

Uchwała nr 5/2010
Senatu AGH z dnia 27 STYCZNIA 2010 r

w sprawie 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., (tekst jednolity z dnia 28 listopada 2007 r.) na wniosek Dziekana Wydziału Inżynierii Materiałowej i Ceramiki z dnia 11 stycznia 2010 r. , Senat AGH postanawia:

1. pozytywnie zaopiniować przekształcenie przez Rektora Katedry Chemii Krzemianów i Związków Wielkocząsteczkowych z jednostki funkcjonującej na podstawie art. 5 ust. 9 (tzw. Katedra w rozwoju powołana na czas określony do dnia 30 listopada 2009 r.) w jednostkę funkcjonującą na podstawie art. 5 ust. 10 tzn. spełniającą wymagania kadrowe wynikające ze Statutu AGH.
2. traci moc pkt 1 uchwały nr 152/2007 z dnia 28 listopada 2007 r. w sprawie opinii do zmian w wewnętrznej strukturze organizacyjnej Wydziału Inżynierii Materiałowej i Ceramiki.

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