

## **Uchwała Nr 152/2007**

### **Senatu AGH z dnia 28 listopada 2007 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 19 października 2007 r. Senat AGH pozytywnie opiniuje przekształcenie przez Rektora Katedr na tym Wydziale w następujący sposób:

1. Katedrę Chemii Krzemianów i Związków Wielkocząsteczkowych przekształcam w Katedrę funkcjonującą na podstawie art. 5 ust. 9 Statutu AGH na okres 2 lat tzn. do dnia 30 listopada 2009 roku,
2. Katedrę Technologii Szkła i Powłok Amorficznych przekształcam w Katedrę funkcjonującą na podstawie art. 5 ust. 9 Statutu AGH na okres 2 lat tzn. do dnia 30 listopada 2009 roku.

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 jako jednostka działająca na podstawie art. 5 ust. 9
7. Katedra Technologii Ceramiki i Materiałów Ogniotrwałych
8. Katedra Chemii Krzemianów i Związków Wielkocząsteczkowych jako jednostka działająca na podstawie art. 5 ust. 9
9. Katedra Biomateriałów