

# REFERATY WYGŁOSZONE W 2003 ROKU

---

**16.01.2003**

**(383)**

**Dr Beata Jaworska-Szulc** (Politechnika Gdańska):  
*Wpływ generalizacji modelu przepływu wód podziemnych.*

**20.02.2003**

**(384)**

**Prof. dr hab. Alfred Uchman** (ING UJ):  
*Głębokomorskie skamieniałości śladowe i ich zmiany ewolucyjne.*

**27.02.2003**

**(385)**

**Prof. dr hab. Marek Pozzi** (Politechnika Śląska):  
*Środowiskowe uwarunkowania lokowania odpadów przemysłowych w wyrobiskach górniczych*

**6.03.2003**

**(386)**

**Prof. dr hab. Stanisław Staško** (UWr):  
*Zasilanie i drenaż wód podziemnych – wyniki badań z obszaru Sudetów.*

**20.03.2003**

**(387)**

**Dr Maria Górską** (IBCziGUAM) i **mgr Robert Radaszewski** (IG UAM):  
*Rozwój procesów i form eolicznych północno-wschodniej Sahary.*

**27.03.2003**

**(388)**

**Mgr inż. Miłosz Huber** (AGH):  
*Z geologicznych badań Półwyspu Kola.*

**24.04.2003**  
**(389)**

**Dr hab. Marek Spsychalski (AR Poznań):**

*Pośrednie metody oszacowania współczynnika filtracji w gruntach.*

**22.05.2003**  
**(390)**

**Mgr Marek Rasała (IG UAM):**

*Budowa geologiczna i kenozoiczna ewolucja wysadu solnego Damastawka*

**23.10.2003**  
**(391)**

**Dr Magdalena Wencka (Instytut Fizyki UAM):**

*Datowania metodą elektronowego rezonansu paramagnetycznego, czyli o łapaniu czasu w pułapkę.*

**6.11.2003**  
**(392)**

**Prof. dr hab. Jerzy Liszkowski, dr Robert Radaszewski i dr Paweł Wilkosz (IG UAM):**

*Geologia i środowisko przyrodnicze Czarnohory*

**11.12.2003**  
**(393)**

**Dr Paweł Raczyński (ING UWr):**

*Na drugim brzegu cechsztyńskiego morza – fauna płytkowodna w niecce północnosudeckiej i na pograniczu litewsko-łotewskim*