

**HARMONOGRAM
PRZEBIEGU POSTĘPOWANIA HABILITACYJNEGO
- dr inż. arch. Adam Turecki**

- **30 kwietnia 2019 r.**
Wszczęcie postępowania habilitacyjnego dr. inż. arch. Adama Tureckiego w dziedzinie nauk technicznych, w dyscyplinie architektura i urbanistyka (Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r., poz. 261).
- **24 czerwca 2019 r.** (wpł. 27.06.2019 r.)
Pismo Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów w sprawie przekazania wniosku dr. inż. arch. Adama Tureckiego o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego w dziedzinie nauk technicznych, w dyscyplinie architektura i urbanistyka przez Wydział Architektury Politechniki Warszawskiej.
- **24 września 2019 r.**
Podjęcie przez Radę Wydziału Architektury Politechniki Warszawskiej uchwały nr 740/34/2019 w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego dr. inż. arch. Adama Tureckiego oraz w sprawie wyznaczenia recenzenta, sekretarza oraz członka komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr. inż. arch. Adama Tureckiego.
- **21 lutego 2020 r.** (wpł. 10.03.2020 r.; pismo zawierało błędy: w nazwisku i tytule)
Pismo Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów informujące o powołaniu pełnego składu komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr. inż. arch. Adama Tureckiego.
- **11 marca 2020 r.**
Wstrzymano wszelkie kontakty na uczelniach z powodu koronawirusa.
- **1 kwietnia 2020 r.**
Pisma do członków Komisji, wysłane wraz z zał. dok. w dniu 2 oraz 22 kwietnia 2020 r., lub odebrane na WAPW w dniu 8 kwietnia 2020 r.
- **27 kwietnia 2020 r.** (wpł. 06.05.2020 r.)
Pismo Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów informujące o zmianie członka komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr. inż. arch. Adama Tureckiego.
- **13 maja 2020 r.**
Pismo do nowego członka Komisji, wysłane wraz z zał. dok. w dniu 14 maja 2020 r.
- **Przekazanie recenzji:**
 - dr hab. inż. arch. Anna Bać, prof. uczelni > **02.06.2020 r.** (e-mail)
 - dr hab. inż. arch. Beata Majerska-Pałubicka, prof. uczelni > **09.06.2020 r.**
 - prof. dr hab. inż. arch. Elżbieta Dagny Ryńska > **15.06.2020 r.** (e-mail)
- **17 czerwca 2020 r.**
Recenzje przesłane do Przewodniczącego Komisji, prof. dr. hab. inż. arch. Wojciecha Bonenberga oraz Sekretarza Komisji, dr. hab. inż. arch. Radosława Achramowicza, prof. uczelni.
- **30 czerwca 2020 r.**
Posiedzenie Komisji ds. postępowania habilitacyjnego – podjęcie uchwały wyrażającej negatywną opinię w sprawie nadania dr. inż. arch. Adamowi Tureckiemu stopnia doktora habilitowanego.

- **13 listopada 2020 r.**
Przekazanie Przewodniczącej Rady Naukowej Dyscypliny Architektura i Urbanistyka Politechniki Warszawskiej Protokołu Komisji ds. postępowania habilitacyjnego.
- **24 listopada 2020 r.**
Uchwała Rady Naukowej Dyscypliny Architektura i Urbanistyka PW nr 15/II/2020 o odmowie nadania dr. inż. arch. Adamowi Tureckiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżyniersko-technicznych, w dyscyplinie architektura i urbanistyka.
- **21 grudnia 2020 r.** (potw. odbioru z dnia 29.12.2020 r.)
Przekazanie dr. inż. arch. Adamowi Tureckiemu kopii uchwały Rady Naukowej Dyscypliny Architektura i Urbanistyka PW nr 15/II/2020.
- **25 stycznia 2021 r.** (wpł. 02.02.2021 r.)
Odwołanie dr. inż. arch. Adama Tureckiego od uchwały Rady Naukowej Dyscypliny Architektura i Urbanistyka PW nr 15/II/2020.
- **30 kwietnia 2021 r.**
Przekazanie odwołania dr. inż. arch. Adama Tureckiego od uchwały Rady Naukowej Dyscypliny Architektura i Urbanistyka PW nr 15/II/2020 Radzie Doskonałości Naukowej, wraz z opinią Rady Naukowej Dyscypliny Architektura i Urbanistyka PW wyrażoną w uchwale nr 91/II/2021 oraz aktami sprawy.
- **29 listopada 2021 r.** (wpł. 13.04.2022 r.)
Decyzja Rady Doskonałości Naukowej utrzymująca w mocy zaskarżoną uchwałę nr 15/II/2020 Rady Naukowej Dyscypliny Architektura i Urbanistyka Politechniki Warszawskiej.