|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Imię i nazwisko kierownika | Nr projektu/ Okres realizacji | Tytuł projektu, nr decyzji | Kwota | Rodzaj działania |
| **Wydział Biologiczno-Rolniczy** | | | | |
| Dr Aneta Bylak | 2017/01/X/NZ8/01914  10.02.2018 – 09.02.2019 | *Wzorce migracji okonia Perca fliviatilis w systemie górskich dopływów zbiornika zaporowego*  **DEC- 2017/01/X/NZ8/01914 z dnia 26.01.2018 r.** | 49.060 | badania wstępne |
| Dr inż. Justyna Koc-Jurczyk | 2018/02/X/NZ9/00097  16.08.2018 – 15.08.2019 | *Model dostosowania układu biologicznego do zmiennego obciążenia azotem amonowym w procesie oczyszczania odcieków składowiskowych*  **DEC-2018/02/X/NZ9/00097 z dnia 01.08.2018 r.** | 49.500 | badania wstępne |
| Dr Anna Żaczek | 2018/02/X/NZ1/00211  15.09.2018 – 14.09.2019 | *Identyfikacja funkcji potencjalnego systemu dwukomponentowego MSMEG6236/6238 u Mycobacterium smegmatis*  **DEC-2018/02/X/NZ1/00211 z dnia 31.08.2018 r.** | 49.999 | badania wstępne |
| Dr Mateusz Mołoń | 2018/02/X/NZ3/00182  15.09.2018 – 14.09.2019 | *Poszukiwanie czynników spowalniających starzenie wykorzystując model drożdży pączkujących Saccharomyces cerevisiae*  **DEC-2018/02/X/NZ3/00182 z dnia 31.08.2018 r.** | 49.999 | badania wstępne |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Imię i nazwisko kierownika | Nr projektu/ Okres realizacji | Tytuł projektu, nr decyzji | Kwota | Rodzaj działania |
| **Wydział Biotechnologii** | | | | |
| Dr Maria Romerowicz-Misielak | 2017/01/X/NZ3/01929  10.02.2018 – 09.02.2019 | *Udział gazowej cząsteczki sygnałowej (H2S) w regulacji ekspresji genów zegara biologicznego*  **DEC-2017/01/X/NZ3/01929 z dnia 26.01.2018 r.** | 49.391 | badania wstępne |
| Dr hab. prof. UR  Ewa Węgrzyn | 2018/02/X/NZ8/00042  16.08.2018 – 15.08.2019 | *Analiza jakościowa i ilościowa karotenoidów zawartych w piórach i ich wpływ na intensywność koloru czerownych ornamentów dzięcioła średniego (Dendrocopos medius)*  **DEC-2018/02/X/NZ8/00042 z dnia 01.08.2018 r.** | 49.999 | badania pilotażowe |
| Dr hab. prof. UR Ewa Szpyrka | 2018/02/X/NZ9/00490  15.09.2018 – 14.09.2019 | *Wpływ środka mikrobiologicznego zawierającego Trichoderma Harzianum Rifai szczep T-22 na rozkład substancji czynnych chemicznych środków ochrony roślin*  **DEC-2018/02/X/NZ9/00490 z dnia 31.08.2018 r.** | 43.340 | badania pilotażowe |
| Dr inż. Jennifer Mytych | 2018/02/X/NZ3/00729  16.10.2018 – 15.10.2019 | *Rola białka klotho w stresie aparatu Golgiego indukowanym antygenami bakteryjnymi*  **DEC-2018/02/X/NZ3/00729 z dnia 01.10.2018 r.** | 49.995 | badania wstępne |
| Dr Daniel Broda | 2018/02/X/NZ1/02004  04.12.2018 – 03.12.2019 | *Poszukiwanie szczepów pieśni zdolnych do syntezy oksydazy glicerolowej oraz charakterystyka enzymu*  **DEC-2018/02/X/NZ1/02004 z dnia 19.11.2018 r.** | 49.940 | badania wstępne |
| Dr Iwona Rzeszutek | 2018/02/X/NZ3/02290  04.12.2018 – 03.12.2019 | *Identyfikacja funkcji małego niekodującego RNA powstającego w odpowiedzi na uszkodzenia DNA (ang. DNA damage response RNA, DDRNA)*  **DEC-2018/02/X/NZ3/02290 z dnia 05.12.2018 r.** | 49.995 | badania wstępne |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Imię i nazwisko kierownika | Nr projektu/ Okres realizacji | Tytuł projektu, nr decyzji | Kwota | Rodzaj działania |
| **Wydział Matematyczno-Przyrodniczy** | | | | |
| Dr Urszula Bentkowska | 2018/02/X/ST6/00214  15.09.2018 – 14.09.2019 | *Zastosowanie rozmytego rachunku przedziałowego w systemach wspomagania decyzji oraz do optymalizacji działania klasyfikatorów*  **DEC-2018/02/X/ST6/00214 z dnia 31.08.2018 r.** | 5.390 | konsultacje naukowe |
| Dr Barbara Pękala | 2018/02/X/ST6/01824  20.12.2018 – 19.12.2019 | *Wpływ nowej miary równoważności i podobieństwa uwzględniającej niepewność na przetwarzanie obrazów*  **DEC-2018/02/X/ST6/01824 z dnia 05.12.2018 r** | 19.871 | wyjazd konferencyjny |
| **Wydział Pedagogiczny** | | | | |
| Dr Tomasz Gosztyła**\*** | 2018/02/X/HS6/02306  05.01.2019 – 04.01.2020 | *Partnerstwo, współpraca i wsparcie w relacjach specjalistów z rodzicami dzieci z zaburzeniami neurorozwojowymi – polska adaptacja Family-Professional Partnership Scale (FPPS) oraz Enabling Practises Scale (EPS)*  **DEC-2018/02/X/HS6/02306 z dnia 21.12.2018 r.** | 18.392 | badania wstępne |
| **Wydział Prawa i Administracji** | | | | |
| Dr Paweł Majka | 2018/02/X/HS5/00491  15.09.2018 – 14.09.2019 | *Gromadzenie informacji podatkowych przez zagraniczne administracje skarbowe*  **DEC-2018/02/X/HS5/00491 z dnia 31.08.2018 r.** | 12.436 | kwerenda |
| **Wydział Socjologiczno-Historyczny** | | | | |
| Dr Piotr Długosz | 2017/01/X/HS6/01915  10.02.2018 – 09.02.2019 | *Trauma transformacji – społeczne konsekwencje radykalnych przemian na Ukrainie*  **DEC-2017/01/X/HS6/01915 z dnia 26.01.2018 r.** | 49.500 | badania wstępne |

\*realizacja grantu zgodnie z umową w 2019 r.