

OGŁOSZENIE

o postępowaniu konkursowym na stanowisko zastępcy dyrektora do spraw naukowych w Instytucie Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy im. Sylwestra Kaliskiego w Warszawie

Działając na podstawie art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o *instytutach badawczych* (Dz. U. 2024 poz. 534) oraz *Instrukcji wyłaniania kandydatów na dyrektorów i zastępców dyrektorów w instytutach badawczych nadzorowanych przez Ministra Przemysłu* z dnia 4 kwietnia 2024 r., Komisja do wyłonienia kandydata na stanowisko zastępcy dyrektora do spraw naukowych w Instytucie Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy im. Sylwestra Kaliskiego, powołana przez Dyrektora Departamentu Energii Jądrowej w Ministerstwie Przemysłu w dniu 27 czerwca 2025 r., ogłasza wszczęcie postępowania konkursowego na stanowisko zastępcy dyrektora do spraw naukowych w Instytucie Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy im. Sylwestra Kaliskiego.

1. Kandydat musi spełniać następujące warunki:
 - a) posiadać stopień naukowy doktora habilitowanego albo tytuł profesora;
 - b) korzystać z pełni praw publicznych;
 - c) posiadać co najmniej 3-letnie doświadczenie w zarządzaniu zespołami pracowniczymi;
 - d) być osobą niekaraną, wobec której nie toczą się postępowania karne lub karno-skarbowe.
2. Zgłoszenie kandydata powinno zawierać:
 - a) życiorys (CV), adres do korespondencji, telefon kontaktowy, adres poczty elektronicznej;
 - b) list motywacyjny;
 - c) kopie dokumentów potwierdzających spełnienie wymagania niezbędnego w zakresie wykształcenia;
 - d) kopie dokumentów potwierdzających spełnienie wymagania niezbędnego w zakresie doświadczenia zawodowego;
 - e) informacje o przebiegu kariery zawodowej kandydata, dodatkowych uprawnieniach i certyfikatach;
 - f) aktualne zaświadczenie z Krajowego Rejestru Karnego o niekaralności, wystawione nie później niż w terminie 3 miesięcy przed datą złożenia zgłoszenia w postępowaniu konkursowym;
 - g) oświadczenie kandydata o nieskazaniu prawomocnym wyrokiem za umyślne przestępstwo lub umyślne przestępstwo skarbowe oraz o braku toczących się postępowań karnych lub karno-skarbowych przeciwko kandydatowi;
 - h) oświadczenie kandydata o korzystaniu z pełni praw publicznych;
 - i) oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na powołanie na stanowisko zastępcy dyrektora do spraw naukowych w Instytucie Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy im. Sylwestra Kaliskiego;
 - j) oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na przetwarzanie jego danych osobowych do celów prowadzonego postępowania konkursowego;
 - k) oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na przekazanie dokumentów Dyrektorowi oraz Radzie Naukowej Instytutu Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy im. Sylwestra Kaliskiego celem uzyskania opinii o kandydacie, zgodnie z art. 27 ust. 1 ustawy o instytutach badawczych;
 - l) kandydaci urodzeni przed dniem 1 sierpnia 1972 r. powinni dołączyć pisemne oświadczenie lustracyjne lub informację o uprzednim złożeniu oświadczenia lustracyjnego, o którym mowa w Ustawie z dnia 18 października 2006 r. o ujawnianiu

informacji o dokumentach organów bezpieczeństwa państwa z lat 1944–1990 oraz treści tych dokumentów.

3. Wszystkie dokumenty wymienione w pkt 2 dołączone do zgłoszenia, z wyłączeniem pkt 2 lit. f), powinny być podpisane przez kandydata.
4. Kopie dokumentów dołączonych do zgłoszenia, potwierdzających kwalifikacje, tj. pkt 2 lit. c) i d) oraz kopia zaświadczenia, o którym mowa w pkt 2 lit. f) powinny być poświadczane przez kandydata za zgodność z oryginałem, podpisane i następnie zeskanowane do pliku .pdf. Kandydat jest zobowiązany na życzenie Komisji do przedstawienia oryginałów poświadczonych przez siebie dokumentów.
5. Zgłoszenia kandydatów powinny zostać przesłane na adres poczty elektronicznej dej@mp.gov.pl w **nieprzekraczalnym terminie do dnia 11 lipca 2025 r. do godz. 14:00** z załączonymi dokumentami w zaszyfrowanych plikach .pdf. W tytule wiadomości należy wskazać: „Zgłoszenie w postępowaniu konkursowym IFPiLM 2025”. Hasło do odczytu powinno zostać przesłane w oddzielnej wiadomości na adres poczty elektronicznej dej@mp.gov.pl.
6. W przypadku dokonania zgłoszenia po upływie terminu wskazanego w pkt 5, zgłoszenie nie będzie podlegać dalszemu rozpatrzeniu jako nie spełniające wymogów formalnych.
7. Otwarcie zgłoszeń nastąpi do dnia 16 lipca 2025 r.
8. Kandydaci dopuszczeni przez Komisję do udziału w dalszym postępowaniu, tj. spełniający wymogi formalne, otrzymają zaproszenie na rozmowę na adres poczty elektronicznej wskazany w zgłoszeniu, ze skutkiem doręczenia.
9. Rozmowy z kandydatami zakwalifikowanymi do udziału w dalszym postępowaniu zostaną przeprowadzone w terminie uzgodnionym z kandydatami (w terminie od 21 do 29 lipca 2025 r.). Dopuszcza się możliwość przeprowadzenia rozmowy z kandydatami przy wykorzystaniu środków bezpośredniego porozumiewania się na odległość za pomocą komunikatora Microsoft Teams. Zaproszenie i link na rozmowę on-line kandydat otrzyma na adres poczty elektronicznej wskazany w zgłoszeniu.
10. Zakres zagadnień będących przedmiotem rozmowy z Komisją obejmuje w szczególności:
 - a) wiedzę o zakresie działalności Instytutu Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy im. Sylwestra Kaliskiego;
 - b) kwalifikacje i doświadczenie zawodowe kandydata w zakresie umiejętności zarządczych właściwych na stanowisku zastępcy dyrektora do spraw naukowych w instytucie badawczym;
 - c) koncepcji kandydata co do rozwoju Instytutu Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy im. Sylwestra Kaliskiego w obszarze naukowo-badawczym.
11. O wynikach postępowania kandydaci zostaną powiadomieni za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres wskazany w zgłoszeniu. Kandydatom, którzy nie zostali powołani na stanowisko zastępcy dyrektora do spraw naukowych w Instytucie Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy im. Sylwestra Kaliskiego, zostaną zwrócone oryginały dokumentów złożone w trakcie postępowania.
12. Każdy z kandydatów ma prawo wycofania swojej kandydatury na każdym etapie postępowania. Wycofanie następuje przez złożenie pisemnego oświadczenia kandydata i przesłanie go na adres poczty elektronicznej dej@mp.gov.pl.
13. Postępowanie może być w każdym czasie, bez podania przyczyn, zakończone bez wyłonienia kandydata, o czym, w przypadku zakończenia postępowania przed upływem terminu do składania zgłoszeń, kandydaci zostaną powiadomieni poprzez ogłoszenie

umieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie Ministerstwa Przemysłu oraz w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie Instytutu Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy im. Sylwestra Kaliskiego, a w przypadku zakończenia postępowania po upływie terminu do składania zgłoszeń – na adres poczty elektronicznej wskazany w zgłoszeniu.