

## Sprawozdanie z działalności WKZJK na Wydziale Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej w roku akademickim 2018/2019

**Termin przyjęcia sprawozdania na Radzie Wydziału 27.09.2019**

Podstawa prawna: Uchwała Senatu PG nr 57/2017/XXIV z 15 marca 2017 r. w sprawie: zmiany załącznika do Uchwały Senatu Politechniki Gdańskiej nr 15/2012/XXIII z 21 listopada 2012 r. wprowadzającej Uczelniany System Zapewnienia i Doskonalenia Jakości Kształcenia na Politechnice Gdańskiej.

Termin złożenia sprawozdania do Działu Zarządzania Jakością: do 30 września 2019 r.

### Raporty WKZJK powinny zawierać:

1. Dokumenty WKZJK:
  - 1.1. dokument powołania WKZJK na kadencję 2016-2020 – zarządzeniem nr 7/2018 z dnia 14.11.2018 wprowadzono zmiany osobowe w komisji (zał. 1),
  - 1.2. skład osobowy WKZJK w roku akademickim 2018/2019 (zał.2),
  - 1.3. harmonogram pracy WKZJK w formie zadań w roku akademickim 2018/2019 i informacje o ich realizacji.

Lp.	Zadanie	Odpowiedzialny za wykonanie zadania	Termin realizacji zadania	Forma realizacji zadania
1.	Przeprowadzenie analizy wyników hospitacji zajęć i studenckich ankiet oceny nauczycieli oraz opracowanie na jej podstawie procedury interwencji projakościowej w semestrze następnym roku akademickiego 2018/2019.	dr hab. inż. Waldemar Stampor, prof. nadzw. PG, przewodniczący komisji WKZJK	27.09.2019	Przewodniczący komisji ds. jakości kształcenia dr hab. inż. Waldemar Stampor zreferował wyniki hospitacji zajęć i wyniki ankiet studenckich z roku akad. 2018/2019 na posiedzeniu Rady Wydziału (w dniu 27.09.2019).
2.	Uaktualnienie zakładki WKZJK na stronie internetowej Wydziału poprzez dodanie bieżącego harmonogramu prac i sprawozdań WKZJK.	mgr Iwona Kuzborska	na bieżąco	Strona internetowa jest aktualizowana na bieżąco.
3.	Opracowanie Wydziałowych zasad studiowania według indywidualnego planu studiów i indywidualnego programu studiów	dr Brygida Mielewska, prodziekan ds. kształcenia	23.11.2018	Prodziekan ds. kształcenia dr Brygida Mielewska opracowała i przedstawiła Dziekanowi Wydziałowe zasady rejestracji na semestr.
4.	Opracowanie i zatwierdzenie przez Radę Wydziału wydziałowych ramowych programów praktyk dla poszczególnych specjalności	dr Brygida Mielewska, prodziekan ds. kształcenia	14.12.2018	Prodziekan ds. kształcenia dr Brygida Mielewska opracowała i przedstawiła na Radzie Wydziału ramowe programy praktyk.
5.	Opracowanie Wydziałowych zasad naliczania godzin dydaktycznych związanych z procesem dyplomowania studentów na studiach pierwszego i drugiego stopnia	dr Brygida Mielewska, prodziekan ds. kształcenia	22.02.2019	Prodziekan ds. kształcenia dr Brygida Mielewska opracowała i przedstawiła Radzie Wydziału Wydziałowe zasady rejestracji na semestr. RW zatwierdziła zmiany.
6.	Na wniosek studentów rekomendowanie Dziekanowi przeglądu programu przedmiotów „Obiektowe języki programowe” część I, II i III ze względu na powtarzalność.	dr hab. inż. Waldemar Stampor, prof. nadzw. PG, przewodniczący komisji WKZJK	09.2019	Przewodniczący komisji ds. jakości kształcenia dr hab. inż. Waldemar Stampor zarekomendował Dziekanowi WFTiMS przeglądu programu przedmiotów

Lp.	Zadanie	Odpowiedzialny za wykonanie zadania	Termin realizacji zadania	Forma realizacji zadania
7.	Na wniosek PAKi rekomendowanie Dziekanowi zamieszczenie na stronie wydziałowej wyników ankiet dot. nauczycieli i przedmiotów (statystyka ankiet) -	dr hab. inż. Waldemar Stampor, prof. nadzw. PG, przewodniczący komisji WKZJK	09.2019	Przewodniczący komisji ds. jakości kształcenia dr hab. inż. Waldemar Stampor zarekomendował Dziekanowi WFTiMS aby upublicznił statystyki wyników ankiet po każdym semestrze.

2. Opis działalności WKZJK w roku akademickim 2018/2019:

- 2.1. liczba odbytych zebrań, informacja o formie dokumentowania zebrań,  
W minionym okresie odbyło się 1 prokółowane zebranie: 23 września 2019 roku.
- 2.2. informacja o powołanych zespołach, o prowadzonych działaniach i ich efektach,  
W danym okresie nie powołano nowych zespołów.
- 2.3. informacja o zjawiskach niepożądanych i działaniach mających na celu ich wyeliminowanie (wg tabeli nr 1 – jeśli zostały zgłoszone)  
W danym okresie nie odnotowano takich zjawisk.
- 2.4. opracowane akty wewnętrzne wydziału dotyczące jakości kształcenia,  
Opracowano „Zasady studiowania według indywidualnego planu studiów i indywidualnego programu studiów” - Zarządzenie Dziekana Wydziału nr 8/2018 z 23.11.2018 r.  
<https://ftims.pg.edu.pl/documents/10673/fc6402dd-f964-4207-966a-e0c1bf1390d4>  
Opracowano „Zasady naliczania godzin dydaktycznych związanych z procesem dyplomowania studentów Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej na studiach pierwszego i drugiego stopnia” - Zarządzenie Dziekana Wydziału nr 2/2019 z 22.02.2019 r.  
<https://ftims.pg.edu.pl/documents/10673/6382a9b7-27cf-4925-8594-ae38d8af2e2b>  
Opracowano ramowe programy praktyk dla poszczególnych specjalności na Wydziale Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej – załączniki do uchwały Rady Wydziału nr 49/2018 z 14 grudnia 2018

- [Ramowy program praktyki zawodowej dla studentów kierunku Fizyka techniczna specjalność Fizyka Stosowana](#)
- [Ramowy program praktyki zawodowej dla studentów kierunku Fizyka techniczna specjalność Informatyka Stosowana](#)
- [Ramowy program praktyki zawodowej dla studentów kierunku Fizyka techniczna specjalność Konwersja Energii](#)
- [Ramowy program praktyki zawodowej dla studentów kierunku Fizyka techniczna specjalność Odnawialne Źródła Energii](#)
- [Ramowy program praktyki zawodowej dla studentów kierunku Inżynieria Biomedyczna specjalność Fizyka Medyczna](#)
- [Ramowy program praktyki zawodowej dla studentów kierunku Inżynieria Materiałowa](#)
- [Ramowy program praktyki zawodowej dla studentów kierunku Matematyka specjalność Analityk danych](#)
- [Ramowy program praktyki zawodowej dla studentów kierunku Matematyka specjalność Biomatematyka](#)
- [Ramowy program praktyki zawodowej dla studentów kierunku Matematyka specjalność Geometria i grafika komputerowa](#)
- [Ramowy program praktyki zawodowej dla studentów kierunku Matematyka specjalność Matematyka Finansowa i Matematyka Stosowana](#)
- [Ramowy program praktyki zawodowej dla studentów kierunku Nanotechnologia](#)

- 2.5. opracowane inne dokumenty wydziału dotyczące jakości kształcenia,  
W danym okresie nie opracowano innych dokumentów.
- 2.6. inne działania pro jakościowe wydziału uznane za istotne:  
brak
3. Podsumowanie ankietyzacji dotyczące:
- Na Wydziale FTiMS przeprowadzane są ankiety elektroniczne. Frekwencja wyniosła 28,7%
- 3.1. ankiety oceny nauczyciela akademickiego  
W roku akademickim 2018/2019 najniższą ocenę pomiędzy 3,5 a 3,99 otrzymało 3 nauczycieli. Pozostali nauczyciele otrzymali ocenę powyżej 4,0.
- 3.2. ankiety oceny przedmiotu/modułu  
W roku akademickim 2018/2019 najniższą ocenę pomiędzy 3,0 a 3,49 otrzymały dwa przedmioty, między 3,5 a 3,99 otrzymało 14 przedmiotów. Pozostałe otrzymały ocenę powyżej 4,0.
4. Zalecenia WKZJK do doskonalenia WSZJK.
- uaktywnienie współpracy z interesariuszem zewnętrznym;

1.10.2018 W. Stempa

Data i podpis przewodniczącego WKZJK



**Zarządzenie Dziekana Wydziału  
nr 7/2018  
z dnia 14 listopada 2018 roku**

**dotyczy:** zmiany zarządzenia nr 6/2016 w sprawie powołania Komisji ds. Zapewnienia Jakości Kształcenia na Wydziale Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej na kadencję 2016-2020

Na podstawie §22 ust.4. pkt 7 Statutu Politechniki Gdańskiej zarządzam co następuje:

§1

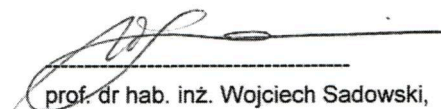
W zarządzeniu nr 6/2016z dnia 14 listopada 2016 roku w sprawie powołania Komisji ds. Zapewnienia Jakości Kształcenia na Wydziale Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej na kadencję 2016-2020 wprowadza się następujące zmiany:

1. Odwołuje się członka komisji w osobie dr hab. Leszka Kułaka.
2. Powołuje się członka komisji w osobie prof. dr hab. Marka Czachora, prof. zw. PG.

§2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem wydania.

Dziekan

  
prof. dr hab. inż. Wojciech Sadowski,  
prof. zw. PG

**Wydziałowa Komisja ds. Zapewnienia Jakości Kształcenia**  
**w roku akademickim 2018/2019**

- dr hab. inż. Waldemar Stampor, prof. nadzw. PG – przewodniczący
- prof. dr hab. Wojciech Bartoszek – przedstawiciel wydziału w UKZJK
- dr hab. inż. Maria Gazda, prof. nadzw. PG (inżynieria materiałowa, nanotechnologia)
- dr inż. Magda Lemańska (matematyka)
- dr hab. Leszek Kułak (fizyka techniczna) do 13.11.2018
- prof. dr hab. Marek Czachor, prof. zw. PG (fizyka techniczna) od 14.11.2018
- przedstawiciel doktorantów
- przedstawiciel studentów
- mgr inż. Jakub Kolecki – przedstawiciel firmy TUW SKOK i TU SKOK Życie SA – interesariusz zewnętrzny
- mgr Iwona Kuzborska – sekretarz Komisji

