

**Katedra Socjologii Collegium Civitas, Instytut Studiów Politycznych PAN
oraz
Instytut Socjologii UAM**

zapraszają na konferencję

POKOLENIE JP II: POCZUCIE TOŻSAMOŚCI CZY KREACJA MEDIALNA?

konferencja odbędzie się **10-11 marca** (piątek - sobota)
w Warszawie, w Collegium Civitas, Pałac Kultury i Nauki, XII piętro, aula B.

Rada naukowa konferencji:
Prof. dr hab. Paweł Ruskowski (przewodniczący)
Prof. dr hab. Bogdan Mach
Prof. dr hab. Krzysztof Podemski

Przy współpracy:
Koła Naukowego Socjologii UAM
Koła Socjologicznego Collegium Civitas
Stowarzyszenia Fundamenty Silnego Państwa

Patronat medialny:

POLITYKA

Uprzejmie prosimy o potwierdzenie przybycia do 28 lutego 2006 roku
Sekretarz konferencji: Anna Radiukiewicz, radiukiewicz@wp.pl, tel. 0 503 963 517
(Udział w konferencji jest bezpłatny, organizatorzy nie pokrywają kosztów podróży i noclegów.)

Szanowni Państwo,

W kwietniu i maju 2005 r. zespół badawczy przeprowadził eksperyment badawczy, celem uzyskania pomiaru świadomości młodzieży bezpośrednio po śmierci Jana Pawła II. Główny problem badawczy eksperymentu dotyczył określenia, czy udział badanych w wydarzeniach towarzyszących chorobie i śmierci Papieża był czynnikiem o charakterze doświadczenia pokoleniowego. Inaczej mówiąc, chodziło o stwierdzenie, czy przeżycia te miały charakter fundamentalny, określający świadomość całego pokolenia na resztę życia, czy też było to raczej znaczące, głębokie przeżycie, skłaniające do refleksji, ale nie odgrywające roli czynnika formułującego strukturę świadomości.

Badanie miało charakter czysto jakościowy: przy pomocy ankiety audytoryjnej (pytania otwarte) przebadano 813 uczniów gimnazjów i liceów z Poznania i Warszawy. Dodatkowo przeprowadzono 133 wywiady pogłębione ze studentami Wydziału Nauk Społecznych UAM w Poznaniu oraz ze studentami Collegium Civitas. Wywiady te zostały przeprowadzone przez studentów Kół Naukowych Socjologów obydwu uczelni. Analiza wywiadów polegała na systematyzacji połączonych danych przy pomocy specjalnego klucza kodowego.

Niniejsza konferencja poświęcona jest przede wszystkim prezentacji wyników wyżej omówionego eksperymentu badawczego. Serdecznie zapraszamy do udziału w konferencji i dyskusji.

W imieniu Rady Naukowej Konferencji

prof. dr hab. Paweł Ruszkowski