**Projekty badawcze przyznane przez NCN 2018**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Imię i nazwisko kierownika** | **Nr projektu/ Okres realizacji** | **Tytuł projektu, nr decyzji** | **Konkurs** | **Kwota** |
| **Wydział Biologiczno-Rolniczy** | | | | |
| Prof. dr hab. Andrij Sybirny\* | 2018/29/B/NZ1/01497  13.02.2019 – 12.02.2022 | *Mechanizmy regulatorowe zaangażowane w nadprodukcję ryboflawiny u flawinogennych drożdży Candida famata*  **DEC-2018/29/B/NZ1/01497 z dnia 22.11.2018 r.** | OPUS 15 | 975.600 |
| **Wydział Biotechnologii** | | | | |
| Dr hab. Maciej Wnuk | 2017/25/B/NZ2/01983  03.01.2018 – 02.01.2021 | *Rola metylotransferazy DNMT2 w regulacji plastyczności genomowej komórek nowotworowych*  **DEC-2017/25/B/NZ2/01983 z dnia 23.11.2017 r.** | OPUS 13 | 1.432.920 |
| Dr hab. Robert Pązik | 2017/25/B/ST5/00497  10.01.2018 – 09.01.2021 | *Efekt synergii zmiennego pola magnetycznego i konwersji promieniowania elektromagnetycznego z zakresu I i II optycznej bramki biologicznej na ferrytowych materiałach nanostrukturalnych dla nowoczesnych termicznych terapii chorób neoplastycznych*  **DEC-2017/25/B/ST5/00497 z dnia 11.12.2017 r.** | OPUS 13 | 1.873.116 |
| **Wydział Matematyczno-Przyrodniczy** | | | | |
| Prof. dr hab. Jacek Krełowski | 2017/25/B/ST9/01524  26.02.2018 – 25.02.2021 | *Badania wysokiej rozdzielczości widm mgławic międzygwiezdnych i laboratoryjnych widm siarczków metali przejściowych*  **DEC-2017/25/B/ST9/01524 z dnia 10.01.2018 r.** | OPUS 13 | 687.600 |

**Projekty badawcze przyznane przez NCN 2018**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Imię i nazwisko kierownika** | **Nr projektu/ Okres realizacji** | **Tytuł projektu, nr decyzji** | **Konkurs** | **Kwota** |
| **Wydział Medyczny** | | | | |
| Dr hab. inż. Dorota Bartusik | 2017/25/B/ST4/02481  03.01.2018 – 02.01.2019 | *Nowy System Dostarczania leku-badania MRI*  **DEC-2017/25/B/ST4/02481 z dnia 23.11.2017 r.** | OPUS 13 | 192.071 |
| **Wydział Socjologiczno-Historyczny** | | | | |
| Prof. dr hab. Sylwester Czopek | 2017/27/B/HS3/01460  06.06.2018 – 05.06.2021 | *Na granicy dwóch światów. Aglomeracja chotyniecka scytyjskiego kręgu kulturowego – etap I: badania terenowe*  **DEC-2017/27/B/HS3/01460 z dnia 22.05.2018 r.** | OPUS 14 | 1.383.200 |
| Dr Michał Marciak\* | 2018/28/U/HS3/00178  01.07.2019 – 30.09.2019 | *Rzymianie na wschód od Eufratu: interdyscyplinarne badania nad kulturowymi, ekonomicznymi, militarnymi i politycznymi aspektami obecności Imperium Romanum w Mezopotamii*  **DEC-2018/28/U/HS3/00178 z dnia 31.07.2018 r.** | UWERTURA 2 | 49.935 |
| Dr hab. prof. UR Małgorzata Rybicka\* | 2018/29/B/HS3/01166  24.01.2019 – 23.01.2022 | *Gordinesti-Stinca goala jako modelowy przykład rozwoju i schyłku obronnych osiedli kultury trypolskiej z końca IV tys. BC*  **DEC-2018/29/B/HS3/01166 z dnia 22.11.2018 r.** | OPUS 15 | 960.720 |

\*realizacja grantu zgodnie z umową w 2019 r.