



**Zarządzenie Dziekana Wydziału
nr 02/2015
z dnia 23.04.2015 roku**

w sprawie: powołania kierunkowych zespołów programowych na Wydziale FTiMS dla kierunków:
Fizyka techniczna, Podstawy nauk technicznych i Matematyka

Na podstawie Ustawy prawo o szkolnictwie wyższym (tekst jednolity Dz. U. 2014 r. poz. 1198), oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 3 października 2014 w sprawie warunków prowadzenia studiów na określonym kierunku i poziomie kształcenia (Dz. U. 2014 r., poz. 1370), zarządzam co następuje:

§1

Z dniem 23 kwietnia 2015 roku powołuję na Wydziale FTiMS kierunkowe zespoły programowe (KZP) dla kierunków: Fizyka techniczna, Podstawy nauk technicznych i Matematyka.

§2

Zadaniem KZP jest opracowanie programu studiów dla danego kierunku studiów.

§3

Skład KZP na Wydziale FTiMS dla kierunków: Fizyka techniczna, Podstawy nauk technicznych i Matematyka został zawarty w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem wydania.

Dziekan

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

zał. nr 1

Skład kierunkowych zespołów programowych na Wydziale FTiMS dla kierunków:

Fizyka techniczna i Podstawy nauk technicznych

- Prodziekan ds. kształcenia – koordynator
- prof. Józef Sienkiewicz – kierownik specjalności *Informatyka stosowana*,
- dr hab. Waldemar Stampor – specjalność *Konwersja energii*,
- prof. Radosław Szmytkowski – kierownik specjalności *Fizyka stosowana*, pełnomocnik dziekana ds. kierunku *Podstawy nauk technicznych*, pełnomocnik dziekana ds. KRK dla kierunku *Fizyka techniczna*

Matematyka

- Prodziekan ds. kształcenia - koordynator
- prof. Wojciech Bartoszek – kierownik specjalności *Biomatematyka i Bioinformatyka*, pełnomocnik dziekana ds. KRK dla kierunku *Matematyka*,
- prof. Marek Izydorek – kierownik specjalności *Matematyka stosowana oraz Geometria i grafika komputerowa*,
- dr hab. Karol Dzedziul – kierownik specjalności *Matematyka finansowa*,
- dr hab. Grzegorz Graff

Dziekan
Prof. dr hab. inż. Wojciech Sadowski
prof. zw. PG
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ
[3]