

5. § 7 regulaminu otrzymał następujące brzmienie:

„1. Premie przyznaje się w okresach miesięcznych.

2. W przypadku powzięcia przez pracodawcę – po wypłaceniu premii za dany miesiąc - wiadomości o okoliczności stanowiącej podstawę do nie przyznania premii za ten miesiąc w terminie późniejszym, pracodawca ma prawo pozbawić pracownika premii w jednym z następujących miesięcy.

3. Rezerwą premią Rektora dysponuje wyłącznie Rektor.

4. Regulamin wchodzi w życie po upływie dwóch tygodni od dnia podania go do wiadomości pracowników.”

■ **Nr 33** z dnia 13 czerwca 2006 r. w sprawie powołania Akademickiego Inkubatora Przedsiębiorczości.

W strukturze organizacyjnej pionu Prorektora ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą powołany został Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości. Zadania, kompetencje oraz wewnętrzną strukturę organizacyjną Akademickiego Inkubatora Przedsiębiorczości określa jego regulamin uchwalony przez Senat.

Agnieszka Gašiorowska
Biuro Prawne

Media i technologie informacyjne w edukacji i komunikacji społecznej

10 maja br. na Uniwersytecie Zielonogórskim odbyło się Sympozjum Studentów i Młodych Pracowników Nauki zatytułowane „Media i technologie informacyjne w edukacji i komunikacji społecznej”. Sympozjum zorganizowane zostało przez Katedrę Mediów i Technologii Informacyjnych oraz studentów z Koła Naukowego Katedry Mediów i Technologii Informacyjnych „Info Arche”.

Uroczystą część obrad rozpoczął prof. Marek Furmanek – kierownik Katedry Mediów i Technologii Informacyjnych. Swą obecnością i wykładami Sympozjum uświetnili przedstawiciele różnych dyscyplin naukowych. Cykl wystąpień rozpoczął prof. Zbigniew Izdebski z Instytutu Pedagogiki i Psychologii wykładem pt. „Seksualność a Internet” traktującym o zachowaniach seksualnych Polaków oraz ich reprezentacji w Internecie, a także o zjawiskach i zachowaniach seksualnych, które w związku z rozwojem technologii informacyjno-komunikacyjnych nasiliły się bądź zmieniły swój charakter.

O komunikacji niewerbalnej, przekazie mimowolnym oraz wymowie gestów opowiedział przedstawiciel Instytutu Filologii Polskiej, prof. Karol Smużniak w wystąpieniu zatytułowanym „Teatr niewerbalny a komunikacja niewerbalna”. Profesor w bardzo ciekawy sposób połączył wymowne, świadomie stosowane gesty, których używają aktorzy w celu przekazania konkretnych treści z gestami, które wykonujemy na co dzień nie zdając sobie z tego sprawy, a które wiele mówią o nastroju człowieka, o jego charakterze.

Dr hab. Ilona Politowicz zaprezentowała artystyczną wizję komunikacji związaną z wymową znaków graficznych. Przedstawiła ona prace studentów, których zadaniem było zmodyfikowanie za pomocą programu komputerowego zdjęcia w taki sposób, aby zyskało ono niepowtarzalny charakter i wymowę. Referat uzmysłowił uczestnikom Sympozjum jak istotną rolę odgrywają wszelkiego rodzaju znaki graficzne, które spotykamy na każdym kroku. Jak wiele o firmie mówi często samo jej logo.

O wykorzystaniu mediów i technologii informacyjnych do stymulowania procesów poznawczych opowiedział dr Jacek Jędryczkowski, przedstawiciel organizatora, w wystąpieniu pt. „Pozawerbalny system stymulacji procesów poznawczych”. Kształcąc przyszłych nauczycieli i pedagogów należy zdać sobie sprawę z istotności pozawerbalnych komunikatów. Stosowane są one często w strategiach marketingowych, a warto zaimplementować je na grunt dydaktyki aby ułatwić uczniom i studentom przyswajanie istotnych treści. Dr Jędryczkowski specjalizuje się w zagadnieniach stymulowania procesów poznawczych, owocem jego pracy jest książka pt. „Prezentacje multimedialne w procesie uczenia się studentów”, traktująca o indywidualizacji procesu uczenia się, poprzez dobór sposobu prezentowania treści do indywidualnych możliwości poznawczych odbiorcy.

Przedstawiciel Instytutu Sterowania i Systemów Informatycznych dr inż. Sławomir Nikiel zaprezentował referat zatytułowany „Zastosowanie nowych technologii informacyjnych do prezentacji zabytków historycznych”. Dr Nikiel zajmuje się grafiką komputerową oraz interaktywnym

modelowaniem obiektów grafiki trójwymiarowej. Rozwijająca się wciąż technologia informacyjna stwarza możliwość prezentowania za pomocą komputera wielu obiektów architektonicznych, które uległy zniszczeniu bądź też już nie istnieją. Dzięki temu można obejrzeć rekonstrukcje budynków, a nawet całych miast. Wybrać się na wirtualny spacer po miejscach, które wyglądają obecnie zupełnie inaczej.

O E-piśmiennosci jako warunku uczestnictwa w kulturze mówił dr Marcin Sierko z Instytutu Filozofii. Jego wystąpienie nawiązywało do zagadnienia komunikacji przez Internet z naciskiem na piśmiennosc elektroniczną oraz stanowiło próbę usytuowania Internetu jako zjawiska w filozofii kultury. Obszar zainteresowań dr Sierko obejmuje głównie zjawiska kulturowe związane z Internetem. Jest on autorem pracy „Człowiek w pajęczynie. Internet jako zjawisko kulturowe.”

Ostatnim prelegentem sesji plenarnej była dr Dorota Angutek z Instytutu Socjologii, która przedstawiła referat zatytułowany „Problematyczny wpływ mediów wizualnych na treść przekazu w teoriach Rolanda Barthesa i Jacka Baudrillarda.”

Ukoronowaniem sesji plenarnej był występ kabaretu „Bez reszty”, którego dwóch członków jest studentami prowadzonej przez Katedrę specjalności edukacja medialna i informatyczna na kierunku pedagogika.

Po części oficjalnej Sympozjum odbyła się sesja, na której swoje referaty wygłosili młodzi pracownicy nauki oraz studenci. Tematyka referatów związana była z zagadnieniami prezentowanymi na sesji plenarnej i obejmowała zagadnienia aukcji internetowych, e-podpisu jako elementu społeczeństwa informacyjnego, komputerowej prezentacji obiektów architektonicznych, awatarów i ich wykorzystania w technice, znaczenia technologii informacyjnej w edukacji – szczególnie edukacji studentów, zabezpieczania dzieci przed dostępem do niepożądanych treści w Internecie oraz zastosowania alternatywnego oprogramowania w edukacji – Linux.

W imieniu organizatorów pragnę podziękować wszystkim prelegentom i uczestnikom Sympozjum, jednocześnie wyrażając nadzieję, że przyszłoroczne II Sympozjum Studentów i Młodych Pracowników Nauki „Media i technologie informacyjne w edukacji i komunikacji społecznej” spotka się z Państwa zainteresowaniem i w ten sposób będziemy mogli wspólnie zachęcić młodych ludzi do inwestowania w ich rozwój intelektualny i zawodowy oraz wspierać w stawianiu kolejnych kroków w świecie nauki.

Ewa Szymanowska

Autorzy zdjęć: Tomasz Sieradzki, Bohdan Wójcik



DR JĘDRYCKOWSKI



DR SIENKO



PROF. IZDEBSKI



DR NIKIEL



PROF. SMUŻNIAK



PROF. POLITOWICZ