



ZARZĄDZENIE DZIEKANA NR 34/2012-2016

z dnia 21 października 2014 r.

§ 1.

Na podstawie § 1 ust. 2 Zarządzenia Wewnętrznego 95/2014 z dnia 30 września 2014 r. w sprawie hospитowania zorganizowanych zajęć dydaktycznych prowadzonych w Politechnice Wroclawskiej przez nauczycieli akademickich, doktorantów i specjalistów spoza Uczelni, do zakończenia na obecnego okresu kadencji organów Uczelni powołuje się

WYDZIAŁOWY ZESPÓŁ DS. HOSPITOWANIA ZAJĘĆ

oraz określa się następujące zadania poniżej wymienionym członkom zespołu:

1. Hospitacje wszystkich form zorganizowanych zajęć dydaktycznych prowadzonych przez nauczycieli akademickich będących pracownikami Katedry Matematyki (W11/K1) lub Katedry Informatyki (W11/K2), oraz przez pozostałych nauczycieli akademickich, o których mowa w § 1 ust. 1 Zarządzenia Wewnętrznego 95/2014, którzy współpracują z tymi Katedrami w zakresie dydaktyki:
 - 1) Prof. dr hab. inż. Krzysztof Bogdan (K1)
 - 2) Prof. dr hab. Wojciech Okrasiński (K1)
 - 3) Prof. dr hab. Aleksander Weron (K1)
 - 4) Prof. dr hab. inż. Krzysztof Kołodziejczyk (K1)
 - 5) Prof. dr hab. inż. Michał Ryznar (K1)
 - 6) Prof. dr hab. inż. Krzysztof Szajowski (K1)
 - 7) Dr hab. inż. Małgorzata Bogdan, prof. nadzw. (K1)
 - 8) Dr hab. Wiesław Dudek, prof. nadzw. (K1)
 - 9) Dr hab. inż. Agnieszka Jurlewicz, prof. nadzw. (K1)
 - 10) Dr hab. inż. Marcin Magdziarz, prof. nadzw. (K1)
 - 11) Dr hab. inż. Zdzisław Porosiński, prof. nadzw. (K1)
 - 12) Dr hab. Tomasz Żak, prof. nadzw. (K1)
 - 13) Dr hab. inż. Krzysztof Burnecki (K1)
 - 14) Dr hab. Jan Goncerzewicz (K1)
 - 15) Dr hab. inż. Tomasz Jakubowski (K1)
 - 16) Dr hab. inż. Anna Jaśkiewicz (K1)



- 17) Dr hab. Alicja Jokiel-Rokita (K1)
 - 18) Dr hab. inż. Mateusz Kwaśnicki (K1)
 - 19) Dr hab. inż. Jacek Serafin (K1)
 - 20) Dr hab. inż. Maciej Wilczyński (K1)
 - 21) Dr Przemysław Kajetanowicz, doc. (K1)
 - 22) Dr inż. Zbigniew Skoczylas, doc. (K1)
 - 23) Dr inż. Agnieszka Wyłomańska (K1)
 - 24) Dr inż. Marian Gewert (K1)
 - 25) Dr inż. Jolanta Sulkowska (K1)
 - 26) Prof. dr hab. Jacek Cichoń (K2)
 - 27) Prof. dr hab. Mirosław Kutylowski (K2)
 - 28) Dr hab. inż. Marek Klonowski, prof. nadzw. (K2)
 - 29) Dr hab. Paweł Zieliński, prof. nadzw. (K2)
 - 30) Dr Filip Zagórski (K2)
2. Hospitacje wykładów i ćwiczeń prowadzonych przez nauczycieli akademickich będących pracownikami Katedry Fizyki Doświadczalnej (W11/K3), Katedry Fizyki Teoretycznej (W11/K4), Katedry Optyki i Fotoniki (W11/K5) lub Katedry Technologii Kwantowych (W11/K6), oraz przez pozostałych nauczycieli akademickich, o których mowa w § 1 ust. 1 Zarządzenia Wewnętrznego 95/2014, którzy współpracują z tymi Katedrami w zakresie dydaktyki:
- 31) Dr hab. inż. Robert Kudrawiec, prof. nadzw. (K3)
 - 32) Dr hab. inż. Grzegorz Sęk, prof. nadzw. (K3)
 - 33) Prof. dr hab. Antoni Mituś (K4)
 - 34) Prof. dr hab. Karina Weron (K4)
 - 35) Dr hab. Katarzyna Sznajd-Weron, prof. nadzw. (K4)
 - 36) Dr hab. Jacek Własak, prof. nadzw. (K4)
 - 37) Dr hab. inż. Andrzej Janutka (K4)
 - 38) Prof. dr hab. inż. Henryk Kasprzak (K5)
 - 39) Dr hab. inż. Włodzimierz Salejda, prof. nadzw. (K5)
 - 40) Dr hab. inż. Władysław Woźniak (K5)
 - 41) Prof. dr hab. inż. Andrzej Radosz (K6)
 - 42) Dr hab. inż. Grzegorz Harań (K6)
3. Hospitacje zajęć laboratoryjnych zorganizowanych w Laboratorium Podstaw Fizyki, prowadzonych przez nauczycieli akademickich będących pracownikami Katedry Fizyki Doświadczalnej (W11/K3), Katedry Fizyki



Teoretycznej (W11/K4), Katedry Optyki i Fotoniki (W11/K5) lub Katedry Technologii Kwantowych (W11/K6), oraz przez pozostałych nauczycieli akademickich, o których mowa w § 1 ust. 1 Zarządzenia Wewnętrznego 95/2014, którzy współpracują z tymi Katedrami w zakresie dydaktyki:

- 43) Prof. dr hab. inż. Ryszard Poprawski (K3)
- 44) Dr hab. inż. Ewa Rysiakiewicz-Pasek (K3)
- 45) Dr inż. Justyna Trzmiel (K3)
- 46) Dr hab. Jan Masajada, prof. nadzw. (K5)
- 47) Dr inż. Gabriela Statkiewicz-Barabach (K5)
- 48) Dr inż. Zbigniew Gumienny (K6)
- 49) Dr inż. Piotr Biegański (K6)
- 50) Dr inż. Kazimierz Sierański (K6)
- 51) Dr inż. Jan Szatkowski (K6)

4. Hospitacje kursów specjalistycznych prowadzonych przez nauczycieli akademickich będących pracownikami Katedry Fizyki Doświadczalnej (W11/K3), Katedry Fizyki Teoretycznej (W11/K4), Katedry Optyki i Fotoniki (W11/K5) lub Katedry Technologii Kwantowych (W11/K6), oraz przez pozostałych nauczycieli akademickich, o których mowa w § 1 ust. 1 Zarządzenia Wewnętrznego 95/2014, którzy współpracują z tymi Katedrami w zakresie dydaktyki:

- 52) Dr hab. inż. Leszek Bryja, prof. nadzw. (K3)
- 53) Dr hab. inż. Artur Podhorodecki (K3)
- 54) Dr inż. Janusz Bożym (K3)
- 55) Dr inż. Paweł Scharoch (K4)
- 56) Dr hab. inż. Piotr Kurzynowski, prof. nadzw. (K5)
- 57) Dr hab. inż. Marek Zając, prof. nadzw. (K5)
- 58) Dr inż. Tadeusz Martynkien (K5)
- 59) Dr inż. Agnieszka Popiołek-Masajada (K5)
- 60) Dr hab. Ewa Popko, prof. nadzw. (K6)

5. Hospitacje wszystkich form zorganizowanych zajęć dydaktycznych prowadzonych przez nauczycieli akademickich będących pracownikami Katedry Inżynierii Biomedycznej (W11/K7), oraz przez pozostałych nauczycieli akademickich, o których mowa w § 1 ust. 1 Zarządzenia Wewnętrznego 95/2014, którzy współpracują z tą Katedrą w zakresie dydaktyki:

- 61) Prof. dr hab. inż. Halina Podbielska (K7)



Wydział Podstawowych Problemów Techniki

- 62) Prof. dr hab. inż. Marek Langner (K7)
- 63) Dr hab. inż. Robert Iskander, prof. nadzw. (K7)
- 64) Dr hab. Małgorzata Komorowska, prof. nadzw. (K7)
- 65) Dr hab. Marta Kopaczyńska, prof. nadzw. (K7)
- 66) Dr hab. inż. Małgorzata Kotulska, prof. nadzw. (K7)
- 67) Dr hab. Krystian Kubica, prof. nadzw. (K7)
- 68) Dr hab. inż. Zbigniew Moroń, prof. nadzw. (K7)
- 69) Dr hab. inż. Magdalena Kasprowicz (K7)
- 70) Dr hab. inż. Mirosław Łątka (K7)
- 71) Dr hab. inż. Agnieszka Ulatowska-Jarża (K7)
- 72) Dr inż. Joanna Bauer (K7)
- 73) Dr inż. Stefan Giżewski (K7)
- 74) Dr inż. Barbara Juroszek (K7)
- 75) Dr inż. Iwona Hołowacz (K7)
- 76) Dr inż. Janusz Ociepka (K7)

§ 2.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 listopada 2014 r.

DZIEKAN

Dr hab. Marian Hotłoś, prof. nadzw.