

Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **161/XV/2022**

z dnia **25 marca 2022 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o nagrodę JM Rektora PW dla prof. dr. hab. inż. Krzysztofa Zdunka.

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 25 marca 2022 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **161/XV/2022** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o nagrodę indywidualną JM Rektora PW stopnia pierwszego, za całokształt dorobku dla prof. dr. hab. inż. Krzysztofa Zdunka.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Milena Koralnik

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **162/XV/2022**

z dnia **25 marca 2022 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o nagrodę JM Rektora PW dla prof. dr hab. inż. Anny Boczkowskiej.

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 25 marca 2022 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **162/XV/2022** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o nagrodę indywidualną JM Rektora PW stopnia pierwszego, za oryginalne i twórcze osiągnięcia naukowe – za cykl publikacji naukowych w latach 2020-2021 dla prof. dr hab. inż. Anny Boczkowskiej.

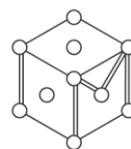
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Milena Koralnik

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **163/XV/2022**

z dnia **25 marca 2022 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o nagrodę JM Rektora PW dla prof. dr. hab. inż. Jarosława Mizery.

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 25 marca 2022 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **163/XV/2022** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o nagrodę indywidualną JM Rektora PW stopnia pierwszego, za oryginalne i twórcze osiągnięcia naukowe – za cykl publikacji naukowych w latach 2020-2021 dla prof. dr. hab. inż. Jarosława Mizery.

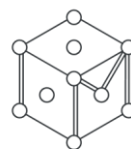
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Milena Koralnik

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera



ul. Wołoska 141

02-507 Warszawa

Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **164/XV/2022**

z dnia **25 marca 2022 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o nagrodę JM Rektora PW dla dr inż. Bogusławy Adamczyk-Cieślak.

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 25 marca 2022 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **164/XV/2022** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o nagrodę indywidualną JM Rektora PW stopnia pierwszego, za oryginalne i twórcze osiągnięcia naukowe – za cykl publikacji naukowych w latach 2020-2021 dla dr inż. Bogusławy Adamczyk-Cieślak.

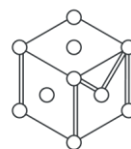
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Milena Koralnik

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **165/XV/2022**

z dnia **25 marca 2022 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o nagrodę JM Rektora PW dla zespołu w składzie: dr inż. Justyna Zygmuntowicz, prof. dr hab. inż. Waldemar Kaszuwara, dr inż. Marcin Wachowski, mgr inż. Paulina Piotrkiewicz.

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 25 marca 2022 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **165/XV/2022** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o nagrodę zespołową JM Rektora PW stopnia pierwszego, za oryginalne i twórcze osiągnięcia naukowe – za cykl publikacji naukowych w latach 2020-2021 dla zespołu w składzie: dr inż. Justyna Zygmuntowicz, prof. dr hab. inż. Waldemar Kaszuwara, dr inż. Marcin Wachowski, mgr inż. Paulina Piotrkiewicz.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Milena Koralnik

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **166/XV/2022**

z dnia **25 marca 2022 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o nagrodę JM Rektora PW dla prof. dr hab. inż. Haliny Garbacz.

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 25 marca 2022 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **166/XV/2022** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o nagrodę indywidualną JM Rektora PW stopnia pierwszego, za oryginalne i twórcze osiągnięcia dydaktyczne za Złotą Kredę dla prof. dr hab. inż. Haliny Garbacz.

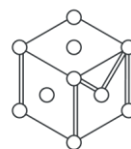
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Milena Koralnik

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **167/XV/2022**

z dnia **25 marca 2022 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o nagrodę JM Rektora PW dla dr hab. inż. Elżbiety Jezierskiej, 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 25 marca 2022 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **167/XV/2022** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o nagrodę indywidualną JM Rektora PW stopnia pierwszego, za oryginalne i twórcze osiągnięcia dydaktyczne za Złotą Kredę dla dr hab. inż. Elżbiety Jezierskiej, prof. Uczelni.

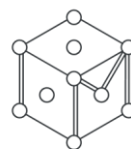
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Milena Koralnik

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **168/XV/2022**

z dnia **25 marca 2022 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o nagrodę JM Rektora PW 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 25 marca 2022 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **168/XV/2022** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o nagrodę indywidualną JM Rektora PW stopnia pierwszego, za oryginalne i twórcze osiągnięcia dydaktyczne za Złotą Kredę dla dr. hab. inż. Krzysztofa Roźniatowskiego, prof. Uczelni.

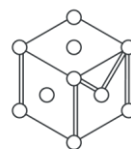
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Milena Koralnik

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **169/XV/2022**

z dnia **25 marca 2022 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o nagrodę JM Rektora PW dla dr. hab. inż. Wiesława Świątnickiego, 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 25 marca 2022 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **169/XV/2022** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o nagrodę indywidualną JM Rektora PW stopnia pierwszego, za oryginalne i twórcze osiągnięcia dydaktyczne za Złotą Kredę dla dr. hab. inż. Wiesława Świątnickiego, prof. Uczelni.

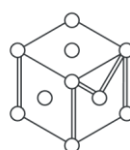
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Milena Koralnik

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **170/XV/2022**

z dnia **25 marca 2022 r.**

w sprawie zaopiniowania wniosku o nagrodę JM Rektora PW dla zespołu w składzie: dr. hab. inż. Dawid Myszka, prof. Uczelni, dr. hab. inż. Wiesław Świątnicki, prof. Uczelni, dr inż Emilia Skołek.

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 25 marca 2022 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **170/XV/2022** o pozytywnym zaopiniowaniu wniosku o nagrodę zespołową JM Rektora PW stopnia pierwszego, za osiągnięcia organizacyjne dla zespołu w składzie: dr. hab. inż. Dawid Myszka, prof. Uczelni, dr. hab. inż. Wiesław Świątnicki, prof. Uczelni, dr inż Emilia Skołek.

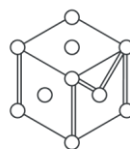
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Milena Koralnik

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera



Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **171/XV/2022**

z dnia **25 marca 2022 r.**

w sprawie przedłużenia zatrudnienia mgr. inż. Som Narayana.

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 25 marca 2022 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **171/XV/2022** o przedłużeniu zatrudnienia mgr. inż. Som Narayana na stanowisku asystenta w pełnym wymiarze czasu pracy w projekcie BIOG-NET od 01.07.2022 do 31.12.2022.

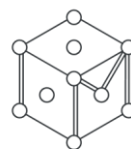
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Milena Koralnik

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera



ul. Wołoska 141

02-507 Warszawa

Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr **172/XV/2022**

z dnia **25 marca 2022 r.**

w sprawie przedłużenia zatrudnienia dr hab. Renaty Dobruckiej.

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 25 marca 2022 roku, w wyniku tajnego głosowania, podjęła uchwałę nr **172/XV/2022** o przedłużeniu zatrudnienia dr hab. Renaty Dobruckiej na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczych w wymiarze 0,66 etatu w projekcie BIOG-NET od 01.07.2022 do 30.06.2023.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Milena Koralnik

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera



ul. Wołoska 141

02-507 Warszawa

Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr 173/XV/2022

z dnia 25 marca 2022 r.

w sprawie zatwierdzenia tematu pracy dyplomowej magisterskiej p. Hassana Hythama.

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 25 marca 2022 roku, w wyniku jawnego głosowania, podjęła uchwałę nr **173/XV/2022** o zatwierdzeniu tematu pracy dyplomowej magisterskiej p. Hassana Hythama.

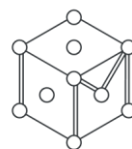
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Milena Koralnik

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera



ul. Wołoska 141

02-507 Warszawa

Wydział Inżynierii Materiałowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej

nr 174/XV/2022

z dnia 25 marca 2022 r.

w sprawie przyjęcia protokołu z dwudziestego posiedzenia Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej.

§ 1

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

§ 2

Rada Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej na posiedzeniu w dniu 25 marca 2022 roku, w wyniku jawnego głosowania, podjęła uchwałę nr **174/XV/2022** o przyjęcia protokołu z dwudziestego posiedzenia Rady Wydziału, z dnia 25 lutego 2022 r.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Dr inż. Milena Koralnik

Przewodniczący Rady Wydziału
Inżynierii Materiałowej

Prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera

