



Harmonogram przebiegu postępowania habilitacyjnego dr Magdaleny Sowy-Kućmy

28 stycznia 2019 r. - wszczęcie postępowania habilitacyjnego w dziedzinie nauk medycznych w dyscyplinie biologia medyczna.

15 marca 2019 r. – uchwała Rady Naukowej IF PAN o wyrażeniu zgody na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego w IF PAN.

15 marca 2019 r. – uchwały Rady Naukowej IF PAN o wyznaczeniu trzech członków Komisji habilitacyjnej: prof. dra hab. Edmunda Przegalińskiego – recenzenta, dr hab. Agnieszki Nikiforuk – sekretarza Komisji oraz dr hab. Jana Rodrigueza Parkitny – członka Komisji.

08.04.2019 r. - pismo z CK o powołaniu komisji habilitacyjnej, w skład której weszli:

1. Przewodniczący komisji **prof. Jan Albrecht**
Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej PAN w Warszawie
2. Sekretarz Komisji **dr hab. Agnieszka Nikiforuk**
Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja PAN w Krakowie
3. Recenzent **prof. dr hab. Edmund Przegaliński**
Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja PAN w Krakowie
4. Recenzent **prof. dr hab. Andrzej Stepulak**
Uniwersytet Medyczny w Lublinie
5. Recenzent **prof. dr hab. Tomasz Guzik**
Uniwersytet Jagielloński w Krakowie
6. Członek Komisji **dr hab. Jan Rodriguez Parkitna**
Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja PAN w Krakowie
7. Członek Komisji **prof. dr hab. Andrzej Gamian**
Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu

10 czerwca 2019 r. - Zmiana Przewodniczącego komisji: zmiana polega na tym, że zamiast Pana prof. Jana Albrechta z IMDiK Pan w Warszawie (jak również Pana prof. Jacka Bartkowiaka z Uniwersytetu Medycznego w Łodzi) przewodniczącym w ww. postępowaniu będzie **Pan prof. Andrzej Bręborowicz z Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu**

10 października 2019 r. - telekonferencja Komisji habilitacyjnej i podjęcie uchwały zawierającej opinię w sprawie nadania dr Magdalenie Sowie-Kućmie stopnia doktora habilitowanego nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki medyczne

23 października 2019 r. - nadanie stopnia doktora habilitowanego nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki medyczne dr Magdalenie Sowie-Kućmie przez Radę Naukową IF PAN.