

**WYKAZ EKSPERTÓW  
PROWADZONY PRZEZ NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU  
W RAMACH PROGRAMU FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA NOWOCZESNEJ GOSPODARKI (FENG) 2021-2027**

Lp.	Nazwisko	Imię	Adres poczty elektronicznej	Dziedzina
1	Adamczuk	Piotr	adamczuk.piotr@o2.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
2	Adamczyk	Florian	adamcz@poczta.fm	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
3	Adamczyk	Jakub	qibus@mp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
4	Adamczyk	Maciej	maciej.t.adamczyk@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
5	Adamkiewicz	Przemysław	adamkiewicz44@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
6	Adamska	Lidia	lidiaantonina.adamska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
7	Albrycht	Maciej	albrychtmaciej@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
8	Aleksander	Marek	aleksandermarek4@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
9	Aljewicz	Marek	marek.aljewicz@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
10	Andres	Jacek	jacekandres66@gmail.com	przetwórstwo przemysłowe
11	Andrzejewska	Angela	angela.j.andrzejewska@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
12	Andrzejewski	Maciej	maciej_andrzejewski@op.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
13	Ankowski	Artur	ankowski@gmail.com	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne
14	Antczak	Lukasz	antluk83@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
15	Antosiak-Iwańska	Magdalena	m.antosia.iwanska@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
16	Aplcionek	Lukasz	lukaszapi@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KRAJOWE
17	Augustyn	Duszan	duszan.augustyn@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ANALIZA FINANSOWA
18	Augustyniak	Piotr	august1@agh.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
19	Babczuk	Arkadiusz	arkadiusz.babczuk@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
20	Bacher	Dariusz	dariusz.bacher@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
21	Bagnicka	Emilia	e.bagnicka@ighz.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
22	Bagrowski	Bartosz	bbagrowski@ggsk.ump.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
23	Baier	Andrzej	andrzej.baier@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
24	Bajkowski	Marcin	marcin.bajkowski@pw.edu.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
25	Bakalarz	Rafał	rafal.bakalarz@gmail.com	pozostała działalność usługowa
26	Bakula	Krzysztof	k.bakula@gik.pw.edu.pl	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
27	Banach	Marcin	bionanotechmarcinbanach@gmail.com	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
28	Banaszak	Marek	napsz@marekbanaszak.pl	nauki społeczne
29	Bany	Natalia	natalia.bany@op.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE
30	Baran	Tomasz	tommaso.baran@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE

31	Baranowski	Jerzy	jb@agh.edu.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
32	Baranowski	Marcin	marcinb@umb.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
33	Barański	Michał	mbaran@interia.pl	informacja i komunikacja
34	Barczak	Mariusz	mariusz.barczak@yahoo.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
35	Barczak	Mariusz	mariusz.barczak@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
36	Barwińska-Malajowicz	Anna	abarmal@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
37	Baudzis	Stanisław	sbaud@wp.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
38	Bauer	Edyta	e.bauer@urk.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
39	Bawiec	Marek	marek.bawiec@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
40	Bąbel	Przemysław	przemyslaw.babel@uj.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
41	Bąkowski	Bartosz	bartekbąbkowski@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
42	Bednarska	Anna	annabednarska86@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
43	Bednarz	Ariadna	ariadna.bednarz@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
44	Bednarz	Marek	marekbe@onet.pl	nauki społeczne
45	Beltowski	Jerzy	beltowskijerzy4@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
46	Bera	Anna	1annabera@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
47	Bereźwicz	Piotr	berezewicz@gmail.com	informacja i komunikacja
48	Berkowicz	Przemysław	przemyslaw.berkowicz@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
49	Bernacki	Bartosz	bernacki_b@op.pl	ANALIZA FINANSOWA
50	Bernaś	Marcin	marcin.bernas@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
51	Betekhtin	Alexander	abetekht@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
52	Betluk	Marek	betluk@onet.eu	nauki inżynierskie i techniczne
53	Bęben	Damian	dbeben@wp.pl	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
54	Bęben	Karol	karol.beben@outlook.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
55	Bębenek	Piotr	p.bebenek1@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
56	Będkowski	Bartomiej	bartekbedkowski@wp.pl	nauki inżynierskie i techniczne
57	Białic	Grzegorz	g.bialic@po.edu.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
58	Białas	Magdalena	bialasmagda@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
59	Bialek	Agnieszka	agnieszka_bialek@wp.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
60	Bialek	Małgorzata	m.bialek@ifz.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
61	Bielawski	Adam	bielawski.ad@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
62	Bieleń	Tomasz	tomasz.bielen@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
63	Bieliński	Dariusz, Marian	dbielin1@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
64	Bieńczak	Agata	agata.bienczak2011@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
65	Bieńkowski	Tomasz	ka.tbienkowski@gmail.com	nauki przyrodnicze
66	Biernat	Krzysztof	krzysztofbiernat235@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU Gospodarka o obiegu zamkniętym
67	Biesaga	Beata	zsbiesag@cyfronet.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
68	Bilewicz	Aleksander	a.bilewicz@ichtj.waw.pl	nauki przyrodnicze
69	Biller	Elżbieta	billier@vp.pl	nauki inżynierskie i techniczne
70	Bliki	Piotr	pbliki@ire.pw.edu.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
71	Binda	Jacek	jbinda@wslfp.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE

				ANALIZA FINANSOWA
72	Binkowski	Lukasz	lbinkowski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
73	Bliewski	Mieszko	mieszko.bliewski@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
74	Biskup	Tomasz	tomasz_biskup@vp.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
75	Bismor	Dariusz	Dariusz.Bismor@pold.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIŻENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIŻENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
76	Blacharski	Wojciech	wojtekbacharski@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
77	Blachowicz	Tomasz	tblachow@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
78	Blasifski	Henryk	h.blasifski@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
79	Blasifski	Jędrzej	jblasifski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INTELIŻENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIŻENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
80	Blaszczak	Alfred	alfred.blaszczak@ue.poznan.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
81	Blaszczak	Paweł	blaszczak.pawel1@outlook.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
82	Blaszczak	Paweł	pmbłaszczak@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIŻENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIŻENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
83	Blaszczak	Tomasz	tomasz.blaszczak@metalica.com	nauki społeczne
84	Bober	Dariusz	dbober@ur.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
85	Bobola	Grzegorz	gbobola@op.pl	INTELIŻENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIŻENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
86	Bocewicz	Grzegorz	grzegorz.bocewicz@tu.koszalin.pl	nauki przyrodnicze
87	Bochenek	Magdalena	magda.bochenek@yahoo.de	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ INTELIŻENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
88	Bogun	Maciej	maciek.bogun@wp.pl	nauki inżynierskie i techniczne
89	Bogusławski	Jakub	jkb.boguslawski@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
90	Bogusz	Janusz	janusz.bogusz@wat.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
91	Bohdal	Lukasz	bohdal@interia.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
92	Bohdal	Tadeusz	tadeusz.bohdal@tu.koszalin.pl	nauki inżynierskie i techniczne
93	Bonek	Mirosław	miroslaw.bonek@polsl.pl	nauki inżynierskie i techniczne
94	Borko	Henryk	hborko@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
95	Borkowska	Edyta	borkowskae2022@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
96	Borkowski	Piotr	b.piotrek@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
97	Borowska-Stefajska	Marta	borosia@op.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
98	Borowski	Jacek	jacopolac02@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
99	Borowski	Marek	marek.borowski@agh.edu.pl	INTELIŻENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
100	Borowski	Sylwester	sylwa@utp.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
101	Boryło	Piotr	borylo@agh.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE

				PRZEMYSŁY KREATYWNE
102	Borysewicz	Filip	f.borysewicz@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
103	Borzyszkowski	Maciej	maciejborzyszkowski@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
104	Brankiewicz-Kopcińska	Wioletta	wbrankiewicz@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
105	Brenkacz	Lukasz	brenkacz@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
106	Browarczyk	Beata	b.browarczyk@tlen.pl	ANALIZA FINANSOWA
107	Broy	Joanna	joanna.m.broy@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
108	Brożyna	Anna	brozyna.anna@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
109	Brodka	Piotr	piotr.brodka@pwr.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
110	Bryła	Paweł	pbryla@gazeta.pl	INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KRAJOWE NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
111	Bryt-Nitarska	izabela	initarska@interia.pl	nauki inżynierskie i techniczne
112	Brzezińska	Jolanta	jolanta.m.brzezińska@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
113	Brzeziński	Marek	mbrzeziński@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
114	Brzostek-Pawłowska	Jolanta	jolanta.mywork@gmail.com	nauki inżynierskie i techniczne
115	Brzozowska	Ewa	ewa.brzozowska@hirszfied.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
116	Brzozowski	Maciej	brzozowski.maciej@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
117	Brzychczy-Włoch	Monika	mbrzych@cm-uj.krakow.pl	nauki przyrodnicze
118	Buchalik	Ryszard	ryszard.buchalik@polsl.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
119	Budryn	Grażyna	grazyna.budryn@p.lodz.pl	Zdrowe społeczeństwo NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO Gospodarka o obiegu zamkniętym
120	Budzyński	Jacek	jb112233@cm.umk.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
121	Budziło	Lucyna	lucyna.budziło@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
122	Bujło	Piotr	pbujlo@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
123	Buła	Dawid	dawid.bula@polsl.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
124	Burduk	Anna	anna.burduk@pwr.edu.pl	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
125	Burduk	Robert	robert.burduk@pwr.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
126	Buriak	Jerzy	j.buriak@onet.eu	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
127	Burian	Wojciech	wojciech.burian@imn.gliwice.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
128	Bodyra	Marcin	marcin.bodyra@unifin.pl	ANALIZA FINANSOWA
129	Cebula	Artur	acebula@pk.edu.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
130	Cellary	Wojciech	wojciech.cellary@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
131	Chaber	Maria	bdg@ka.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
132	Chmara	Ewa	ewachmara43@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
133	Chmielarz	Paweł	chmielarzpa@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA PRZEMYSŁY KREATYWNE

134	Chmielarz	Urszula	chmielarzurszula@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
135	Chmielewski	Marcin	chmielewskim@ibch.poznan.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
136	Chmielowski	Krzysztof	slonce_k@wp.pl	nauki rolnicze
137	Chodakowska	Ewa	e.chodakowska@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
138	Chodkowska-Miszczuk	Justyna	jchodkow@umk.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
139	Chodór	Jarosław	jaroslaw.chodor@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
140	Chojecka	Iwona	i.chojecka@chojecka-law.eu	ANALIZA FINANSOWA
141	Chojnacki	Bartomiej	bchojnacki@agh.edu.pl	INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁ KREATYWNY
142	Chojnacki	Paweł	pawlos1965@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
143	Cholewa-Wójcik	Agnieszka	cholewaga@poczta.fm	ANALIZA FINANSOWA
144	Cholda	Piotr	piotr.cholda@agh.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
145	Chrobot	Przemysław	przemyslaw.chrobot@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
146	Chwiałkowski	Wojciech	wchwialkowski@poczta.fm	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
147	Ciążela	Marta	marrchia@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
148	Ciechomska	Marzena	m.m.ciechomska@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
149	Cichosz	Jolanta	mytutoria172@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
150	Cichowicz	Robert	robert.artur.cichowicz@gmail.com	nauki inżynierne i techniczne
151	Cichy	Wojciech	w_cichy@itd.poznan.pl	nauki przyrodnicze
152	Ciesielski	Marek	mciesielski@len.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
153	Ciesielski	Sławomir	slawomir.ciesielski@uwv.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
154	Ciesielski	Wojciech	wc@ujd.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
155	Ciesiak	Anna	dr.annaciesiak@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
156	Cieslik	Sławomir	slawcies@utp.edu.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII
157	Cieslikowski	Krzysztof	ciesliko@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
158	Cieslukowski	Maciej	m.cieslukowski@ue.poznan.pl	ANALIZA FINANSOWA
159	Ciurzyński	Lech	lech@ciurzynski.org	ANALIZA FINANSOWA
160	Cwudziszki	Adam	cwudziszkiadam@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
161	Cwyl	Jarosław	jaroslaw.cwyl@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
162	Cygan	Rafał	gipsi@o2.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
163	Cyklis	Piotr	piotr.cyklis@pk.edu.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
164	Czapla	Tomasz	tomasz.czapla@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
165	Czaplicki	Sylwester	selek@gc2.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
166	Czarnocka	Elżbieta	unibrok@czarnocka.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
167	Czarnoki	Krzysztof	krzysztof@czarnocki.net	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
168	Czekaj	Izabela	izabela.czekaj@gmail.com	nauki przyrodnicze
169	Czelej	Kamil	kamil.czelej@pw.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
170	Czerniecka-Kubicka	Anna	anna_czerniecka@poczta.fm	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM

				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
171	Czerwik-Marcinkowska	Joanna	joanna.czerwik-marcinkowska@ujk.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
172	Czerwonka	Leszek	leszek.czerwonka@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
173	Czub	Piotr	pczub@pk.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIĞENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
174	Czubak	Adam	aczubak@uni.opole.pl	nauki przyrodnicze
175	Czubenko	Michał	m.czubenko@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
176	Czupryński	Piotr	pczuprynski@gmail.com	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII

				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
177	Czyżewski	Adam	info@pandionsystem.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA TECHNOLOGIE MORSKIE
178	Ćwiklicki	Marek	marek.cwiklicki@gmail.com	nauki społeczne
179	Daliga	Katarzyna	Katarzyna.Daliga@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
180	Damurski	lukasz	lukasz.damurski@pwr.edu.pl	nauki społeczne
181	Danielak	Dorota	dorotadanielak@o2.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
182	Danilczuk-Zembrzaska	Joanna	j.d@op.pl	ANALIZA FINANSOWA
183	Danilewicz	Grzegorz	gdanilew@wp.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
184	Danda	Jacek	jacek.danda@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY
185	Darewicz	Małgorzata	m.darewicz@onet.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
186	Dąbrowska	Krzyszyna	dabrowska@hirszfelfd.pl	nauki przyrodnicze
187	Dąbrowska	Iłona	ilona.anna.dabrowska@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
188	Dąbrowski	Adam	adam.dabrowski@put.poznan.pl	nauki inżynierskie i techniczne
189	Dembińska	Izabela	izdem@wp.pl	nauki społeczne
190	Deniziak	Roman	s.deniziak@tu.kielce.pl	nauki inżynierskie i techniczne
191	Derlatka	Marcin	marcin.derlatka.ncbr@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
192	Detka	Tomasz	tomek.detka@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
193	Dettlaff	Anna	an.dettlaff@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
194	Dębowski	Dawid	ddebowski2@interia.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
195	Diatczyk	Jarosław	j.diatczyk@gmail.com	nauki inżynierskie i techniczne
196	Didyk-Mucha	Agnieszka	agnieszkadidyk@gmail.com	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
197	Dłużniewska	Joanna	rrdziuzni@cyf-kr.edu.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
198	Dobosz	Beniamin	ben742@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
199	Dobosz	Krzysztof	krzysztof.dobosz.esp@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
200	Dobrzańska-Danikiewicz	Anna	anna.dobrzanska.danikiewicz@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
201	Doleckiński	Damian	damian.dolecinski@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
202	Domagalski	Piotr	piotr.m.domagalski@gmail.com	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPozyTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
203	Domańska	Diana	ddomanska@poczta.onet.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
204	Domański	Jarosław	jaroslaw.domanski@p.lodz.pl	nauki inżynierskie i techniczne
205	Domaradzki	Paweł	paweldomaradzki25@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
206	Domżał	Jerzy	ekspert_jerzy.domzal@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
207	Dopierała	Katarzyna	katarzyna@dopierala.name	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO

				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
208	Draus	Jacek	jacek.draus@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
209	Drela	Karolina	karadre@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
210	Drozdol	Krzysztof	kiwbiuro@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
211	Dudek	Agata	agata.katarzyna.dudek@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
212	Dudek	Piotr	dpiotr06@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
213	Dulski	Mateusz	mateusz.dulski@us.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
214	Durejko	Tomasz	tomasz.durejko@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
215	Dyczkowski	Krzysztof	chris@amu.edu.pl	nauki przyrodnicze
216	Dyl	Tomasz	tomasz.dyl@interia.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE MORSKIE
217	Dymitrowski	Adam	adam.dymitrowski@ue.poznan.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
218	Dziadzia	Bogusław	boguslaw.dziadzia@us.edu.pl	PRZEMYSŁY KREATYWNE
219	Działo	Jaromir	jaromir@dzialo.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE
220	Dziągwa-Becker	Magdalena	m.dziagwa@lung.wroclaw.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
221	Dzierżek	Kazimierz	ncbr@dzierzek.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
222	Dzierżko-Bukal	Iwona	iwonadzierzko@gmail.com	INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
223	Dziński	Dariusz	laudar@interia.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
224	Dziuk	Maciej	maciek_dziuk@wp.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE MORSKIE ANALIZA FINANSOWA
225	Dziob-Zadworna	Agnieszka	kaczor.dziob@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
226	Dziwkowski	Tomasz	tomaszdziwkowski1@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
227	Dziurdzia	Piotr	piotrdziurdzia70@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAZONA ENERGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
228	Ebebenge	Robert	robert.ebebenge@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
229	Ejdys	Stanisław	ejdys.stanislaw@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
230	Fajda	Beata	beatafajda@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
231	Famułska	Wioletta	famułska@interia.pl	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
232	Faraj	Rami	rfaraj@ippt.pan.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
233	Ferensztajn-Galardo	Ewa	ewafersztajn-galardo@wp.pl	nauki społeczne
234	Fierek	Szymon	szymon.fierek@put.poznan.pl	nauki inżynierskie i techniczne
235	Filipiak	Beata Zofia	Beata.Filipiak@usz.edu.pl	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
236	Flaga	Agnieszka	agnieszka.flaga@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
237	Flasińska	Paulina	paulinaflasińska@gmail.com	ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
238	Florczak-Strama	Małgorzata	malgorzata.florczak@yahoo.pl	nauki społeczne
239	Florczykiewicz	Janina	janinaflorczykiewicz@poczta.fm	PRZEMYSŁY KREATYWNE



240	Florkowska	Lucyna	lucyna.florkowska@wp.pl	INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
241	Fornalczyk	Agnieszka	Agnieszka.Fornalczyk@polsl.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
242	Foryś	Iwona	iwona.forys@usz.edu.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
243	Frankowski	Jakub	jakubfrankowski2@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
244	Frankowski	Janusz	jfrankowski@profabrica.pl	informacja i komunikacja
245	Frąckowiak	Piotr	tespicyzyk@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
246	Frączek	Rafał	rafal.fracek@rfc.pl	ANALIZA FINANSOWA
247	Frąg	Leszek	lfras@ipgt.pan.pl	nauki inżynierskie i techniczne
248	Frąg	Teresa	teresa.fr@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
249	Frejlichowski	Dariusz	dfrejlichowski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE TECHNOLOGIE MORSKIE
250	Frontczak-Baniewicz	Małgorzata	mbaniewicz@indik.pan.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
251	Fryczkowski	Ryszard	rfryczkowski@gmail.com	nauki inżynierskie i techniczne
252	Futoma-Koloch	Bożena	bozena.futoma-koloch@uwr.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
253	Gabryszak	Mirosław	m.gabryszak@op.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
254	Gagat	Maciej	mgagat@cm.umk.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
255	Gajdanowicz	Paweł	ppablo1982@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
256	Gajewicz-Skrętna	Agnieszka	a.gajewicz.skrętna@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
257	Gajewski	Marcin	mgajewski.projekty@gmail.com	INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
258	Gajewski	Marek	marek_gajewski@aggw.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
259	Gajewski	Robert	gajewski@robert1@poczta.onet.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
260	Galewska-Gurzińska	Iwona	iwonagalewska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
261	Gancarczyk	Tadeusz	gancarczyktadeusz64@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
262	Garbiec	Dariusz	dariusz.garbiec@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
263	Gardocka-Jałowiec	Anna	anna.gardocka76@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
264	Gaska	Krzysztof	krzysztof.gaska@polsl.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
265	Gawlik	Remigiusz	remigiusz.gawlik@uek.krakow.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
266	Gawlik-Kobylńska	Małgorzata	ggawlik2000@yahoo.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
267	Gawlikowski	Maciej	mgawlik@frk.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
268	Gawroński	Henryk	gawr@poczta.fm	ANALIZA FINANSOWA
269	Gawroński	Sławomir	ezawronskislawek@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE

				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
270	Gdowska	Katarzyna	katarzyna.gdowska@gmail.com	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
271	Gerlach	Nanette	nanettegerlach@gmail.com	przetwórstwo przemysłowe
272	Geça	Michał	m.geca@pollub.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
273	Gierszal	Henryk	gierszal@amu.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZĘDNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRÓDLĄDOWY
274	Giesko	Tomasz	tomasz.giesko@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
275	Gil	Lukasz	lukasz.gil@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
276	Gil	Mateusz	mateusz.gil@outlook.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU TECHNOLOGIE MORSKIE
277	Glińska-Lewczuk	Katarzyna	kaga@uwm.edu.pl	nauki przyrodnicze
278	Gilwa	Rafał	giliwa600@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
279	Gloc	Michał	michalgloc@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
280	Głębska	Dominika	Dominika_glabska@sggw.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
281	Głodkowska-Mrówka	Eliza	e.glodkowska@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
282	Głowacka	Aleksandra	aleksandra.glowacka@up.lublin.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
283	Gnyba	Marcin	marcin.gnyba@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
284	Gola	Arkadiusz	a.gola@pollub.pl	nauki inżynierskie i techniczne
285	Golak	Sławomir	sławomir.golak@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
286	Golkzak	Konrad	konrad@kadn.com.pl	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
287	Gołda	Sławomir	sławomir.gołda@intelliseq.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
288	Gołąb	Agnieszka	anguss@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
289	Gołębiowska	Justyna	justyna.golebiewska_x1@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
290	Gołębiowski	Filip	filip.golebiowski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
291	Gonciarz	Weronika	weronika.gonciarz@biol.uni.lodz.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
292	Gontar	Zbigniew	zgontar@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
293	Gorczyca	Jaromir	jaromirgorczyca@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
294	Goryński	Krzysztof	gorynski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
295	Gospodarek	Tadeusz	tadgospo@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA
296	Gozdowski	Dariusz	dariusz.gozdowski@sggw.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
297	Góra	Adam	adamgora@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
298	Góralczyk	Stefan	s.goralczyk@outlook.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
299	Górecki	Jarosław	jago.ncbr@gmail.com	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM

300	Górska-Horczyca	Elżbieta	Elgorska637@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
301	Górnki	Krzysztof	krzysztof.gorski@utrad.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU TECHNOLOGIE MORSKIE
302	Grabarczyk	Robert	rglock@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
303	Grabarkiewicz	Tomasz	tomasz.grabarkiewicz@gmail.com	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
304	Grabirski	Konrad	kg@uek.krakow.pl	nauki społeczne
305	Grabowska	Beata	beata.grabowska@agh.edu.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
306	Grabowski	Lukasz	l_grabowski@interia.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
307	Graczyk	Iwona	igracz@poczta.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
308	Grega	Michał	grega@kt.agh.edu.pl	nauki inżynierijne i techniczne
309	Grek	Jolanta	jolanta.grek@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
310	Greser	Jarosław	jarek.greser@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
311	Grobelny	Andrzej	andrzej.grobelny@pwr.edu.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
312	Grochła	Krzysztof	kgrochla@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
313	Grochowski	Michał	michal.grochowski2023@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
314	Grodowska	Barbara	longab@poczta.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
315	Gruca	Aleksandra	aleksandra.gruca@polsk.pl	nauki przyrodnicze
316	Gródek-Szostak	Zofia	zofia.grodek@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
317	Grudowski	Piotr	pgrudows@pg.gda.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
318	Gruszczyska	Marta	marta_gruszczyska@outlook.com	nauki przyrodnicze
319	Gruszczyski	Maciej	maciej_gruszczyski@outlook.com	nauki przyrodnicze
320	Gruszka	Damian	damian.m.gruszka@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
321	Grybóś	Dominik	grybosd@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
322	Gryś	Sławomir	slawomir.gryspcz.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
323	Grzebieluch	Adam	adam.grzebieluch@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
324	Grzegorzczak	Anna	anna.grzegorzczak@umcs.pl	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
325	Grzejda	Rafał	rafal.grzejda@zut.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
326	Gunia-Krzyżak	Agnieszka	agnieszka.gunia@wp.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
327	Guzek	Dominika	Dominika_guzek@sggw.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
328	Guzik	Maciej	nguzik@cyfronet.pl	nauki inżynierijne i techniczne
329	Guzik	Urszula	ursuz76@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
330	Habel	Michał	hydro.habel@ukw.edu.pl	nauki przyrodnicze
331	Habel	Piotr	habelpiotr@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU

				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
332	Mać-Szymanczuk	Elżbieta	elzbieta_hac_szymanczuk@sggw.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
333	Hajduk	Grzegorz	grzehaj@ur.edu.pl	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
334	Hajek-Kornaś	Alicja	alicjahajek@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
335	Hanc-Kuczkowska	Aneta	aneta.hanc@us.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
336	Hamusz	Krzysztof	krzysiek.hamusz@gmail.com	PRZEMYSŁY KREACYJNE
337	Hasidów-Jaroszewska	Beata	B.Hasidow@iortpib.poznan.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
338	Hawrysz	Liliana	lilmark@wp.pl	nauki społeczne
339	Hejczyk	Tomasz	t.heyczyk@ente.com.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA
340	Hercog	Jarosław	jarek.h@me.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
341	Hirnie	Piotr	hirniep@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
342	Hnatuskó-Konka	Katarzyna	katarzyna.hnatuskoko@biol.uni.lodz.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
343	Hoffman	Szymon	syhof@interia.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA
344	Horszczaruk	Elżbieta	elah@erkom.pl	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
345	Howaniec	Honorata	hhowaniec@poczta.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
346	Hułka-Wójcik	Dorota	dorota@mctt.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
347	Huliński	Zbigniew	hulicki@agh.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
348	Hutorowicz	Andrzej	a.hutorowicz@infish.com.pl	nauki przyrodnicze
349	Hyla	Tomasz	tom.hyla@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
350	Idziak	Ewelina	ewelina.idziak@gazeta.pl	ANALIZA FINANSOWA
351	Ilnicka	Anna	annakucinska@o2.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
352	Imiela	Mateusz	mateusz.imiela@hotmail.com	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
353	Iwan	Cezary	cezary.iwan@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
354	Iwan	Stanisław	s.iwan@am.szczecin.pl	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
355	Iwaniak	Aleksander	aleksanderi@interia.eu	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM

				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
356	Iwanicki	Konrad	iwanicki@mimuw.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
357	Iwaszko	Józef	iwaszko@wip.pcz.pl	nauki inżynierskie i techniczne
358	Izworski	Andrzej	andrzej@izworski.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
359	Jabłońska-Czapla	Magdalena	magdalena.czapla@ipisan.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
360	Jackowski	Jerzy	jejacki@gmail.com	nauki inżynierskie i techniczne
361	Jacurki	Michał	michal.jacurki@uw.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
362	Jagiela	Mariusz	m.jagiela@po.opole.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
363	Jakubas	Adam	adam.jakubas@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
364	Jakubowski	Tomasz	tomasz.jakubowski@ur.krakow.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
365	Jamrógiewicz	Marzena	marzena.jamrogiewicza@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
366	Jamróz	Ewelina	ewelina.jamroz@urk.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
367	Janas	Dawid	dawid.janas@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
368	Janaszek	Bartosz	bartosz.janaszek@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
369	Janerka	Krzysztof	krzysztof.janerka@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
370	Janeta	Mateusz	mateusz582@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
371	Janiszewski	Piotr	piotr.janiszewski@bprn.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
372	Jankowska	Dorota	dorotamarjanowska@gmail.com	INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
373	Jankowski	Jarosław	jjankowski@wi.zut.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
374	Janowicz	Lesław	pispekogol@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
375	Janowski	Mirosław	janowski@agh.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
376	Janus	Magdalena	mjanus88@op.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
377	Januszkiewicz	Karolina	karolinka-20-12@tlen.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
378	Jańczewski	Dominik	dominik.janczewski@pw.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
379	Jarczynski	Łukasz	lukasz.jarczynski.ams@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
380	Jardzioch	Andrzej	andrzej.jardzioch@zut.edu.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY
381	Jarończyk	Małgorzata	mjaronczyk@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
382	Jarosz	Paweł	pjarosz@pk.edu.pl	nauki przyrodnicze
383	Jarosz-Krzemińska	Elżbieta	elzbieta.jaroszkrzeminska@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
384	Jarosz-Wilkolazka	Anna	anna.jarosz-wilkolazka@mail.umcs.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
385	Jarząbek	Dariusz	djarz@popt.pan.pl	WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
386	Jarząbski	Maciej	maciej.jarzabski@o2.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY

				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
387	Jasiński	Michał	michalmarekjasinski@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
388	Jasiulek	Dariusz	dariusz.jasiulek@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
389	Jaskot	Krzysztof	asaron@o2.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
390	Jastrzębska	Agnieszka	agoligala@gmail.com	nauki inżynierskie i techniczne
391	Jaszczak	Sławomir	sjaszczak@wi.zut.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
392	Jaśkiewicz	Maciej	maciej.jaskiewicz@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
393	Jaśniok	Mariusz	mariusz.jasniok@gmail.com	INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
394	Jaśniok	Michał	jasniok@interia.pl	nauki społeczne
395	Jatkiewicz	Przemysław	jatkiewicz@p-info.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
396	Jaworzyska	Magdalena	magdalena.jaworzyska@mail.umcs.pl	ANALIZA FINANSOWA
397	Jedynak	Tomasz	tomek_jedynak@onet.eu	ANALIZA FINANSOWA
398	Jedziński	Marek	marekjedz@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU Gospodarka o obiegu zamkniętym AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
399	Jedziński	Piotr	piotr.jedziński@piwet.pulawy.pl	nauki rolnicze
400	Jelec	Paweł	p.jelec@projectin.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
401	Jelonek	Iwona	iwona.jelonek@us.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
402	Jewdokimow	Marcin	jewdokimow.marcin@gmail.com	PRZEMYSŁY KREATYWNE
403	Jędrzejewski	Konrad	konrad.jedrzejewski@wp.pl	nauki inżynierskie i techniczne
404	Jóźwik	Krzysztof	krzysztof.jozwik@p.lodz.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
405	Jurek	Przemysław	p.jurek.consulting@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
406	Jurgoński	Adam	a.jurgonski@pan.olisztyn.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
407	Jurkowski	Krzysztof	kjurkowski66@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
408	Kacprzak	Małgorzata	malgorzata.kacprzak@pw.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
409	Kacprzak	Michał	michalkacprzak79@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
410	Kaczmarek	Michał	mprii@pocsta.onet.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
411	Kaczmarek-Szczańska	Beata	beata.kaczmarek@umk.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
412	Kaczyńska	Katarzyna	kkaczynska@imdik.pan.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
413	Kafel	Piotr	piotr.kafel.uek@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
414	Kalandyk	Agnieszka	agnieszka.kalandyk@madg.pl	nauki społeczne
415	Kalicyńska	Małgorzata	m.kalicynska@gmail.com	INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
416	Kaluza	Marcin	marcin.kaluza@p.lodz.pl	nauki inżynierskie i techniczne
417	Kamińska	Jadwiga	kaminska.jadwiga@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
418	Kamińska	Joanna	amelkamaj.k@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
419	Kampa	Adrian	kampa666@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO

420	Kańki	Lukasz	kanski@o2.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
421	Kańtoch	Eliasz	kantoch@agh.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
422	Karczmarek	Paweł	pawel.karczmarek@gmail.com	nauki przyrodnicze
423	Karkowski	Paweł	pawel01.karkowski@gmail.com	nauki społeczne
424	Kasprowicz	Marek	marek.kasprowicz@ur.krakow.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA
425	Kasprowicz-Potocka	Małgorzata	malgokas@pocsta.onet.pl	nauki rolnicze
426	Kasprzak	Artur	artur.kasprzak777@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
427	Kasprzyk	Krzysztof	lopi16@pocsta.fm	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
428	Kawa	Arkadiusz	arkadiusz.kawa@gmail.com	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
429	Kawalec	Michał	michal.g.kawalec@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
430	Kawulok	Michał	michal.kawulok@polsk.pl	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
431	Kazimierowicz-Frankowska	Krzyszyna	k.kazimierowicz-frankowska@gmail.com	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE
432	Kazmierczak	Andrzej	andrzej.kazmierczak@yahoo.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
433	Kazmierczak	Jan	Jan.Kazmierczak@polsk.pl	INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
434	Kazmierska-Jóźwiak	Bogna	bognajak@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
435	Kędziora	Michał	michal.kedziora@pwr.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
436	Kiciński	Marcin	marcin@kicinski.eu	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
437	Kiedrzyńska	Aleksandra	ziemi1.waw@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII
438	Kielbus	Andrzej	andrzej.kielbus@polsk.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
439	Kierner	Grzegorz	grzegorz.kierner@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA
440	Kisielewicz	Tomasz	tkisielewicz@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
441	Klabor	Tomasz	tomasz.klabor@gmail.com	nauki inżynierskie i techniczne
442	Kleczkowska	Patrycja	HAZUFIEL@WP.PL	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
443	Klepacki	Kamil	kamil.klepacki@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
444	Klepka	Andrzej	andrewwoodfloor@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
445	Klimek	Andrzej	andrzej.klimek@gmail.com	INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
446	Klusek	Arkadiusz	arkadiusz.klu@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU

447	Klonica	Mariusz	maruszklonica@gmail.com	WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
448	Knor	Marek	marek.knor@gmail.com	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
449	Koba	Marcin	kobamar@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
450	Kobielarz	Magdalena	magdalena.kobielarz@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
451	Kobus-Cisowska	Joanna	joannakobuscisowska@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
452	Kobyłański	Marek	marek.kobyanski@hotmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
453	Kocanda	Paweł	pawelkocanda@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIJENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNY ŚRODOWISKU INTELIJENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIJENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
454	Kochański	Maksymilian	maksymilian.kochanski@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIJENTNE BUDOWNICTWO ZEREMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ANALIZA FINANSOWA
455	Koć	Patryk	patryk_koc@gazeta.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIJENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIJENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY
456	Kojro	Grzegorz	gkojro72@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
457	Kokurewicz	Tomasz	tomasz.kokurewicz@upwr.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
458	Kolanowski	Wojciech	wojciech_kolanowski@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
459	Kolbuk-Konieczny	Dorota	dorotakolbuk@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIJENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
460	Kołodziejek	Piotr	pk8pk8pk8@gmail.com	nauki inżynierskie i techniczne
461	Komański	Kamil	kamil.komanski@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
462	Komorowska	Aleksandra	komorowska@min-pan.krakow.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
463	Konaszynski	Tomasz	tkonaszynski@ictb.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREACYJNE
464	Konieczna-Kucharska	Marta	martakoniecznakucharska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
465	Konopielko	Lukasz	konop@gazeta.pl	PRZEMYSŁY KREACYJNE ANALIZA FINANSOWA
466	Konopka	Iwona	iwona.konopka@uwm.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
467	Konopka	Zbigniew	zbigniew.konopka@pctz.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
468	Konowrocki	Robert	rkonow@ippt.gov.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
469	Kopcewska	Katarzyna	kkopcewska@wne.uw.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INTELIJENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
470	Kopczyński	Maciej	maciej.kopczynski@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREACYJNE



471	Kopeć	Dominik	dominik.kopec@biol.uni.lodz.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				INTELIŻENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
472	Kopernik	Magdalena	magda.promie@interia.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INTELIŻENTNE BUDOWNICTWO ZEROWISYNE
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
473	Koprowski	Robert	recenzent@robertkoprowski.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
				PRZEMYSŁY KREATYWNE
474	Korbel	Piotr	piotr.korbel@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				INTELIŻENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELIŻENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
475	Kordialiń-Bogacka	Edyta	edyta.kordialik-bogacka@p.lodz.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
476	Kornecki	Janusz	janusz.kornecki@gmail.com	nauki społeczne
477	Korniejko	Kinga	kkorniej@wp.pl	INTELIŻENTNE BUDOWNICTWO ZEROWISYNE
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
478	Korostyński	Michał	michkor@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
479	Korzeniewska	Ewa	ewa.korzeniewska@uwmm.edu.pl	ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
480	Korzeń	Marcin	m1729@gmail.com	nauki przyrodnicze
481	Kosiel	Kamil	kkosiel68@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOemisyjne i zintegrowane układy wytwarzania, magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
482	Kosior-Kazberuk	Marta	m.kosior@pb.edu.pl	INTELIŻENTNE BUDOWNICTWO ZEROWISYNE
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
483	Kosowski	Jakub	jakub.kosowski@poczta.umcs.lublin.pl	nauki społeczne
484	Kościelny	Marcin	marcin.koscielny@bydgoszcz.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
485	Kotańska	Katarzyna	kotanskak@interia.pl	nauki społeczne
486	Kotlarz	Marcin	m.kotlarz@wp.pl	nauki społeczne
487	Kotucha	Adam	adam@kotucha.pl	nauki inżynierne i techniczne
488	Kowalcuk	Wasył	wkoval@ippp.pan.pl	WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
489	Kowalczyk	Kamil	kamil.kowalczyk@uwmm.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
490	Kowalczyk	Sebastian	s_kowalczyk@poczta.onet.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOemisyjne i zintegrowane układy wytwarzania, magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii
				INTELIŻENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I SKŁADOWY
491	Kowalczyk	Tomasz	kowalczyk.tomasz@gmail.com	ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
492	Kowalewska	Anna	aninakowalewska303@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
493	Kowalik	Adam	a.kowalik.pl@gmail.com	INTELIŻENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				INTELIŻENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
494	Kowalska	Aneta	anetakowalska29@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
495	Kowalska	Jolanta	jo.kowalska2018@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA
496	Kowalska	Karolina	karkuckow@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
497	Kowalska	Milena	milena.kowalska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
498	Kowalski	Jerzy	jerzy@kowalski.pro	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
499	Kowalski	Karol	tezajika3@gmail.com	INTELIŻENTNE BUDOWNICTWO ZEROWISYNE
500	Kowalski	Marcin	kofski@wp.pl	INTELIŻENTNE BUDOWNICTWO ZEROWISYNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
501	Kowalski	Marcin	kowalski.marcin@outlook.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
502	Kowalski	Piotr Andrzej	pakowal@fbpan.waw.pl	nauki przyrodnicze

503	Kowalski	Radosław	r.kowalski@pan.olsztyn.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
504	Kozak	Krzysztof	evocogen@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
505	Kozera	Rafał	Rafał.Kozera@pw.edu.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
506	Koział	Katarzyna	katarzyna.kozial@wum.edu.pl	nauki przyrodnicze
507	Kozik	Dominik	ekspert@dominikkozik.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
508	Koziełski	Łucjan	lucjan.kozieski@us.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
509	Koziełski	Paweł	pawelkozieski77@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
510	Kozierkiewicz	Adrianna	Adrianna.kozierkiewicz@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
511	Kozłowski	Piotr	piotr7176@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
512	Kozuń	Marta	martakozun@gmail.com	nauki inżynierijne i techniczne
513	Kozyra	Zofia	z.kozyra@wp.pl	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE
514	Kraft	Marek	marek.kraft@put.poznan.pl	nauki inżynierijne i techniczne
515	Krajewska	Renata	r.krajewska.uth@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
516	Kramarz	Paweł	pawel.kramarz.bla@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
517	Kraszewski	Tomasz	t.kraszewski@lodor.eu	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
518	Krasniewska	Liliana	liliana.krasniewska@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
519	Krawczyk	Mariusz	ebro21mak@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
520	Krechowicz	Maria	maria.gierczak@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE
521	Kreiner	Grzegorz	kreiner@if-pan.krakow.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
522	Krenczyk	Damian	damian.krenczyk@polsl.pl	nauki inżynierijne i techniczne
523	Krowicki	Zbigniew	zbigniew.krowicki@wp.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
524	Król	Danuta	danuta.j.krol@polsl.pl	nauki inżynierijne i techniczne
525	Królcyk	Grzegorz	grzegorz.krolcyk@wp.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
526	Królcyk	Jolanta	jolantakrolcyk@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
527	Kruba	Patrycjusz	patrycjusz.kruba@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
528	Kruczek	Mariusz	mariusz.kruczek78@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA
529	Krukar	Krzysztof	krzysztofkrugar@wp.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
530	Kryjak	Tomasz	tomasz.kryjak@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
531	Krystosik-Gromadzińska	Agata	agata.krystosik@zut.edu.pl	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLADOWY
532	Kryzia	Dominik	kryzia@min-pan.krakow.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
533	Krzan	Marcel	nckrzan@cyf-kr.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
534	Krstoń-Maziopa	Anna	animk@wp.pl	nauki przyrodnicze
535	Krzywonos	Małgorzata	malgorzata.krzywonos@ue.wroc.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
536	Kucęba	Robert	robertk@zim.pcc.czesz.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA

537	Kudła	Stanisław	kudla.stanislaw@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
538	Kuglarz	Mariusz	mkuglarz@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
539	Kujawa	Joanna	joanna.kujawa@umk.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
540	Kujawa	Weronika	wer.kujawa@gmail.com	INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
541	Kujawska	Małgorzata	kujawska@ump.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
542	Kujawski	Jacek	jacekuj@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
543	Kukielka	Krzysztof	Kukielka.krzyziek@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
544	Kukla	Dominik	dkukla@ippt.pan.pl	nauki inżynierne i techniczne
545	Kulesza	Milena	milenasz@yahoo.com	nauki społeczne
546	Kulesza	Renata	kuleszar@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
547	Kulakowska	Agnieszka	aga.grabarczyk@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
548	Kulażyński	Marek	marek.kulazynski@pwr.edu.pl	nauki inżynierne i techniczne
549	Kuldo	Joanna	joanna.kuldo@onet.eu	nauki inżynierne i techniczne
550	Kunz	Mieczysław	met@umk.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
551	Kupczak	Paweł	pawel58@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
552	Kupecki	Jakub	jakub.kupecki@gmail.com	nauki inżynierne i techniczne
553	Kuran	Piotr	piotr.kuran@chem-eng.eu	nauki inżynierne i techniczne
554	Kurc-Lisiecka	Agnieszka	a.kurc@wp.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY				
555	Kurek	Robert	rrkurek@pocsta.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
556	Kurowski	Krystian	k_kurowski@o2.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
557	Kurowski	Wojciech	wkurow@gmail.com	INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
558	Kurpas	Monika	kurpas@o2.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
559	Kurpisch	Jacek	jacek_kurpisch@op.pl	TECHNOLOGIE MORSKIE
				ANALIZA FINANSOWA

560	Kurz	Dariusz	dariusz.kurz@op.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROemisyjne
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
561	Kurzynowski	Tomasz	tomasz.kurzynowski@pwr.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
562	Kurzyński	Marek	marek.kurzynski@pwr.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
563	Kustos	Joanna	kustos.joanna1@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
564	Kutner	Włodzimierz	wkutner@go2.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
565	Kuzniak	Marcin	marcin.kuzniak@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
566	Kuznik	Nikodem	nikodem.kuznik@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
567	Kuzielewska	Urszula	u.kuzielewska@pb.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
568	Kuzielewski	Andrzej	a.kuzielewski@uw.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
569	Kwasiborska	Anna	Anna.kwasiborska@pw.edu.pl	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
570	Lachowicz	Tomasz	lachowicztomasz@wp.pl	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i powietrze do układów klimatyzacyjnych
571	Lachowicz-Wisniewska	Sabina	sabinalachowicz90@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
572	Lalak-Kańcugowska	Justyna	jla@igr.poznan.pl	nauki rolnicze
573	Lasek	Piotr	piotr.lasek@gmail.com	nauki przyrodnicze
574	Latko	Andrzej	alatko@op.pl	nauki inżynierskie i techniczne
575	Lech	Rafał	rafal.lech@pg.edu.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
576	Lechwar	Szymon	szymon.lechwar@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
577	Legutko	Stanisław	stanislaw.legutko@put.poznan.pl	nauki inżynierskie i techniczne
578	Lemafski	Karol	Karol.Lemanski@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
579	Lemke	Krzysztof	krzysiek.lemke@gmail.com	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
580	Lenart	Andrzej	andrzej.lenart1@gmail.com	nauki rolnicze
581	Lenart-Gansiniec	Regina	regina.lenart@interia.pl	INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
582	Lendzion	Krzysztof	krfood@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
583	Leniowski	Konrad	songbir.d.konrad@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
584	Lenkiewicz	Dariusz	dariusz.lenkiewicz@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
585	Leonowicz	Marcin	Marcin.Leonowicz@pw.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
586	Leonowicz	Zbigniew	z.leonowicz@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
587	Leski	Andrzej	andrzej.leski@riot.lukasiewicz.gov.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
588	Leszczuk	Mikołaj	mikołaj@leszczuk	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOemisyjne I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA

				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY
589	Leszczyńska	Maja	maja.leszczynska@icloud.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
590	Leszczyńska-Sejda	Katarzyna	katarzynas7@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
591	Leszczyński	Jacek	jale@agh.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
592	Leszczyński	Tomasz	tom.leszczynski80@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
593	Lesny	Marcin	m.lesny@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
594	Lewicki	Arkadiusz	arkadiusz.lewicki@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
				TECHNOLOGIE MORSKIE
595	Libera	Marcin	marcin.libera77@gmail.com	nauki inżynierne i techniczne
596	Liebert	Adam	adam.liebert@ibib.waw.pl	nauki inżynierne i techniczne
597	Lipiński	Piotr	piotr.f.lipinski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
598	Lipiński	Tomasz	tomaszlipinski.1@gmail.com	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
599	Liśiecki	Aleksander	aleksander.liśiecki@polsl.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY
600	Liśowski	Aleksander	aleksander_liśowski@sggw.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
601	Liśkiewicz	Grzegorz	grzegorz.liśkiewicz@p.lodz.pl	nauki inżynierne i techniczne
602	Liświn	Monika	monilistwin@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
603	Longwic	Rafał	r.longwic@pollub.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
				TECHNOLOGIE MORSKIE
604	Lonkwic	Paweł	plonkwic@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
605	Lubas	Janusz	lubasj@prz.edu.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
606	Lutyński	Marcin	Marcin.Lutyński@polsl.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
607	Lutze	Rafał	lutzek@pocsta.onet.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
608	Łach	Michał	michallach85@o2.pl	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
609	Langowski	Rafał	rafał.langowski123@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
610	Łapka	Piotr	piotr.łapka@pw.edu.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY

611	Latka	Malgorzata	mlatka@prz.edu.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
612	Łażniewska	Ewa	ewa.lazniewska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
613	Łagiewska	Magdalena	magdalena.lagiewska@ug.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
614	Lobaszewicz	Monika	lobaszewicz@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
615	Luczak	Dominik	dominik@luczak.eu	ANALIZA FINANSOWA
616	Lukasik	Rafał	rafal.lukasik.unipessoal@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
617	Lukasik	Szymon	szymon@pocsta.onet.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
618	Lukaszewicz	Jerzy	jerzy_lukaszewicz@o2.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
619	Lukaszewski	Marceli	marcelluk@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
620	Lukawski	Piotr	plukawski@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
621	Łuszczynska	Beata	bealuszczynska@gmail.com	nauki inżynierskie i techniczne
622	Lyp-Wrońska	Katarzyna	k.lyp.wronska@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
623	Lysiak	Adriana	adrianalysiak@gmail.com	informacja i komunikacja
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
624	Maciej	Artur	arturmaciej@interia.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
625	Maciejewski	Paweł	pawel.maciejewski.poli@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
626	Macyna	Wojciech	wojciech.macyna@gmail.com	BIOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA
627	Madycka	Marlena	marlenarozek@wp.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII
628	Magiera	Ewa	ewa.magiera@us.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
629	Majchrzak	Iwona	imajchrzak.ekspert@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
630	Majek	Karol	karolmajek@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
631	Majsterek	Ireneusz	ireneusz.majsterek@umed.lodz.pl	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
632	Makarewicz	Dorota	dorota.makarewicz@gmail.com	INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
633	Makowski	Michał	michal.makowski1@pwr.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
634	Małasiński	Andrzej	malasiniski@wp.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
635	Małcki	Marcin	malcki@people.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
636	Małinowski	Artur	arthurmalinowski@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
637	Małkowska	Agnieszka	agamalka13@wp.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
				ANALIZA FINANSOWA
638	Małkowski	Arkadiusz	amalowski@zut.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
				ANALIZA FINANSOWA
639	Małecki	Krzysztof	kmałecki@zut.edu.pl	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
640	Małek	Marcin	marcin.malek@wat.edu.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
641	Małkus	Tomasz	tomasmalkus@wp.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
642	Mańka	Adam	adam.manka@polsl.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
643	Mańkiewicz	Marek	marekm@akcja.pl	nauki inżynierskie i techniczne
				ANALIZA FINANSOWA

644	Marchewka	Michał	michal.marchewka@poczta.fm	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
645	Marciniżyn	Tomasz	tmarcinyszyn@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
646	Marciniżuk	Michał	marciniżuk@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
647	Marczak	Jacek	jacek.marczak@op.pl	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
648	Marjak	Henryk	Henryk.Marjak@zut.edu.pl	INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
649	Marska-Dzioba	Natalia	natalia.marska@onet.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
650	Marszałek	Krzysztof	krzysztof.marszalek@bprp.pl	nauki rolnicze
651	Marszałek	Marcin	marcin@marszalek.kyz	ANALIZA FINANSOWA
652	Marszał	Michał	marzsal.michal@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
653	Marszk	Adam	adam.marszk@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
654	Martyła	Agnieszka	a-martyla@interia.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
655	Maruszewski	Marcin	m.maruszewski@yahoo.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
656	Marzęda	Agnieszka	agnieszka@marzeda.pl	nauki społeczne
657	Masek	Anna	anna.masek@p.lodz.pl	ZRÓWNOWAŻONA (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
658	Materska-Samek	Marta	m.materska.samek@gmail.com	PRZEMYSŁY KREATYWNE
659	Matłoka	Mikołaj	mikolaj.matloka@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
660	Matuszak-Flejzman	Alina	alina.matuszak-flejzman@ue.poznan.pl	nauki inżynierskie i techniczne
661	Matyśkiewicz	Danuta	danuta.matyskiewicz@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
662	Matysik	Piotr	piotrek.matysik@gmail.com	przetwórstwo przemysłowe
663	Mawduk	Paweł	pawel.mawduk@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU TECHNOLOGIE MORSKIE
664	Maziakowski	Tomasz	tmaziakowski@wp.pl	Analiza finansowa
665	Mazurczyk	Wojciech	wojciech.mazurczyk@pw.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
666	Mazur-Jelonek	Aneta	anetamj11@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
667	Mazurkiewicz	Dariusz	dariuszmazurkiewicz111@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
668	Mączka	Tadeusz	tednaccka@wp.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
669	McPhillips	Marita	mcphillips.marita@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM PRZEMYSŁY KREATYWNE
670	Meller	Agnieszka	agnieszka.meller@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
671	Mendelowski	Piotr	mendelowski@poczta.onet.pl	INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
672	Micek	Piotr	piotrmicek7@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
673	Michalczyński	Remigiusz	remigiusz.michalczyński12@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
674	Michalczyk	Jacek	jacekmichalczyk@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
675	Michalik	Rafał	Rafał.M.Michalik@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
676	Michalik	Sławomir	smich1@wp.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
677	Michalski	Konrad	konrad_michalski@hotmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
678	Michalski	Radosław	radoslaw.michalski@protonmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
679	Michel	Monika	M.Michel@orpib.poznan.pl	nauki rolnicze
680	Michorowski	Michał	michal.michorowski@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
681	Miecznikowski	Krzysztof	krzysztof1970@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
682	Miedzińska	Danuta	dmiedzińska@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
683	Migdał	Antoni	antoni.migdal@ichp.pl	nauki przyrodnicze

684	Migocka-Patrzałek	Marta	marta.migocka@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
685	Mikolajczyk	Tomasz	tomasz.mikolajczyk77@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
686	Mikos-Szymańska	Marzena	marzena.askamik@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
687	Minkina	Waldemar	minkinawaldemar@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
688	Mirowski	Tomasz	mirowski@min-pan.krakow.pl	nauki inżynierskie i techniczne
689	Miszczał	Jarosław	jarrek@miszczak.eu	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
690	Misztal	Wojciech	wamm@op.pl	nauki inżynierskie i techniczne
691	Mleko	Stanisław	dsirywhy@tlen.pl	nauki rolnicze
692	Močko	Wojciech	wojciech.mocko@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
693	Mongay Batalla	Jordi	jordimongaybatalla@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
694	Moraczewski	Krzysztof	knmm@ukw.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
695	Morawiec	Marcin	marcin.morawiec2020@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
696	Moroz	Mirosław	mkmoroz@o2.pl	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
697	Motrycz	Grzegorz	grzegorzmotrycz@o2.pl	nauki inżynierskie i techniczne
698	Motyka	Maciej	motyka@prz.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
699	Mroczyński	Robert	rmroczy@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
700	Mród	Adrian	mroz.adrian@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
701	Mród	Sebastian	mroz@wip.pcz.pl	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
702	Murza	Jarosław	elspertjm@protonmail.com	ANALIZA FINANSOWA
703	Musiał	Jędrzej	Jedrzaj.Musial@cs.put.poznan.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
704	Musiał	Witold	witold.musial@umed.wroc.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
705	Mycka	Michał	michal.mycka88@gmail.com	PRZEMYSŁY KREATYWNE
706	Mystkowska	Joanna	mystkowska.joanna@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
707	Myśliński	Andrzej	myslinski30@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
708	Najgebauer	Mariusz	mariusz.najgebauer@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
709	Narkiewicz	Janusz	jnark123@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
710	Nawrocki	Jerzy	jureknawrocki@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
711	Nawrońska	Izabela	nawrońska@pocsta.onet.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
712	Nazarko	Joanicjusz	j.nazarko@pb.edu.pl	nauki społeczne
713	Nerkowski	Adam	kancelaria.nerkowski@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
714	Neugebauer	Maciej	mak@uwm.edu.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII



				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
715	Neumann	Małgorzata	mneumann@onet.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
716	Nielek	Radosław	nielek@pjustk.edu.pl	nauki przyrodnicze
717	Niemann	Janetta	niemann@up.poznan.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
718	Niemiec	Marcin	niemiec@kt.agh.edu.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE
719	Niepokólczycki	Antoni	antoni.niepokolczycki@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
720	Niesłony	Piotr	Piotr.nieslon@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
721	Niewiadomski	Adam	adam.niewiadomski@p.lodz.pl	nauki inżynierskie i techniczne
722	Niewiarowski	Artur	niewiarowskiartur@wp.pl	Analiza FINANSOWA
723	Nikodem	Maciej	maciej.nikodem@pwr.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
724	Nikorczuk	Piotr	piotr.nikorczuk@zut.edu.pl	INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY
725	Noga	Tomasz	nogatomasz@wp.pl	nauki inżynierskie i techniczne
726	Nowacki	Krzysztof	krzynowol@gmail.com	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
727	Nowak	Dariusz	nodarek@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
728	Nowak	Sławomir	emanuel@itit.pl	nauki przyrodnicze
729	Nowicka	Katarzyna	knowicka@agh.waw.pl	nauki społeczne
730	Nowosiwiat	Artur	artur.nowosiwiat@polsk.pl	nauki inżynierskie i techniczne
731	Nowotnik	Andrzej	andrzej.nowotnik@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
732	Obidowski	Damian	damian.obidowski@p.lodz.pl	nauki inżynierskie i techniczne
733	Obolewski	Krzysztof	obolek05@wp.pl	nauki przyrodnicze
734	Obrycki	Piotr	piotr.obrycki@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRONIKA I FOTONIKA ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
735	Obuchowicz	Radosław	radobuch@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
736	Ochmian	Ireneusz	iochmian@zut.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
737	Okrasa	Małgorzata	okrasam@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
738	Okrent	Krzysztof	k.okrent@interia.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
739	Olach	Maja	majaolach@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
740	Olak-Kucharczyk	Magdalena	magdaolak@o2.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
741	Olejniczak	Agnieszka	aolejniczak@cbm.pan.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
742	Olejnik	Małgorzata	malgorzata.e.olejnik@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
743	Oleksiewicz	Urszula	u.oleksiewicz@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
744	Oleksowicz	Selin	soleksowicz@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
745	Oleskiewicz-Popiel	Piotr	piotr.oleskiewicz-popiel@put.poznan.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
746	Ołędzka	Ewa	eoledzka@wp.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
747	Ołędzki	Michał	michaljerzyoledzki@gmail.com	nauki społeczne
748	Onufer	Mariusz	monufer@wp.pl	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca
749	Orchel	Marcin	marcin@orchel.pl	nauki przyrodnicze
750	Ordon	Sławomir	slawekordon@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
751	Osińska-Broniarz	Monika	monikaosinska@poczta.onet.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA

nr	imię i nazwisko	adres e-mail	zakres zainteresowań	
752	Ośóbka	Przemysław	p.osobka@kpsw.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
753	Ostaszewska	Ewa	ewach@autograf.pl	ANALIZA FINANSOWA
754	Ostrowski	Michał	mloist@pocsta.onet.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
755	Osuszek	Łukasz	lukasz.osuszek@gmail.com	informacja i komunikacja
756	Osiółowska	Iłona	ilona.zareba@mail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
757	Owczuk	Marlena	mmowczuk@wp.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
758	Ożadowicz	Andrzej	a.ożadowicz@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEKTUALNE BUDOWNICTWO ZEROWISYJNE TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
759	Pach	Grzegorz	grzegorz.pach@polsl.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
760	Paczesny	Jan	jan.paczesny@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA INTELEKTUALNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA
761	Pagacz	Joanna	jpagacz@interia.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
762	Pająk	Beata	bepaj@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
763	Paliszkievicz	Joanna	joanna_paliszkiewicz@sggw.pl	INTELEKTUALNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
764	Paluch-Skowrońska	Marzena	mskowronska@hoga.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
765	Pałkowski	Łukasz	lukasz.pałkowski@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
766	Parczewski	Jan	parczewski.jan@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTUALNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELEKTUALNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEKTUALNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
767	Pason	Adrian	adrian.pason@ensol.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
768	Pasternak	Cezary	cezary.pasternak@wp.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
769	Paszek	Krzysztof	chrispaszek@gmail.com	INTELEKTUALNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTUALNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEKTUALNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
770	Paszek	Paweł	pawel.w.paszek@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
771	Paszkiewicz	Szczepan	szczepanpaszkiewicz@o2.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
772	Paszkiewicz	Regina	Regina.Paszkiewicz@pwr.wroc.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
773	Pawelczyk	Marek	m.pawelczyk@tu.kielce.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
774	Pawlak	Sylvia	sylwiapawlak@yahoo.com	nauki inżynierne i techniczne
775	Pawlicki	Marek	pawlicki.marek@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
776	Pawłowska	Ewa	ewpa15@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
777	Pergoń	Marcin	pergolus@yahoo.com	ANALIZA FINANSOWA
778	Perz	Rafał	perzrf@gmail.com	WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEKTUALNE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRÓDLĄDOWY
779	Pęk	Justyna	justynapek@op.pl	ANALIZA FINANSOWA
780	Piaskowy	Anna	anna.piaskowy@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
781	Piaseczny	Artur	piartur@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA

782	Piątek	Michał	michal.m.piatek@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
783	Piątkowski	Marek	marek.piatkowski@pk.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
784	Piech	Krzysztof	krzysztof.piech.pl@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				ANALIZA FINANSOWA
785	Piechota-Polańczyk	Aleksandra	piechota.aleksandra@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
786	Pieczonka	Lukasz	lukasz.pieczonka@agh.edu.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
787	Pienkowska	Krzyszyna	krzyszyna.pienkowska.pl@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
788	Pierchala	Marek	mpierchala@wp.pl	nauki inżynierskie i techniczne
789	Pieriegud	Jana	jana.pieriegud@gmail.com	nauki inżynierskie i techniczne
790	Pierścieniak	Agata	agata.pierścieniak@gmail.com	nauki społeczne
791	Pierścińska	Dorota	dpiercinska@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
792	Pierściński	Kamil	kamil.piercinski@ite.waw.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
793	Piesza	Marek	kontakt@marekpiesza.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
794	Pietruska	Anna	anna.pietruska@icso.lukasiewicz.gov.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
795	Pietraszewski	Michał	michalpietraszewski@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
796	Pietrzak	Marcin	pietmarcin@poczta.onet.pl	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
797	Pikul	Jacek	jacek.pikul@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
798	Pilarczyk-Żurek	Magdalena	magda.pilarczyk@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
799	Pilewicz	Tomasz	tomasz.pilewicz@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
800	Piłka	Tomasz	tomasz.pilka@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
801	Pionkowski	Roman	roman.pionkowski@wp.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				ANALIZA FINANSOWA
802	Piotrowski	Piotr	piotrpiotr1@poczta.onet.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
803	Piotrowski	Zbigniew	ewsp@poczta.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
804	Piórkowski	Paweł	psweł-piorko@wp.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
805	Piskorowski	Jacek	jac.piskorowski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
				PRZEMYSŁY KREATYWNE
TECHNOLOGIE MORSKIE				
806	Piwowar	Arkadiusz	arkadiusz.piwowar@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ANALIZA FINANSOWA
807	Pizoń	Jakub	jakubpizon@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
808	Plebankiewicz	Edyta	eplebank@izwbit.pk.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
809	Placzek	Bartłomiej	placzek.bartlomiej@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
810	Podgórski	Jacek	jacek.podgorski@p.lodz.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
811	Podleśny	Marcin	mip77@proton.me	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
812	Pogorzelska-Nowicka	Ewelina	ewelina.pogorzelska28@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
813	Pogwizd	Paweł	ppogwizd@o2.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE

				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
814	Polak	Dorota	dorota.polak@onet.pl	Nauki inżynierskie i techniczne
815	Polak	Krzysztof	polakkrzysztof@op.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
816	Polaczyk	Andrzej	andrzej.polaczyk@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
817	Poluszyńska	Joanna	joannap@poczta.fm	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
818	Połukord	Sławomir	spolukord@hotmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE
819	Poneta	Paweł	pawelponeta@gmail.com	budownictwo
820	Porowski	Adam	aporowski@yandex.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
821	Poszewiecki	Andrzej	pos99@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
822	Powichrowska	Bogumiła	bogumiła.powichrowska@gmail.com	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				ANALIZA FINANSOWA
823	Pręgowska	Agnieszka	aprego@ippt.pan.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
824	Prostański	Dariusz	dprostanski@komag.eu	nauki inżynierskie i techniczne
825	Przekop	Robert	r.przekop@gmail.com	nauki przyrodnicze
826	Przepiórski	Jacek	jacek.przepiorski@zut.edu.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
827	Przybek	Tomasz	tomasz.przybek@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
828	Przybyłek	Małgorzata	gosiaprzybylek@poczta.onet.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
829	Przybys-Głoc	Sylvia	sylwiaprzybysz@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
830	Ptak	Szymon	ptak.szymon@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
831	Ptaszyńska	Aneta	anetaptasi@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
832	Puciato	Daniel	puciato@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				ANALIZA FINANSOWA
833	Puczkowski	Benedykt	big_karinity@wp.pl	nauki społeczne
834	Pułkowski	Krzysztof	krzypulkowski@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
835	Pyda	Agnieszka	agnieszka.pyda.office@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
836	Pydyn	Natalia	natkapyds@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
837	Rabajczyk	Anna	chromium@ten.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY

				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
838	Rachtan Janicka	Joanna	joanna_rachtan_janicka@sggw.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
839	Rachuna	Jaroslav	jaroslav.rachuna@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO ZROWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I SRODOWISKO
840	Radlinski	Lukasz	lukasz@radlinski.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSLY KREATYWNE
841	Radosinski	Lukasz	lukasz.radosinski@pwr.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIALY I NANOTECHNOLOGIA
842	Radwan-Praglowaska	Natalia	natalia.radwan-praglowaska@pk.edu.pl	ZROWNOWAZONA ENERGIA
843	Radwanski	Krzysztof	radwanski.k.j@gmail.com	ZROWNOWAZONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY SRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIETYM ZAAWANSOWANE MATERIALY I NANOTECHNOLOGIA
844	Rajczyk	Rafal	rajczyk.rafa@wp.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKLADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYLU I DYSTRYBUCCI ENERGII
845	Rajda	Janusz	Janusz.rajda@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LESNICTWO I ZYWNOSC ZROWNOWAZONA ENERGIA INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY SRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIETYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA TECHNOLOGIE MORSKIE
846	Rak	Tomasz	tomasz.rak@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
847	Rakoczy	Lukasz	l.m.rakoczy@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIALY I NANOTECHNOLOGIA
848	Rakoczy	Rafal	rr.rafi79@gmail.com	ZROWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I SRODOWISKO
849	Rakoczy-Lelek	Roksana	roksana.rakoczy@interia.eu	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LESNICTWO I ZYWNOSC
850	Rapacz	Marcin	marcin.rapacz@interia.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LESNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INZYNIERII SRODOWISKA
851	Rapiejko	Cezary	cezary.rapiejko@p.lodz.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIETYM
852	Raszkowski	Andrzej	raszkowski@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
853	Ratajczak	Izabela	iza.ratajczak@up.poznan.pl	nauki inzynierne i techniczne
854	Ratajczak	Joanna	jo.rataj@gmail.com	nauki przyrodnicze
855	Ratajczak	Katarzyna	katarzyna.m.ratajczak@put.poznan.pl	INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
856	Ratajczak	Tomasz	tomasz.r.ratajczak@gmail.com	nauki przyrodnicze
857	Ratajczak-Wrona	Wioletta	wioletta.ratajczakwrona@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
858	Robak	Zbigniew	robakj@wp.pl	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INZYNIERII SRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKLADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYLU I DYSTRYBUCCI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIETYM
859	Rochacka Gagliardi	Weronika	weronika.rochacka@gmail.com	Przemysly kreatywne
860	Rodzic	Dariusz	rodzic.dariusz@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKLADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYLU I DYSTRYBUCCI ENERGII INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZEDNE BUDOWNICTWO ROZWIAZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE SRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESOW TECHNOLOGICZNYCH
861	Rogoś	Elzbieta	egrogos@gmail.com	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INZYNIERII SRODOWISKA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIETYM
862	Rogowski	Piotr	rogos2@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
863	Rokicki	Pawel	pawel.rokicki@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LESNICTWO I ZYWNOSC ZROWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I SRODOWISKO INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY SRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIETYM ZAAWANSOWANE MATERIALY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
864	Roman	Monika	monikaroman@op.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LESNICTWO I ZYWNOSC
865	Romanowska	Samanta	samantamaturat@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
866	Romanowska-Duda	Zdzislawa	romano@biol.uni.lodz.pl	nauki przyrodnicze
867	Ropelewska	Ewa	ewarol@o2.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LESNICTWO I ZYWNOSC
868	Rosa	Bogdan	bogdan.rosa@imgw.pl	nauki inzynierne i techniczne
869	Rosiak	Jaroslav	j.rosiak@cad-production.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LESNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKLADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYLU I DYSTRYBUCCI ENERGII INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZEDNE BUDOWNICTWO WIELOFUNKCYJNE MATERIALY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WLASCIWOSCACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY

				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
870	Rosiek	Ireneusz	irekrosiek@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
871	Rosikowski	Janusz	jrosikowski@wp.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
872	Rosikowski	Piotr	piotr_rosikowski@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
873	Rosińska	Agata	agata_rosinska@pcc.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
874	Rosłonek	Grzegorz	grzegorz.roslonek@poczta.onet.pl	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
875	Rostański	Maciej	mrostański@gmail.com	nauki inżynierskie i techniczne
876	Roszkowska	Emilia	emilia.roszkowska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
877	Roskowicz	Marek	marek.roskowicz@wat.edu.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
878	Rozwadowska	Natalia	natalia.rozwadowska@igcz.poznan.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
879	Różga	Paweł	pawel.rozga@p.lodz.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
880	Różański	Jakub	jakub.rozanski@mie.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
881	Różycka	Agnieszka	adrozycka@o2.pl	nauki społeczne
882	Różycki	Stawomir	srozyccki@proton.me	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
883	Rubanowicz	Tomasz	tomruban@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTNE I ENERGOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLADOWY
884	Rubinowska	Katarzyna	rubinowska.katarzyna@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
885	Rucińska	Katarzyna	katarzyna.rucinska@op.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
886	Ruczynski	Maciej	maciej_ruczynski@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
887	Rudawska	Anna	rudana@onet.eu	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
888	Rudnicka	Karolina	karolina.weronika.rudnicka@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWIWOŚĆ ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
889	Rudź	Radosław	rudz@poczta.onet.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
890	Rumiński	Jacek	jacek_ruminski@pg.gda.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
891	Rut	Łukasz	lrut@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INTELEKTNE I ENERGOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
892	Rutkowska	Jaroslawa	jaroslawrutkowska@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWIWOŚĆ
893	Rutkowska	Paulina	paulastrzelno@gmail.com	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne
894	Rybak	Anna	anna_rybak@poczta.fm	ANALIZA FINANSOWA
895	Rybicka	Iga	iga.rybicka@ue.poznan.pl	Zdrowe społeczeństwo ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWIWOŚĆ
896	Rybiński	Przemysław	przemek.r@interia.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
897	Rydos	Artur	artur_rydos@agh.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
898	Rydzewska	Marczena	marzena_rydzewska@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
899	Rydzkowski	Tomasz	tomasz.rydzkowski@tu.koszalin.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA INTELEKTNE I ENERGOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
900	Ryniec	Agnieszka	ryniec.aga@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
901	Ryńska	Elżbieta	elzbieta_d_rynska@wp.pl	INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE

902	Rys	Dawid	dawidrys@gmail.com	INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
903	Rywotycki	Marcin	rywotycki.ncbir@gmail.com	nauki inżynierijne i techniczne
904	Ryzak	Magdalena	m.ryzak@ipan.lublin.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
905	Rządkowski	Witold	wrzadkowski@meil.pw.edu.pl	nauki inżynierijne i techniczne
906	Rzegocki	Marcin	marcin.rzegocki@proton.me	ANALIZA FINANSOWA
907	Rzodkiewicz	Przemysław	przemyslaw@rzodkiewicz.eu	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
908	Safin	Krzysztof	krzysztof.safin@wsb.wroclaw.pl	nauki społeczne
909	Sajdak	Marcin	marcin.sajdak@polski.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
910	Sakowicz	Bartosz	bartosz.sakowicz@gmail.com	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
911	Safabun	Wojciech	wsafabun@gmail.com	nauki przyrodnicze
912	Salaga	Maciej	salaga.maciej@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
913	Salat	Robert	robert.salat@gmail.com	nauki inżynierijne i techniczne
914	Samojłowicz	Cezary	cezary.samojlowicz@gmail.com	nauki przyrodnicze
915	Samul	Joanna	j.samul@pb.edu.pl	nauki społeczne
916	Sar	Jarosław	sar.jaroslaw@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
917	Sarniak	Lukasz	lukasz.sarniak@pw.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
918	Sawczuk	Marcin	m.sawczuk@yahoo.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
919	Sawik	Bartosz	B_Sawik@cal.berkeley.edu	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
920	Sega	Paweł	pawel.sega@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
921	Senderacka	Izabela	isenderacka@gmail.com	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
922	Senderowski	Cezary	cezary.senderowski@wat.edu.pl	nauki inżynierijne i techniczne
923	Serafin	Daria	darsersf@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
924	Seretna-Salamaj	Danuta	dseretnasalamaj@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
925	Setlak	Rafał	setlakrafal@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY
926	Sękala	Agnieszka	Agnieszka.sekala@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
927	Sękalski	Przemysław	im4u.sekalski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
928	Siemiętowski	Fabian	siemietowski@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
929	Sikora	Janusz	janusz.sikora@pollub.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM

				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
				PRZEMYSŁY KREATYWNE
930	Sikora	Małgorzata	malgorzata.sikora@tu.koszalin.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
931	Sikorski	Michał	sikorskimichal@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
932	Simiński	Przemysław	przemyslaw.siminski@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
933	Simon	Krzysztof	krzysztofsimon@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
934	Siwek	Wojciech	siwekw@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
935	Skalski	Paweł	pawel.skalski@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
936	Skindzier	Piotr	piotr.skindzier@alumni.uj.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
937	Skoczek	Anna	anna.skoczek@o2.pl	ANALIZA FINANSOWA
938	Skorupska-Ruiz	Marta	marta.eva.ruiz@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				ANALIZA FINANSOWA
939	Skotnicki	Marcin	marc.skotnicki@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
940	Skowron	Mikołaj	miskowron@agh.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
941	Skowrońska-Dzierżba	Katarzyna	katarzyna.dzierzba@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
942	Skórka	Magdalena	miskorka1@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
943	Skrabalak	Grzegorz	grzegorz.skrabalak@ios.krakow.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
944	Skrobiszewski	Andrzej	andrzej.skrobiszewski@gmail.com	ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
945	Skupińska	Mirosława	mirka@bioscientia.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
946	Sławiński	Wojciech	wslawinski@chem.uw.edu.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
947	Słoniewski	Krzysztof	k_sloniewski@vp.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
948	Słonina	Dorota	dorota.slonina@io.gfwice.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
949	Słota	Krzysztof	Krzysztof.slota@onet.eu	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
950	Ślugocki	Zbigniew	zbig1103@gazeta.pl	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
951	Smagur	Jacek	jacek.smagur@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
952	Smarzewski	Piotr	psmarzewski@wp.pl	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWISYJNE
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
953	Smejda	Piotr	piotrsmejda@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				ANALIZA FINANSOWA
954	Smoleń	Paweł	pswelej_smolen@icloud.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
955	Sobczak-Kupiec	Agnieszka	agnieszka.sobczak-kupiec@pk.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU



				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
956	Sobczyk	Elżbieta	janek7021@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
957	Sobianowska-Turek	Agnieszka	agnieszka.sobianowska@pwr.wroc.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
958	Sobiecki	Grzegorz	gsobiecki@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
959	Sobolewski	Andrzej	a.sobolewski@wir.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				ANALIZA FINANSOWA
960	Sobota	Joanna	js76@poczta.onet.pl	nauki inżynierskie i techniczne
961	Sobotka	Wiesław	sobotkawieslaw64@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
962	Sołński	Marian	marian.solnski@magneto.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
963	Sollwoda	Michał	michal.sollwoda@erigz.waw.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
964	Sołtysiak	Katarzyna	katarzynsoltysiak01@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
965	Sołtysik	Mariusz	soltysik@gmail.com	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
966	Sosnowski	Zenon	zenon14@poczta.fm	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
967	Sowa	Bożena	bozena_sowa@o2.pl	ANALIZA FINANSOWA
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
968	Sowa-Kuźma	Magdalena	magdalsowa@poczta.onet.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
969	Stachowiak	Dorota	dorotea.stachowiak@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEREMISYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
970	Stando	Mirosław	miroslaw.stando@vp.pl	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
971	Staniec	Iwona	staniec.iwona@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
972	Stankiewicz	Bartosz	bartek.stankiewicz@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
973	Stano	Ernest	xarwell@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEREMISYJNE
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
974	Stapiński	Tomasz	stap@agh.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEREMISYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
975	Starosta-Sturczka	Joanna	joanna_starosta@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
976	Staroszczyk	Hanna	hania79@hotmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
977	Stasiak	Wioletta	wiolettastasiak22@gmail.com	Gospodarka o obiegu zamkniętym
978	Stasiewicz	Karol	stasiewicz.karol@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
979	Staszak	Katarzyna	katarzyna.m.staszak@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWIWOŚĆ
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEREMISYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA

				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
980	Stawski	Dawid	dawid.stawski@p.lodz.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
981	Stec	Marcin	marcin_stec@o2.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
982	Stec	Sławomir	slawes@poczta.fm	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
983	Stefańska-Buchta	Monika	monikabuchta@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
984	Stefański	Robert	info.rostef@gmail.com	Elektronika i fotonika
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
985	Stelmachowski	Paweł	pawel.stelmachowski@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
986	Stencel	Grzegorz	grzegorz.stencel@gmail.com	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
987	Stencel	Krzysztof	stencel@mimuw.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
988	Stokowska-Zagdan	Elżbieta	elzbieta.stokowska@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				PRZEMYSŁY KREATYWNE
989	Stolecka-Warzecha	Anna	annastoleckawarzecha@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
990	Strępek	Sven	sven.strek@gmail.com	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
991	Strojny	Paweł	strojny.pl@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
992	Strub	Daniel	daniel.strub@pwr.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
993	Struszczyk	Marcin	mstruszczyk@moratex.eu	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				PRZEMYSŁY KREATYWNE
994	Strzecha	Krzysztof	k.strzecha@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
995	Strzelecki	Michał	michal.strzelecki@p.lodz.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
996	Styczeń	Paulina	pstyczen@diplomacy.pl	ANALIZA FINANSOWA
997	Sudoł	Mirosław	ms-technology@o2.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
998	Sulak	Konrad	ksulak@ibwch.lodz.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
999	Sulowska	Danuta	danuta.sulowska@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1000	Sulek	Anna	ania1sulek@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1001	Sułkiewicz	Eliza	eliza.sulkiewicz@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
				ANALIZA FINANSOWA
1002	Sumelka	Wojciech	wojciech.sumelka@put.poznan.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRÓDLĄDOWY
1003	Supernat	Anna	anna.supernat@biotech.ug.edu.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
1004	Śwacha	Jakub	js9933@hotmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE

1005	Symulewicz	Michał	michalsymulewicz@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1006	Syp	Alina	alinasy11@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1007	Starras	Robert	sz.robert@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1008	Szczepański	Cezary	cjsz@poczta.onet.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1009	Szczuka	Marcin	mszczuka@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1010	Szczuko	Małgorzata	malgorzata.szczuko@pum.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1011	Szczygiewska	Agnieszka	agnieszka.szczygiewska@interia.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
1012	Szełigowska	Elżbieta	elzbieta.szełigowska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1013	Szerling	Anna	anna.szerling@imif.lukasiewicz.gov.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1014	Szewczyk	Roman	rszewczyk@onet.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1015	Szewczyk	Tomasz	szewczyk.tomasz@onet.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1016	Szkodzieński	Szymon	szymonszkodzieński@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1017	Szyk	Edward	eszyk@umk.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1018	Szmidił-Jaworska	Adriana	aszjawors@umk.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
1019	Szopa	Agnieszka	a.szopa@uj.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1020	Szpak-Draus	Jagoda	szpakjagoda@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1021	Szpechciński	Adam	szpechu@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1022	Szplitt	Marcin	m.szplitt@ujk.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1023	Szubstarska	Dorota	d.szubstarska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1024	Szufa	Szymon	szufa.szymon@interia.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1025	Szumska	Emilia	szumska.emilia@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
1026	Szusta	Jarosław	j.szusta@pb.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
1027	Szymanek	Mariusz	szymgm@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ
1028	Szymańska	Magdalena	magda171@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
1029	Szymborski	Tomasz	tsymborski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1030	Szymkowski	Maciej	m.szymkowski@pb.edu.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1031	Szymura	Michał	mich.szymura@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1032	Szynkowska	Lilla	lilla_szynkowska@wp.pl	Zdrowe społeczeństwo
1033	Śleboda	Tomasz	slebodatomasz1@gmail.com	INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1034	Śliwińska-Grabarczyk	Hanna	hania211@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
1035	Świątkowska	Beata	betthswiatkowska@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1036	Świech-Szczańska	Monika	mkswiech@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE

				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLADOWY
1037	Świerżowicz	Janusz	janusz.swierzowicz@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
1038	Świąch	Marzena	godeczek@poczta.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
1039	Świtalska-Krych	Agata	agataswitalska@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
1040	Świkiewicz	Andrzej	jedrek47@onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
1041	Świkiewicz	Katarzyna	kamycezek@post.pl	ANALIZA FINANSOWA
1042	Tabisz	Grzegorz	gtabisz@poczta.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
1043	Tadyszak	Krzysztof	krzad@amu.edu.pl	WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
1044	Terpilowska	Sylvia	sylter1@wp.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1045	Tkaczewska	Joanna	tkaczewska@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
1046	Tobola	Daniel	daniel.tobola@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1047	Tomanek	Bogusław	tomanekb22@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1048	Tomasik	Cyprian	ctomasik@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ANALIZA FINANSOWA
1049	Tomasik	Edyta	etomasik2@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA
1050	Tomaszewicz	Grzegorz	tomaszewicz.g@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1051	Tomaszewski	Marek	tomar74@wp.pl	nauki społeczne
1052	Topolska-Woś	Agnieszka	agnieszka.maria.topolska@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1053	Tota	Lukasz	lukasztota@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1054	Towpik	Joanna	jtowpik@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1055	Trafalek	Joanna	joanna_trafalek@pggw.edu.pl	nauki rolnicze
1056	Trojnicki	Maciej	mtrojnick@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1057	Trzebiński	Artur	ekspertat4@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1058	Tuchowski	Wojciech	wojciech.tuchowski@zut.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
1059	Tuleja	Joanna	joannatuleja.jtw@gmail.com	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU Gospodarka o obiegu zamkniętym ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE MORSKIE
1060	Tundys	Blanka	btundys@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE
1061	Twardochleb	Michał	mtwardochleb@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1062	Tyliszczak	Bożena	bozena.tyliszczak@pk.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLADOWY
1063	Tymicki	Emil	emil.tymicki@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1064	Ukleja	Artur	artur.ukleja@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1065	Ulejczyk	Bogdan	ulejczyk@yahoo.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1066	Umielewska	Katarzyna	katarzyna.umielewska@pww.edu.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII

				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1067	Ura	Daniel	danielura.pl@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1068	Urbala	Magdalena	mu@zut.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
1069	Urban	Wiesław	w.urban@pb.edu.pl	nauki społeczne
1070	Urban-Chmiel	Renata	renata.urban@up.lublin.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
1071	Urbaneek	Małgorzata	malgorzataurbaneek@gmail.com	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
1072	Urbaneek-Świdowska	Olga	olga.urbaneek@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1073	Urbanowicz	Anna	anlaurbanowicz@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1074	Uszczyńska-Ratajczak	Barbara	barbara.uszczyńska@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1075	Użycki	Bartłomiej	bartlomiej.uzyski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1076	Walczak	Maria	maria.walczak@uj.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1077	Walory	Jarosław	jwalory@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
1078	Walter	Bartosz	bartosz.walter@cs.put.poznan.pl	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
1079	Wasiak	Andrzej	andrzej.wasiak@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1080	Wasiak-Poniatowski	Jędrzej	jedrzej.wasiak@ue.wroc.pl	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
1081	Wągrowski	Michał	wagrowski@kt.agh.edu.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1082	Wiśnik	Szymon	szymon.wisnik@gmail.com	nauki inżynierijne i techniczne
1083	Weiner	Marcin	mpweiner@piwet.pulawy.pl	Zdrowe społeczeństwo
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
1084	Wencel	Sylvia	dsylvia344@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1085	Wenda-Piesik	Anna	apiesik11@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
1086	Werle	Sebastian	sebastian.werle@polsl.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1087	Wernik	Jacek	jacek.wernik@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
1088	Węcel	Krzysztof	krzysztof.wecel@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1089	Węgierek	Paweł	p.wegierek@elpro.lublin.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1090	Węglowski	Marek	m.weglowski@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA				
1091	Węgrzyn	Ewa	songbird.ewa@gmail.com	TECHNOLOGIE MORSKIE
				ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
1092	Węgrzyn	Paweł	pawel@wegryzn.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				PRZEMYSŁY KREATYWNE

1093	Węsierski	Daniel	daniel.wesierski@gmail.com	nauki inżynierijne i techniczne
1094	Wick	Robert	r.wick@wil.waw.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1095	Widera	Barbara	barbara@exstream.com.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1096	Widera	Katarzyna	k.widera@onet.eu	ANALIZA FINANSOWA
1097	Widzisz-Pronobis	Sylwia	s.widziszpronobis@prooper.pl	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
1098	Wieczorek	Andrzej	andrzej.n.wieczorek@interia.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE TECHNOLOGIE MORSKIE
1099	Wieczorek	Daria	daria.wieczorek@ue.poznan.pl	nauki inżynierijne i techniczne
1100	Wieczorowski	Michał	michal.wieczorowski@put.poznan.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
1101	Widziszewska	Jadwiga	widziszewska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1102	Wielki	Janusz	janusa@Wielki.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1103	Wierzb	Bartłomiej	bwbart@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1104	Wierzbicka	Agnieszka	wierzbicka@kimiko.pl	nauki inżynierijne i techniczne
1105	Wierzbicki	Maciej	wierzbicki.mw@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNIEGO
1106	Wieszcyka	Karolina	kwieszczy@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1107	Wiktores-Smagur	Aneta	a_wiktorek@poczta.onet.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
1108	Wiktorzak	Aneta	awiktorzak@pwsip.edu.pl	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
1109	Wilczyński	Andrzej	and.wilczynski@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1110	Wilczyński	Ślawomir	swilczynski@sum.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1111	Wilik	Jarosław	jaroslaw.piotr.wilik@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1112	Wilik	Marta	marta.wilik@ue.wroc.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNIEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1113	Wilik-Kołodziejczyk	Dorota	wilik.kolodziejczyk@gmail.com	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
1114	Winklowski	Paweł	pawelwinklowski@wp.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
1115	Wiora	Alicja	alicia.wiora@polsk.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
1116	Wisalski	Jerzy	jerzy.wisalski@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
1117	Wiślicki	Wojciech	wojciech.wislicki@ncbj.gov.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1118	Wiśnicki	Bogusz	pinska48@gmail.com	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLADOWY
1119	Wiśniewska-Weinert	Hanna	hannam.weinert@gmail.com	nauki inżynierijne i techniczne

1120	Wiśniewski	Adam	aw47@outlook.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1121	Wiśniewski	Paweł	pawel.wisniewski4@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE
1122	Wit	Adrian	adrianowit@o2.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1123	Witczak	Andrzej	andrzej.witczak@wat.edu.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1124	Witczak	Joanna	joanna.witczak@ue.poznan.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
1125	Witkowski	Bartłomiej	bartlomiej.witkowski@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1126	Witkowski	Michał	michal.witkowski@fundacja.hematologiczna.org	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1127	Wityk	Paweł	witykpawel@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1128	Włodarczyk	Adam	swlodar@wp.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
1129	Włodarczyk	Renata	wlodarren@pocsta.fm	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
1130	Włodarczyk-Sielicka	Marta	martawlodarczyksielicka@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1131	Wodziński	Marek	marek.m.wodzinski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1132	Wojciechowska	Monika	m.wojciechowska@cent.uw.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1133	Wojciechowska	Renata	rwojcie@sggw.waw.pl	nauki społeczne
1134	Wojciechowski	Bartosz	bartosz.woj@gmail.com	INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1135	Wojcieszyska	Danuta	danuta.wojciezyska@us.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
1136	Wojszel	Zyta	wojszel@umb.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1137	Wojtasik	Katarzyna	kwojtasi81@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1138	Wojtasik	Michał	mwojtasi@hotmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1139	Wojtas	Bartosz	bartoszwojtasi3@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1140	Wolszczak	Piotr	p.wolszczak@pollub.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
1141	Wosiek	Roman	roman.wosiek@sggw.waw.pl	nauki społeczne
1142	Wozniak	Jarosław	jatomwozniak@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1143	Wozniak	Krzysztof	zybexxx-ncbir@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1144	Wozniak	Michał	michal.wozniak@pwr.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1145	Wozniak	Michał	micwoz@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1146	Wozniak-Budych	Marta	konkursymbw@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1147	Wójcicki	Marcin	marcin.wojcicki@wojcity.eu	INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1148	Wójcik	Robert	robert.wojcik@kt.agh.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
1149	Wójcik	Tomasz	tomaszfranciszekwojcik@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1150	Wójcikowski	Artur	artekw75@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TECHNOLOGIE MORSKIE
1151	Wojtowicz-Krawiec	Anna	anna.wojtowicz5@protonmail.com	nauki przyrodnicze TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU

1152	Wrona	Adriana	adriana.wrona@e2.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1153	Wronka	Anna	anna.wronka86@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
1154	Wróbel	Janusz	janusz@wp.eu	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1155	Wróbel	Radosław	radoslaw.wrobel@pwr.edu.pl	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1156	Wychowaniec	Jacek	jacekwych@hotmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1157	Wydra	Małgorzata	malgorzata.wydra@pw.edu.pl	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
1158	Wyrzykowska-Antkiewicz	Monika	monwyrz@gmail.com	nauki społeczne
1159	Wyska	Elżbieta	e.wyska@hotmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1160	Wysocki	Bartłomiej	wysocki.bartlomiej@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1161	Wysocki	Maciej	maciej.a.wysocki@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1162	Wysokowski	Marcin	marcin.wysokowski@put.poznan.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1163	Zabochnicka	Magdalena	mzabochnicka@o2.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA PRZEMYSŁY KREATYWNE
1164	Zagajewski	Bogdan	bogdan@uw.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1165	Zajęzkowski	Bartosz	bartosz.zajczkowski@pwr.edu.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
1166	Zajęzkowski	Maciej	maciejz@agh.edu.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1167	Zajęcka	Małgorzata	mgjorek@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1168	Zajkowska	Monika	monika.zajkowska1@wp.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ANALIZA FINANSOWA
1169	Zajkowska	Monika	monika.zajkowska@umb.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1170	Zajkowski	Maciej	m.zajkowski@pb.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
1171	Zakłos-Szyda	Małgorzata	malgorzata.zaklos-szyda@p.lodz.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
1172	Zakrzewska	Małgorzata	malgorzata.zakrzewska@uwr.edu.pl	nauki przyrodnicze
1173	Zaluski	Daniel	daniel_zaluski@onet.eu	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1174	Zapał	Mateusz	mateusz.zapal86@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1175	Zapala	Dariusz	d.zapala@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1176	Zapława	Michał	michalzaplawa@o2.pl	ANALIZA FINANSOWA
1177	Zarzyka	Iwona	izarzyka@prz.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1178	Zasada	Aleksandra	aleksandra@zasada.tech	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1179	Zawieska	Jakub	kuba.zawieska@gmail.com	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
1180	Zawisza	Edyta	edytancbr@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
1181	Zawilk	rzabela	rzazawilk@yahoo.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1182	Zazuła	Monika	m.zazuła@onet.eu	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
1183	Zborowski	Krzysztof	zborowsk@chemia.uj.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
1184	Zdarta	Jakub	jakub_zdarta@wp.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1185	Zdebiak	Agnieszka	Agnieszka.Zdebiak@gmail.com	informacja i komunikacja
1186	Zełek-Molik	Agnieszka	zelekmolik@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1187	Zielińska	Magdalena	m.zielinska@uwm.edu.pl	nauki rolnicze
				ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII



1188	Zielinski	Marcin	m.zielinski@uj.edu.pl	INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1189	Ziemia	Ewa	ewa.ziemia@ue.katowice.pl	nauki społeczne
1190	Zięba	Beata	beata.zieba@wp.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
1191	Ziętkowski	Dominik	dominic.zietkowski@gmail.com	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
1192	Zimny	Rafał	rafal.zimny@wp.pl	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZĘDNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRÓDLĄDOWY
1193	Ziolo	Magdalena	magda.ziolo@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
1194	Ziółkowska	Marta	droczulfa@wp.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1195	Ziółkowski	Marcin	Marcin.ziolkowski55@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1196	Zuwała	Jarosław	zuwala@poczta.fm	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1197	Zwierzak-Klimek	twona	gerla@interia.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
1198	Zwołak	Jan	jzwo@op.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
1199	Zych	Dawid	dawidzych92@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1200	Zygmantowski	Marcin	marcin.zygmantowski@polski.pl	nauki inżynierijne i techniczne
1201	Zemigala	Marcin	m.zemigala@poczta.onet.pl	nauki społeczne
1202	Żołędziewski	lukasz	eplatform4you@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1203	Żółkowski	Dariusz	d.zolkowski@icloud.com	nauki społeczne
1204	Zuchowska-Kotlarz	Emilia	zuchowska.emilia@wp.pl	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
1205	Zurek-Morka	Marta	m.zurekmorka@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1206	Żywica	Grzegorz	zzywica@imp.gda.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA