



Na podstawie pkt. 7 *Trybu przeprowadzania konkursu na stanowisko nauczyciela akademickiego* (Załącznik nr 8 do Statutu PWr) postanawiam, co następuje.

## §1

Powołuję komisje do rozstrzygnięcia konkursów na stanowiska nauczycieli akademickich (termin zatrudnienia 1 października 2022 r.):

1. W Katedrze Fizyki Doświadczalnej, w dyscyplinie nauki fizyczne – stanowisko asystenta dydaktycznego w specjalności *fizyka doświadczalna* i stanowisko asystenta badawczo-dydaktycznego w specjalności *fizyka struktur niskowymiarowych*, w składzie:

Dr hab. inż. Joanna Jadczak, prof. uczelni,  
Dr hab. inż. Krzysztof Ryczko, prof. uczelni,  
Prof. dr hab. inż. Grzegorz Sęk,  
Dr inż. Piotr Sitarek, prof. uczelni.

2. W Katedrze Fizyki Teoretycznej, w dyscyplinie nauki fizyczne – stanowisko adiunkta badawczo-dydaktycznego w specjalności *fizyka materii skondensowanej*, w składzie:

Prof. dr hab. Maciej Maśka,  
Prof. dr hab. Marcin Mierzejewski,  
Prof. dr hab. Katarzyna Weron,  
Dr hab. inż. Michał Baranowski, prof. uczelni.

Członkowie komisji dokonują spośród siebie wyboru przewodniczącego.

## §2

Zadaniem komisji jest ustalenie propozycji kryteriów konkursowych (w tym wag przypisanych poszczególnym kryteriom), opracowanie projektu ogłoszenia konkursowego zgodnego z *Trybem przeprowadzania konkursów* (w języku polskim i angielskim), przeprowadzenie konkursu, sporządzenie protokołu oraz powiadomienie kandydatów o wynikach konkursu i przekazanie im informacji zwrotnej. Jednym z kryteriów konkursu jest rozmowa kwalifikacyjna.

## §3

Ustaląm termin przygotowania propozycji kryteriów oraz przedstawienia projektu ogłoszenia konkursowego na 1 sierpnia 2022 r. Komisja ustala harmonogram konkursu zgodnie z obowiązującymi przepisami, z tym że termin zgłoszeń nie może być



wcześniejszy niż 31 dni po przedłożeniu projektu ogłoszenia, a termin rozstrzygnięcia nie może być późniejszy niż 9 września 2022 r.

## §4

Przygotowując i przeprowadzając konkurs, komisja kieruje się obowiązującymi na PWr procedurami, w tym zasadami OTM-R (otwartej, przejrzystej i merytorycznej rekrutacji naukowców).

## §5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

DZIEKAN

prof. dr hab. inż. Paweł Machnikowski