

Dokumenty do otwarcia przewodu doktorskiego POST POWANIE DOKTORSKIE

Post powania w sprawie nadania stopnia doktora wszczęte po dniu 30 września 2018 r. prowadzi się na podstawie przepisów:

[Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce;](#)

[Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce;](#)

[Załącznika do Uchwały Senatu PK nr nr 29/n/04/2022 z dnia 27 kwietnia 2022 r. o sposobie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora i doktora habilitowanego](#)

Post powania w sprawie nadania stopnia doktora **w dyscyplinie inżynieria, górnictwo i energetyka** przeprowadza Rada Naukowa Wydziału Inżynierii Energetyki PK.

Nadawanie stopnia doktora odbywa się :

1. w ramach kształcenia w Szkole Doktorskiej PK
2. w trybie eksternistycznym
3. w ramach studiów doktoranckich.

Szczegółowe informacje dot. wymogów formalnych oraz wzory dokumentów:
[Załącznika do Uchwały Senatu PK nr 111/n/11/2020 z dnia 25 listopada 2020 r. o sposobie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora i doktora habilitowanego](#)

PRZEWÓD DOKTORSKI

W związku z wprowadzeniem dn. 20 lipca 2018 r. Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz na podstawie Przepisów wprowadzających ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z dn. 3 lipca 2018 r. nie wszczynają się przewody doktorskie po 30 kwietnia 2019 r. Przewody doktorskie wszczęte przed 30 kwietnia 2019 r. przeprowadza się:

[Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytułach naukowych w zakresie sztuki;](#)

[Rozporządzenia MNiSW z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółów przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu o nadanie tytułu profesora;](#)

[Załącznika do Uchwały Senatu PK nr nr 29/n/04/2022 z dnia 27 kwietnia 2022 r. o sposobie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora i doktora habilitowanego](#)

WAŻNE: Przewody doktorskie niezakończony do dnia 31 grudnia 2022 r. umarza się albo zamyka się.

Ewentualne pytania na temat postępowania doktorskich na Wydziale Inżynierii Energetyki PK prześleć e-mail Biura Dziekana WI IE PK.