

Uchwała nr 1/07/RD/2021
Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne Akademii Górniczo-Hutniczej
im. St. Staszica w Krakowie z dnia 8 lipca 2021 r. w sprawie wyznaczenie
recenzentów pracy doktorskiej mgr. inż. Anny Pierchały
i komisji do przeprowadzenia egzaminu z przedmiotu podstawowego

Na podstawie ustawy prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z 20 lipca 2018 [Dz.U. 2018 poz. 1668] i ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669) oraz postanowieniami art. 14 ust. 2 pkt 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595, z późn. zm.) a także §3 i §6 ust. 1 Rozporządzenia ministra nauki i szkolnictwa wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. 2018 poz. 261) Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne AGH:

- 1) wyznacza recenzentów pracy doktorskiej mgr inż. Anny Pierchały:
 - dr hab. Andrzej Pelc - Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie
 - dr hab. inż. Natalia Piotrowska, prof. PŚ – Politechnika Śląska

- 2) wyznacza komisję do przeprowadzenia egzaminu z przedmiotu podstawowego mgr inż. Anny Pierchały w składzie:
 - prof. dr hab. Czesław Kapusta - egzaminator
 - prof. dr hab. Květoslava Burda
 - dr hab. inż. Magdalena Szczerbowska-Boruchowska prof. AGH
 - prof. dr hab. inż. Kazimierz Różański - promotor

Uchwała nr 2/07/RD/2021
Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne Akademii Górniczo-Hutniczej
im. St. Staszica w Krakowie z dnia 8 lipca 2021 r. w sprawie wyznaczenie
recenzentów pracy doktorskiej mgr. inż. Jakuba Jurczyka
i komisji do przeprowadzenia egzaminu z przedmiotu podstawowego

Na podstawie ustawy prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z 20 lipca 2018 [Dz.U. 2018 poz. 1668] i ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669) oraz postanowieniami art. 14 ust. 2 pkt 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595, z późn. zm.) a także §3 i §6 ust. 1 Rozporządzenia ministra nauki i szkolnictwa wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. 2018 poz. 261) Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne AGH:

- 1) wyznacza recenzentów pracy doktorskiej mgr inż. Jakuba Jurczyka:
 - prof. dr hab. Piotr Cyganik - Instytut Fizyki Uniwersytet Jagielloński, Zakład Fizyki Nanostruktur i Nanotechnologii
 - prof. Oddur Ingolfsson, University of Iceland, Reykjavik

- 2) wyznacza komisję do przeprowadzenia egzaminu z przedmiotu podstawowego mgr inż. Jakuba Jurczyka w składzie:
 - prof. dr hab. inż. Janusz Tobała - egzaminator
 - dr. hab. inż. Damian Rybicki, prof. AGH
 - dr. hab. inż. Magdalena Szczerbowska- Boruchowska, prof. AGH
 - prof. dr. hab. Czesław Kapusta - promotor

Uchwała nr 3/07/RD/2021
Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne Akademii Górniczo-Hutniczej
im. St. Staszica w Krakowie z dnia 8 lipca 2021 r. w sprawie wyznaczenie
recenzentów pracy doktorskiej mgr. inż. Izabeli Biało

Na podstawie ustawy prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z 20 lipca 2018 [Dz.U. 2018 poz. 1668] i ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669) oraz postanowieniami art. 14 ust. 2 pkt 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595, z późn. zm.) a także §6 ust. 1 Rozporządzenia ministra nauki i szkolnictwa wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. 2018 poz. 261) Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne AGH wyznacza recenzentów pracy doktorskiej mgr inż. Anny Pierchały:

- prof. dr hab. Józef Spałek Instytut Fizyki Uniwersytet Jagielloński
- prof. László Forró - Stavropoulos Center for Complex Quantum Matter, University of Notre Dame, USA)

Uchwała nr 4/07/RD/2021

**Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne Akademii Górniczo-Hutniczej
im. St. Staszica w Krakowie z dnia 8 lipca 2021 r. w sprawie opinii Rady
Dyscyplin Nauki Fizyczne dotyczącym wniosku na ministerialny konkurs
aparaturowy edycja 2021 o dofinansowanie zakupu „Dwuwiązkowego
skaningowego mikroskopu elektronowego z działem jonowym ze źródłem
plazmy Xe wraz ze zintegrowanym mikroskopem sił atomowych”**

Na podstawie §25 pkt 2 ppkt. 3 Statutu Akademii Górniczo-Hutniczej z dnia 26.06.2019 Rada Dyscyplin Nauki Fizyczne pozytywnie opiniuje wniosek złożony przez prof. dr hab. inż. Marka Przybylskiego na ministerialny konkurs aparaturowy edycja 2021 o dofinansowanie zakupu „Dwuwiązkowego skaningowego mikroskopu elektronowego z działem jonowym ze źródłem plazmy Xe wraz ze zintegrowanym mikroskopem sił atomowych”