

## POPZREDNIE KONFERENCJE SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE



Pracownia Naukowo-Dydaktyczna Informatyki Gospodarczej Wydziału Ekonomii Uniwersytetu Rzeszowskiego już po raz czwarty, w tym po raz drugi wraz z Wydziałem Zarządzania Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie, organizuje Ogólnopolską Konferencję „*Społeczeństwo informacyjne. Stan i kierunki rozwoju w świetle uwarunkowań regionalnych*”. Ważność i aktualność zagadnień rozważanych podczas Konferencji, stała się przyczyną dużego dotychczasowego zainteresowania organizowaną konferencją kadry naukowo-dydaktycznej z całej Polski. Wśród jej uczestników nie zabrakło również przedstawicieli życia gospodarczego.

### KONTAKT

Uniwersytet Rzeszowski  
Wydział Ekonomii

Pracownia Naukowo-Dydaktyczna Informatyki Gospodarczej  
Konferencja „Społeczeństwo Informacyjne”

ul. M. Ćwiklińskiej 2  
35-601 Rzeszów

tel.: (0-17) 872 16 99 lub (0-17) 872 17 41

e-mail: [pr-inf@univ.rzeszow.pl](mailto:pr-inf@univ.rzeszow.pl)

Strona WWW: [www.pndig.pl](http://www.pndig.pl)

Pracownia Naukowo-Dydaktyczna Informatyki Gospodarczej funkcjonuje w ramach Zakładu Metod Ilościowych. Pracownicy zajmują się badaniami naukowymi z zakresu zastosowań technologii informacyjno-komunikacyjnych w gospodarce, ekonomicznych aspektów społeczeństwa informacyjnego oraz prowadzą zajęcia dydaktyczne. PNDIG obecnie realizuje grant badawczy MNiSW „Określenie wewnątrzregionalnego zróżnicowania poziomu rozwoju społeczeństwa informacyjnego” o wartości 150 000 zł. Głównym celem projektu jest ocena zróżnicowania poziomu rozwoju społeczeństwa informacyjnego na poziomie powiatów województwa podkarpackiego, ze szczególnym uwzględnieniem czynników mających wpływ na skalę i zakres wykorzystywania ICT.



Na stronie internetowej [www.pndig.pl](http://www.pndig.pl) znajdują się szczegółowe informacje organizacyjne. Będą one systematycznie uaktualniane.

### TERMINY

31.01.2011 – termin wysyłania formularzy zgłoszeń wraz ze streszczeniami referatów (maksymalnie jedna strona).



Zgłoszenia należy dokonać wyłącznie drogą elektroniczną wypełniając formularz znajdujący się pod adresem [www.pndig.pl/formularz-konferencja](http://www.pndig.pl/formularz-konferencja)

05.02.2011 – termin uregulowania opłaty konferencyjnej

15.02.2011 – przesłanie uczestnikom ramowego programu konferencji

15.02.2011 – termin nadsyłania pełnych tekstów referatów drogą elektroniczną na adres [pr-inf@univ.rzeszow.pl](mailto:pr-inf@univ.rzeszow.pl)

03.03.2011 – rozpoczęcie konferencji

04.03.2011 – wycieczka w Bieszczady



Artykuły zostaną opublikowane w zeszytach naukowych (6 pkt).

### OPŁATY

Wnoszenie opłat konferencyjnych w wysokości:

- 680 zł - pełny udział w konferencji
- 575 zł - wyłącznie publikacja bez udziału w konferencji
- 820 zł - udział w konferencji z wycieczką w Bieszczady\* w terminie do 15 stycznia 2011 roku na konto:

Uniwersytet Rzeszowski  
Al. Rejtana 16c  
35-959 Rzeszów  
53 8642 1126 2012 1119 9353 0008

Z dopiskiem „*Społeczeństwo informacyjne 2011*”

### INFORMACJE ORGANIZACYJNE

W ramach opłaty konferencyjnej, organizatorzy zapewniają: udział w obradach, wyżywienie, uroczystą kolację, materiały konferencyjne i publikację referatu w zeszytach naukowych (6pkt). Powyższe opłaty nie obejmują kosztów noclegów. *Zainteresowanych pomocą w rezerwacji noclegów prosimy o kontakt z organizatorami.*

\* opłata za wycieczkę w Bieszczady w dniu 4 marca obejmuje przejazd autokarem, ubezpieczenie, wyżywienie.



Wymogi techniczne przesyłanych referatów zawiera formatka, którą można pobrać pod adresem: [www.pndig.pl/wymogi-edytorskie](http://www.pndig.pl/wymogi-edytorskie)



Wydział Ekonomii  
Uniwersytet Rzeszowski  
Zakład Metod Ilościowych  
Pracownia Naukowo-Dydaktyczna  
Informatyki Gospodarczej



Wydział Zarządzania  
Uniwersytet Ekonomiczny  
w Krakowie

zapraszają na

IV Ogólnopolską Konferencję Naukową  
**Społeczeństwo informacyjne**  
Stan i kierunki rozwoju w świetle  
uwarunkowań regionalnych



Rzeszów, 3 marca 2011 r.  
Bieszczady, 4 marca 2011 r.

## KOMITET NAUKOWY

prof. UO dr hab. inż. Adam Czerwiński  
Uniwersytet Opolski  
prof. PK dr hab. Włodzimierz Deluga  
Politechnika Koszalińska  
prof. zw. dr hab. Tomasz Goban-Klas  
Uniwersytet Jagielloński  
dr inż. Colin F. Hales  
Uniwersytet Rzeszowski  
prof. UEK dr hab. Artur Hołda  
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie  
prof. UEK dr hab. Anna Karwińska  
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie  
prof. UR dr hab. Jerzy Kitowski  
Uniwersytet Rzeszowski  
prof. UEK dr hab. Paweł Lula  
Dziekan Wydziału Zarządzania  
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie  
prof. UR dr hab. inż. Mieczysław Król  
Uniwersytet Rzeszowski  
prof. UEK dr hab. Bogusz Miłuta  
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie  
dr hab. inż. Gabriel Nowacki  
Instytut Transportu Samochodowego w Warszawie  
mgr inż. Zdzisław Nowakowski  
Dyrektor CDKPiN Mielec  
prof. zw. dr hab. Kazimierz Perechuda  
Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu  
dr Maria Sarama  
Uniwersytet Rzeszowski  
prof. dr hab. Elżbieta Skrzypek  
UMCS Lublin  
prof. dr hab. Agnieszka Szewczyk  
Uniwersytet Szczeciński  
prof. zw. dr hab. Andrzej Szromnik  
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie  
prof. UR dr hab. Grzegorz Ślusarz  
Dziekan Wydziału Ekonomii Uniwersytetu Rzeszowskiego  
prof. dr hab. Kazimierz Wolny-Zmorzyński  
Uniwersytet Jagielloński  
prof. dr hab. inż. Leszek Woźniak  
Proroktor Politechniki Rzeszowskiej  
prof. dr hab. Michał Gabriel Woźniak  
Uniwersytet Rzeszowski  
prof. zw. dr hab. Stanisław Wydymus  
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie  
prof. dr hab. Kazimierz Zieliński  
Dziekan Wydziału Ekonomii i Stosunków Międzynarodowych Uniwersytet  
Ekonomiczny w Krakowie

## KOMITET ORGANIZACYJNY

dr inż. Colin F. Hales - przewodniczący  
dr Maria Sarama, dr inż. Jadwiga Pawłowska-Mielech, dr inż. Paweł Zawora,  
dr inż. Roman Chorób, mgr Ryszard Hall, mgr inż. Konrad Drozd,  
mgr inż. Paweł Szura, dr inż. Jolanta Wojnar, dr Beata Kasprzyk, mgr inż.  
Jolanta Paździor - Hales, mgr Katarzyna Bień, mgr Dorota Zgud.

## CEL KONFERENCJI

Zarządzanie informacją, jej jakość oraz szybkość przepływu są zasadniczymi czynnikami konkurencyjności przedsiębiorstw i regionów, których rozwój wymaga stosowania nowych technik gromadzenia, przetwarzania, przekazywania i użytkowania informacji.

Równocześnie w skali światowej obserwujemy dokonywanie się trzech współzależnych transformacji (do globalnego społeczeństwa informacyjnego, do elektronicznej gospodarki i do gospodarki opartej na wiedzy), które są powszechnie uważane za decydujące o rozwoju regionów i wymuszają podejmowanie działań w różnych obszarach życia społecznego i gospodarczego.

Aby właściwie ukierunkowywać proces tworzenia społeczeństwa informacyjnego konieczne jest podejmowanie wielu inicjatyw, szczególnie przez jednostki sektora publicznego. Szczególną troską powinny być objęte grupy zagrożone cyfrowym wykluczeniem społecznym, czyli ludzie pozbawieni dostępu i umiejętności korzystania z technologii informacyjnej.

W tym kontekście organizowana cyklicznie konferencja ma służyć wymianie doświadczeń oraz podsumowaniu wyników prowadzonych badań i analiz dotyczących stanu i kierunków rozwoju społeczeństwa informacyjnego, a także wpływu inwestycji ICT na rozwój regionalny.

## TEMATYKA KONFERENCJI

- Metody badań oraz pomiar stopnia zaawansowania rozwoju społeczeństwa informacyjnego
- Narzędzia informatyczne w procesie edukacji (nauczanie tradycyjne i na odległość)
- Zakres i skala wykorzystywania technologii informacyjno-komunikacyjnych w gospodarce
- Działania w kierunku realizacji celów Inicjatywy ICT2015 oraz Europa 2020 na poziomie regionalnym
- Zarządzanie ryzykiem w *e-commerce* oraz bezpieczeństwo systemów informatycznych
- Media – Technologie informacyjne – Komunikacja społeczna
- Nowa ekonomia i gospodarka oparta na wiedzy (GOW).
- Systemy mobilne i rozwój *m-commerce*.
- Stan i perspektywy rozwoju *e-Government* w Polsce
- Europejskie programy i inicjatywy wspierające rozwój społeczeństwa informacyjnego
- Znaczenie nauczania IT (ICT) w procesie budowy społeczeństwa informacyjnego
- Technologie informatyczne i telekomunikacyjne (ICT) czynnikiem budowy społeczeństwa informacyjnego oraz wzrostu gospodarczego.

Na Wydziale Ekonomii Uniwersytetu Rzeszowskiego prowadzone są studia na kierunku Ekonomia. Absolwenci kończący studia zdobywają gruntowną wiedzę z zakresu teoretycznych podstaw mikro- i makroekonomii. Poznają narzędzia warsztatu ekonomisty, głównie w oparciu o realizację takich przedmiotów jak matematyka, statystyka opisowa, ekonomia matematyczna, prognozowanie i symulacja czy ekonometria. Opanowują umiejętności empirycznych zastosowań analizy ekonomicznej i nabywają wiedzę niezbędną w pracy ekonomisty np. z zakresu prawa, rachunkowości, informatyki czy zarządzania. Aspekty społeczne funkcjonowania gospodarki absolwenci poznają realizując przedmioty takie jak: psychologia, polityka gospodarcza i społeczna.

Na Wydziale Zarządzania Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie funkcjonuje 14 Katedr, których wykwalifikowana kadra kształci studentów na trzech kierunkach. Na kierunku Informatyka i ekonometria kształcą się specjaliści w zakresie tworzenia systemów informacji ekonomicznej, wykorzystania sprzętu informatycznego w kierowaniu przedsiębiorstwem i gospodarką narodową oraz zastosowania metod ilościowych do analizy skomplikowanych procesów ekonomicznych. Kierunek Turystyka i rekreacja umożliwi studentom uzyskanie wszechstronnej wiedzy z zakresu turystyki, hotelarstwa, gastronomii, systemów informatycznych w turystyce. Kierunek Zarządzanie oferuje studentom możliwość opanowania szerokiego zakresu specjalistycznej wiedzy i umiejętności koniecznych do sprawnego zarządzania rynkowo zorientowanymi przedsiębiorstwami, a także instytucjami nienastawionymi na zysk.



Bieszczady.

Najmniej zaludnione i najmniej zagospodarowane góry Polski. Jest to również jeden z ostatnich w Europie rozległych, niezurbanizowanych terenów, porośniętych naturalnymi lasami, w których zachowała się bogata fauna. Najwyższe i najcenniejsze pod względem przyrodniczym partie gór włączono do Bieszczadzkiego Parku Narodowego. Z Najwyższego szczytu Polskich Bieszczad - Tarnicy w słoneczne jesienne dni widać odległe o sto kilometrów szczyty Gorganów w ukraińskich Karpatach, spod schroniska na Połoninie Wetlińskiej osłonięte szczyty Tatry, a z Halicza w pogodną noc można ujrzeć światła Lwowa. W przygranicznych wsiach, ocalało od zagłady wiele starych cerkwi. Warto przejechać wielką pętlę bieszczadzką – trasę obfitującą w piękne widoki, zabytki i atrakcje turystyczne. Przebiega ona przez Ciśniańsko-Wetliński Park Krajobrazowy, Bieszczadzki Park Narodowy, Park Krajobrazowy Doliny Sanu i Park Krajobrazowy Gór Stożnych.

