

54/WEL/2017

Wyznaczenia kandydatów na recenzentów w postępowaniu o nadanie dr. hab. inż. Tadeuszowi M. DĄBROWSKIEMU tytułu profesora w dziedzinie „nauki techniczne” w osobach:

- 1) prof. dr hab. inż. Wojciech M. BATKO;
- 2) prof. dr hab. inż. Piotr J. BIELAWSKI;
- 3) prof. dr hab. inż. Jerzy GIRTLEK;
- 4) prof. dr hab. inż. Stanisław GUCMA;
- 5) prof. dr hab. inż. Jan M. KOŚCIELNY;
- 6) prof. dr hab. inż. Andrzej LEWIŃSKI;
- 7) prof. dr hab. inż. Stanisław OSOWSKI;
- 8) prof. dr hab. inż. Janusz L. SZPYTKO;
- 9) prof. dr hab. inż. Wojciech J. WAWRZYŃSKI;
- 10) prof. dr hab. inż. Andrzej B. WILK;
- 11) prof. dr hab. inż. Maciej WOROBY;
- 12) prof. dr hab. inż. Józef ŻUREK.

55/WEL/2017

Nadania dr. inż. Januszowi DUDCZYKOWI stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie „nauki techniczne”, dyscyplinie „telekomunikacja”.

56/WEL/2017

Wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej mgr. inż. Rafała PRZESMYCKIEGO w osobach:

- 1) prof. dr hab. inż. Piotr Z. GAJEWSKI (WAT);
- 2) prof. dr hab. inż. Tadeusz W. WIĘCKOWSKI (PW).)

Na posiedzeniu Rady Wydziału Elektroniki WAT w dniu 21 czerwca 2017 r. podjęto uchwały w sprawie:

57/WEL/2017

Powołania komisji do przeprowadzenia egzaminów doktorskich

mgr inż. Rafała PRZESMYCKIEGO w następujących składach:

1. do przeprowadzenia egzaminu w zakresie dyscypliny podstawowej – „telekomunikacja”

- a) **prof. dr hab. inż. Andrzej MICHALSKI** – przewodniczący,
- b) **dr hab. inż. Marek KUCHTA** – członek komisji,
- c) **dr hab. inż. Grzegorz RÓŻAŃSKI** – członek komisji,
- d) **dr hab. inż. Waldemar SUSEK** – członek komisji,
- e) **prof. dr hab. inż. Marian WNUK** – promotor;

2. do przeprowadzenia egzaminu w zakresie dyscypliny dodatkowej – „nauki o polityce”:

- a) **prof. dr hab. inż. Andrzej MICHALSKI** – przewodniczący,
- b) **dr hab. Bogusław JAGUSIAK** – członek komisji,
- c) **prof. dr hab. inż. Marian WNUK** – promotor;

3. do przeprowadzenia egzaminu w zakresie języka obcego nowożytnego – „język angielski”:

- a) **prof. dr hab. inż. Andrzej MICHALSKI** – przewodniczący,
- b) **mgr Anna DUNIN-BZDAK** – lektor języka angielskiego w WAT – członek komisji,
- c) **prof. dr hab. inż. Marian WNUK** – promotor

Na posiedzeniu Rady Wydziału Elektroniki WAT w dniu 21 czerwca 2017 r. podjęto uchwały w sprawie:

58/WEL/2017

Wyznaczenia członków komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr. inż. Rafała PRZESMYCKIEGO w składzie:

- 1) prof. dr hab. inż. Andrzej MICHALSKI – przewodniczący;
- 2) dr hab. inż. Marek KUCHTA – członek komisji;
- 3) dr hab. inż. Grzegorz RÓŻAŃSKI – członek komisji;
- 4) dr hab. inż. Waldemar SUSEK – członek komisji;
- 5) prof. dr hab. inż. Piotr GAJEWSKI – recenzent;
- 6) prof. dr hab. inż. Tadeusz W. WIĘCKOWSKI – recenzent;
- 7) prof. dr hab. inż. Marian WNUK – promotor.

59/WEL/2017

Zmian i uzupełnienia składów Komisji Rady WEL w kadencji 2016-2020.

Na członków stałych komisji Rady WEL powołano:

- 1) szer. pchor. Adriana WOLSKIEGO (student) w miejsce wakatu w komisji ds. kształcenia i kadr;
- 2) dr. inż. Marka SUPRONIUKA (ISE) w miejsce dr inż. Eweliny MAJDY-ZDANCEWICZ (ISE) w komisji ds. studenckich i doktoranckich;
- 3) inż. Piotra GRZEGRZÓŁKĘ (student) w miejsce wakatu w komisji ds. studenckich i doktoranckich;
- 4) plut. pchor. Tomasza WŁUDYGĘ (student) w miejsce wakatu w komisji ds. jakości kształcenia;
- 5) Jerzego STECA w miejsce mgr. Krystyny DOBROWOLSKIEJ (IRE) w komisji ds. mienia i finansów.

Na posiedzeniu Rady Wydziału Elektroniki WAT w dniu 21 czerwca 2017 r. podjęto uchwały w sprawie:

60/WEL/2017	Wyrażenia opinii do opisów wniosków o przyznanie środków na Prace Badawcze Statutowe planowane do realizacji od 1 stycznia 2018 r.: „Prace teoretyczno-doświadczalne nad sensorami mikrofalowymi w technice radarowej i rozpoznaniu radioelektronicznym” – planowany do realizacji w latach 2018-2020; kierownik projektu: dr hab. inż. Waldemar SUSEK .
61/WEL/2017	Uchwalenia programów i planów studiów dla naboru od roku akademickiego 2017/2018 na studiach pierwszego i drugiego stopnia na kierunkach: 1) „Elektronika i Telekomunikacja” dla studiów stacjonarnych, 2) „Energetyka” dla studiów stacjonarnych.
62/WEL/2017	Uchwalenia programu i planu kursu doskonalącego „Radioelektronika dla technicznego personelu ubezpieczenia lotów (UL)”.
63/WEL/2017	Wprowadzenia zmian w programach i planach studiów stacjonarnych pierwszego stopnia dla wszystkich specjalności na kierunkach „Elektronika i Telekomunikacja” oraz „Energetyka” polegającej na zmianie semestru lub punktów ECTS w wybranych przedmiotach.
64/WEL/2017	Wyrażenia zgody dla mjr. dr. inż. Jana KELNERA na zwiększenie w roku akademickim 2017/2018 maksymalnej liczby prac końcowych na studiach drugiego stopnia prowadzonych przez jednego promotora z 4 do 6.

Na posiedzeniu Rady Wydziału Elektroniki WAT w dniu 21 czerwca 2017 r. podjęto uchwały w sprawie:

65/WEL/2017	Wyrażenia pozytywnej opinii o zmianie dr. inż. Wojciechowi BEDNARCZYKOWI stanowiska z asystenta naukowo-dydaktycznego na adiunkta naukowo-dydaktycznego na pełen etat na czas nieokreślony od 1 października 2017 r.
66/WEL/2017	Wyrażenia pozytywnej opinii o zmianie dr. inż. Janowi MATUSZEWSKIEMU stanowiska z adiunkta naukowo-dydaktycznego na starszego wykładowcę na pełen etat na czas nieokreślony od 1 października 2017 r.
67/WEL/2017	Wyrażenia pozytywnej opinii o zmianie dr. hab. inż. Witoldowi CZARNECKIEMU , zatrudnionemu na stanowisku profesora nadzwyczajnego, wymiaru czasu pracy z pełnego etatu na pół etatu na czas nieokreślony od 1 października 2017 r.
68/WEL/2017	Wyrażenia pozytywnej opinii o przedłużeniu zatrudnienia dr. hab. inż. Włodzimierza PRZYBOROWSKIEGO na stanowisku profesora nadzwyczajnego na pół etatu na czas nieokreślony od 1 października 2017 r.
69/WEL/2017	Wyrażenia pozytywnej opinii o przedłużeniu zatrudnienia dr. hab. inż. Stanisława ZIEMIANKA na stanowisku profesora nadzwyczajnego na pół etatu na czas nieokreślony od 1 października 2017 r.

Ponadto Rada WEL wysłuchała informacji na temat:

- wyników kształcenia w semestrze zimowym roku akademickim 2016/2017,
- wyników ankiet absolwentów i studentów za semestr zimowy roku akademickiego 2016/2017.