

Wydział Inżynierii Materiałowej
Politechnika Warszawska

**Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej
nr 86/XVI/2025
z dnia 30 maja 2025 r.**

w sprawie przyjęcia Sprawozdania Dziekana za rok 2024

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

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 30 maja 2025 roku, w wyniku jawnego głosowania, podjęła uchwałę nr 86/XVI/2025 o przyjęciu Sprawozdania Dziekana za rok 2024.

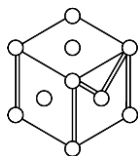
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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 87/XVI/2025
z dnia 30 maja 2025 r.**

w sprawie przyjęcia Sprawozdanie Pełnomocnika Dziekana ds. Jakości Kształcenia

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

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 30 maja 2025 roku, w wyniku jawnego głosowania, podjęła uchwałę nr 87/XVI/2025 o przyjęciu Sprawozdania Pełnomocnika Dziekana ds. Jakości Kształcenia.

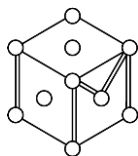
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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 88/XVI/2025
z dnia 30 maja 2025 r.**

w sprawie zaopiniowania zmiany warunków zatrudnienia dr inż. Piotra Bazarnika

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

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 30 maja 2025 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr 88/XVI/2025 o pozytywnym zaopiniowaniu zmiany warunków zatrudnienia dr inż. Piotra Bazarnika polegającej na zmianie grupy pracowniczej z badawczo- dydaktycznej na badawczą na czas trwania projektu i oddelegowanie do realizacji projektu OPUS 27 pt. *Synteza metodą skręcania pod wysokim ciśnieniem niemieszalnych układów wykazujących unikalne właściwości fizyczne i mechaniczne.*

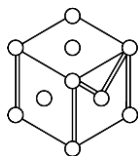
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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 89/XVI/2025
z dnia 30 maja 2025 r.

w sprawie przedłużenia zatrudnienia Mehdi Khanmohhamadi

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

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 30 maja 2025 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr 89/XVI/2025 o pozytywnym zaopiniowaniu przedłużenia zatrudnienia Mehdi Khanmohhamadi w Zakładzie Projektowania Materiałów do realizacji badawczego OPUS LAP NCN pt. *„Opracowanie funkcjonalnego trójwymiarowego modelu tkankowego przerzutu nowotworu do kości z zastosowaniem metod inżynierii tkankowej”*.

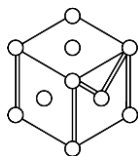
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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 90/XVI/2025
z dnia 30 maja 2025 r.

w sprawie ogłoszenie konkursu na stanowisko adiunkta w grupie pracowników badawczych

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

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 30 maja 2025 roku, w wyniku jawnego głosowania, podjęła uchwałę nr 90/XVI/2025 o ogłoszeniu konkursu na stanowisko adiunkta w grupie pracowników badawczych w Zakładzie Projektowania Materiałów WIM PW w wymiarze pełnego etatu na czas określony do 31.12.2025 r. do realizacji projektu OPUS LAP „*Nowe stale ODS do zastosowań w ekstremalnych warunkach z wykorzystaniem ultradźwiękowej dyspersji nano-tlenków w połączeniu z SLM i PPS*”.

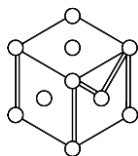
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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 91/XVI/2025
z dnia 30 maja 2025 r.**

w sprawie zatwierdzenia tematów prac dyplomowych

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

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 30 maja 2025 roku, w wyniku jawnego głosowania, podjęła uchwałę nr 91/XVI/2025 o zatwierdzeniu tematów prac dyplomowych.

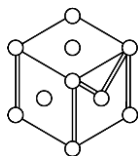
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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 92/XVI/2025
z dnia 30 maja 2025 r.**

w sprawie zmiana tematu pracy magisterskiej inż. Adama Szyszko

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

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 30 maja 2025 roku, w wyniku jawnego głosowania, podjęła uchwałę nr 92/XVI/2025 o zmianie tematu pracy magisterskiej inż. Adama Szyszko.

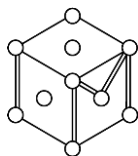
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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 93/XVI/2025
z dnia 30 maja 2025 r.**

w sprawie przyjęcia protokołu z ósmego posiedzenia Rady Wydziału XVI kadencji

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

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 30 maja 2025 roku, w wyniku jawnego głosowania, podjęła uchwałę nr 93/XVI/2025 o przyjęciu protokołu z ósmego 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