

Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **247/XV/2023**

z dnia **24 marca 2023 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o Nagrodę Rektora PW
dla prof. dr. hab. inż. Marcina Leonowicza

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 24 marca 2023 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **247/XV/2023** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o naukową indywidualną, stopnia pierwszego, Nagrodę Rektora PW dla prof. dr. hab. inż. Marcina Leonowicza, za całokształt dorobku.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

p.o. Sekretarza Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Przewodnicząca Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Bogusława Adamczyk - Cieślak

Prof. dr. hab. inż. Anna Boczkowska



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr 248/XV/2023

z dnia 24 marca 2023 r.

w sprawie zaopiniowania wniosku o Nagrodę Rektora PW
dla dr. hab. inż. Tomasza Wejrzanowskiego, prof. uczelni

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 24 marca 2023 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **248/XV/2023** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o naukową indywidualną, stopnia pierwszego, Nagrodę Rektora PW dla dr. hab. inż. Tomasza Wejrzanowskiego, prof. uczelni.

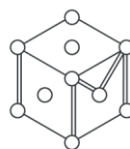
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

p.o. Sekretarza Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Przewodnicząca Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Bogusława Adamczyk - Cieślak

Prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr 249/XV/2023

z dnia 24 marca 2023 r.

w sprawie zaopiniowania wniosku o Nagrodę Rektora PW
dla prof. dr hab. inż. Joanny Ryszkowskiej

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 24 marca 2023 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **249/XV/2023** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o naukową indywidualną, stopnia pierwszego, Nagrodę Rektora PW dla prof. dr hab. inż. Joanny Ryszkowskiej.

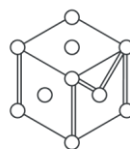
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

p.o. Sekretarza Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Przewodnicząca Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Bogusława Adamczyk - Cieślak

Prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr 250/XV/2023

z dnia 24 marca 2023 r.

w sprawie zaopiniowania wniosku o Nagrodę Rektora PW
dla dr. inż. Tomasza Płocińskiego

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 24 marca 2023 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **250/XV/2023** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o naukową indywidualną, stopnia pierwszego, Nagrodę Rektora PW dla dr. inż. Tomasza Płocińskiego.

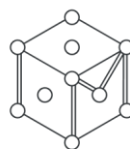
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

p.o. Sekretarza Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Przewodnicząca Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Bogusława Adamczyk - Cieślak

Prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **251/XV/2023**

z dnia **24 marca 2023 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o Nagrodę Rektora PW
dla dr inż. Anny Dobkowskiej

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 24 marca 2023 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **251/XV/2023** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o naukową indywidualną, stopnia pierwszego, Nagrodę Rektora PW dla dr inż. Anny Dobkowskiej.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

p.o. Sekretarza Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Przewodnicząca Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Bogusława Adamczyk - Cieślak

Prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **252/XV/2023**

z dnia **24 marca 2023 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o Zespołową Nagrodę Rektora PW dla prof. dr. hab. inż. Wojciecha Świąszkowskiego, dr inż. Emilii Choińskiej, dr. inż. Marcina Heljaka, dr. inż. Jakuba Jaroszewicza, dr inż. Ewy Kijeńskiej -Gawrońskiej, mgr inż. Żanety Góreckiej, mgr. Macieja Łojkowskiego, mgr inż. Alessi Paradiso, mgr inż. Mariny Volpi, dr inż. Agnieszki Chmielewskiej

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 24 marca 2023 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **252/XV/2023** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o zespołową, naukową Nagrodę Rektora PW stopnia pierwszego dla prof. dr. hab. inż. Wojciecha Świąszkowskiego, dr inż. Emilii Choińskiej, dr. inż. Marcina Heljaka, dr. inż. Jakuba Jaroszewicza, dr inż. Ewy Kijeńskiej -Gawrońskiej, mgr inż. Żanety Góreckiej, mgr. Macieja Łojkowskiego, mgr inż. Alessi Paradiso, mgr inż. Mariny Volpi, dr inż. Agnieszki Chmielewskiej.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

p.o. Sekretarza Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Przewodnicząca Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Bogusława Adamczyk - Cieślak

Prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **253/XV/2023**

z dnia **24 marca 2023 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o Zespołową Nagrodę Rektora PW dla prof. dr hab. inż. Małgorzaty Lewandowskiej, dr. inż. Piotra Bazarnika, dr. inż. Witolda Chromińskiego, dr inż. Agnieszki Krawczyńskiej, dr inż. Marty Ciemiorek, dr inż. Marty Orłowskiej

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 24 marca 2023 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **253/XV/2023** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o zespołową, naukową Nagrodę Rektora PW stopnia pierwszego dla prof. dr hab. inż. Małgorzaty Lewandowskiej, dr. inż. Piotra Bazarnika, dr. inż. Witolda Chromińskiego, dr inż. Agnieszki Krawczyńskiej, dr inż. Marty Ciemiorek, dr inż. Marty Orłowskiej.

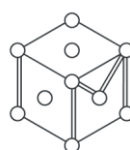
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

p.o. Sekretarza Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Przewodnicząca Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Bogusława Adamczyk - Cieślak

Prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **254/XV/2023**

z dnia **24 marca 2023 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o Zespołową Nagrodę Rektora PW dla dr hab. inż. Agnieszki Jastrzębskiej, prof. uczelni; mgr. inż. Michała Jakubczaka, mgr inż. Dominiki Bury, dr inż. Anity Wojciechowskiej

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 24 marca 2023 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **254/XV/2023** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o zespołową, naukową Nagrodę Rektora PW stopnia pierwszego dla dr hab. inż. Agnieszki Jastrzębskiej, prof. uczelni; mgr. inż. Michała Jakubczaka, mgr inż. Dominiki Bury, dr inż. Anity Wojciechowskiej.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

p.o. Sekretarza Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Przewodnicząca Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Bogusława Adamczyk - Cieślak

Prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **255/XV/2023**

z dnia **24 marca 2023 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o Nagrodę Rektora PW za wyróżniające prowadzenie zajęć dydaktycznych dla dr. hab. inż. Krzysztofa Roźniatowskiego, prof. uczelni

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 24 marca 2023 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **255/XV/2023** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o Nagrodę Rektora PW za wyróżniające prowadzenie zajęć dydaktycznych dla dr. hab. inż. Krzysztofa Roźniatowskiego.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

p.o. Sekretarza Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Przewodnicząca Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Bogusława Adamczyk - Cieślak

Prof. dr hab. inż. Anna Boczowska



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **256/XV/2023**

z dnia **24 marca 2023 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o Nagrodę Rektora PW za wyróżniające prowadzenie zajęć dydaktycznych dla dr inż. Agnieszki Brojanowskiej

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 24 marca 2023 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **256/XV/2023** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o Nagrodę Rektora PW za wyróżniające prowadzenie zajęć dydaktycznych dla dr inż. Agnieszki Brojanowskiej.

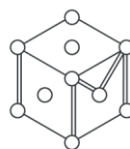
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

p.o. Sekretarza Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Przewodnicząca Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Bogusława Adamczyk - Cieślak

Prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **257/XV/2023**

z dnia **24 marca 2023 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o wyjazd dr inż. Pauliny Latko-Durałek

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 24 marca 2023 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **257/XV/2023** o pozytywnym zaopiniowaniu wyjazdu dr inż. Pauliny Latko-Durałek na naukowy staż zagraniczny na Uniwersytecie Kolumbii Brytyjskiej w Kanadzie [REDACTED]

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

p.o. Sekretarza Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Bogusława Adamczyk - Cieślak



Przewodnicząca Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr 258/XV/2023

z dnia 24 marca 2023 r.

w sprawie zaopiniowania wniosku o zatrudnieniu dr. inż. Macieja Kowalczyka

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 24 marca 2023 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **258/XV/2023** o pozytywnym zaopiniowaniu zatrudnienia dr inż. Macieja Kowalczyka na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczych, w Zakładzie Materiałów Konstrukcyjnych i Funkcjonalnych Wydziału Inżynierii Materiałowej w wymiarze [REDACTED]

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

p.o. Sekretarza Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Bogusława Adamczyk - Cieślak

Przewodnicząca Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **259/XV/2023**

z dnia **24 marca 2023 r.**

w sprawie udzielenia zgody dr. inż. Janowi Wróblowi na prowadzenie prac dyplomowych inżynierskich i magisterskich

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 24 marca 2023 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **259/XV/2023** o udzieleniu zgody dr. inż. Janowi Wróblowi na prowadzenie prac dyplomowych inżynierskich i magisterskich.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

p.o. Sekretarza Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Przewodnicząca Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Bogusława Adamczyk - Cieślak

Prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **260/XV/2023**

z dnia **24 marca 2023 r.**

w sprawie przyjęcia protokołu z trzydziestego pierwszego posiedzenia Rady Wydziału

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 24 marca 2023 roku, w wyniku jawnego głosowania, podjęła uchwałę nr **260/XV/2023** o przyjęciu protokołu z trzydziestego pierwszego posiedzenia Rady Wydziału.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

p.o. Sekretarza Rady Wydziału

Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Bogusława Adamczyk - Cieślak

Przewodnicząca Rady Wydziału

Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska

