

HARMONOGRAM
przebiegu postępowania habilitacyjnego
dr. Pawła Macieja Bryma

przeprowadzanego na Wydziale Bioinżynierii Zwierząt
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie

23.10.2018	Wszczęcie postępowania habilitacyjnego przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów (CK)
02.11.2018 - 13.11.2018	Pismo z CK skierowane do Rektora Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie w sprawie wyznaczenia rady wydziału do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. Pawła Bryma i wyznaczenia przez nią trzech członków komisji habilitacyjnej (wpł. 08.11.2018) Wyznaczenie Rady Wydziału Bioinżynierii Zwierząt do przeprowadzenia ww. postępowania.
16.11.2018	Podjęcie uchwały przez Radę Wydziału Bioinżynierii Zwierząt UWM w Olsztynie o wyznaczeniu trzech członków komisji habilitacyjnej. Przesłanie informacji do CK.
03.12.2018	Powołanie przez CK pełnego składu komisji habilitacyjnej (wpł.11.12.2018)
13.12.2018- 24.01.2019	Przekazanie informacji (z dokumentacją kandydata) wszystkim członkom komisji habilitacyjnej. Sporządzenie recenzji.
14.02.2019	Posiedzenie Komisji Habilitacyjnej – wydanie opinii w sprawie nadania dr. Pawłowi M. Brymowi stopnia doktora habilitowanego nauk rolniczych w dyscyplinie – zootechnika (uchwała Komisji Habilitacyjnej z uzasadnieniem)
15.02.2019	Posiedzenie Rady Wydziału Bioinżynierii Zwierząt - podjęcie uchwały w sprawie nadania dr. Pawłowi Maciejowi Brymowi stopnia naukowego doktora habilitowanego, w dyscyplinie - zootechnika

SKŁAD KOMISJI HABILITACYJNEJ
w postępowaniu habilitacyjnym **dr. Pawła Macieja Bryma**

PRZEWODNICZĄCY	Prof. dr hab. Tomasz M. Gruszecki	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
SEKRETARZ	Prof. dr hab. Władysław Kordan	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
RECENZENT	Prof. dr hab. Monika Bugno-Poniewierska	Instytut Zootechniki Państwowy Instytut Badawczy w Krakowie
RECENZENT	Prof. dr hab. Jacek Kuźmak	Państwowy Instytut Weterynaryjny Państwowy Instytut Badawczy w Puławach
RECENZENT	Prof. dr hab. Andrzej Siwicki	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
CZŁONEK	Dr hab. Agnieszka Korwin-Kossakowska	Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt Polskiej Akademii Nauk w Jastrzębcu
CZŁONEK	Dr hab. Magdalena Koziorowska-Gilun	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie