

Stypendia naukowe MWŁ dla wybitnych młodych naukowców - 2013 rok

Lp.	Imię i nazwisko	Tytuł projektu	Nazwa uczelni	Dyscyplina naukowa/artystyczna	Liczba uzyskanych punktów	Kwota stypendium
1	Szubska-Włodarczyk Natalia	Analiza możliwości zaangażowania obszarów wiejskich w rozwój energetyki odnawialnej w województwie łódzkim — szacunek produkcji biomasy rolnej w gospodarstwach rolnych	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ekonomia	84,00	20 000,00
2	Laskowska Anna	Nanokompozyty elastomerowe o podwyższonych parametrach użytkowych zawierające napełniacze warstwowe	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	technologia chemiczna	83,71	20 000,00
3	Szufa Szymon	Toryfikacja biomasy	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	termodynamika	83,71	20 000,00
4	Komasa Justyna	Termoczułe rusztowania do hodowli komórek skóry przeznaczone do leczenia przewlekłych ran i oparzeń	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	chemia, biologia medyczna, medycyna	83,00	20 000,00
5	Włodarczyk Marcin	Wykorzystanie uzyskanych nowatorskich wyników badań własnych w podjęciu próby ograniczenia zachorowalności na gruźlicę w regionie łódzkim, charakteryzującym się najwyższym w Polsce współczynnikiem występowania tej choroby	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	mikrobiologia, medycyna	81,43	19 300,00
6	Justyna Chałubińska-Fendler	Różnicowanie niepożądaných reakcji po napromieniowaniu za pomocą markerów molekularnych — Bio-bank materiału biologicznego, danych klinicznych i epidemiologicznych chorych poddanych radioterapii z powodu raka stercza	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	medycyna	75,43	20 000,00
7	Skwierczyński Przemysław	Wytwarzanie nanostrukturalnych warstw C/Hap hybrydową metodą plazmową RF PACVD MS dla potrzeb medycyny	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	inżynieria materiałowa	74,86	16 700,00
8	Smętkiewicz Karolina	Świadomość społeczna wykorzystywania wód geotermalnych w województwie łódzkim i landzie Styria	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	geografia	74,43	16 000,00
9	Jakubiec Tomasz	Rola samorządów terytorialnych w kreowaniu rynku zielonych zamówień publicznych na podstawie doświadczeń regionu łódzkiego i wybranych regionów europejskich	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ekonomia	73,29	16 000,00
10	Adamus Agnieszka	Wpływ promieniowania jonizującego na właściwości biologiczne biomateriałów wytworzonych z kopolimerów na bazie węgla trymetylenowego i kwasu mlekowego	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	chemia, medycyna, biologia	72,57	16 000,00
11	Jachowicz Rafał	Zastosowanie algorytmów opartych na rachunku różniczkowym niecałkowitego rzędu do wyznaczania ścieżki ruchu platformy mobilnej	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	informatyka, automatyka, robotyka	72,57	16 000,00
12	Jóźwicka Magdalena	Analiza odczynków mikroRNA jako nowych potencjalnych biomarkerów stwardnienia rozsianego	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	biologia medyczna	71,71	
13	Baryła Patrycja	Budowa stanowiska badawczego do analizy obrazu ruchów wody w próbce gruntu hydrofobizowanego	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	inżynieria środowiskowa, ochrona środowiska, budownictwo	71,71	

14	Czubatka Anna	Nanocząsteczki i tiocukry jako nowe leki w terapii nowotworów	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	biotechnologia	71,57	
15	Wiśniewski Szymon	Dostępność transportowa miast regionu łódzkiego	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	geografia	71,14	
16	Małyska Aleksandra	Uwarunkowania wdrażania innowacyjnych rozwiązań biotechnologicznych na przykładzie produktów inżynierii genetycznej	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	biotechnologia	71,14	
17	Stegliński Mariusz	Urządzenie nano-analazy w trybie online zjawisk strukturalno-wytrzymałościowych dla nowych ultralekkich materiałów	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	inżynieria materiałowa	71,00	
18	Hoffman Ewelina	Wpływ trójtlenku arsenu na aktywność prokoagulacyjną komórek nowotworowych <i>in vitro</i>	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	biologia medyczna	70,29	
19	Okupny Daniel	Warunki funkcjonowania i współczesna kondycja zespołu torfowisk źródłiskowych w południowej części Wzniesień Łódzkich	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	geografia	69,57	
20	Kulak Michał	Numeryczne badania oporu aerodynamicznego w przepływie wokół koła samochodowego	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	budowa i eksploatacja maszyn	69,14	
21	Kwiatkowska Marta	Badania cytotoksyczności metabolitów i zanieczyszczeń produkcyjnych glifosatu na jednojądrzaste komórki krwi człowieka	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	biofizyka	67,14	
22	Wiśniewska Marta Sylwia	Ocena lokalnego potencjału pozyskiwania ciepła z Ziemi na podstawie typologii utworów geologicznych w stanowisku przeznaczonym pod instalację grzewczo-ochładzającą z gruntowymi pompami ciepła dla "Fabryki Inżynierów XXI w."	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	geografia	67,00	
23	Ziemia Marika	Społeczność studentów jako kluczowy obszar rozwoju innowacyjnego środowiska przedsiębiorczości	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ekonomia	66,71	
24	Świeszczak Krzysztof	Postawy przedsiębiorcze studentów województwa łódzkiego jako szansa dla regionu	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ekonomia	66,00	
25	Olejnik Aleksandra	Region Łódzki w obliczu strategii Europa 2020	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ekonomia	66,00	
26	Olszewska Paulina	Biologiczna ocena <i>in vitro</i> nowych pochodnych takryny jako potencjalnych związków przeciwnowotworowych	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	biologia medyczna	65,57	
27	Adrianowski Dariusz	Identyfikacja głównych problemów oraz potrzeb mikro i małych firm na terenie województwa łódzkiego w celu podniesienia ich konkurencyjności i szybszego rozwoju	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ekonomia	65,57	
28	Paszkievicz Małgorzata	Aktywność biologiczna polifenoli roślinnych w kontekście alternatywnej strategii leczenia ran przewlekle zakażonych	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	mikrobiologia	65,00	
29	Kina Ewelina	Narzędzie informacyjno-komunikacyjne w procesie tworzenia lokalnego kapitału społecznego województwa łódzkiego	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ekonomia	64,57	
30	Strzelczyk Aleksandra	Badanie właściwości biologicznych nowo syntetyzowanych pochodnych hydrazyny, potencjalnych chemioterapeutyków antybakteryjnych	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	mikrobiologia	64,43	

31	Majewska Iwona	Aktywność inhibicyjna ekstraktów polifenolowych z wybranych owoców wobec enzymów rozkładających węglowodany	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	biotechnologia	64,00	
32	Tokarz Paulina	Poszukiwanie nowych markerów molekularnych w zwyrodnieniu plamki związanej z wiekiem (AMD)	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	biologia medyczna	63,43	
33	Tokarz Paweł	Synteza nowych chiralnych makrocykli dekorowanych łańcuchami lipofilowymi	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	chemia	63,43	
34	Strumiłło Joanna	Rola przeciwutleniaczy: pochodnych resweratolu oraz tironu w indukowanych stresem oksydacyjnym zmianach strukturalnych, funkcjonalnych i pro-agregacyjnych dehydrogenazy aldehydu 3-fosfolicerynowego	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	biofizyka	63,43	
35	Michalak Dorota	Analiza społeczno-ekonomiczna regionu łódzkiego pod kątem wykorzystania pogodowych instrumentów ubezpieczeniowych ze szczególnym uwzględnieniem derywatów pogodowych	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ekonomia	63,29	
36	Borowska-Stefańska Marta	Zagospodarowanie terenów szczególnego zagrożenia powodzią w gminach województwa łódzkiego dorzecza Odry	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	geografia	63,14	
37	Grabski Lech	Zebranie i analiza danych do strategii CPTED (zapobieganie przestępczości poprzez planowanie przestrzenne) dla Śródmieścia w Łodzi	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	architektura i urbanistyka	62,57	
38	Prusinowska Renata	Nowe i innowacyjne produkty z lawendy wąskolistnej (<i>Lavendula angustifolia</i>)	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	technologia chemiczna	62,57	
39	Grzybowski Marcin	Optymalizacja syntezy rekombinowanych białek ROP5 i ROP18 <i>Toxoplasma gondii</i> w systemie ekspresyjnym <i>Escherichia coli</i>	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	biotechnologia, mikrobiologia	62,14	
40	Jaworska Renata	Przyczynowo-skutkowa analiza stanu zdrowia populacji w ujęciu regionalnym	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ekonomia, medycyna	61,86	
41	Marzec Anna	Badanie wpływu naturalnych i syntetycznych związków barwnych (pigmentów i barwników) na stabilność kompozytów polimerowych pod wpływem promieniowania UV i starzenia klimatycznego	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	technologia chemiczna	61,29	
42	Drzazga Anna Katarzyna	Badania aktywności biologicznej nowych analogów lizofosfatydylocholino – związków o potencjalnym zastosowaniu w terapii cukrzycy i otyłości	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	biotechnologia	61,00	
43	Hikisz Jacek	Biologiczne podstawy renaturyzacji rzek terenów zurbanizowanych na przykładzie Łódzkiej Aglomeracji Miejskiej	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ochrona środowiska	60,86	
44	Micota Bartłomiej	Modulacyjna rola wybranych fitozwiązków. Interakcje pomiędzy płytkami krwi a <i>Staphylococcus aureus</i> w kontekście patogenezы infekcyjnego zapalenia wsierdza	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	mikrobiologia	60,71	
45	Frątczak Ewelina	Wytwarzanie i charakteryzacja cienkich warstw azotków żelaza	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	fizyka	60,71	

46	Staniszewska Agnieszka	Wpływ mikroorganizmów zasiedlających gazociągi na szybkość procesu korozji materiałów stosowanych do budowy linii przesyłowych gazu ziemnego na przykładach instalacji gazowej z terenu województwa łódzkiego	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	mikrobiologia	60,43	
47	Michalski Mateusz	Opracowanie metod oznaczania polimorfizmów końca 3' genu <i>MBL2</i> oraz badanie tych zmienności w grupie pacjentek z rakiem jajnika	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	biologia medyczna	60,00	
48	Lisik-Habib Maja	Ocena skuteczności leczenia anti-EGFR u chorych na zaawansowanego raka jelita grubego — analiza wybranych czynników prognostycznych i predykcyjnych	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	medycyna	59,86	
49	Stomczewska Zuzanna	Badania nad specyfiką i dynamiką zmian łańcucha skojarzeń, jego rola w budowaniu spójnej komunikacji marki miejsca oraz wpływ na zmianę dotychczas głęboko zakodowanego (stereotypowego) wizerunku miasta Łodzi	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ekonomia	59,43	
50	Roge Michał	Diagnoza aktualnego wykorzystania narzędzi kreowania marki osobistej (<i>personal branding</i>) w promocji działalności gospodarczej osób samozatrudnionych w regionie łódzkim	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ekonomia	59,43	
51	Bączek Natalia	Nowe epoksydowo/poliuretanowe nośniki katalizatorów kompleksowych o właściwościach ferromagnetycznych zdolne do separacji polem magnetycznym	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	chemia, technologia chemiczna	59,29	
52	Dominiak Justyna	Modelowanie wielowarstwowych osłon balistycznych minimalizujących skutki uderzenia	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	włókiennictwo	59,29	
53	Antosik Adam	Wpływ przeciwutleniaczy na właściwości strukturalne, funkcjonalne i czas przechowywania koncentratów krwinek czerwonych stosowanych w transfuzji	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	biologia medyczna	59,14	
54	Michalak Katarzyna	Wpływ otyłości oraz wad postawy ciała na funkcjonowanie układu oddechowego osób w wieku 19–25 lat	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	medycyna, biologia medyczna	59,14	
55	Strózik Tadeusz	Badanie oddziaływania porfiryń z albuminą osocza krwi ludzkiej w aspekcie fotodynamicznej terapii — eksperyment i modelowanie komputerowe	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	chemia	58,71	
56	Jóźwiak Paweł	Wpływ witaminy C na pobieranie glukozy w komórkach rakowych	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	biologia medyczna	58,43	
57	Adamiak Maciej	Determinanty lokalizacji obiektu hotelowego w przestrzeni łódzkiego obszaru metropolitalnego	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	geografia	58,14	
58	Anyszka Rafał	Trudnopalne kompozyty elastomerowe ze zredukowanym efektem powstawania płonących kropeł	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	inżynieria materiałowa	58,14	

59	Bednarek Magdalena	Organizacyjno-prawne formy systemu gospodarki odpadami komunalnymi w prawie Unii Europejskiej na przykładzie Polski	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ochrona środowiska	57,14	
60	Wrońska Natalia	Molekularne podłoże degradacji cholesterolu u <i>Mycobacterium</i>	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	biotechnologia	56,86	
61	Stefaniak Agnieszka	Ocena stanu zagrożenia storczyków z rodzaju <i>Epipactis</i> w województwie łódzkim. Systematyka krajowych gatunków z rodzaju <i>Epipactis</i> w świetle badań karpologicznych	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ochrona środowiska	56,71	
62	Jeszka Anna	Badanie biologiczne materiałów polimerowych sieciowanych radiacyjnie pod kątem ich przyszłego zastosowania w przemyśle farmaceutycznym, spożywczym, kosmetycznym oraz medycynie	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	chemia, biologia medyczna, biotechnologia, inżynieria materiałowa	56,43	
63	Markowicz Magdalena	Dendrymery poliamidoaminowe (PAMAM) a proces krzepnięcia i fibrylizacji — ocena wpływu na obecność trombiny i plazminy	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	medycyna	56,29	
64	Adamus Jagoda	Potencjał gospodarczy miast województwa łódzkiego	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	geografia	55,29	
65	Adach Kinga	Chemiczna modyfikacja nanoproszków diamentowych wytwarzanych metodą detonacyjną	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	inżynieria materiałowa	55,14	
66	Wieczorek Dorota	Znaczenie dodatku biokomponentów i wybranych związków chemicznych w procesie biodegradacji oleju napędowego w warunkach tlenowych	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	biotechnologia środowiska, ochrona środowiska	55,14	
67	Nolbrzak Piotr	Modernizacja oraz rozbudowa zespołu higrostatu do tribotestera temperaturowego CSM	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	inżynieria materiałowa	55,00	
68	Włodarczyk Błażej	Synteza szczołek polimerowych z powierzchni hydroksyapatytu osadzonego na nanocząsteczkach krzemionki	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	chemia, inżynieria makromolekularna	55,00	
69	Olasek Krzysztof	Innowacyjna metoda wyznaczania sił aerodynamicznych działających na profile aerodynamiczne na podstawie optycznych pomiarów przepływu oraz symulacji numerycznych	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	budowa i eksploatacja maszyn	54,86	
70	Król Paulina Anna	Badanie degradacji w warunkach <i>in vitro</i> biodegradowalnych włókien, odznaczających się wysoką wytrzymałością oraz masą cząsteczkową, w funkcji zmian właściwości wytrzymałościowych oraz struktury makroskopowej	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	włókiennictwo, inżynieria materiałowa	54,29	
71	Musiak Adam	Optymalizacja kosztów wybranych procesów produkcji wyrobów włókienniczych poprzez innowację komputerowym wspomaganie kontroli jakości	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	informatyka, włókiennictwo	53,86	
72	Adamczyk Paulina	Modelowanie pakietów tekstylnych z zastosowaniem włókien bazaltowych dla odzieży chroniącej przed płomieniem i promieniowaniem cieplnym	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	włókiennictwo	53,71	

73	Baczyńska Marta	Ocena związku pomiędzy stężeniem witaminy D w surowicy krwi kobiet rodzących a długością trwania ciąży z uwzględnieniem wpływu wybranych czynników genetycznych	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	medycyna	53,29	
74	Siurek Bartłomiej	Wpływ zawartości i struktury arabinkosylanów mąk z różnych odmian pszenicy na właściwości pieczywa chlebowego	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	biotechnologia	53,14	
75	Brycht Mariola	Elektrody nowej generacji w analizie środowiskowej	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ochrona środowiska	52,43	
76	Węgliński Tomasz	Ilościowa ocena zmian chorobowych spowodowanych wodogłowie u dzieci, z wykorzystaniem algorytmów przetwarzania i analizy obrazów	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	informatyka	52,43	
77	Miszczyk Eliza	Wyznaczniki reakcji zapalnej i odpornościowej w modelowym zakażeniu <i>Helicobacter pylori</i> u świnek morskich	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	mikrobiologia	52,14	
78	Budny Dawid Rafał	Koszt przewlekłej choroby cywilizacyjnej	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ekonomia	51,71	
79	Szymczyk Agnieszka	Udział genu <i>Klotho</i> w transformacji nowotworowej raka pęcherza moczowego	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	biologia medyczna	51,57	
80	Kubicka-Sierszeń Agata	Wpływ wybranych czynników infekcyjnych na apoptozę ludzkich CD123+ komórek dendrytycznych krwi obwodowej	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	biologia medyczna	51,29	
81	Grzegorek Przemysław	Wpływ ryzyka kursu walutowego na rozwój przedsiębiorstw w województwie łódzkim	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ekonomia	51,00	
82	Paulina Nowicka Krawczyk	Źródła województwa łódzkiego ostoją różnorodności gatunkowej sinic	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ochrona środowiska	51,00	
83	Gernand Anna	Rola preparatów dezynfekcyjnych w tworzeniu biofilmów na polimerowych powierzchniach urządzeń produkcyjnych	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	mikrobiologia	51,00	
84	Olszewski Witold	Jakość i poziom życia starszych mieszkańców Łodzi	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ekonomia	49,57	
85	Miniak-Górecka Alicja Magdalena	Warunki wystarczające optymalności dla optymalizacji pól fazowych	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	informatyka, matematyka	48,86	
86	Targaszewska Agata	Oddziaływanie obiektów termicznego przekształcania odpadów na środowisko i warunki pracy	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	inżynieria środowiska	48,71	
87	Szejka Magdalena	Antyoksydanty polisacharydowo-polifenolowe z roślin leczniczych z rodziny <i>Rosaceae</i> i <i>Asteraceae</i> jako radioprotektory	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	biologia medyczna	47,43	
88	Pytel Edyta	Wpływ terapii wybranymi lekami hipolipemizującymi na erytrocyty i osocze pacjentów po przebytych zawałach serca	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	biologia medyczna	47,29	
89	Wudarska Edyta	Badanie właściwości elektrochemicznych SA i ASA jako substancji czynnych zawartych w lekach	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	chemia	47,00	
90	Rakowiec Marta	Melatonina naturalnym biostymulatorem nasion ogórka	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ochrona środowiska, biotechnologia	45,00	

91	Cała Jarosław	Ocena wpływu osłonek polimerowych z uwalnianym czynnikiem neurotroficznym na regenerację nerwów obwodowych przeprowadzona na modelu zwierzęcym	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	medycyna	44,29	
92	Smętek Anna	Oznaczanie składu i zawartości związków lotnych oleożywic z nasion kolendry siewnej (<i>Coriandrum sativum</i> L.) otrzymanych techniką ekstrakcji nadkrytycznej. Ocena aktywności przeciwbakteryjnej oleożywic	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	technologia chemiczna	43,71	
93	Oleško Katarzyna	Technologia wytwarzania optycznych warstw gradientowych o zmiennym współczynniku załamania światła (SiO ₂) _x (Si ₃ N ₄) _{1-x} metodą plazmochemiczną RF PECVD	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	inżynieria materiałowa	43,57	
94	Nosal Agnieszka	Technologia modyfikacji plazmowej powierzchni wyrobów włókienniczych	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	inżynieria materiałowa	43,00	
95	Gonciarz Joanna	Wpływ zastosowania technik inżynierii morfologii grzybni na biosyntezę lowastatyny przez <i>Aspergillus terreus</i> ATCC 20542	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	inżynieria chemiczna	43,00	
96	Łyczkowska Patrycja	Fotokatalizatory do poprawy jakości powietrza wykonane z materiałów włókienniczych modyfikowanych tlenkiem tytanu (IV) i jonami platyny	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	włókiennictwo	42,57	
97	Kot Marek	Alergia kontaktowa na preparaty kortykosteroidowe oraz alergen Europejskiej Serii Podstawowej	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	medycyna	42,43	
98	Zielińska Renata	Radiologiczna ocena progresji zmian próchnicowych po zastosowaniu infiltracji żywicą o niskiej lepkości (Icon). Badanie <i>in vivo</i>	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	medycyna	42,29	
99	Bojanowski Sebastian	Identyfikacja modelu sił skrawania podczas szlifowania otworów	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	budowa i eksploatacja maszyn	42,00	
100	Matla Martyna	Różnorodność w składzie olejków eterycznych z bylicy pospolitej z regionu łódzkiego oraz ich aktywność przeciwbakteryjna i antyoksydacyjna	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	technologia chemiczna	41,00	
101	Kluj Przemysław	Porównanie S.A.L.T., rurki ustno-gardłowej i rurki nosowo-gardłowej do udrażniania górnych dróg oddechowych przez żołnierzy Polskich Sił Zbrojnych - badanie na modelu manekinowym z trudnymi drogami oddechowymi	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	medycyna	39,29	
102	Szulc Michał	Made in Łódź. Projekt damskiej kolekcji autorskiej w oparciu o badania technologii przemysłu lekkiego województwa łódzkiego	Akademia Sztuk Pięknych im. Władysława Strzemińskiego ul. Wojska Polskiego 121 91-726 Łódź	sztuki projektowe	39,14	
103	Czerwińska Kamila	Status i funkcje fundacji jako społecznych organizacji pozarządowych	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	socjologia ekonomia	38,57	
104	Górska Marlena Liliana	Modyfikacje struktury powłok HAP poprzez obróbkę termiczną	Politechnika Łódzka ul. Ks. Skorupki 6/8 90-924 Łódź	inżynieria materiałowa	38,14	
105	Wochna Katarzyna	Ocena przydatności wybranych metod określania wieku zębowego w medycynie sądowej	Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4 90-419 Łódź	medycyna	37,43	
106	Parczewska Agnieszka	Melatonina naturalnym biostymulatorem nasion kukurydzy	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ochrona środowiska, biotechnologia	35,86	

107	Węgrzyn Łukasz	Dzielnica Łódź-Polesie w planach zagospodarowania przestrzennego a realizacja założeń planistycznych (studium przypadku)	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	architektura i urbanistyka	35,14	
108	Polatyńska Małgorzata	Grzyby w diecie wybranych gatunków grzyzoni w kompleksach leśnych Puszczy Pilickiej o różnym systemie użytkowania	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicz 65 90-131 Łódź	ochrona środowiska	33,29	