

Uchwała Nr 6/2013
Rady Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii z dnia 28 lutego 2013r.

w sprawie wdrożenia **Wydziałowego Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia**

1. Rada Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii postanawia, że od dnia 1 marca 2013 roku na Wydziale obowiązywać będzie *Wydziałowy System Zapewnienia Jakości Kształcenia*. System budowany będzie w oparciu o Zarządzenie Nr 2/2013 Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie z dnia 7 stycznia 2013r.

2. Tracą moc dotychczasowe uchwały Rady Wydziału nr 24/2008 z dnia 23.10.2008 oraz 39/2012 z dnia 20.12.2012.

3. Rada Wydziału zatwierdza Wydziałowy Zespół ds. Jakości Kształcenia w składzie:

Pełnomocnik Dziekana ds. Jakości Kształcenia -	dr hab. inż. D. Fuksa
Przedstawiciel Wydziału w UZJK -	dr inż. M. Pawul
Kierownik St. Doktoranckiego -	prof. dr hab. inż. B. Nowak

Przedstawiciele kierunków:

Budownictwo -	dr inż. O. Kinash, dr inż. S. Olesiak
Górnictwo i Geologia -	dr inż. D. Chlebowski, dr inż. K. Polak

Inżynieria Środowiska -	prof. dr hab. inż. K. Trybalski, dr inż. B. Ptaszyński
-------------------------	---

Zarządzanie i Inżynieria Produkcji -	dr inż. B. Kowal, dr inż. A. Utrata
Pracownicy Wydziału:	dr inż. T. Niedoba, dr inż. M. Śliwka

Wydziałowy Administrator Systemu Syllabus - dr inż. J. Załucki

Przedstawiciele studentów: Remigiusz Grzelak (GiG), Anna Wilczyńska (IŚ),
Anita Pachała (ZiIP), Martyna Górnicka (B)

Przedstawiciel doktorantów: mgr inż. M. Podobińska-Staniec

4. Rada Wydziału zatwierdza Wydziałowy Zespół Audytu Dydaktycznego w składzie:

Przedstawiciele kierunków:

Budownictwo -	dr inż. D. Wałach
Górnictwo i Geologia -	dr inż. K. Broda
Inżynieria Środowiska -	dr hab. inż. Z. Piotrowski

Zarządzanie i Inżynieria Produkcji -	dr inż. A. Kustra
Przedstawiciel studentów i doktorantów:	mgr inż. J. Pietrzyk

5. Główne elementy i rozwiązania szczegółowe stanowiące *Wydziałowy System Zapewnienia Jakości Kształcenia* będą stanowić przedmiot kolejnych Uchwał Rady Wydziału.

DZIEKAN

Prof. dr hab. inż. Piotr Czaja