

SPRAWOZDANIE Z OBRAD 118 RADY WYDZIAŁU FIZYKI, MATEMATYKI I INFORMATYKI W DNIU 19.04.2017 r.

Dziekan serdecznie przywitał i pogratulował Panu dr hab. Markowi Pyka z Instytutu Ekonomii, Socjologii i Filozofii uzyskania stopnia doktora habilitowanego oraz zaprezentował jego książkę pt. „*Działanie, moralność, podmiotowość. Wokół myśli Thomasa Nagela*”.

Sprawy osobowe:

Członkowie posiedzenia RW jednomyślnie pozytywnie zaopiniowali wniosek o przedłużenie zatrudnienia **dr hab. Zbysława Tabora, prof. PK** na stanowisku *profesora nadzwyczajnego* od 01.05.2017 r. za porozumieniem stron, na czas nieokreślony w Instytucie Teleinformatyki.

Rada Wydziału jednomyślnie pozytywnie zaopiniowała wniosek o zmianę warunków zatrudnienia **dr Marka Malinowskiego** zatrudnionego na stanowisku *adiunkta naukowo-dydaktycznego* od 01.05.2017 r., za porozumieniem stron, na czas nieokreślony w Instytucie Matematyki.

Członkowie posiedzenia pozytywnie zaopiniowali przedłużenie zatrudnienia **dr hab. inż. Jacka Leśkowa, prof. PK** na stanowisku *profesora nadzwyczajnego* od 01.09.2017 r. za porozumieniem stron na czas nieokreślony w Instytucie Matematyki.

Rada Wydziału pozytywnie zaopiniowała wniosek o przeniesienie **dr hab. inż. Jacka Leśkowa, prof. PK** z Instytutu Matematyki do Instytutu Teleinformatyki od 01.09.2017 r.

Członkowie posiedzenia pozytywnie zaopiniowali wniosek o przyznanie stypendium doktorskiego dla **mgr inż. Anny Plichty** na okres 17 miesięcy od dnia 01.05.2017 r. do 30.09.2018 r. oraz o przyznanie płatnego urlopu doktorskiego na okres 3 miesięcy tj. od 01.10.2017 r. do 31.12.2017 r.

Rada Wydziału pozytywnie zaopiniowała wniosek o przyznanie stypendium doktorskiego dla **mgr inż. Tomasza Sońnickiego** na okres 18 miesięcy od dnia 01.05.2017 r. do 31.10.2018 r. oraz o przyznanie płatnego urlopu doktorskiego na okres 3 miesięcy tj. od 01.10.2017 r. do 31.12.2017 r.

Członkowie posiedzenia pozytywnie zaopiniowali wniosek o przyznanie stypendium doktorskiego dla **mgr inż. Mateusza Barana** na okres 18 miesięcy od dnia 01.05.2017 r. do 31.10.2018 r. oraz o przyznanie płatnego urlopu doktorskiego na okres 3 miesięcy tj. od 01.10.2017 r. do 31.12.2017 r.

Sprawy dydaktyczne:

Pełnomocnik Dziekana ds. Jakości Kształcenia dr hab. Joanna Żyra przedstawiła sprawozdanie z posiedzenia Wydziałowej Komisji ds. Jakości Kształcenia w dniu 12.04.2017 r.

W związku z poleceniem służbowym JM Rektora PK prof. dr hab. inż. Jana Kaziora do wskazania progów punktowych dla oceny A, B, C dla Wydziału Fizyki, Matematyki i Informatyki w trybie przewidzianym uchwałą Senatu z dnia 21.12 2016 r. Dziekan zwrócił się do Rady Wydziału o zaopiniowanie następujących progów:

PROGI PUNKTOWE W OCENIE OKRESOWEJ NAUCZYCIELI AKADEMICKICH

W OKRESIE 2017-2019 – Wydział Fizyki, Matematyki i Informatyki

Ocena działalności naukowej pracowników naukowo-dydaktycznych (okres 1 rok):

Ocena	Liczba punktów		
	prof./dr hab.	dr	mgr
A (wyróżniająca)	$x \geq 70$	$x \geq 45$	$x \geq 30$
B (bardzo dobra)	$40 \leq x < 70$	$25 \leq x < 45$	$20 \leq x < 30$
C (dobra)	$25 \leq x < 40$	$18 \leq x < 25$	$15 \leq x < 20$
D (dostateczna)	$18 \leq x < 25$	$12 \leq x < 18$	$8 \leq x < 15$
E (negatywna)	$x < 18$	$x < 12$	$x < 8$

Ocena działalności dydaktycznej pracowników naukowo-dydaktycznych (okres 1 rok):

Ocena	Liczba punktów
A (wyróżniająca)	$x \geq 35$
B (bardzo dobra)	$23 \leq x < 35$
C (dobra)	$16 \leq x < 23$
D (dostateczna)	$10 \leq x < 16$
E (negatywna)	$x < 10$

Ocena działalności dydaktycznej pracowników dydaktycznych (okres 1 rok):

Ocena	Liczba punktów
A (wyróżniająca)	$x \geq 45$
B (bardzo dobra)	$30 \leq x < 45$
C (dobra)	$20 \leq x < 30$
D (dostateczna)	$15 \leq x < 20$
E (negatywna)	$x < 15$

W/w progi punktowe nie uzyskały pozytywnej opinii członków posiedzenia RW.

Dr hab. Jacek Jaśtał przedstawił krótkie sprawozdanie z obrad Senatu PK w dniu 22.03.br.

Następne **119** posiedzenie RW zaplanowano na 17.05.2017 r.

Sprawozdanie sporządziła:
Mgr Katarzyna Pol

Kraków, 21.04.2017 r.