

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej - wrzesień 2026 r. dla doktorantów, którzy rozpoczęli kształcenie w roku akad. 2024/2025 programem ośmiosemestralnym.

Na podstawie § 7 ust. 7 Regulaminu Szkoły Doktorskiej Politechniki Krakowskiej z dnia 26 kwietnia 2023 r., z późniejszymi zmianami, a także w oparciu o rekomendacje przewodniczących rad naukowych właściwych dla poszczególnych dyscyplin, powołuję komisje ds. oceny śródkresowej dla doktorantów Szkoły Doktorskiej Politechniki Krakowskiej, którzy rozpoczęli kształcenie w roku akad. 2024/2025 programem ośmiosemestralnym.

Składy komisji dla poszczególnych doktorantów zostały określone w załącznikach:

Załącznik nr 1

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: architektura i urbanistyka

Załącznik nr 2

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne

Załącznik nr 3

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: inżynieria chemiczna

Załącznik nr 4

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: inżynieria lądowa, geodezja i transport

Załącznik nr 5

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: inżynieria materiałowa

Załącznik nr 6

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: inżynieria mechaniczna

Załącznik nr 7

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

Załącznik nr 38

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: informatyka techniczna i telekomunikacja

DYREKTOR

*Szkoły Doktorskiej Politechniki Krakowskiej
dr hab. inż. Małgorzata Cimochowicz-Rybicka, prof. PK*

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: architektura i urbanistyka

Lp.	nazwisko i imię doktoranta	przewodniczący komisji	członek komisji	członek komisji (z poza PK)
1	CIEPLAK DOMINIKA PATRYCJA	dr hab. inż. arch. Wojciech Korbel	dr hab. Monika Bogdanowska	dr hab. inż.. arch. Dominika Pazder
2	CZAPLICKA ZOFIA ANNA	prof. dr hab. inż. arch. Maciej Motak	dr hab. inż. arch. Ewa Stachura	dr hab. inż.. arch. Natalia Przesmycka
3	JAMIOŁ KATARZYNA ALEKSANDRA	prof. dr hab. inż. arch. Maciej Motak	dr hab. inż. arch. Katarzyna Hodor	dr hab. inż.. arch. Dominika Pazder
4	KUKOWSKA WERONIKA	prof. dr hab. inż. arch. Maciej Motak	dr hab. inż. arch. Matylda Wdowiarz-Bilska	dr hab. inż.. arch. Dominika Pazder
5	LEONOWICZ JOANNA LUCYNA	prof. dr hab. inż. arch. Maciej Motak	dr hab. Monika Bogdanowska	dr hab. inż.. arch. Dominika Pazder
6	MISIARZ-ZŁOTNIK KATARZYNA	prof. dr hab. inż. arch. Maciej Motak	dr hab. inż. arch. Marcin Charciarek	dr hab. inż.. arch. Natalia Przesmycka
7	SERUGA PATRYCJA AGNIESZKA	prof. dr hab. inż. arch. Maciej Motak	dr hab. inż. arch. Marcin Charciarek	dr hab. inż.. arch. Natalia Przesmycka
8	STOROŻENKO-POLAK MAGDALENA HELENA	prof. dr hab. inż. arch. Maciej Motak	dr hab. inż. arch. Ewa Stachura	dr hab. inż.. arch. Natalia Przesmycka
9	ZIELIŃSKA WERONIKA AGNIESZKA	prof. dr hab. inż. arch. Maciej Motak	dr hab. inż. arch. Katarzyna Hodor	dr hab. inż.. arch. Dominika Pazder

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne

Lp.	nazwisko i imię doktoranta	przewodniczący komisji	członek komisji	członek komisji (spoza PK)
1	PERIY KRZYSZTOF MICHAŁ	dr hab. inż. Andrzej Szromba, prof. PK	dr hab. inż. Witold Mazgaj, prof. PK	prof. dr hab. inż. Bogdan Sapiński
2	BOŻEK BARTŁOMIEJ TOMASZ	dr hab. inż. Andrzej Szromba, prof. PK	dr hab. inż. Witold Mazgaj, prof. PK	prof. dr hab. inż. Bogdan Sapiński
3	BOŻEK JAKUB CZESŁAW	dr hab. inż. Andrzej Szromba, prof. PK	dr hab. inż. Witold Mazgaj, prof. PK	prof. dr hab. inż. Bogdan Sapiński
4	KOCH MICHAŁ JAN	dr hab. inż. Andrzej Szromba, prof. PK	dr hab. inż. Witold Mazgaj, prof. PK	dr hab. inż. Damian Mazur, prof. PRz
5	LACHAWIEC ANDRZEJ WOJCIECH	dr hab. inż. Andrzej Szromba, prof. PK	dr hab. inż. Krzysztof Tomczyk, prof. PK	dr hab. inż. Damian Mazur, prof. PRz
6	MIELNIK ZUZANNA	dr hab. inż. Andrzej Szromba, prof. PK	dr hab. inż. Krzysztof Tomczyk, prof. PK	dr hab. inż. Damian Mazur, prof. PRz
7	BORÓWKA MACIEJ GRZEGORZ	dr hab. inż. Andrzej Szromba, prof. PK	dr hab. inż. Krzysztof Tomczyk, prof. PK	dr hab. inż. Damian Mazur, prof. PRz

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: inżynieria chemiczna

Lp.	nazwisko i imię doktoranta	przewodniczący komisji	członek komisji	członek komisji (z poza PK)
1	BONDER ŁUKASZ DARIUSZ	prof. dr hab. inż. Marcin Banach	prof. dr hab. inż. Przemysław Jodłowski	dr hab. inż. Beata Schmidt, prof. ZUT
2	DZIKI AMADEUSZ	dr hab. inż. Maria Kurańska prof. PK	prof. dr hab. inż. Przemysław Jodłowski	dr hab. inż. Izabela Polowczyk, prof. PWr
3	GRZESIK WERONIKA STEFANIA	dr hab. inż. Maria Kurańska prof. PK	prof. dr hab. inż. Przemysław Jodłowski	dr hab. inż. Izabela Polowczyk, prof. PWr
4	KUBIS-JARZEC EWA IRENA	dr hab. inż. Maria Kurańska prof. PK	dr hab. inż. Katarzyna Matras-Postolek, prof. PK	dr hab. inż. Beata Schmidt, prof. ZUT
5	KUŹMIAK KLAUDIA KATARZYNA	dr hab. inż. Maria Kurańska prof. PK	dr hab. inż. Katarzyna Matras-Postolek, prof. PK	dr hab. inż. Izabela Polowczyk, prof. PWr
6	PIECH RADOŚLAW CYPRIAN	dr hab. inż. Maria Kurańska prof. PK	prof. dr hab. inż. Marcin Banach	dr hab. inż. Beata Schmidt, prof. ZUT

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: inżynieria lądowa, geodezja i transport

Lp.	nazwisko i imię doktoranta	przewodniczący komisji	członek komisji	członek komisji (z poza PK)
1	CZUB MACIEJ WOJCIECH	dr hab. inż. Mariusz Kieć, prof. PK	dr hab. inż. Filip Pachla, prof. PK	prof. dr hab. inż. Roman Kinasz
2	KRAWIEC ANTONI	prof. dr hab. inż. Wiesław Starowicz	dr hab. inż. Vitalii Naumov, prof. PK	prof. dr hab. inż. Piotr Folęga
3	NIEMIEC TOMASZ GRZEGORZ	prof. dr hab. inż. Witold Cecot	dr hab. inż. Sławomir Milewski, prof. PK	prof. dr hab. inż. Roman Kinasz
4	RÓŻYCKI MARCIN RAFAŁ	dr hab. inż. Elżbieta Stanaszek -Tomal, prof. PK	dr hab. inż. Teresa Stryszewska, prof. PK	prof. dr hab. inż. Roman Kinasz
5	SIKORA OLIWIA	dr hab. inż. Elżbieta Stanaszek -Tomal, prof. PK	dr hab. inż. Mariusz Zych, prof. PK	prof. dr hab. inż. Roman Kinasz
6	SKRZYPCZAK OLGA ANNA	prof. dr hab. inż. Edyta Plebankiewicz	dr hab. inż. Krzysztof Zima, prof. PK	prof. dr hab. inż. Roman Kinasz
7	SZPÓRNÓG MATEUSZ STANISŁAW	prof. dr hab. inż. Wiesław Starowicz	dr hab. inż. Vitalii Naumov, prof. PK	prof. dr hab. inż. Piotr Folęga
8	TUREK MATEUSZ MARIAN	prof. dr hab. inż. Wiesław Starowicz	dr hab. Inż. Jacek Chmielewski, prof. PK	prof. dr hab. inż. Piotr Folęga

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: inżynieria materiałowa

Lp.	nazwisko i imię doktoranta	przewodniczący komisji	członek komisji	członek komisji (z poza PK)
1	BADURA KAMIL MICHAŁ	prof. dr hab. inż. Agnieszka Sobczak-Kupiec	Dr hab. inż. Kuciel Stanisław prof. PK	dr hab. inż. Karol Kyzioł, prof. AGH
2	BIEL TOMASZ MICHAŁ	prof. dr hab. inż. Agnieszka Sobczak-Kupiec	Dr hab. inż. Kuciel Stanisław prof. PK	dr hab. inż. Karol Kyzioł, prof. AGH
3	GORCZYCA ALEKSANDRA DANUTA	prof. dr hab. inż. Agnieszka Sobczak-Kupiec	dr hab. inż. Bożena Tyliczszak, prof. PK	dr hab. inż. Karol Kyzioł, prof. AGH
4	LIS KAMILA LAURA	dr hab. inż. Bożena Tyliczszak, prof. PK	Dr hab. inż. Kuciel Stanisław prof. PK	dr hab. inż. Karol Kyzioł, prof. AGH
5	RUSINEK ELWIRA ELŻBIETA	dr hab. inż. Bożena Tyliczszak, prof. PK	Dr hab. inż. Kuciel Stanisław prof. PK	dr hab. inż. Karol Kyzioł, prof. AGH
6	SILEZIN-TAŁACH JULIA ANTONINA	dr hab. inż. Bożena Tyliczszak, prof. PK	Dr hab. inż. Kuciel Stanisław prof. PK	dr hab. inż. Karol Kyzioł, prof. AGH
7	SOLARZ BARTŁOMIEJ MARIAN	dr hab. inż. Bożena Tyliczszak, prof. PK	prof. dr hab. inż. Agnieszka Sobczak-Kupiec	dr hab. inż. Karol Kyzioł, prof. AGH
8	TRĘBACZ BARTOSZ ANDRZEJ	dr hab. inż. Bożena Tyliczszak, prof. PK	prof. dr hab. inż. Agnieszka Sobczak-Kupiec	dr hab. inż. Karol Kyzioł, prof. AGH
9	WANAT DOMINIKA JULIA	prof. dr hab. inż. Agnieszka Sobczak-Kupiec	Dr hab. inż. Kuciel Stanisław prof. PK	dr hab. inż. Karol Kyzioł, prof. AGH

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: inżynieria mechaniczna

Lp.	nazwisko i imię doktoranta	przewodniczący komisji	członek komisji	członek komisji (z poza PK)
1	BREWCZYŃSKI DAMIAN ZYGMUNT	prof. dr hab. inż. Beata Niezgoda-Żelasko	prof. dr hab. inż. Edward Lisowski	dr hab. inż. Jarosław Konieczny, prof. AGH
2	GARNCARZ MICHAŁ PAWEŁ	prof. dr hab. inż. Halina Egner	prof. dr hab. inż. Piotr Cyklis	dr hab. inż. Grzegorz Cieplok, prof. AGH
3	GIZA ŁUKASZ KAROL	prof. dr hab. inż. Halina Egner	prof. dr hab. inż. Piotr Cyklis	dr hab. inż. Grzegorz Cieplok, prof. AGH
4	GOŁĄB AGNIESZKA ALICJA	prof. dr hab. inż. Halina Egner	prof. dr hab. inż. Piotr Cyklis	dr hab. inż. Grzegorz Cieplok, prof. AGH
5	JĘDRZEJAK PRZEMYSŁAW PAWEŁ	prof. dr hab. inż. Beata Niezgoda-Żelasko	prof. dr hab. inż. Edward Lisowski	dr hab. inż. Jarosław Konieczny, prof. AGH
6	KNAP SZYMON	prof. dr hab. inż. Beata Niezgoda-Żelasko	prof. dr hab. inż. Edward Lisowski	dr hab. inż. Jarosław Konieczny, prof. AGH
7	KRUPCZAK MICHAŁ SZYMON	prof. dr hab. inż. Artur Ganczarski	dr hab. inż. Grzegorz Filo, prof.PK	dr hab. inż. Jacek Cieślik, prof. AGH
8	KRUPNIK SZYMON BERNARD	prof. dr hab. inż. Halina Egner	prof. dr hab. inż. Piotr Cyklis	dr hab. inż. Grzegorz Cieplok, prof. AGH
9	LEŚNIEWSKI JAKUB PIOTR	prof. dr hab. inż. Halina Egner	prof. dr hab. inż. Piotr Cyklis	dr hab. inż. Grzegorz Cieplok, prof. AGH
10	MUSZYŃSKI BORYS PIOTR	prof. dr hab. inż. Artur Ganczarski	dr hab. inż. Grzegorz Filo, prof.PK	dr hab. inż. Jacek Cieślik, prof. AGH
11	ROMOWICZ BARTŁOMIEJ ANDRZEJ	prof. dr hab. inż. Artur Ganczarski	dr hab. inż. Grzegorz Filo, prof.PK	dr hab. inż. Jacek Cieślik, prof. AGH
12	SELTENREICH MATEUSZ	prof. dr hab. inż. Artur Ganczarski	dr hab. inż. Grzegorz Filo, prof.PK	dr hab. inż. Jacek Cieślik, prof. AGH
13	SOBIK ADAM	prof. dr hab. inż. Beata Niezgoda-Żelasko	prof. dr hab. inż. Edward Lisowski	dr hab. inż. Jarosław Konieczny, prof. AGH
14	WISOWSKI KONRAD MATEUSZ	prof. dr hab. inż. Beata Niezgoda-Żelasko	prof. dr hab. inż. Edward Lisowski	dr hab. inż. Jarosław Konieczny, prof. AGH
15	WOŁKANOWSKI PAWEŁ MACIEJ	prof. dr hab. inż. Artur Ganczarski	dr hab. inż. Grzegorz Filo, prof.PK	dr hab. inż. Jacek Cieślik, prof. AGH

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

Lp.	nazwisko i imię doktoranta	przewodniczący komisji	członek komisji	członek komisji (z poza PK)
1	BACHOWSKA HANNA MARIA	prof. dr hab. inż. Paweł Ochoń	dr hab. inż. Piotr Cisek, prof. PK	dr hab. inż. Rafał Kobytecki, prof. PCz
2	BLICHARSKI WIKTOR	prof. dr hab. inż. Paweł Ochoń	dr hab. inż. Piotr Cisek, prof. PK	dr hab. inż. Rafał Kobytecki, prof. PCz
3	KRZEMIEŃ ALEKSANDRA	dr hab. inż. Zbigniew Mucha, prof. PK	dr hab. inż. Anna Szafarczyk, prof. PK	dr hab. inż. Bożena Mrowiec, prof. UBB
4	ŁYGAN JAKUB	dr hab. inż. Zbigniew Mucha, prof. PK	dr hab. inż. Anna Szafarczyk, prof. PK	dr hab. inż. Bożena Mrowiec, prof. UBB
5	PAWŁOWSKI ADAM	prof. dr hab. inż. Paweł Ochoń	dr hab. inż. Piotr Cisek, prof. PK	dr hab. inż. Rafał Kobytecki, prof. PCz
6	WENCEL KINGA	prof. dr hab. inż. Paweł Ochoń	dr hab. inż. Piotr Cisek, prof. PK	dr hab. inż. Rafał Kobytecki, prof. PCz
7	WĘGLARZ MAREK	prof. dr hab. inż. Paweł Ochoń	dr hab. inż. Piotr Cisek, prof. PK	dr hab. inż. Rafał Kobytecki, prof. PCz
8	ZABORSKI BARTOSZ PIOTR	dr hab. inż. Zbigniew Mucha, prof. PK	dr hab. inż. Anna Szafarczyk, prof. PK	dr hab. inż. Bożena Mrowiec, prof. UBB
9	ZIÓŁKOWSKA EWELINA	prof. dr hab. inż. Paweł Ochoń	dr hab. inż. Piotr Cisek, prof. PK	dr hab. inż. Rafał Kobytecki, prof. PCz

Powołanie komisji ds. oceny śródkresowej – wrzesień 2026
dyscyplina: informatyka techniczna i telekomunikacja

Lp.	nazwisko i imię doktoranta	przewodniczący komisji	członek komisji	członek komisji (z poza PK)
1	BODZIOCH BARTŁOMIEJ KAROL	dr hab. inż. Maciej Jaworski, prof. PK	prof. dr hab. Władimir Mitiuszew	dr hab. inż. Piotr Duda, prof. PCz
2	GONET KRZYSZTOF MATEUSZ	dr hab. inż. Maciej Jaworski, prof. PK	prof. dr hab. Władimir Mitiuszew	dr hab. inż. Piotr Duda, prof. PCz
3	ŁUKACZYK MARYNA	dr hab. inż. Michał Bereta, prof. PK	prof. dr hab. Stanisław Drożdż	dr hab. inż. Piotr Duda, prof. PCz
4	MYCEK ANDRZEJ Jan	dr hab. inż. Michał Bereta, prof. PK	dr hab. inż. Marek Stanuszek, prof. PK	dr hab. inż. Piotr Duda, prof. PCz
5	PIĘTKA KINGA ANNA	dr hab. inż. Maciej Jaworski, prof. PK	prof. dr hab. Stanisław Drożdż	dr hab. inż. Piotr Duda, prof. PCz
6	WITEK JACEK MIKOŁAJ	dr hab. inż. Maciej Jaworski, prof. PK	dr hab. inż. Marek Stanuszek, prof. PK	dr hab. inż. Piotr Duda, prof. PCz