



Projekt pt. „Studenci Wydziału Matematyki i Informatyki UŁ studiują i pracują”
jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach
Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój, Oś priorytetowa III, Działanie 3.1.

Łódź, 20 czerwca 2016 r.

Lista osób zakwalifikowanych do projektu

„STUDENCI WYDZIAŁU MATEMATYKI I INFORMATYKI UŁ STUDIUJĄ I PRACUJĄ”

z naboru studentów do projektu w maju 2016 r.

Zasady rekrutacji do projektu zostały opisane w REGULAMIN ODBYWANIA STAŻY W PROJEKCIE „STUDENCI WYDZIAŁU MATEMATYKI I INFORMATYKI UŁ STUDIUJĄ I PRACUJĄ” PRZEZ UCZESTNIKÓW PROJEKTU/STUDENTÓW WYDZIAŁU MATEMATYKI I INFORMATYKI UNIWERSYTETU ŁÓDZKIEGO

Studenci zakwalifikowani w pierwszym etapie do odbycia stażu (według uzyskanych średnich ze studiów):

Lp.	nr indeksu	rok studiów	poziom studiów	Kierunek studiów	Specjalność	semestr
1	326574	II	II	Informatyka	Interaktywne media	4 sem
2	347188	III	I	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	6 sem
3	346159	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
4	345275	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
5	286893	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
6	317973	III	I	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	6 sem
7	326208	III	I	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	6 sem
8	299669	II	II	Informatyka	Systemy informatyczne	4 sem
9	326594	II	II	Informatyka	Systemy informatyczne	4 sem
10	347242	II	II	Informatyka	Systemy informatyczne	4 sem
11	326473	II	II	Informatyka	Interakt media	4 sem
12	345027	III	I	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	6 sem
13	346074	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
14	352468	II	II	Informatyka	Systemy informatyczne	4 sem
15	326628	II	II	Informatyka	Systemy informatyczne	4 sem

16	313948	II	II	Informatyka	Inform w języku ang.	4 sem
17	335969	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
18	336637	III	I	Informatyka	Logistyka z syst	6 sem
19	338337	III	I	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	6 sem
20	326223	III	I	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	6 sem
21	345030	III	I	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	6 sem
22	329191	II	II	Informatyka	Interakt media	4 sem
23	346061	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
24	352474	II	II	Informatyka	Systemy informatyczne	4 sem
25	326071	II	II	Informatyka	Systemy informatyczne	4 sem
26	326478	II	II	Informatyka	Interakt media	4 sem
27	326188	III	I	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	6 sem
28	345095	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
29	346070	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
30	313646	II	II	Informatyka	Systemy informatyczne	4 sem
31	313663	II	II	Informatyka	Systemy informatyczne	4 sem
32	338357	III	I	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	6 sem
33	313659	II	II	Informatyka	Systemy informatyczne	4 sem
34	352475	II	II	Informatyka	Systemy informatyczne	4 sem
35	345248	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
36	313651	II	II	Informatyka	Systemy informatyczne	4 sem
37	345245	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
38	336678	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
39	287428	III	I	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	6 sem
40	313649	II	II	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	4 sem
41	336516	III	I	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	6 sem
42	345345	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
43	336519	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem

44	327084	III	I	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	6 sem
45	336536	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
46	347120	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
47	328359	III	I	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	6 sem
48	299670	III	I	Informatyka	Sieci komputerowe i przetwarzanie danych	5 sem
49	346036	III	I	Matematyka	Analiza finansowa	6 sem
50	261947	II	II	Matematyka	Ogólna	4 sem
51	310447	III	I	Matematyka	Teoret	6 sem
52	326163	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
53	326291	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
54	345060	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
55	289639	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
56	345270	III	I	Matematyka	Nauczycielska w zakresie matematyki i języka angielskiego	6 sem
57	326388	II	II	Matematyka	Nauczycielska	4 sem
58	326102	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
59	326125	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
60	326396	II	II	Matematyka	Nauczycielska	4 sem
61	326416	II	II	Matematyka	Naucz	4 sem
62	326289	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
63	314215	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
64	326055	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
65	326415	II	II	Matematyka	Nauczycielska	4 sem
66	315941	II	II	Matematyka	Nauczycielska	4 sem
67	315922	III	I	Matematyka	Ogólna	6 sem
68	326140	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
69	326198	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
70	326348	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
71	326297	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
72	326160	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
73	336258	III	I	Matematyka	Nauczycielska	6 sem
74	344896	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
75	345239	III	I	Matematyka	Ogólna	6 sem
76	344848	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
77	314146	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
78	344859	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
79	325256	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
80	347198	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem

81	326116	II	II	Matematyka	MFIA	4 sem
82	344882	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
83	347224	III	I	Matematyka	Ogólna	6 sem
84	345022	III	I	Matematyka	Analiza finansowa	6 sem
85	354797	III	I	Matematyka	Ogólna	6 sem
86	317060	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
87	344849	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
88	344891	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
89	344880	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
90	344874	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
91	344861	III	I	Matematyka	MFIA	5 sem
92	344856	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
93	344864	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
94	336245	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
95	346035	III	I	Matematyka	Analiza finansowa	6 sem
96	338505	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
97	344838	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
98	344875	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
99	344883	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
100	338472	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
101	345072	III	I	Matematyka	Analiza finansowa	6 sem
102	345083	III	I	Matematyka	MFIA	5 sem
103	344869	III	I	Matematyka	MFIA	5 sem
104	336160	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
105	338473	III	I	Matematyka	MFIA	5 sem
106	336237	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
107	338476	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem
108	316376	III	I	Matematyka	Analiza finansowa	6 sem
109	326401	III	I	Matematyka	Nauczycielska w zakresie matematyki i języka angielskiego	5 sem

Lista osób zakwalifikowanych do projektu po rozpatrzeniu podań.

Lp.	nr indeksu	rok studiów	poziom studiów	Kierunek studiów	Specjalność	semestr
1	326051	II	II	Informatyka	Systemy informatyczne	4 sem
2	313827	III	I	Informatyka	Grafika komputerowa i projektowanie gier	6 sem
3	338433	III	I	Matematyka	MFIA	6 sem

Lista osób zakwalifikowanych warunkowo do projektu – prośba o kontakt z Kierownikiem projektu

Lp.	nr indeksu	rok studiów	poziom studiów	Kierunek studiów	Specjalność	semestr
1	113773	V	jedno lite	Informatyka	Informatyka	10 sem

UWAGA!

Kolejna rekrutacja do projektu dla studentów, którzy w roku 2016/2017 będą na trzecim roku studiów licencjackich lub drugim roku studiów magisterskich, odbędzie się w październiku 2016 r.

Kierownik Projektu

Koordinator ds. staży

i współpracy z pracodawcami