

Protokół

posiedzenia Zespołu ds. Zapewnienia Jakości Kształcenia Wydziału Chemii
w dniu 27 marca 2013r.

w składzie:

1. dr hab. Marek Kwiatkowski, prof. UG – przewodniczący Zespołu
2. dr hab. Adam Prahl, prof. UG
3. dr Małgorzata Czaja
4. dr Waldemar Nowicki
5. dr Grzegorz Romanowski
6. dr Beata Szafranek
7. dr Grażyna Wawrzyniak
8. mgr Anna Wiśniewska – przedstawiciel administracji
9. mgr Dorota Uber – przedstawiciel doktorantów
10. Izabela Załuska – przedstawiciel studentów

W posiedzeniu nie wzięła udziału dr Aleksandra Bielicka-Giełdoń ze względu na problemy zdrowotne.

Podczas posiedzenia Zespołu zostały omówione następujące zagadnienia:

1. Podsumowanie ankietowania zajęć dydaktycznych w semestrze zimowym.
2. Opinia nt. projektowanego kierunku studiów niestacjonarnych drugiego stopnia BIZNES I TECHNOLOGIE EKOLOGICZNE.

Ad. 1. Podsumowanie ankietowania zajęć dydaktycznych w semestrze zimowym

Dr Beata Szafranek krótko omówiła przebieg ankietowania w semestrze zimowym 2012/13. Poinformowała zebranych, że poddano ocenie ankietowej 42 zajęcia dydaktyczne w tym semestrze. Zebrani uznali, że zakres ankietowania jest wystarczający. Dr Szafranek poinformowała również, że w drugiej połowie marca rozpoczęło się już ankietowanie w semestrze letnim.

Ad. 2. Opinia nt. projektowanego kierunku studiów niestacjonarnych drugiego stopnia BIZNES I TECHNOLOGIE EKOLOGICZNE.

Prof. Marek Kwiatkowski przedstawił zebranych ideę powołania wspólnie z Wydziałem Ekonomii nowego, unikalnego w skali kraju kierunku BIZNES I TECHNOLOGIE EKOLOGICZNE w formie studiów niestacjonarnych drugiego stopnia, skierowanych do absolwentów studiów pierwszego stopnia zarówno kierunków ekonomicznych jak i kierunków związanych z ochroną i inżynierią środowiska. Przypomniał, że rozesłał drogą e-mailową dokumentację nowego kierunku studiów: opis kierunku, efekty kształcenia, plan studiów oraz sylabusy i poprosił zebranych o opinię na temat tej inicjatywy. Dr Romanowski zapytał, który wydział będzie administrował studiami i jak wygląda podział zajęć dydaktycznych pomiędzy oba wydziały. Prof. Kwiatkowski odparł, że studiami będzie administrował Wydział Ekonomiczny UG, a oba wydziały będą prowadziły po 50% zajęć. P. Załuska wyraziła obawę, że studia o charakterze inżyniersko-przyrodniczym mogą być zbyt trudne dla absolwentów wydziałów ekonomicznych. Prof. Kwiatkowski zapewnił, że zagadnienia z obszaru nauk ścisłych i przyrodniczych będą prezentowane w sposób

szczególnie przystępny, aby dać absolwentom ogólne pojęcie nt. przyrodniczych podstaw zjawisk jakie należy brać pod uwagę przy projektowaniu biznesu ekologicznego. Następnie poprosił zebranych o opinię nt. planowanego kierunku, zastrzegając, że w programie studiów mogą się pojawić jeszcze drobne udoskonalenia, nie zmieniające jednak istoty programu kształcenia (nad programem tym wciąż pracuje jeszcze grupa robocza, w której ze strony Wydziału Chemii biorą udział prof. Kwiatkowski, prof. Adriana Zaleska, prof. E. Siedlecka oraz dr Aleksandra Bielicka-Giełdoń). Zespół pozytywnie zaopiniował program kształcenia na tym kierunku.

Na zakończenie, głos zabrała mgr Uber, która zwróciła uwagę, że systematycznie wzrasta liczba doktorantów, którzy prowadzą zajęcia dydaktyczne. Ponieważ ich doświadczenie w prowadzeniu zajęć jest raczej nieduże, być może wskazane byłoby hospitowanie takich zajęć przez kierowników katedr/zakładów w większym zakresie. Prof. Prahl zobowiązał się, że zwróci na to uwagę kierownikom.