

Decyzja Dyrektora Instytutu Fizyki PAN  
z dnia 3 lutego 2022 r.

W sprawie: rekrutacja do Warszawskiej Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i BioMedycznych na rok akademicki 2021/2022

Na podstawie ostatecznej listy osób proponowanych do przyjęcia przedstawionej przez Komisję Rekrutacyjną w Instytucie Fizyki PAN, Zasad Rekrutacji do Warszawskiej Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i BioMedycznych, oraz w ramach limitu miejsc, postanawiam co następuje:

Do projektów realizowanych w Instytucie Fizyki PAN w Warszawskiej Szkole Doktorskiej Nauk Ścisłych i BioMedycznych, zostają zakwalifikowani następujący kandydaci:

1. Mishra, Sakshi
2. Nadeem, Sarah
3. Zakar, Sana
4. Burnos, Jakub
5. Thekkekara, Sreelakshmy
6. Narayanan, Saranya

Dyrektor Instytutu Fizyki PAN



Prof. dr hab. Roman Puźniak

Decyzja Dyrektora Instytutu Fizyki PAN  
z dnia 6 lipca 2022 r.

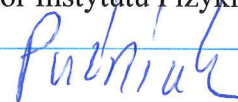
W sprawie: rekrutacja do Warszawskiej Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych  
i BioMedycznych na rok akademicki 2021/2022

Na podstawie ostatecznej listy osób proponowanych do przyjęcia przedstawionej przez Komisję Rekrutacyjną w Instytucie Fizyki PAN, Zasad Rekrutacji do Warszawskiej Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i BioMedycznych, oraz w ramach limitu miejsc, postanawiam, co następuje:

Do projektów realizowanych w Instytucie Fizyki PAN w Warszawskiej Szkole Doktorskiej Nauk Ścisłych i BioMedycznych, zostają zakwalifikowani następujący kandydaci:

1. Milewski, Łukasz
2. Jadoon, Jamil
3. Dunikowski, Hubert
4. Tripathi, Om
5. Fidler, Aleksandra
6. Ćwilich, Adam

Dyrektor Instytutu Fizyki PAN



Prof. dr hab. Roman Puźniak

Decyzja Dyrektora Instytutu Fizyki PAN

z dnia 15 września 2022 r.

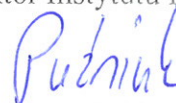
W sprawie: rekrutacja do Warszawskiej Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych  
i BioMedycznych na rok akademicki 2022/2023

Na podstawie ostatecznej listy osób proponowanych do przyjęcia przedstawionej przez Komisję Rekrutacyjną w Instytucie Fizyki PAN, Zasad Rekrutacji do Warszawskiej Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i BioMedycznych, oraz w ramach limitu miejsc, postanawiam, co następuje:

Do projektów realizowanych w Instytucie Fizyki PAN w Warszawskiej Szkole Doktorskiej Nauk Ścisłych i BioMedycznych, zostają zakwalifikowani następujący kandydaci:

1. Younus, Sidra
2. Karuvanveetil, Sumesh
3. Aziz, Fiza

Dyrektor Instytutu Fizyki PAN



.....  
Prof. dr hab. Roman Puźniak