



Sosnowiec, dnia 2 grudnia 2013 roku

Protokół

z posiedzenia Kierunkowego Zespołu Zapewnienia Jakości Kształcenia
dla kierunku Inżynieria Biomedyczna

Przewodniczący:

- dr Sebastian Stach

Członkowie:

- prof. dr. hab. inż. Zygmunt Wróbel
- dr Małgorzata Gajos
- dr Paweł Janik
- Wiktoria Sapota
- Marzena Bąk
- Damian Senecki

Porządek obrad:

1. Zatwierdzenie opracowanej przez Zespół Ankiety „Ocena efektów kształcenia na kierunku Inżynieria biomedyczna w roku akademickim 2012/13”
2. Określenie zasad współpracy z wybranym studentem, przedstawicielem każdego roku, aby był on pośrednikiem między Zespołem, a studentami.
3. Wolne wnioski.

W posiedzeniu uczestniczyło 5 osób. Dwie osoby wypowiedziały się drogą elektroniczną (list w załączeniu).

Lista obecności stanowi załącznik do protokołu.

Ad. 1.

Głosowanie nad zatwierdzeniem bądź odrzuceniem opracowanej przez Zespół Ankiety „Ocena efektów kształcenia na kierunku Inżynieria biomedyczna w roku akademickim 2012/13”

W głosowaniu jawnym przyjęto zaproponowaną ankietę:

- za: 7 głosów
- przeciw: 0 głosów
- wstrzymało się: 0 głosów



Ad. 2.

Zaproponowano, aby na każdym roku w ramach kierunku studiów powołać jednego studenta, który będzie pośrednikiem pomiędzy studentami i Zespołem i który (po konsultacji ze starostami grup) będzie informował Zespół o wszelkich nieprawidłowościach zauważonych na kierunku.

W głosowaniu jawnym przyjęto propozycję:

- za: 6 głosów (jedna z osób nie wypowiedziała się)
- przeciw: 0 głosów
- wstrzymało się: 0 głosów

Ad. 3.

Zespół wnioskuję o wyjaśnienie nieprawidłowości związanych z realizacją zajęć przez jednego z prowadzących, poprzez bezpośrednią rozmowę z prowadzącym.

Protokołowała:

Wiktoria Sapota



Lista obecności

z posiedzenia Kierunkowego Zespołu Zapewnienia Jakości Kształcenia
dla kierunku Inżynieria Biomedyczna z dnia 02 grudnia 2013 roku

L.p.	Imię i nazwisko	Podpis
1.	prof. dr hab. inż. Zygmunt Wróbel	
2.	dr Małgorzata Gajos	
3.	dr Paweł Janik	
4.	dr Sebastian Stach	
5.	Wiktoria Sapota	
6.	Marzena Bąk	
7.	Damian Senecki	
8.		
9.		