej oraz Władze Dziekańskie Wydziału Techniki Fizycznej – prof. dr hab. Mirosław Drozdowski, prof. dr hab. Ewa Stachowska, prof. dr hab. Danuta Wróbel.

Komitet Naukowy Seminarium tworzyli: przewodniczący dr Dominika Czajkowska-Ziobrowska, dr inż. Adam Buczek, członkowie: dr Eric Ambukita – prof. dr hab. Danuta Bauman, prof. dr hab. Mirosław Drozdowski, ks dr Zbigniew Knop, dr inż. Wojciech Koczorowski, dr Dorota Rondalska, dr Gustaw Szawioła, dr Piotr Ziobrowski.

Komitet Organizacyjny Seminarium tworzyli mgr Katarzyna Wierzińska – przewodnicząca, mgr Agnieszka Czajkowska, lic. Aleksandra Kubiak, Wiktor Budzisz, Kinga Komorowska, Przemysław Pauli, Adam Zdanowicz, Studenckie Koło Naukowe ΣOØIA Wyższej Szkoły Bezpieczeństwa oraz Studenckie Koło Naukowe Fizyki Technicznej.

Sekretariat Konferencji prowadzili: Krystian Dudziak, Bartosz Pielecki, Anna Szczurek, Michał Hermanowicz, Łukasz Piotrowiak, Marek Weiss.

Uroczyste rozpoczęcie konferencji zapoczątkowało wystąpienie Dziekana Wydziału Fizyki Technicznej Politechniki Poznańskiej prof. dr hab. Mirosława Drozdowskiego.

Obrady plenarne, którym przewodniczyli: dr inż. Adam Buczek, dr Dominika Czajkowska-Ziobrowska, mgr Katarzyna Wierzińska rozpoczęły się od wystąpienia dr inż. Adama Buczka nt. *Od prostego eksperymentu do współczesnej nauki i techniki*. Wykład połączony był z szeregiem pasjonujących eksperymentów technicznych. Następnie głos zabrał przedstawiciel Studenckiego Koła Naukowego Wyższej Szkoły Bezpieczeństwa z siedzibą w Poznaniu Wiktor Budzisz. Temat wykładu to: *Edukacja dla bezpieczeństwa – szansa czy konieczność? Komunikat z badań nad rozumieniem bezpieczeństwa w świadomości społeczeństwa polskie-*

go Kolejny wykład na temat zainteresowań badawczych młodzieży akademickiej poprowadził student Andrzej Morawski (Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa z siedzibą w Poznaniu). Tematem tego wystąpienia była *Chiromancja jako skuteczna metoda badawcza osobowości*. Sesję zakończył pokaz izraelskiego systemu militarnej walki wręcz i samoobrony KRAV MAGA która poprowadził Paweł Józwiak – mistrz Polski MMA/VALETUDO (Wyższa Szkoła Bezpieczeństwa z siedzibą w Poznaniu).

Po zakończeniu obrad plenarnych rozpoczęła się przerwa kawowo – rekreacyjna.

Kolejnym punktem konferencji były obrady w dwóch sekcjach problemowych. Sekcji I Nauk Humanistycznych przewodniczyli ks.dr Zbigniew Knop, dr Dorota Rondalska, mgr Agnieszka Czajkowska. Sekcji II Nauk Inżynieryjno – Technicznych przewodniczyli: dr inż. Wojciech Koczorowski, dr Gustaw Szawiola, dr inż. Adam Walaszyk.

Sesję Sekcji I rozpoczął wykład Grzegorza Doległo (Akademia Polonijna w Częstochowie) nt. *Prawa człowieka – Historia a współczesność. Prawo do wolności wyznania, sumienia i przekonań*. Dalej wygłoszono wykład nt. *Ekspedycja Fortece Sudanu – śladami O.G.S. Crawforda jako przykład interdyscyplinarnej współpracy Kół Naukowych na Wydziale Historycznym UAM* (mgr Maliński Piotr, Mariusz Drzewiecki, Instytut Prahistorii UAM Instytut Etnologii i Antropologii Kulturowej Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu). Kolejny wykład dotyczący podobnej sfery zainteresowań badawczych wygłosił mgr Piotr Maliński (Instytut Etnologii i Antropologii Kulturowej Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) – *działalność badawcza i dydaktyczna Sekcji Sudańskiej Studenckiego Koła Naukowego im. B. Piłsudskiego przy IEiAK UAM*. Następnie Marta Drożdż (Instytut Humanistyczny – Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Stanisława Staszica w Pile) wystąpiła z referatem nt. *Piła po 1945-Ostatnia konferencja naukowa organizowana przez Studenckie Koło Naukowe Historyków w Instytucie Humanistycznym PWSZ*).

Na koniec wykład wygłosiła Judyta Jaszczyk (Akademia Polonijna w Częstochowie) nt. *Prawa człowieka-historia a współczesność. Prawo do życia oraz prawo do wolności osobistej i bezpieczeństwa swojej osoby*.

Sesję problemową Sekcji Nauk Inżynieryjno – Technicznych rozpoczęli inż. Julian Balcerek, Adam Konieczka (Koło Naukowe Decybel – Politechnika Poznańska) z wykładem nt. *Standardy kodowania sekwencji wizyjnych, a technologie zapisu optycznego*. Kolejny wykłady przedstawiły Honorata Bartkowska, Agnieszka Matysiak (Międzyuczelniane Koło Naukowe reSEARCH Gnieźnieńska Wyższa Szkoła Humanistyczno – Menedżerska Milenium sekcja PWSZ) nt. *Jakość kształcenia w gimnazjach gnieźnieńskich* oraz Katarzyna Marmurowicz, Joanna Wagner (Międzyuczelniane Koło Naukowe reSEARCH Gnieźnieńska Wyższa Szkoła Humanistyczno – Menedżerska Milenium sekcja PWSZ) nt. *Firmy rodzinne – analiza przypadku na przykładzie PHU Szeszycki*. Następnie głos zabrał Michał Fularz (Wydział Elektryczny Politechnika Poznańska) nt. *Zawodnik sumo bez nadwagi – czyli słow kilka o konstruowaniu własnego robota sumo*. Sesję zakończył wykład mgr Tomasza Kosiek (Naukowe Koło Studentów Etnologii i Antropologii Kulturowej – Sekcja Bojkowska UAM w Poznaniu) nt. *Studencka wyprawa badawcza „Bojko 2006” jako przykład badań w pokółchozowych wioskach zachodniej Ukrainy*. Po wysłuchaniu wykładów podjęto stosowne dyskusje.

Po przerwie na poczęstunek, rozpoczęły się dalsze obrady w sekcjach problemowych. Sekcji I Nauk Humanistycznych przewodniczyli dr Grażyna Gradzińska, dr Zbigniew Popławski oraz dr Wiesław Otwinowski. Sesję rozpoczął wykład Anny Grabarek, Marleny Lejnert, Marka Berkowskiego (Koło Naukowe Młodych Pedagogów Wydział Pedagogiczno – Artystyczny w Kaliszu UAM w Poznaniu) nt. *Badanie umiejętności czytania ze zrozumieniem (samodzielnego i kierowanego) tekstów literackich przez dzieci w wieku 8-9 lat pochodzących z różnych środowisk*. Kolejny wykład wygłosił Bartosz Skalec (Akademia Polonijna w Częstochowie) nt. *Historia a współczesność. Historia tortur i działania zmierzające do ich zniesienia* a następnie głos zabrał Mateusz Sowa (Akademia Polonijna w Częstochowie) nt. *Prawa człowieka Historia a współczesność. Niewolnictwo, dyskryminacja rasowa*. Kolejny referat wygłosiły Alicja Starz, Edyta Czajka (Studenckie Koło Młodych Pedagogów Instytut Pedagogik Wyższa Szkoła Zawodowa w Koninie) *instytucją wspierającą dziecko w drodze do sukcesu. Komunikat z badań*. Streich Rafał z Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Pile wygłosił wykład nt. *Powstanie i działalność Studenckiego Koła Naukowego Historyków w Instytucie Humanistycznym PWSZ im. S. Staszica w Pile*. Sesję zakończyły referaty Marty Szalek i Anny Weymann (Międzyuczelniane Koło Naukowe reSEARCH Gnieźnieńska Wyższa Szkoła Humanistyczno – Menedżerska Milenium sekcja PWSZ) nt. *Badanie jakości obsługi pacjenta w gnieźnieńskich ZOZ-ach*.

Po stosownych dyskusjach, zakończono obrady.

Obrady w Sekcji II Nauk Inżynieryjno – Technicznych rozpoczęli inż. Michał Melosik, inż. Mariusz Naumowicz (Wydział Informatyki i Zarządzania – Politechnika Poznańska) wykładem nt. *Wybrane tendencje rozwojowe współczesnej mikroelektroniki układów VLSI*. Następnie wykład wygłosiła Joanna Ratajczak (Wydział Elektryczny Instytut Elektrotechniki i Elektroniki Przemysłowej, Koło Naukowe Foton- Politechnika Poznańska) nt. *Cele iluminacji na przykładzie miasta Poznania*. Sesję obrad zakończył wykład inż. Magdaleny Ziobrowskiej (Wydział Informatyki i zarządzania – Politechnika Poznańska) nt. *Anonimowość w Internecie*.

Po wysłuchaniu sprawozdania z obrad w równoległe obradujących dwóch sekcjach, *I Ogólnopolska Konferencja Studenckich Kół Naukowych* na temat *Zainteresowania Badawcze Młodzieży Akademickiej* została oficjalnie zamknięta.