

**IX Konferencja Organizacji Studenckich
Wydziału Studiów Edukacyjnych
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**

Poznań, 17 maja 2017 roku

17 maja 2017 roku na Wydziale Studiów Edukacyjnych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu odbyła się IX już Konferencja Organizacji Studenckich, poświęcona tematyce „Niepełnosprawni w dobie technologii”. Konferencja została przygotowana przez Koło Naukowe „Mediocratum”, Koło Naukowe Studentów Pedagogiki Specjalnej „Akademicka Grupa Inicjatyw” oraz Instruktorski Krąg Akademicki Wydziału Studiów Edukacyjnych UAM. Patronatu nad przedsięwzięciem udzielili: Rektor Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu prof. dr hab. Andrzej Lesicki, Prezydent Miasta Poznania Jacek Jaśkowiak, Dziekan Wydziału Studiów Edukacyjnych UAM prof. zw. dr hab. Agnieszka Cybal-Michalska. Tegoroczny temat konferencji dotyczył wyzwań związanych z dostosowaniem rzeczywistości edukacyjnej, społecznej i technologicznej do potrzeb osób niepełnosprawnych.

Konferencję oficjalnie rozpoczęła Pani Dziekan Wydziału Studiów Edukacyjnych w Poznaniu prof. zw. dr hab. Agnieszka Cybal-Michalska. Prowadzący wydarzenia: dr Mariusz Przybyła, Anna Maria Jagodzińska oraz Jakub Karol Adamczewski serdecznie witając gości, zaprosili Panią Profesor do wygłoszenia mowy wprowadzającej. Po przywitaniu studentów wraz z zaproszonymi wykładowcami i gośćmi, Pani Dziekan wyraziła swoje zadowolenie i uznanie wobec odbywającego się już po raz dziewiąty spotkania. W swojej przemowie zwróciła

uwagę na kontynuację wydarzenia wraz z jego wielkim sukcesem i zainteresowaniem ze strony studentów. Podkreśliła po raz kolejny rolę organizacji studenckich w kreowaniu rzeczywistości naukowej, a także zaangażowanie w innowacyjny rozwój i funkcjonowanie naszego Wydziału.

W ramach Konferencji zaplanowano sekcję plenarną, cztery sekcje tematyczne oraz warsztaty, które odbyły się po wygłoszeniu ostatniej części referatów.

Część plenarną konferencji rozpoczął wykład wprowadzający profesora dra hab. Pawła Topola: „Niepełnosprawność i terapia wspierane przez ICT – intermedia i środowiska wirtualne” z Pracowni Edukacyjnych Zastosowań Informatyki WSE UAM. Następnie głos zabrała pani doktor Natalia Walter, prezentując referat o roli nowych mediów we wspieraniu i wspomaganiu człowieka w trudnych sytuacjach życiowych. Następnie mgr Monika Karwacka, Kierownik Środowiskowego Domu Samopomocy „Kamyk”, przedstawiła, w jaki sposób działa i pomaga ich ośrodek na terenie miasta Poznania. Pierwszy etap seminarium zakończyła Pani Anna Cygan z firmy HARPO, prezentując urządzenia nowoczesnych technologii, które zmieniają rzeczywistość osób niepełnosprawnych na całym świecie.

Pierwsza i druga sekcja zatytułowane: „(Nowe) media w codzienności (nie)pełnosprawnych” oraz „Usprawnianie życia osób (nie)pełnosprawnych poprzez nowe technologie” rozpoczęły się równocześnie i trwały do godzin popołudniowych. W tym czasie swoje referaty wygłosili:

- Magda Trojan z Instruktorskiego Kręgu Akademickiego – *Nowe media w druzynie nieprzetartego szlaku*;

- Alicja Ławiak i Patryk Trębski ze Studenckiego Koła Naukowego Poradnictwa Społecznego „po-MOC” – *Osoby bez Facebooka – (nie)pełnosprawni w społeczeństwie?*;

- Monika Jamróz ze Studenckiego Koła Naukowego Kreatywnego Rozwoju Aktywności Młodzieży „Kram” – *W niewoli wizerunku – analiza portali społecznościowych w kontekście kształtowania tożsamości współczesnej młodzieży*;

- Paulina Mencil z Koła Naukowego Profilaktyki Nowotworowej i Readaptacji Chorych „rak-OFF” – *Infolinia onkologiczna jako źródło wsparcia dla pacjentów onkologicznych i ich bliskich oraz Skuteczne sposoby dotarcia do społeczeństwa, czyli promowanie działań związanych z tematyką onkologiczną przy użyciu mediów*;

- Karolina Dziurleja i Magdalena Rozwalka z Koła Naukowego Studentów Resocjalizacji „Dwa Światy” – *Medialnie wykluczeni? – dostęp do technologii osób skazanych na karę pozbawienia wolności*;

- Anna Śrama i Monika Suchocka ze Studenckiego Koła Naukowego Edukacji Przedszkolnej i Wczesnoszkolnej – *Osoby z niepełnosprawnością w sieci – wieloaspektowe korzyści*;

- Joanna Rychlik z Koła Naukowego Edukacji Międzykulturowej – *Technologia jako narzędzie umożliwiając pokonywanie ograniczeń wynikających z niepełnosprawności. Fenomen Leszka*;

- Anna Maria Jagodzińska ze Interdyscyplinarnego Koła Naukowego „Mediocratum” – *Wspomaganie osób ze spectrum autyzmu poprzez zastosowanie aplikacji mobilnych*;

- Jan Gruszka z Koła Naukowego Profilaktyki Nowotworowej i Readaptacji Chorych „rak-OFF” – *Kiedy starać się o niepełnosprawność, czyli pacjenci onkologiczni i korzyści płynące z orzeczenia o niepełnosprawności;*

- Paweł Kobielski i Aleksandra Nowak z Naukowych Zeszytów Studenckich – *E-podpis jako usprawnienie funkcjonowania w społeczeństwie osób (nie)pełnosprawnych;*

- Agnieszka Statucka i Wioletta Ginter z Koła Naukowego Studentów Pedagogiki Specjalnej Akademicka Grupa Inicjatyw – *Metoda Snoezelen jako przykład wykorzystania technologii w terapii osób z niepełnosprawnością intelektualną;*

- Magdalena Biela, Natalia Sobczak i Angelika Dąbrowska z Koła Naukowego Penitencjarystyki „EX LEGE” – *Nowe technologie jako okno na świat dla osób odbywających karę pozbawienia wolności w OZ Pobiedziska – działania praktyczne KNP „EX LEGE”;*

- Monika Nowakowska i Patrycja Lipińska ze Studenckiego Koła Naukowego Doradztwa Zawodowego i Personalnego – *Pełna sprawność w social media, czyli jak kreować swój wizerunek w mediach społecznościowych by znaleźć pracę.*

Po zakończeniu pierwszej fazy części referatowej odbył się również krótki performance Studenckiego Koła Literacko-Teatralnego „DYGRESJA”, który uświetnił Konferencję. W trzeciej i czwartej sekcji o tytule: „Usprawnianie życia codziennego osób (nie)pełnosprawnych poprzez nowoczesną infrastrukturę oraz przestrzeń społeczna i edukacyjna a (nie)pełnosprawni”, mogliśmy wysłuchać następujących przemówień:

- Marta Wawrzyniak z Koła Naukowego Edukacji Międzykulturowej – *Aplikacje mobilne jako element terapii dzieci ze spektrum autyzmu;*

- Anna Andrzejewska z Koła Naukowego Studentów Pedagogiki Specjalnej Akademicka Grupa Inicjatyw – *Aplikacja Selfind jako przykład technologii stosowanej w celu rozwoju autonomii osób z niepełnosprawnością intelektualną;*

- Agata Perlińska i Anna Nogał z Koła Naukowego Pedagogiki Opiekuńczo-Wychowawczej „RAZEM” – *Potencjał technologiczny współczesnej młodzieży;*

- Paulina Głowacka i Hanna Walkowiak z Koła Naukowego Pracy Socjalnej „Liczy się człowiek” – *Współczesne dziecko i dzieciństwo w dobie nowej technologii;*

- Maria Panek i Zuzanna Kaczmarek z Rady Samorządu Studentów Wydziału Studiów Edukacyjnych – *Świadomość studentów Wydziału Studiów Edukacyjnych na temat dostosowania infrastruktury do osób niepełnosprawnych;*

- Klaudia Kowalska, Sarah Taylor i Wojtek Jachnik z Koła Naukowego Historii Kultury i Edukacji – *Mieć więcej – móc więcej?;*

Marta Bojarska i Anna Śrama z Koła Naukowego Zarządzania Oświatą – *Dyrektor, manager oświaty w dobie technologii;*

- Izabela Nowak i Patrycja Przysiańska z Koła Naukowego Zarządzania Oświatą – *Świadomość niepełnosprawności, czyli savoir-vivre wobec osób z niepełnosprawnościami w pracy dyrektora placówki oświatowej;*

- Jakub Karol Adamczewski z Interdyscyplinarnego Koła Naukowego „Mediocratum” – *(Nie)pełnosprawność po fińsku. Prawdziwe oblicze skandynawskiej rzeczywistości edukacyjnej;*

- Marta Kałużna z Wydziałowego Centrum Wolontariatu „Volontario” – *Nowoczesna teczka pedagoga;*

- Alicja Kaczmarska z Koła Naukowego „Socialis” *Kultura-Jednostka-Płeć – Stary nauczyciel (stara nauczycielka) i nowe technologie;*
- Monika Dokowicz ze Studenckiego Koła Naukowego Edukacji Przedszkolnej i Wczesnoszkolnej – *Kompetencje nauczycieli do korzystania z tablic interaktywnych.*

Po przerwie na poczęstunek rozpoczęła się ostatnia już część konferencji – warsztatowa. Uczestnicy mieli okazję nabyć nowe umiejętności, a przede wszystkim poszerzyć swoje wiadomości na temat sytuacji niepełnosprawnych poprzez następujące aktywności:

- (Tele)pomoc, czyli jak wspierać chorych poprzez infolinię onkologiczną;
- Jak doświadczają świata osoby niepełnosprawne – warsztat sensoryczny;
- Jak ulepszyć dzień osoby niepełnosprawnej za pomocą aplikacji mobilnych;
- Zrozumieć niepełnosprawność – gra strategiczna.

Oprócz powyższych można było również wziąć udział w warsztatach ogólnych dotyczących: nowych technologii i ich zastosowania w kształceniu dzieci, praktycznej obsługi programu Microsoft Word, jak również okazji do sprawdzenia swoich zdolności przywódczych w praktyce. Następnie uczestnicy spotkali się w Auli WSE, gdzie dokonali podsumowania przedsięwzięcia oraz podziękowali organizatorom za ten pełen doznań naukowych dzień.

Konferencja trwała do wczesnych godzin wieczornych i niewątpliwie była źródłem niezwykle cennych doświadczeń poznawczych. Koła naukowe i organizacje studenckie Wydziału Studiów Edukacyjnych UAM w Poznaniu po raz kolejny zaprezentowały wysoki poziom referatów, który został doceniony przez władze Wydziału. Bogatszy o nowe doświadczenia, wiedzę i umiejętności, z niecierpliwością oczekuję X edycji Konferencji, która znów za rok uczyni Wydział Studiów Edukacyjnych w Poznaniu miejscem niezwykłym.

Jakub Karol Adamczewski