|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Laureat** | **Wydział** | **Tytuł projektu** |
| Antczak Andżelika  (projekt zespołowy) | Wydział Chemii | Otwarte kursy iTunesU Wydziału Chemii UAM  w kształceniu formalnym i nieformalnym |
| Banasiewicz Daria (projekt zespołowy) | Wydział Filologii Polskiej i Klasycznej | „Trudne” emocje we współczesnej literaturze dziecięcej i młodzieżowej |
| Bogacz Katarzyna  (projekt zespołowy) | Wydział Chemii | Mechanizmy migracji pestycydów (w tym glifosatu) oraz ich metabolitów w warunkach uprawy rzepaku. |
| Brzózka Julia | Wydział Neofilologii | Francuskie doświadczenie Zagłady. Przekład dziennika Aleksa Mayera „Auschwitz, le 16 mars 1945” |
| Chorodeński Szymon | Wydział Prawa i Administracji | Przypisanie odpowiedzialności karnej za skutki działania systemów sztucznej inteligencji. |
| Dąbrowska Elżbieta | Wydział Biologii | Zastosowanie sieci neuronowych do oceny liczebności populacji roślinożernego roztocza Aceria tosichella |
| Dębek Agata  (projekt zespołowy) | Wydział Psychologii i Kognitywistyki | Polska adaptacja i walidacja narzędzia the Brief Measure of Relationship Importance (BMRI) |
| Drąg Franciszek | Wydział Antropologii i Kulturoznawstwa | Podróż po Berlinie. Mapowanie wyobrażonej i realnej przestrzeni literackiej polskiego Berlina |
| Głódź Izabela | Wydział Biologii | Identyfikacja zmiennych psychologicznych i fizjologicznych modyfikujących efektywność komunikacji za pośrednictwem interfejsów mózg-komputer |
| Golędzinowski Filip | Wydział Prawa i Administracji | „Osoba prawna jako członek zarządu w niektórych systemach prawnych” |
| Gołda Michał | Wydział Filozoficzny | Filozofia przyrody Henry’ego Davida Thoreau. Między ekologią głęboką a anarchoprymitywizmem |
| Gontarz Igor | Wydział Prawa i Administracji | Aktualne trendy informatyzacji sądownictwa administracyjnego w Norwegii |
| Grabowska Weronika | Wydział Fizyki | Otrzymywanie i charakterystyka struktur oligomerycznych bądź fibrylarnych ludzkiej cystatyny C |
| Jabłońska Julia | Wydział Filologii Polskiej i Klasycznej | Metodologiczne podstawy animal studies w literaturoznawstwie |
| Kaczmarek Monika  (projekt zespołowy) | Wydział Filologii Polskiej i Klasycznej | Literatura powszechna – studenckie polifonie |
| Kalinowski Rafał | Wydział Antropologii i Kulturoznawstwa | Kształtowanie się struktur społecznych, w symulacyjnym środowisku RPG |
| Karczewska Natalia | Wydział Biologii | Określenie proporcji między cfDNA pochodzenia jądrowego i mitochondrialnego w płynie mózgowo-rdzeniowym pacjentów ze zdiagnozowaną chorobą Parkinsona |
| Kielich Natalia | Wydział Biologii | Badanie wpływu białka bogatego w glicynę CmGRP i alkaloidu-koptyzyny z soku mlecznego z Chelidonium majus L. na nowotworowe komórki HPV pozytywne |
| Kołacki Oskar  (projekt zespołowy) | Wydział Biologii | Ekologia obrzydzenia – wpływ obecności kleszczy z rodzaju Ixodes oraz strzyżaków jelenich z rodzaju Lipoptena na zagęszczenie występowania zwierząt roślinożernych średniej i małej wielkości na terenach podmiejskich. |
| Konopińska Natalia | Wydział Biologii | Wpływ substancji P na morfologię hemocytów oraz odpowiedź humoralną chrząszcza Tenebrio molitor L. |
| Król Karolina | Wydział Filologii Polskiej i Klasycznej | Między poetą a figurą wolności. O typach recepcji osoby i liryki Osipa Mandelsztama w poezji polskiej po 1956 roku. Rekonesans |
| Kulessa Julia | Wydział Psychologii i Kognitywistyki | Doświadczenie kryzysu pandemii jako czynnik zakłócający u młodych dorosłych funkcjonowanie ważnych wymiarów osobowości: zdolności do utrzymania relacji i autonomii. |
| Kuzdrowska Klaudia  (projekt zespołowy) | Wydział Biologii | Wpływ nikotyny na procesy neurodegeneracyjne w modelu choroby Alzheimera u Drosophila melanogaster linii Appld. |
| Matczak Patryk  (projekt zespołowy) | Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych | Opady gradu o rekordowej średnicy w Polsce 11 czerwca 2019 r. - warunki meteorologiczne oraz analiza przestrzenna zjawiska |
| Michalak Sebastian | Wydział Prawa i Administracji | Wpływ projektowanych zmian Kodeksu spółek handlowych w zakresie prawa holdingowego na funkcjonowanie grup spółek |
| Mikołajczyk Monika | Wydział Neofilologii | Kultura i tożsamość mieszkańców pogranicza – Ziemia Namysłowska w latach 1871-1939 (Kultur und Identität der Grenzlandbevölkerung – Namslauer Land zwischen 1871 und 1939) |
| Niemiec Jan | Wydział Filologii Polskiej i Klasycznej | Postacie w powieściach Leopolda Tyrmanda a kreacje superbohaterów w kulturze popularnej |
| Osajda Aldona | Wydział Studiów Edukacyjnych | Zjawisko samobójstwa w świadomości społecznej – rekomendacje dla strategii edukacyjnej społeczeństwa i profilaktyki zapobiegania samobójstwom |
| Ostaszewska Natalia | Wydział Antropologii i Kulturoznawstwa | Codzienność w związkach nienormatywnych. Antropologiczne studia przypadków |
| Palińska Zuzanna  (projekt zespołowy) | Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych | Lód w wybranych jaskiniach Tatr Polskich - ewolucja i stan wobec zmian klimatycznych |
| Partyka Jakub | Wydział Psychologii i Kognitywistyki | Teoria reprezentacji w świetle wyników dekodowania stanów ludzkiego mózgu |
| Pietruch Magdalena | Wydział Psychologii i Kognitywistyki | Neuronalne korelaty dysfunkcji regulacji emocji u osób o wysokiej skłonności do prokrastynacji |
| Putko Łukasz  (projekt zespołowy) | Wydział Anglistyki | Podejmowanie decyzji moralnych w rzeczywistości wirtualnej: czy język ma znaczenie? |
| Raczak Sylwia | Wydział Chemii | Synteza materiałów opartych na rdzeniu diimidoperylenowym (PDI) dedykowanych do konstrukcji ogniw słonecznych typu heterozłącze objętościowe (BHJ). |
| Rozynek Agata | Wydział Prawa i Administracji | Legalność zabiegów medycyny estetycznej – karnoprawna ochrona autonomii pacjenta i granice dopuszczalności jej naruszenia |
| Sawicka Hanna | Wydział Anglistyki | Relacja między różnicami indywidualnymi u osób dwu- i wielojęzycznych: czynniki poznawcze i afektywne |
| Sobczak Szymon | Wydział Chemii | Wprowadzenie elektroprzewodnictwa do dynamicznych sieci metalo-organicznych na ligandach tiazolo[4,5-d] tiazolowych z wykorzystaniem inżynierii krystalicznej. |
| Sobieraj Kacper  (projekt zespołowy) | Wydział Biologii | Fuzja danych pozyskiwanych z drona i sztucznego satelity - zdalna detekcja zmian zachodzących w roślinności |
| Sobkowiak Katarzyna  (projekt zespołowy) | Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych | Meteo Calc – kalkulator obliczający wybrane wskaźniki meteorologiczne i klimatyczne |
| Socha Magdalena  (projekt zespołowy) | Wydział Filologii Polskiej i Klasycznej | Co ma piernik do wiatraka? Zawężanie i rozszerzanie znaczeń wyrazów w słownikach języka polskiego i polskiego języka migowego – analiza porównawcza |
| Stojek Aleksandra | Wydział Chemii | Analiza specjacyjna różnych form azotu w produktach mięsnych i ocena zagrożenia dla zdrowia człowieka |
| Szargan Martyna  (projekt zespołowy) | Wydział Psychologii i Kognitywistyki | Wypalenie akademickie a samoregulacja studentów w trakcie nauczania zdalnego |
| Szedler Paulina | Wydział Filologii Polskiej i Klasycznej | Proza Ingi Iwasiów wobec patriarchalnej tradycji literackiej |
| Tracz Ewa | Wydział Antropologii i Kulturoznawstwa | Oblicza odmiennych stanów świadomości. Studium z zakresu antropologii psychodelicznej |
| Wachowicz Weronika | Wydział Chemii | Synteza, analiza strukturalna i właściwości katalityczne heterordzeniowych nanokapsuł metalosupramolekularnych |
| Wieruszewska Julia | Wydział Fizyki | Badanie struktury przestrzennej DNAzymu 8-17 w celu zrozumienia jego mechanizmu działania |
| Wilanowska Paulina  (projekt zespołowy) | Wydział Biologii | Niesporczaki Rezerwatu Ekologicznego Cotacachi-Cayapas czyli jak zidentyfikować niesporczaki przy użyciu barkodingu |
| Witkowski Piotr | Wydział Psychologii i Kognitywistyki | Motywacja osiągnięć, kluczowe autoewaluacje i kompetencje społeczne młodocianych przestępców. |
| Wojciechowska Julia | Wydział Biologii | Wpływ nadekspresji genu PPP1R1A na różnicowanie i funkcjonowanie ludzkich komórek β |
| Zgoła Patrycja | Wydział Nauk Politycznych I Dziennikarstwa | "Human right to a clean environment and access to new technologies. The case of the United States. " |
| Ziemna Joanna | Wydział Filozoficzny | Creating Self. Labelling in Otherkin community |