



Politechnika
Wrocławska

WYDZIAŁ MATEMATYKI

Wydziałowy System Zapewniania Jakości Kształcenia

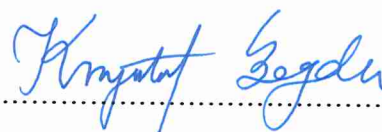
Sprawozdanie za rok akademicki 2016/17

1. Uwzględniając powstanie nowych kierunków i specjalności na Wydziale Matematyki, na podstawie Zarządzenia Dziekana nr 14/2016-2020 (załącznik 1 do Sprawozdania), Wydziałowa Komisja ds. Oceny i Zapewnienia Jakości Kształcenia pracuje w składzie:

prof. dr hab. inż. Krzysztof Bogdan – przewodniczący
prof. dr hab. inż. Krzysztof Kołodziejczyk
doc. dr inż. Janusz Górniak
dr hab. inż. Marcin Magdziarz, prof. nadzw. PWr. – przewodniczący Komisji Programowej dla kierunku Matematyka Stosowana i kierunku Applied Mathematics
prof. dr hab. inż. Michał Ryznar – przewodniczący Komisji Programowej dla kierunku Matematyka i kierunku Matematyka i Statystyka
dr inż. Paulina Frej – Pełnomocnik Dziekana ds. Dydaktyki Matematyki
prof. dr hab. Janusz Mierczyński – Kierownik Studiów Doktoranckich
prof. dr hab. inż. Tomasz Downarowicz
dr inż. Marek Teuerle
mgr Marek Skarupski – przedstawiciel doktorantów
Przemysław Biernacki – przedstawiciel studentów
2. Na podstawie Uchwały nr 54/6/2016-2220 Rada Wydziału przyjęła nowy program i plan studiów dla kierunku studiów Applied Mathematics, studia stacjonarne drugiego stopnia rozpoczynające się od semestru letniego roku akademickiego 2016/2017 (załącznik nr 2).
3. Na podstawie Uchwały nr 98/9/2016-2020 Rada Wydziału przyjęła program i plan studiów dla nowego kierunku studiów Matematyka i Statystyka, studia stacjonarne pierwszego stopnia rozpoczynające się od semestru zimowego roku akademickiego 2016/2017 (załącznik nr 3).
4. Na podstawie Uchwały nr 102/10/2016-2020 Rada Wydziału przyjęła nowy plan i program studiów dla kierunku studiów Matematyka, studia stacjonarne drugiego stopnia rozpoczynające się od semestru zimowego roku akademickiego 2017/2018 (załącznik nr 4).
5. Na posiedzeniu w dn. 14 XI 2017 r. Komisja zapoznała się z raportem z hospitacji oraz ankietyzacji przeprowadzonych na zajęciach pracowników oraz doktorantów Wydziału w semestrze letnim roku akademickiego 2016/17. Komisja zapoznała się z nowym systemem hospitacji i zarekomendowała pewne zmiany w procedurze hospitacji i ankietyzacji (załączniki 5, 6 i 7).

6. Zgodnie z wcześniejszą rekomendacją Komisji, hospitacje na zajęciach okołoinformatycznych przeprowadzają komisje, w skład których wchodzi przynajmniej jeden specjalista w tym zakresie.
7. Pod kierunkiem mgr. Moniki Kaczmarz na nowej platformie www Wydziału w pełni udostępniono informacje o programach wszystkich kierunków studiów, w tym karty kursów, dla kierunków kształcenia realizowanych na Wydziale. Strona internetowa Wydziału ma adres <<http://wmat.pwr.edu.pl/>>.
8. Ponadto, zgodnie z zapotrzebowaniem Samorządu Studenckiego i rekomendacją Komisji z dn. 24 V 2016 r., opracowano i udostępniono na platformie www Wydziału listę krótkich opisów wybranych kursów, jako uzupełnienie oficjalnych kart przedmiotów. Celem tego działania jest przystępne poinformowanie studentów o materiale, wymaganiach wstępnych oraz wiedzy i umiejętnościach nabywanych w czasie kursu <<http://wmat.pwr.edu.pl/studenci/studia/krotkie-opisy-kursow/>>.
9. Udostępniono i rozbudowano na platformie www Wydziału informacje o kierunkach studiów prowadzonych na Wydziale przeznaczone dla kandydatów na studia oraz informacje o inicjatywach edukacyjnych i konkursach naukowych prowadzonych przez Wydział <<http://wmat.pwr.edu.pl/kandydaci/studia-na-wydziale-matematyki-w13/>>.
10. Udostępniono ponadto na platformie www Wydziału portal dla usprawnienia procesu dyplomowania <<http://wmat.pwr.edu.pl/studenci/dyplomanci/>>.
11. Pod kierunkiem dr hab. inż. Agnieszki Jurlewicz, prof. nadzw. PWR, opracowano portal dla studentów ubiegających się o wyjazdy w ramach programu Erasmus <<http://prac.im.pwr.wroc.pl/~agniesz/dydaktyka/erasmus--.html>> i informacje o uczelniach partnerskich <<http://wmat.pwr.edu.pl/studenci/wspolpraca-miedzynarodowa/uczelnie-partnerskie/>>. Ponadto trójka studentów Wydziału, którzy uzyskali prawo do studiowania na uczelniach zagranicznych w ramach programu Erasmus, otrzymała dzięki wsparciu organizacyjnemu Wydziału miejskie stypendia dla osób wyjeżdżających na studia za granicę. W ramach programu Erasmus i Erasmus+ wygłoszono wykłady i kursy dla studentów Wydziału (prof. W. Hårdle z Uniwersytetu Humboldta i prof. P. Graczyk z Université d'Angers).
12. Pracownicy Wydziału, prof. dr hab. inż. K. Bogdan, dr hab. inż. T. Jakubowski, prof. dr hab. inż. T. Kulczycki, dr hab. inż. M. Kwasnicki, dr inż. Ł. Płociniczak, prof. dr hab. inż. M. Ryznar oraz dr hab. inż. A. Wyłomańska, przeprowadzili rekrutację na stanowiska studentów-wykonawców w grantach badawczych NCN realizowanych na Wydziale. Takie działania wdrażają studentów do pracy naukowej, przygotowują do studiów doktoranckich i mogą skutkować publikacjami.

Przewodniczący Komisji



.....

Wrocław, 17 listopada 2017