

Wydział Inżynierii Materiałowej

Politechnika Warszawska

**Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej
nr 160/XVI/2026
z dnia 22 maja 2026 r.**

w sprawie zatrudnienia dr inż. Bartłomieja Przybyszewskiego na stanowisku adiunkta.

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

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 22 maja 2026 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr 160/XVI/2026 o pozytywnym zaopiniowaniu zatrudnienia dr inż. Bartłomieja Przybyszewskiego na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Zakładzie Materiałów Ceramicznych i Polimerowych WIM PW od [REDACTED] w wymiarze [REDACTED] etatu na czas [REDACTED].

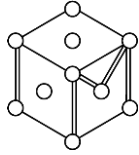
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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 161/XVI/2026
z dnia 22 maja 2026 r.**

w sprawie zatrudnienia dr inż. Magdaleny Jurczyk-Kowalskiej na stanowisku adiunkta.

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

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 22 maja 2026 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr 161/XVI/2026 o pozytywnym zaopiniowaniu zatrudnienia dr inż. Magdaleny Jurczyk-Kowalskiej na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczych w Zakładzie Projektowania Materiałów WIM PW od [REDACTED] roku w wymiarze [REDACTED] etatu na czas [REDACTED].

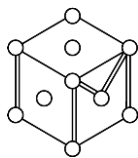
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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 162/XVI/2026
z dnia 22 maja 2026 r.

w sprawie powierzenia obowiązków profesora uczelni dr hab. inż. Agnieszce Krawczyńskiej.

Na podstawie § 58 ust. 4 Statutu PW oraz § 44 ust 4 Regulaminu Pracy PW uchwała się co następuje uchwała się co następuje:

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 22 maja 2026 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr 162/XVI/2026 o pozytywnym zaopiniowaniu powierzenia obowiązków profesora uczelni dr hab. inż. Agnieszce Krawczyńskiej zatrudnionej na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczych w Zakładzie Projektowania Materiałów WIM PW od [REDACTED]. na okres [REDACTED].

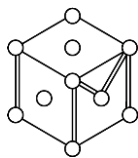
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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 163/XVI/2026
z dnia 22 maja 2026 r.**

w sprawie zatrudnienia dr hab. inż. Wiesława Świątnickiego, prof. uczelni.

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

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 22 maja 2026 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr 163/XVI/2026 o pozytywnym zaopiniowaniu zatrudnienia dr hab. inż. Wiesława Świątnickiego, prof. uczelni na stanowisku profesora uczelni w grupie pracowników badawczo dydaktycznych w Zakładzie Inżynierii Powierzchni WIM PW w wymiarze [REDACTED] etatu od [REDACTED]. na czas [REDACTED].

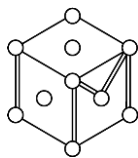
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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 164/XVI/2026
z dnia 22 maja 2026 r.

w sprawie zatwierdzenia tematów prac dyplomowych inżynierskich i magisterskich oraz powołanie ich promotorów.

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

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 22 maja 2026 roku, w wyniku jawnego głosowania, podjęła uchwałę nr 164/XVI/2026 o zatwierdzeniu tematów prac dyplomowych inżynierskich i magisterskich oraz powołanie ich promotorów.

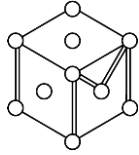
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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 165/XVI/2026
z dnia 22 maja 2026 r.**

w sprawie przyjęcia protokołu z siedemnastego posiedzenia Rady Wydziału XVI kadencji.

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

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 22 maja 2026 roku, w wyniku jawnego głosowania, podjęła uchwałę nr 165/XVI/2026 o przyjęciu protokołu z siedemnastego 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