

**Wydział Inżynierii Materiałowej**  
Politechnika Warszawska

**Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej  
nr 125/XVI/2025  
z dnia 19 grudnia 2025 r.**

w sprawie zatrudnienia dr. inż. Himanshu Singh Maurya na stanowisku adiunkta.

Na podstawie § 58 ust. 4 Statutu PW uchwała się co następuje:

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 19 grudnia 2025 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr 125/XVI/2025 o pozytywnym zaopiniowaniu zatrudnienia dr. inż. Himanshu Singh Maurya na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczych w projekcie Weave-Unisono „Kształtowanie nanomateriałów w wyniku wyżarzania pod wysokim ciśnieniem” UMO-2021/03/Y/ST5/00253 na czas [REDACTED].

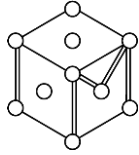
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału  
Inżynierii Materiałowej

mgr Karolina Statkiewicz

Przewodnicząca Rady Wydziału  
Inżynierii Materiałowej

prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska



**Wydział Inżynierii Materiałowej**  
Politechnika Warszawska

**Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej  
nr 126/XVI/2025  
z dnia 19 grudnia 2025 r.**

w sprawie pełnienia funkcji promotora prac dyplomowych przez dr. inż. Łukasza Sarniaka.

Na podstawie § 58 ust. 4 Statutu PW uchwała się co następuje:

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 19 grudnia 2025 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr 126/XVI/2025 o wyrażeniu zgody na pełnienie funkcji promotora prac dyplomowych przez dr. inż. Łukasza Sarniaka.

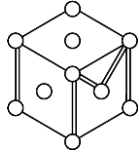
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału  
Inżynierii Materiałowej

mgr Karolina Statkiewicz

Przewodnicząca Rady Wydziału  
Inżynierii Materiałowej

prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska



**Wydział Inżynierii Materiałowej**  
Politechnika Warszawska

**Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej  
nr 127/XVI/2025  
z dnia 19 grudnia 2025 r.**

w sprawie zatwierdzenia tematów prac dyplomowych inżynierskich i magisterskich

Na podstawie § 58 ust. 2 pkt 2 Statutu PW uchwała się co następuje:

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 19 grudnia 2025 roku, w wyniku jawnego głosowania, podjęła uchwałę nr 127/XVI/2025 o zatwierdzeniu tematów prac dyplomowych inżynierskich i magisterskich.

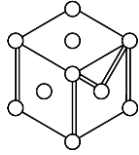
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału  
Inżynierii Materiałowej

mgr Karolina Statkiewicz

Przewodnicząca Rady Wydziału  
Inżynierii Materiałowej

prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska



**Wydział Inżynierii Materiałowej**  
Politechnika Warszawska

**Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej  
nr 128/XVI/2025  
z dnia 19 grudnia 2025 r.**

w sprawie przyjęcia protokołu z trzynastego posiedzenia Rady Wydziału.

Na podstawie § 58 ust. 2 pkt 2 Statutu PW uchwała się co następuje:

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 19 grudnia 2025 roku, w wyniku jawnego głosowania, podjęła uchwałę nr 128/XVI/2025 o przyjęciu protokołu z trzynastego posiedzenia Rady Wydziału XVI kadencji.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału  
Inżynierii Materiałowej

mgr Karolina Statkiewicz

Przewodnicząca Rady Wydziału  
Inżynierii Materiałowej

prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska