

## **Uchwała Nr 96/2006**

**Senatu AGH z dnia 27 września 2006 r.**

### **w sprawie opinii do zmian w wewnętrznej strukturze organizacyjnej Wydziału Inżynierii Materiałowej i Ceramiki**

Na podstawie art. 12 pkt 8, i art. 22 pkt 10) Statutu AGH z dnia 7 czerwca 2006 r., na wniosek Dziekana Wydziału Inżynierii Materiałowej i Ceramiki, złożony na podstawie uchwały Rady Wydziału z dnia 29 czerwca 2006 r. Senat AGH pozytywnie opiniuje przekształcenie przez Rektora Katedr na tym Wydziale w następujący sposób:

1. Łączy się Katedrę Technologii Ceramiki z Katedrą Materiałów Ogniotrwałych i Procesów Wysokotemperaturowych,
2. Połączone Katedry przekształca się w Katedrę Technologii Ceramiki i Materiałów Ogniotrwałych

w wyniku powyższych zmian struktura Wydziału Inżynierii Materiałowej i Ceramiki będzie następująca:

1. Katedra Fizykochemii Ciała Stałego
2. Katedra Chemii Nieorganicznej
3. Katedra Chemii Analitycznej
4. Katedra Ceramiki Specjalnej
5. Katedra Technologii Materiałów Budowlanych
6. Katedra Technologii Szkła i Powłok Amorficznych
7. Katedra Technologii Ceramiki i Materiałów Ogniotrwałych
8. Katedra Chemii Krzemianów i Związków Wielkocząsteczkowych
9. Katedra Biomateriałów