

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.2

Rada Wydziału MFil 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 nadaniu tytułu profesora), po zapoznaniu się z opinią Komisji Doktorskiej, w głosowaniu tajnym, postanowiła nadać mgr Tomaszowi Tylcowi stopień doktora nauk fizycznych w zakresie fizyki.

Wynik głosowania: TAK -31, NIE -0, Wstrz. -0. Obecnych 31 osób. Uprawnionych do głosowania 50.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.3

Rada Wydziału MFil 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 nadaniu tytułu profesora), po zapoznaniu się z opinią Komisji Doktorskiej, w głosowaniu tajnym, postanowiła nadać mgr Marcinowi Markiewiczowi stopień doktora nauk fizycznych w zakresie fizyki.

Wynik głosowania: TAK -31, NIE -0, Wstrz. -0. Obecnych 31 osób. Uprawnionych do głosowania 50.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.4

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę o otwarciu przewodu doktorskiego mgr inż. Piotra Ćwiklińskiego.

Wynik głosowania: TAK -31, NIE -0, Wstrz. -0. Obecnych 31 osób, uprawnionych 48.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.4i

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym powołała prof. dr hab. Michała Horodeckiego na promotora przewodu doktorskiego mgr inż. Piotra Ćwiklińskiego.

Wynik głosowania: TAK -31, NIE -0, Wstrz. -0. Obecnych 31 osób, uprawnionych 48.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.4ii

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę o powołaniu Komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Piotra Ćwiklińskiego w składzie prof. prof. dr hab. Robert Alicki, prof. dr hab. Piotr Bojarski, prof. dr hab. Michał Horodecki (prom.), dr hab. Marek Krośnick, prof. UG, dr hab. Stanisław Kryszewski, dr hab. Wiesław Laskowski, dr hab. Marcin Marciniak (przew.), dr hab. Marcin Wieśniak.

Wynik głosowania: TAK -31, NIE -0, Wstrz. -0. Obecnych 31 osób, uprawnionych 48.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.4iii

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę o powołaniu Komisji egzaminacyjnej z dyscypliny podstawowej w przewodzie mgr inż. Piotra Ćwiklińskiego w składzie: prof. dr hab. Robert Alicki, prof. dr hab. Michał Horodecki (prom.), dr hab. Marek Krośnicki, dr hab. Marcin Marciniak (przew.), dr hab. Marcin Wieśniak.

Wynik głosowania: TAK -31, NIE -0, Wstrz. -0. Obecnych 31 osób, uprawnionych 48 osób.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.4iiii

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę o powołaniu Komisji egzaminacyjnej z psychologii w przewodzie mgr inż. Piotra Ćwiklińskiego w składzie: dr hab. Marcin Marciniak (przew.), prof. dr hab. Michał Horodecki (prom.), prof. UG, dr hab. Wioletta Radziwiłłowicz (egzaminator z psychologii).

Wynik głosowania: TAK -31, NIE -0, Wstrz. -0. Obecnych 31 osób, uprawnionych 48 osób.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.5

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym wyraziła zgodę na przedstawienie rozprawy doktorskiej przez mgr inż. Piotra Ćwiklińskiego w języku angielskim.

Wynik głosowania: TAK -31, NIE -0, Wstrz. -1. Obecnych 32 osoby, uprawnionych 48.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad. 7

Wniosek o zmniejszenie od 1.10.2014 wymiaru etatu z 0,5 na 0,25 z projektu Maestro (NCN) dla prof. Ryszarda Horodeckiego

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu jawnym, jednogłośnie poparła wniosek o zmniejszenie od 1.10.2014 wymiaru etatu z 0,5 na 0,25 z projektu Maestro (NCN) dla prof. Ryszarda Horodeckiego.

Wynik głosowania: TAK - 41, NIE -0, Wstrz. -0. Obecnych 41 osoby, uprawnionych 72.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.8

Rada Wydziału MFiI w głosowaniu tajnym poparła wniosek w sprawie zniżki pensum dla prof. dr hab. M. Żukowskiego, w roku akademickim 2014/2015. TAK -41, NIE -0, Wstrz. -1. Obecnych 42 osób, uprawnionych 72 osób.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.8a

Rada Wydziału MFiI w głosowaniu tajnym poparła wniosek w sprawie zniżki pensum: dla prof. dr hab. M. Grinberg, w roku akademickim 2014/2015. TAK -34, NIE -2, Wstrz. -3. Obecnych 39 osób, uprawnionych 72 osób.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.8b

Rada Wydziału MFiI w głosowaniu tajnym poparła wniosek w sprawie zniżki pensum: dla dr S. Werbowego w roku akademickim 2014/2015. TAK -35, NIE -1, Wstrz. -0. Obecnych 36 osób, uprawnionych 72 osób.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.9

Rada Wydziału MFiI w głosowaniu tajnym poparła wniosek w sprawie zniżki pensum dla dr Barbary Wolnik w roku akademickim 2014/2015 o 120h. TAK -40, NIE -0, Wstrz. -0. Obecnych 40 osób, uprawnionych 72 osób.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.10

Rada Wydziału MFiI w głosowaniu jawnym jednogłośnie poparła wniosek o wyrażenie zgody na opiekę dr Nikodema Mrożka nad studentami, będącymi na Indywidualnym Toku Studiów. Obecnych 42 osoby, uprawnionych do głosowania 72 osoby.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.12

Rada Wydziału MFiI w głosowaniu jawnym jednogłośnie poparła wniosek o zatwierdzenie zmian w programie kształcenia na Środowiskowych Studiach Doktoranckie z Informatyki i Matematyki. Zmiany polegają na zmianie liczby punktów ECTS z 50 na 45. Obecnych 42 osoby, uprawnionych do głosowania 72 osoby.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad. 13a

Rada Wydziału MFiI w głosowaniu tajnym poparła wniosek o nostryfikację dyplomu magistra Pana Debashis Saha. TAK - 33, NIE -0, Wstrz. -1. Obecnych 33 osób, uprawnionych 48 osób.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.13b

Rada Wydziału MFiI w głosowaniu tajnym poparła wniosek o nostryfikację dyplomu magistra Pana Edgara Alexis Aguilar Lozano. TAK - 33, NIE -0, Wstrz. -0. Obecnych 33 osób, uprawnionych 48 osób.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.14

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

Wynik głosowania: TAK – 40, NIE – 0, Wstrz się – 1. Obecnych 41 osoby, uprawnionych 72 osoby.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.15

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

Wynik głosowania: TAK – 39, NIE – 1, Wstrz. się – 1. Obecnych 41 osoby, uprawnionych 72 osoby.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.16

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym poparła wniosek o zatrudnienie mgr Patryk Kamińskiego na stanowisku asystenta w Instytucie Fizyki Doświadczalnej .

Wynik głosowania: TAK – 32, NIE – 2, Wstrz się – 7. Obecnych 41 osoby, uprawnionych 72 osoby.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.17

Rada Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki w głosowaniu tajnym poparła wniosek o zatrudnienie dr Roberta Fidytki na stanowisku starszego wykładowcy w Instytucie Informatyki.

Wynik głosowania: TAK – 40, NIE – 0, Wstrz się – 0. Obecnych 40 osoby, uprawnionych 72 osoby.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.18

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

Wynik głosowania: TAK – 39, NIE – 0, Wstrz się – 0. Obecnych 40 osoby, uprawnionych 72 osoby.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.19

Rada Wydziału MFil w głosowaniu jawnym, przy jednym głosie wstrzymującym poparła wniosek o wyrażenie zgody na prowadzenie wykładów oraz opieki nad pracami magisterskimi przez pracowników niesamodzielnych. Obecnych 42 osoby, uprawnionych 72 osoby.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.19i

Rada Wydziału MFil w głosowaniu jawnym, przy jednym głosie wstrzymującym poparła wniosek o wyrażenie zgody na prowadzenie wykładów oraz opieki nad pracami magisterskimi przez pracowników niesamodzielnych. Obecnych 42 osoby, uprawnionych 72 osoby.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.19ii

Rada Wydziału MFil w głosowaniu jawnym, przy jednym głosie wstrzymującym poparła wniosek o wyrażenie zgody na prowadzenie wykładów oraz opieki nad pracami magisterskimi przez pracowników niesamodzielnych. Obecnych 42 osoby, uprawnionych 72 osoby.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.20

Rada Wydziału MFil w głosowaniu jawnym, jednogłośnie poparła wniosek o zatwierdzenie zmian w planach studiów na pierwszym roku Fizyki medycznej II stopnia. Obecnych 42 osoby, uprawnionych 72 osoby.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.21

Rada Wydziału MFil w głosowaniu jawnym, jednogłośnie poparła wniosek o wprowadzenie wykładów obowiązkowych z fizyki dla kierunku Bezpieczeństwo Jądrowe i Ochrona Radiologiczna. Obecnych 42 osoby, uprawnionych 72 osoby.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.22

Rada Wydziału MFil w głosowaniu jawnym, przy jednym głosie wstrzymującym poparła wniosek o wygaszenie studiów stacjonarnych I stopnia na kierunku Przyroda. Obecnych 42 osoby, uprawnionych 72 osoby.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.23

Rada Wydziału MFiI w głosowaniu jawnym, przy dwóch głosach wstrzymujących poparła wniosek o poparcie wniosku Michała Kielba (student kierunku Informatyka) o stypendium ministra za wybitne osiągnięcia na rok ak. 2014/2015. Obecnych 42 osoby, uprawnionych 72 osoby.

Uchwała Rady Wydziału Matematyki Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego w Gdańsku podjęta na posiedzeniu w dniu 25 września 2014r

Ad.24

Rada Wydziału w głosowaniu jawnym, jednogłośnie zatwierdziła protokoły z posiedzenia RW z dnia 05.06.2014 i 26.06.2014 roku. Obecnych 42 osoby, uprawnionych 72 osoby.