**PROMOCJE HABILITACYJNE**

**Lista osób odbierających dyplom DOKTORA HABILITOWANEGO**

**Stopnie nadane uchwałą**

**Senatu Uniwersytetu Zielonogórskiego**

1. **dr hab. inż. Barbara Francke -** doktor habilitowany wdziedzinie **nauk inżynieryjno-technicznych** w dyscyplinie **inżynieria lądowa i transport**

Na podstawie osiągnięcia naukowego:

***Wpływ trwałości rozwiązań hydroizolacyjnych na zapewnienie ochrony budynków przed wodą i wilgocią***

**Recenzenci:**

prof. dr hab. Łukasz Drobiec

dr hab. Robert Wójcik, prof. UWM

dr hab. Maria Janina Wesołowska, prof. PB

dr hab. Bohdan Stawiski, prof. UP

1. **dr hab. Justyna Marta Jarczyk -** doktor habilitowany wdziedzinie **nauk ścisłych i przyrodniczych** w dyscyplinie **matematyka**

Na podstawie osiągnięcia naukowego:

***Średnie: pewne równania funkcyjne z nimi związane, iterowanie ich par i operacja łączenia***

**Recenzenci:**

prof. dr hab. Krzysztof Oleszkiewicz

prof. dr hab. Maciej Sablik

dr hab. Szymon Wąsowicz, prof. ATH

1. **dr hab. Dariusz Mariusz Rogut -** doktor habilitowany wdziedzinie **nauk humanistycznych** w dyscyplinie **historia**

Na podstawie osiągnięcia naukowego:

***Mechanizmy sowieckich represji. Żołnierze Armii Krajowej w obozie NKWD nr 270 w Borowiczach (1944-1946) - studium przypadku, Zelów 2017***

**Recenzenci:**

prof. dr hab. Tadeusz Wolsza

prof. dr hab. Edmund Nowak

dr hab. Robert Skobelski, prof. UZ

1. **dr hab. inż. Sergiusz Sienkowski - d**oktor habilitowany wdziedzinie **nauk inżynieryjno-technicznych** w dyscyplinie **automatyka, elektronika i elektrotechnika**

Na podstawie osiągnięcia naukowego:

***Czasowo-dyskretne metody estymacji parametrów sygnałów***

**Recenzenci:**

prof. dr hab. inż. Remigiusz Rak

dr hab. inż. Jerzy Augustyn, prof. PŚk

dr hab. inż. Andrzej Bień, prof. AGH

1. **dr hab. Marcin Wesołowski - d**oktor habilitowany wdziedzinie **nauk ścisłych i przyrodniczych** w dyscyplinie **astronomia**

Na podstawie osiągnięcia naukowego:

***Termodynamiczna emisja materii kometarnej, a migracja cząstek lodowo-pyłowych po powierzchni jądra komety***

**Recenzenci:**

prof. dr hab. Krzysztof Goździewski

prof. dr hab. Jacek Leliwa-Kopystyński

dr hab. Agnieszka Kryszczyńska, prof. UAM

dr hab. Wacław Waniak, prof. UJ