

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie
powołania komisji egzaminacyjnej z fizyki w przewodzie
doktorskim mgr A. Lewkowicz**

Ad.2.

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę o powołaniu Komisji egzaminacyjnej z dyscypliny podstawowej w przewodzie doktorskim mgr Anety Lewkowicz w składzie: prof. UG, dr hab. Bogumił Linde-przewodniczący, prof. dr hab. Janina Heldt, prof. UG, dr hab. Stanisław Pogorzelski, dr hab. Bogusław Pranszke, prof. dr hab. Piotr Bojarski - promotor.

Wynik głosowania: TAK -33, NIE -0, Wstrz. -1. Obecnych 34 osoby, uprawnionych 46.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie dołączenia
prof. UG, dr hab. S. Kryszewskiego do komisji doktorskiej w
przewodzie doktorskim mgr A. Lewkowicz.**

Ad.3

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym poparła wniosek o dołączenie prof. UG, dr hab. S. Kryszewskiego do komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr A. Lewkowicz. Wynik głosowania: TAK – 26, NIE – 3, Wstrz się – 2. Obecnych 31 osób uprawnionych 46 osób.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie
otwarcia przewodu doktorskiego mgr Pankajkumar Joshi**

Ad.3i

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę o otwarciu przewodu doktorskiego mgr Pankajkumar Joshi.

Wynik głosowania: TAK -33, NIE -1, Wstrz. -1. Obecnych 35 osób, uprawnionych 46.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie
powołania promotora w przewodzie doktorskim
mgr Pankajkumar Joshi**

Ad.3ii

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym powołała prof. dr hab. Michała Horodeckiego na promotora przewodu doktorskiego mgr Pankajkumar Joshi.
Wynik głosowania: TAK -33, NIE -2, Wstrz. -0. Obecnych 35 osób, uprawnionych 46.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie
powołania promotora pomocniczego w przewodzie
doktorskim mgr Pankajkumar Joshi.**

Ad.3iii

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym powołała dr Karola Horodeckiego na promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim mgr Pankajkumar Joshi.

Wynik głosowania: TAK -27, NIE -4, Wstrz. -3. Obecnych 34 osoby, uprawnionych 46.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie
powołania Komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr
Pankajkumar Joshi**

Ad.3iiii

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę o powołaniu Komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr Pankajkumar Joshi w składzie: prof. UG, dr hab. Stanisław Kryszewski (przew.), prof. dr hab. Robert Alicki, prof. dr hab. Piotr Bojarski, prof. dr hab. Michał Horodecki (prom.), dr hab. Marek Krośnicki, prof. dr hab. Władysław A. Majewski, prof. UG, dr hab. Wiesław Miklaszewski, prof. dr hab. Marek Żukowski.

Wynik głosowania: TAK -33, NIE -0, Wstrz. -1. Obecnych 34 osoby, uprawnionych 46.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie powołania
Komisji egzaminacyjnej z dyscypliny podstawowej w przewodzie
mgr Pankajkumar Joshi**

Ad. 3 iiii

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę o powołaniu Komisji egzaminacyjnej z dyscypliny podstawowej (fizyka) w przewodzie mgr Pankajkumar Joshi w składzie: prof. UG, dr hab. Stanisław Kryszewski (przew.), prof. dr hab. Robert Alicki, prof. dr hab. Michał Horodecki (prom.), prof. UG, dr hab. Wiesław Miklaszewski, prof. dr hab. Marek Żukowski.

Wynik głosowania: TAK -32, NIE -0, Wstrz. -2. Obecnych 34 osoby, uprawnionych 46 osób.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie powołania
Komisji egzaminacyjnej z ekonomii w przewodzie mgr
Pankajkumar Joshi**

Ad. 3 iiii

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę o powołaniu Komisji egzaminacyjnej z ekonomii w przewodzie mgr Pankajkumar Joshi w składzie prof. UG, dr hab. Stanisław Kryszewski (przew.), prof. dr hab. Michał Horodecki (prom.), prof. dr hab. Teresa Kamińska (egzaminator z ekonomii).

Wynik głosowania: TAK -34, NIE -0, Wstrz. -0. Obecnych 34 osoby, uprawnionych 46 osób.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie powołania
Komisji egzaminacyjnej z angielskiego w przewodzie mgr
Pankajkumar Joshi**

Ad. 3 iiiiii

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę o powołaniu Komisji egzaminacyjnej z języka angielskiego w przewodzie mgr Pankajkumar Joshi w składzie: prof. UG, dr hab. Stanisław Kryszewski (przew.), prof. dr hab. Michał Horodecki (prom.), mgr Lucyna Kupper (egzaminator z języka angielskiego).

Wynik głosowania: TAK -34, NIE -0, Wstrz. -1. Obecnych 35 osób, uprawnionych 46 osób.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie wyrażenia
zgody na przedstawienie rozprawy doktorskiej przez mgr
Pankajkumar Joshi w języku angielskim**

Ad.4.

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym wyraziła zgodę na przedstawienie rozprawy doktorskiej przez mgr Pankajkumar Joshi w języku angielskim.
Wynik głosowania: TAK -31, NIE -1, Wstrz. -2. Obecnych 34 osoby, uprawnionych 46.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie powołania
prof. dr hab. Marka Kusia na recenzenta rozprawy doktorskiej
mgr Marcina Markiewicza**

Ad.5

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę o powołaniu prof. dr hab. Marka Kusia na recenzenta rozprawy doktorskiej mgr Marcina Markiewicza. Wynik głosowania: TAK -31, NIE - 3, Wstrz. - 1. Obecnych 35 osób, uprawnionych 46 osób.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie powołania
powołaniu prof. dr hab. Antoniego Wójcika na recenzenta
rozprawy doktorskiej mgr Marcina Markiewicza**

Ad.5i

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę o powołaniu prof. dr hab. Antoniego Wójcika na recenzenta rozprawy doktorskiej mgr Marcina Markiewicza. Wynik głosowania: TAK -30, NIE -2, Wstrz. -1. Obecnych 33 osoby, uprawnionych 46 osób.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie nadanie
stopnia doktora nauk matematycznych w zakresie matematyki
mgr Piotrowi Nowak – Przygodzkiemu**

Ad. 6

Rada Wydziału MFiI UG (działając na podstawie § 10 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 22 września 2011 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodach doktorskich, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora), po zapoznaniu się z opinią Komisji Doktorskiej, w głosowaniu tajnym, postanowiła nadać mgr Piotrowi Nowak-Przygodzkiemu stopień doktora nauk matematycznych w zakresie matematyki.

Wynik głosowania: TAK -34, NIE -0, Wstrz. -1. Obecnych 35 osób uprawnionych do głosowania 46 osób.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie
wyróżnienia rozprawy doktorskiej
dr Piotra Nowak-Przygodzkiego**

Ad.7

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę o wyróżnieniu rozprawy doktorskiej dr Piotra Nowak-Przygodzkiego.

Wynik tajnego głosowania: TAK-32, NIE-1, Wstrz.-2. Obecnych 35 osób, uprawnionych 46.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie opinii Rady
Wydziału dotyczącej odwołania dr R. Bukowskiego od decyzji
Rady Wydziału w sprawie odmówienia nadania stopnia dr hab.
nauk fizycznych w zakresie fizyki.**

Ad.8

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego, na posiedzeniu w dniu 13.03.2014, nie poparła odwołania Pana dra R. Bukowskiego w sprawie odmowy nadania stopnia doktora habilitowanego.

Wyniki głosowania: TAK – 7 głosów, NIE – 24 głosy, wstrzymujących się – 4 głosy;
Obecnych 35 osób, uprawnionych 46 osób.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie zatrudnienia
dr K. Horodeckiego na stanowisku adiunkta w Instytucie
Informatyki**

Ad. 9

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym poparła wniosek o zatrudnienie dr K. Horodeckiego na stanowisku adiunkta w Instytucie Informatyki.

Wynik głosowania: TAK – 39, NIE – 1, Wstrz się – 3. Obecnych 43 osoby, uprawnionych 70 osób.

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie
zatwierdzenia zmian w punktach ECTS na Studiach
Doktoranckich z Fizyki**

Ad.10

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu jawnym jednogłośnie zatwierdziła zmiany w planach studiów na Studiach Doktoranckich w związku z Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 lipca 2013r. Obecnych 46 osoby, uprawnionych 70 .

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie utworzenia
dydaktyczno- naukowej jednostki Międzywydziałowego
Laboratorium nanotechnologii**

Ad. 10 c

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym jednogłośnie poparła wniosek o utworzenie Międzywydziałowego Laboratorium nanotechnologii. Obecnych 35 osób uprawnionych do głosowania 46 osób

**Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki
Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku
podjęta na posiedzeniu w dniu 13.03.2014 r. w sprawie utworzenia
dydaktyczno-naukowej jednostki Laboratorium Charakteryzacji
Materiałów Luminescencyjnych i Nanomateriałów**

Ad. 10 c

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym jednogłośnie poparła wniosek o utworzenie Laboratorium Charakteryzacji Materiałów Luminescencyjnych i Nanomateriałów. Obecnych 35 osób uprawnionych do głosowania 46 osób

