

**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	Maciej	maciej.t.adamczyk@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
4	Adamkiewicz	Przemysław	adamkiewicz44@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
5	Adamska	Lidia	lidiasantolina.adamska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
6	Albrycht	Maciej	albrychtmaciej@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
7	Aleksander	Marek	aleksandermarek4@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
8	Aljewicz	Marek	marek.aljewicz@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
9	Andres	Jacek	jacekandres6@gmail.com	przetwórstwo przemysłowe
				ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
10	Andrzejewska-Sroka	Angela	angela.j.andrzejewska@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
11	Andrzejewska	Jadwiga	jadwigasandrzejewska@outlook.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
12	Andrzejewski	Maciej	maciej_andrzejewski@op.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ADMINISTRACJA PUBLICZNA I OBRONA NARODOWA; OBOWIĄZKOWE UBEZPIECZENIA SPOŁECZNE
13	Ankowski	Artur	ankowski@gmail.com	ADMINISTRACJA PUBLICZNA I OBRONA NARODOWA; OBOWIĄZKOWE UBEZPIECZENIA SPOŁECZNE
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
14	Antczak	Łukasz	antluk83@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
15	Antosiak	Magdalena	magdalena.antosiak21@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
16	Apiecionek	Łukasz	lukaszapi@gmail.com	INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELIWENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
17	Augustyn	Duszan	duszan.augustyn@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ANALIZA FINANSOWA
18	Augustyniak	Piotr	august@agh.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				ANALIZA FINANSOWA
19	Babczuk	Arkadiusz	arkadiusz.babczuk@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
20	Bacher	Dariusz	dariuszbacher@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
21	Bagnicka	Emilia	e.bagnicka@ighz.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
22	Bagrowski	Bartosz	bbagrowski@gpsk.ump.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
23	Baier	Andrzej	andrzej.baier@gmail.com	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
				INTELIWENTNE 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
				INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
26	Bakula	Krzysztof	k.bakula@gik.pw.edu.pl	INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
27	Banach	Marcin	bionanotechmarcinbanach@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
28	Banaszak	Marek	napisz@marekbanaszak.pl	nauki społeczne
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
29	Bany	Natalia	natalia.bany@op.pl	INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
30	Baran	Tomasz	tommaso.baran@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
31	Baranowski	Jerzy	jb@agh.edu.pl	INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELIWENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE

32	Baranowski	Marcin	marcinb@umb.edu.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
33	Barański	Michał	mbaranask@interia.pl	informacja i komunikacja
34	Barczak	Mariusz	mariusz.barczak@yahoo.com	ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
35	Barczak	Mariusz	mariusz.barczak@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE
36	Barwińska-Małgójcowa	Anna	abarmal@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
37	Baudziś	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	INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
40	Bąbel	Przemysław	przemyslaw.babel@uj.edu.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
41	Bąkowski	Bartosz	bartekbaqakowski@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
42	Bednarska	Anna	annabednarska86@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
43	Bednarz	Ariadna	ariadna.bednarz@wp.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
44	Bednarz	Marek	marekbe@onet.pl	nauki społeczne
45	Belkowski	Jerzy	belkowskijerzy4@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
46	Bera	Anna	l.annabera@gmail.com	WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCİWOŚCACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				ANALIZA FINANSOWA
47	Bereźwicz	Piotr	bereszewicz@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
				INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
51	Betekhtin	Alexander	abetekht@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
52	Betiuk	Marek	betiuk@onet.eu	nauki inżynieryjne i techniczne
53	Bęben	Damian	dbeben@wp.pl	INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE
54	Bęben	Karol	karol.beben@outlook.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
55	Bęberek	Piotr	p.bebenek1@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE
56	Będkowski	Bartłomiej	bartekbedkowski@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
				TECHNOLOGIE MORSKIE
57	Białic	Grzegorz	g.bialic@po.edu.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
58	Białas	Magdalena	bialasmagda@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
59	Białek	Agnieszka	agnieszka_bialek@wp.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
60	Białek	Malgorzata	m.bialek@ifcz.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
61	Bielawski	Adam	bielawski.ad@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
62	Bieleń	Tomasz	tomasz.bielen@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
63	Bielieński	Dariusz, Marian	dbielin1@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
64	Bielczak	Agata	agata.bienca2011@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
65	Biełkowski	Tomasz	ka.tbienkowski@gmail.com	nauki przyrodnicze
66	Biernat	Krzysztof	krzysztofbiernat235@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				Gospodarka o obiegu zamkniętym
67	Biesaga	Beata	z5biesag@cyfrowe.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
68	Bilewicz	Aleksander	a.bilewicz@ichtj.waw.pl	nauki przyrodnicze
69	Biller	Elżbieta	biller@vp.pl	nauki inżynieryjne i techniczne
70	Biłski	Piotr	pbiłski@ire.pw.edu.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE
71	Binda	Jacek	jbinda@wzfp.edu.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE

				ANALIZA FINANSOWA
72	Binkowski	Lukasz	lbinkowski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ
73	Bisewski	Mieszko	mieszko.bisewski@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
74	Biskup	Tomaz	tomasz_biskup@vp.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
75	Bismor	Dariusz	Dariusz.Bismor@polsk.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
76	Blacharski	Wojciech	wojtekblacharski@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
77	Blachowicz	Tomasz	tblachow@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
78	Blasiński	Henryk	h.blasinski@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
79	Blasiński	Jędrzej	jblasinski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
80	Błaszczak-Świątkiewicz	Katarzyna	karpacka@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
81	Błaszczak	Alfred	alfred.blaszczak@ue.poznan.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAZONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
82	Błaszczak	Paweł	blaszczak.pawel1@outlook.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
83	Błaszczak	Paweł	pmbblaszczak@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
84	Błaszczak	Tomasz	tomasz.blaszczak@metallica.com	nauki społeczne
85	Bober	Dariusz	dbober@ur.edu.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
86	Bobola	Grzegorz	gbobola@op.pl	INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
87	Bocewicz	Grzegorz	grzegorz.bocewicz@tu.koszalin.pl	nauki przyrodnicze
88	Bochenek	Magdalena	magda.bochenek@yahoo.de	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEREMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
89	Bogumi	Maciej	maciek.bogun@wp.pl	nauki inżynierskie i techniczne
90	Bogusławski	Jakub	jak.boguslawski@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
91	Bogusz	Janusz	janusz.bogusz@wat.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
92	Bohdal	Lukasz	bohdal@interia.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
93	Bohdal	Tadeusz	tadeusz.bohdal@tu.koszalin.pl	nauki inżynierskie i techniczne
94	Bolek	Monika	monika.a.bolek@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
95	Bonek	Mirosław	miroslaw.bonek@polsk.pl	nauki inżynierskie i techniczne
96	Borko	Henryk	hborko@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
97	Borkowska	Edyta	borkowskae2022@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
98	Borkowska	Paulina	paubor85@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
99	Borkowski	Piotr	b.piotrek@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
100	Borowska-Stefańska	Marta	borosia@op.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
101	Borowski	Jacek	jacoplacol2@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
102	Borowski	Marek	marek.borowski@agh.edu.pl	INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
103	Borowski	Sylwester	sylwa@utp.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZRÓWNOWAZONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
104	Boryło	Piotr	borylo@agh.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE

				PRZEMYSŁY KREATYWNE
105	Borysewicz	Filip	f.borysewicz@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
106	Borzyszkowski	Maciej	maciejborzyszkowski@wp.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
107	Brankiewicz-Kopcińska	Wioletta	wbrankiewicz@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
108	Brenkacz	Lukasz	brenkacz@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
109	Browarczyk	Beata	b.browarczyk@tlen.pl	ANALIZA FINANSOWA
110	Broy	Joanna	joanna.m.broy@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
111	Brożyna	Anna	brozyna.anna@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
112	Bródka	Piotr	piotr.brodka@pwr.edu.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
113	Bryła	Paweł	pbryla@gazeta.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
114	Bryt-Nitarska	Izabela	initarska@interia.pl	nauki inżynierijne i techniczne
115	Brzezińska	Jolanta	jolanta.m.brzezińska@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
116	Brzeziński	Marek	mbrzeziński@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
117	Brzostek-Pawłowska	Jolanta	jolanta.mjwork@gmail.com	nauki inżynierijne i techniczne
118	Brzozowska	Ewa	ewa.brzozowska@umw.edu.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
119	Brzozowski	Maciej	brzozowski.maciej@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
120	Brzychczy-Włoch	Monika	mbrzych@cm-uj.krakow.pl	nauki przyrodnicze
121	Buchalik	Ryszard	ryszard.buchalik@polski.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
122	Budryn	Grażyna	grazyna.budryn@p.lodz.pl	Zdrowie społeczeństwo NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO Gospodarka o obiegu zamkniętym
123	Budyński	Janek	jb112233@cm.umk.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
124	Budźko	Lucyna	lucyna.budzko@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
125	Bujło	Piotr	pbujlo@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
126	Buła	Dawid	dswid.bula@polski.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
127	Burduk	Anna	anna.burduk@pwr.edu.pl	INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
128	Burduk	Robert	robert.burduk@pwr.edu.pl	nauki inżynierijne i techniczne
129	Burjak	Jerzy	j.burjak@onet.eu	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
130	Burian	Wojciech	wojciech.burian@im.igf.wice.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
131	Bzdyra	Marcin	marcin.bzdyra@unifin.pl	ANALIZA FINANSOWA
132	Cebula	Artur	acebula@pk.edu.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
133	Celiary	Wojciech	wojciech.celiary@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
134	Chaber	Maria	bdg@ka.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
135	Chmara	Ewa	ewachmara43@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
136	Chmielarz	Paweł	chmielarzpa@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
137	Chmielarz	Urszula	chmielarzurszula@gmail.com	ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
138	Chmielewski	Marcin	chmielewskim@libch.poznan.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
139	Chmielewski	Krzysztof	slonce_k@wp.pl	nauki rolnicze

140	Chodańska	Ewa	e.chodanska@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
141	Chodkowska-Miszczuk	Justyna	jchodkow@umk.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
142	Chodór	Jarosław	jaroslaw.chodor@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
143	Chojecka	Iwona	i.chojecka@chojecka-law.eu	ANALIZA FINANSOWA
144	Chojnacki	Bartłomiej	bchojnacki@agh.edu.pl	INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁ KREATYWNY
145	Chojnacki	Paweł	pawlos1965@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
146	Cholewa-Wójcik	Agnieszka	cholewaga@poczta.fm	ANALIZA FINANSOWA
147	Cholda	Piotr	piotr.cholda@agh.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
148	Chrobot	Przemysław	przemyslaw.chrobot@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
149	Chwiałkowski	Wojciech	wchwialkowski@poczta.fm	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
150	Cigieła	Marta	marchia@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
151	Ciechomska	Martyna	m.m.ciechomska@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
152	Cichosz	Jolanta	mytutorial72@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
153	Cichowicz	Robert	robert.artur.cichowicz@gmail.com	nauki inżynierne i techniczne
154	Cichy	Wojciech	w_cichy@td.poznan.pl	nauki przyrodnicze
155	Ciesielski	Marek	mciesielski@tlen.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
156	Ciesielski	Sławomir	sławomir.ciesielski@uw.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
157	Ciesielski	Wojciech	wc@ujd.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
158	Ciesiak	Anna	dr.annaciesiak@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
159	Cieslik	Sławomir	slawcies@utp.edu.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
160	Cieslikowski	Krzysztof	ciesliko@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
161	Cieslukowski	Maciej	m.cieslukowski@uc.poznan.pl	ANALIZA FINANSOWA
162	Clurzyński	Lech	lech@clurzynski.org	ANALIZA FINANSOWA
163	Cwudziński	Adam	cwudzinskiadam@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
164	Cwyl	Jarosław	jaroslaw.cwyl@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
165	Cygan	Rafał	gipsi@o2.pl	INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
166	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, PRZESŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
167	Czapla	Tomasz	tomasz.czapla@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
168	Czaplicki	Sylwester	selek@go2.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ
169	Czarnocka	Elżbieta	unibrok@czarnocka.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
170	Czarnocki	Krzysztof	krzysztof@czarnocki.net	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
171	Czekaj	Izabela	izabela.czekaj@gmail.com	nauki przyrodnicze
172	Czelej	Kamil	kamil.czelej@pw.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
173	Czerwiecka-Kubicka	Anna	anna_czerwiecka@poczta.fm	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
174	Czerwik-Marcinkowska	Joanna	joanna.czerwik-marcinkowska@ujk.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
175	Czerwonka	Leszek	leszek.czerwonka@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
176	Człowiekowska	Małgorzata	mczlowiekowska@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA

177	Czub	Piotr	pctzub@pk.edu.pl	ZDROWE SPOLECZENSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
ELEKTRONIKA I FOTONIKA				
178	Czubacka	Ewelina	ewelina.czubacka13@gmail.com	ZDROWE SPOLECZENSTWO
179	Czubak	Adam	aczubak@uni.opole.pl	nauki przyrodnicze
180	Czubenko	Michał	m.czubenko@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
181	Czupryński	Piotr	pcczuprynski@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
182	Czyżewski	Adam	info@pandionsystem.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA TECHNOLOGIE MORSKIE
183	Cwiklicki	Marek	marek.cwiklicki@gmail.com	nauki społeczne
184	Dałga	Katarzyna	Katarzyna.Daliga@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
185	Damurski	lukasz	lukasz.damurski@pwr.edu.pl	nauki społeczne
186	Danieliak	Dorota	dorotadanieliak@o2.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
187	Danilczuk-Zembrzuska	Joanna	jd@op.pl	ANALIZA FINANSOWA
188	Danilewicz	Grzegorz	gdanilew@wp.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
189	Dańda	Jacek	jacek.danda@gmail.com	ZDROWIE 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 PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY
190	Darewicz	Małgorzata	m.darewicz@onet.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
191	Dąbrowska	Krzyszyna	dabrowska@hirsfeld.pl	nauki przyrodnicze
192	Dąbrowska	Ilona	ilona.anna.dabrowska@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
193	Dąbrowski	Adam	adam.dabrowski@pwt.poznan.pl	nauki inżynierskie i techniczne
194	Dembińska	Izabela	izdem@wp.pl	nauki społeczne
195	Dentziak	Roman	s.dentziak@tu.kielce.pl	nauki inżynierskie i techniczne
196	Derlatka	Marcin	marcin.derlatka.ncbr@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
197	Detka	Tomasz	tomek.detka@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
198	Dettlaff	Anna	an.dettlaff@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
199	Dębowski	Dawid	ddobowski2@interia.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
200	Diatczyk	Jarosław	j.diatczyk@gmail.com	nauki inżynierskie i techniczne
201	Diżyk-Mucha	Agnieszka	agnieszkadizyk@gmail.com	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZERODEMISYJNE
202	Dłużniewska	Joanna	rfdluzni@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
203	Dobosz	Beniamin	ben742@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
204	Dobosz	Krzysztof	krzysztof.dobosz.exp@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
205	Dobrzańska-Danikiewicz	Anna	anna.dobrzańska.danikiewicz@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
206	Dolecki	Damian	damian.dolecki@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
207	Domagański	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
208	Domańska	Diana	ddomanska@poczta.onet.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
209	Domański	Jarosław	jaroslaw.domanski@p.lodz.pl	nauki inżynierskie i techniczne
210	Domaradzki	Paweł	pwel@domaradzki25@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
211	Domżał	Jerzy	ekspert.jerzy.domzal@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZERODEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
212	Dopierala	Katarzyna	katarzyna@dopierala.name	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
213	Draus	Jacek	jacek.draus@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA

214	Drela	Karolina	kardre@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
215	Drożdżol	Krzysztof	kiwbiuro@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIĞENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
216	Dudek	Agata	agata.katarzyna.dudek@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INTELIĞENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
217	Dudek	Piotr	dpiotr06@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
218	Duński	Mateusz	mateusz.dulski@us.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
219	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
220	Dyczkowski	Krzysztof	chris@amu.edu.pl	nauki przyrodnicze
221	Dyl	Tomasz	tomasz.dyl@interia.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE MORSKIE
222	Dymitrowski	Adam	adam.dymitrowski@ue.poznan.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
223	Dziadzia	Rogusław	boguslaw.dziadzia@us.edu.pl	PRZEMYSŁY KREATYWNE
224	Dziąło	Jaromir	jaromir@dzialo.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIĞENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIĞENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
225	Dziągwa-Becker	Magdalena	m.dziagwa@iung.wroclaw.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
226	Dzierżek	Kazimierz	nctbr@dzierzek.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
227	Dzierżko-Bukal	Iwona	iwonadzierzko@gmail.com	INTELIĞENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
228	Dzik	Sara	sara-dzik@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
229	Dziki	Dariusz	lauder@interia.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
230	Dziuk	Maciej	maciek_dzikuc@wp.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIĞENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE MORSKIE ANALIZA FINANSOWA
231	Dziób-Zadworna	Agnieszka	haczor.dziob@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
232	Dziżkowski	Tomasz	tomaszdziżkowski1@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
233	Deiurdzia	Piotr	piotrdziurdzia70@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
234	Ebebenge	Robert	robert.ebebenge@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
235	Ejdys	Stanisław	ejdys.stanislaw@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
236	Fajda	Beata	beatafajda@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
237	Famułka	Wioletta	famułka@gmail.com	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIĞENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPozyTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
238	Faraj	Rami	rfaraj@pppt.pan.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
239	Ferensztajn-Galardos	Ewa	ewaferensztajngalardos@wp.pl	nauki społeczne
240	Fierek	Szymon	szymon.fierek@put.poznan.pl	nauki inżynierskie i techniczne
241	Filipiak	Beata Zofia	Beata.Filipiak@usz.edu.pl	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
242	Flaga	Agnieszka	agnieszka.flaga@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
243	Flasirska	Paulina	paulinaflasirska@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
244	Florczak-Strama	Małgorzata	malgorzata.florczak@yahoo.pl	nauki społeczne
245	Florczykiewicz	Janina	janinaflorczykiewicz@poczta.fm	PRZEMYSŁY KREATYWNE

246	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
247	Formalczak	Agnieszka	Agnieszka.Formalczak@polsk.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
248	Forys	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
249	Frankowski	Jakub	jakubfrankowski2@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
250	Frankowski	Janusz	j.frankowski@profabrica.pl	informacja i komunikacja
251	Frąckowiak	Piotr	tespiczak@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
252	Frączek	Rafał	rafal.fraczek@rffc.pl	ANALIZA FINANSOWA
253	Frąś	Leszek	lfrasa@ippt.pan.pl	nauki inżynierijne i techniczne
254	Frąś	Teresa	teresa.frs@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
255	Frejlichowski	Dariusz	d.frejlichowski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZERODEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE TECHNOLOGIE MORSKIE
256	Frontczak-Baniewicz	Małgorzata	mbaniewicz@imdk.pan.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
257	Fryczkowski	Ryszard	rfryczkowski@gmail.com	nauki inżynierijne i techniczne
258	Furmanek	Aleksander	olek.furmanek@gmail.com	PRZEMYSŁY KREATYWNE
259	Futoma-Kołoch	Bożena	bozena.futoma-koloch@uwr.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
260	Gabryszuk	Mirosław	m.gabryszuk@op.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
261	Gagat	Maciej	mgagat@cm.umk.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
262	Gajdanowicz	Paweł	pgajdan1982@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
263	Gajewicz-Skrętna	Agnieszka	a.gajewicz.skrطنا@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
264	Gajewski	Marcin	mgajewski.projekty@gmail.com	INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
265	Gajewski	Marek	marek_gajewski@sggw.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
266	Gajewski	Robert	gajewski@robert@poczta.onet.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
267	Galewska-Gurzińska	Iwona	iwonagalewska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
268	Galeziowski	Adrian	adrian.galeziowski@protonmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
269	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
270	Garbicz	Dariusz	dariusz.garbicz@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
271	Gardocka-Jalowiec	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
272	Gaska	Krzysztof	krzysztof.gaska@polsk.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
273	Gawlik	Remigiusz	remigiusz.gawlik@uek.krakow.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
274	Gawlik-Kobylińska	Małgorzata	ggawlik2000@yahoo.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
275	Gawlikowski	Maciej	mgawlik@frk.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
276	Gawroński	Henryk	gawr@poczta.fm	ANALIZA FINANSOWA
277	Gawroński	Stawomir	stawomirskidawro@poczta.onet.pl	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE

				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYWNE
278	Gdowska	Katarzyna	katarzyna.gdowska@gmail.com	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
279	Gerlach	Nanette	nanettegerlach@gmail.com	przetwórstwo przemysłowe
280	Geça	Michał	m.geca@pollub.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
281	Gierszał	Henryk	gierszal@amu.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY 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 PRZYBRZĘŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRÓDLĄDOWY
282	Giesko	Tomasz	tomasz.giesko@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
283	Gil	Łukasz	lukasz.gil2@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
284	Gil	Mateusz	mateusz.gil@outlook.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU TECHNOLOGIE MORSKIE
285	Głifska-Lewczuk	Katarzyna	kaga@uwmm.edu.pl	nauki przyrodnicze
286	Głiwa	Rafał	gliwa600@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
287	Głoc	Michał	michalgloc@wp.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAŁAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
288	Głóbska	Dominika	Dominika_glabska@sggw.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
289	Głodkowska-Mrówka	Eliza	e.glodkowska@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
290	Głowacka	Aleksandra	aleksandra.glowacka@up.lublin.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
291	Gnyba	Marcin	marcin.gnyba@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAŁAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYWNE
292	Gola	Arkadiusz	a.gola@pollub.pl	nauki inżynierne i techniczne
293	Golak	Sławomir	sławomir.golak@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOŚĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAŁAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
294	Gokczak	Konrad	konrad@kadm.com.pl	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
295	Goleniewski	Łukasz	lukasz.goleniewski@interia.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
296	Gołda	Sławomir	sławomir.golda@intelliseq.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
297	Gołąb	Agnieszka	angusa@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
298	Gołębiowska	Justyna	justyna.golebiowska_x1@wp.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
299	Gołębiowski	Filip	filip.golebiowski@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
300	Gomółka	Zbigniew	zgomolka@ur.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
301	Gonciarz	Weronika	weronika.gonciarz@biol.uni.lodz.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
302	Gontar	Zbigniew	zbgontar@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
303	Gorczyca	Jaromir	jaromirgorczyca@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
304	Goryński	Krzysztof	gorynski@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
305	Gospodarek	Tadeusz	tadgospo@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA
306	Gozdowski	Dariusz	dariusz_gozdowski@sggw.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOŚĆ
307	Góra	Adam	adamgora@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
308	Góralczyk	Stefan	sgoralczyk@outlook.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
309	Górecki	Jarostaw	jago.ncbr@gmail.com	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM

310	Górska-Horczyca	Elżbieta	Elgorska637@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
311	Górski	Krzysztof	krzysztof.gorski@uthrad.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU TECHNOLOGIE MORSKIE
312	Grabarczyk	Robert	rglock@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
313	Grabarkiewicz	Tomasz	tomasz.grabarkiewicz@gmail.com	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
314	Grabifski	Konrad	kg@uek.krakow.pl	nauki społeczne
315	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 INŻYNIERIA 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
316	Grabowski	Łukasz	l_grabowski@interia.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
317	Graczyk	Iwona	igraczka@poczta.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
318	Grega	Michał	grega@kt.agh.edu.pl	nauki inżynierne i techniczne
319	Grek	Jolanta	jolanta.grek@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
320	Greser	Jarosław	jarek.greser@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE
321	Grobelny	Andrzej	andrzej.grobelny@pwr.edu.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
322	Grochła	Krzysztof	kgrochla@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
323	Grochowski	Michał	michal.grochowski2023@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
324	Grodowska	Barbara	longeb@poczta.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
325	Gruca	Aleksandra	aleksandra.gruca@polsl.pl	nauki przyrodnicze
326	Gródek-Stosiek	Zofia	zofia.grodek@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
327	Grudowski	Piotr	pgrudowski@pg.gda.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
328	Gruszczyska	Marta	marta_gruszczyska@outlook.com	nauki przyrodnicze
329	Gruszczyski	Maciej	maciej_gruszczyski@outlook.com	nauki przyrodnicze
330	Gruszka	Damian	damian.m.gruszka@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
331	Grybos	Dominik	grybosd@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
332	Gryś	Sławomir	slawomir.grysp@pca.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
333	Grzebieluch	Adam	adam.grzebieluch@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
334	Grzegorzcyk	Anna	anna.grzegorzcyk@umcs.pl	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
335	Grzejda	Rafał	rafal.grzejda@zut.edu.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
336	Gunia-Krzyżak	Agnieszka	agnieszka.gunia@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
337	Guzek	Dominika	Dominika_guzek@sggw.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
338	Guzik	Maciej	mguzik@cyfronet.pl	nauki inżynierne i techniczne
339	Guzik	Urszula	urszu76@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
340	Habel	Michał	hydro.habel@ukw.edu.pl	nauki przyrodnicze
341	Habel	Piotr	habelpiotr@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
342	Hac-Szymańczuk	Elżbieta	elzbieta_hac_szymanczuk@sggw.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
343	Haiduk	Grzegorz	grzehal@ur.edu.pl	INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE

				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
344	Hajduk	Krzysztof	hajduk-krzysztof@gg2.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
345	Hajek-Kornat	Alija	alijahajek@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
346	Hanc-Kuczkowska	Aneta	aneta.hanc@us.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
347	Hanusz	Krzysztof	krzysiek.hanusz@gmail.com	PRZEMYSŁY KREATYWNE
348	Harafczyk	Michał	michal.haranczyk@harmed.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
349	Hasiów-Jaroszewska	Beata	B.Hasiow@iorpib.poznan.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
350	Hawrysz	Liliana	lilmark@wp.pl	nauki społeczne
351	Hejczyk	Tomaz	t.hejczyk@ente.com.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA
352	Hercog	Jarosław	jarek.h@me.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
353	Hirnie	Piotr	hirniep@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
354	Hnatusko-Konka	Katarzyna	katarzyna.hnatusko@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
355	Hoffman	Szymon	szyhof@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, PRZESYŁY 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
356	Horszczanuk	Elżbieta	elaha@erkom.pl	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE
357	Howaniec	Honorata	hhowaniec@poczta.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
358	Hubka-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, PRZESYŁY 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
359	Hulicki	Zbigniew	hulicki@agh.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO 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 AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
360	Hutorowicz	Andrzej	a.hutorowicz@inflish.com.pl	nauki przyrodnicze
361	Hyla	Tomasz	tom.hyla@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
362	Idziak	Ewelina	ewelina.idziak@gazeta.pl	ANALIZA FINANSOWA
363	Ilnicka	Anna	annakucinska@o2.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
364	Imiela	Mateusz	mateusz.imiela@hotmail.com	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
365	Iwan	Cezary	cezary.iwan@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
366	Iwan	Stanisław	s.iwan@am.szczecin.pl	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
367	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, PRZESYŁY 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

368	Iwanicki	Konrad	iwanicki@mimuw.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
369	Iwaszko	Józef	iwaszko@wip.pcz.pl	nauki inżynierskie i techniczne
370	Izworski	Andrzej	andrzaj@izworski.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
371	Jabłońska-Czapla	Magdalena	magdalena.czapla@pispan.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
372	Jackowski	Jerzy	jejacki@gmail.com	nauki inżynierskie i techniczne
373	Jacufski	Michał	micchal.jacufski@uwr.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
374	Jagiela	Mariusz	m.jagiela@po.opole.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
375	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 INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
376	Jakubowski	Tomasz	tomasz.jakubowski@ur.krakow.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
377	Jamrógiewicz	Marzena	marzena.jamrogiewicz@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
378	Jamróż	Ewelina	ewelina.jamroz@urk.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
379	Janas	Dawid	dawid.janas@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
380	Janaszek	Bartosz	bartosz.janaszek@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
381	Janerka	Krzysztof	krzysztof.janerka@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
382	Janeta	Mateusz	mateusz6582@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
383	Janiszewski	Piotr	piotr.janiszewski@tbpri.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
384	Jankowska	Dorota	dorotamarijankowska@gmail.com	INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
385	Jankowski	Jarosław	jjankowski@wi.zut.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
386	Janowicz	Lesław	pspekogol@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
387	Janowski	Mirosław	janowski@agh.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
388	Janus	Magdalena	mjanus88@op.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
389	Januszkiewicz	Karolina	karolinka-20-12@tlen.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
390	Janiczewski	Dominik	dominik.janiczewski@pw.edu.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
391	Jarczyński	Łukasz	lukasz.jarczyński.ams@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
392	Jardzioch	Andrzej	andrzaj.jardzioch@zut.edu.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY
393	Jarończyk	Małgorzata	mjaronczyk@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
394	Jarosz	Paweł	pjarosz@pk.edu.pl	nauki przyrodnicze
395	Jarosz-Krzemińska	Elżbieta	elzbietajaroszkrzeminska@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZERODYSYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
396	Jarosz-Wilkolazka	Anna	anna.jarosz-wilkolazka@mail.umcs.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
397	Jarząbek	Dariusz	djarza@ippt.pan.pl	WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
398	Jarzębski	Maciej	maciej.jarzabski@o2.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO 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

399	Jasiński	Michał	michalmarekjasinski@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
400	Jasiulek	Dariusz	dariusz.jasiulek@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
401	Jaskot	Krzysztof	asaron@o2.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNÓŚĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
402	Jastrzębska	Agnieszka	agsofgala@gmail.com	nauki inżynierne i techniczne
403	Jaszczak	Stawomir	sjaszczak@wi.zut.edu.pl	nauki inżynierne i techniczne
404	Jaśkiewicz	Maciej	maciej.jaskiewicz@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
405	Jaśniok	Mariusz	mariusz.jasniok@gmail.com	INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
406	Jaśniok	Michał	jasniok@interia.pl	nauki społeczne
407	Jatkiewicz	Przemysław	jatkiewicz@ip-info.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
408	Jaworska	Lucyna	lucyna.renata.jaworska@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
409	Jaworzyska	Magdalena	magdalena.jaworzyska@mail.umcs.pl	ANALIZA FINANSOWA
410	Jedynak	Tomasz	tomek.jedynak@onet.eu	ANALIZA FINANSOWA
411	Jedziński	Marek	marekjedz@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU Gospodarka o obiegu zamkniętym AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
412	Jedziński	Piotr	piotr.jedziński@piwet.pulawy.pl	nauki rolnicze
413	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, PRZESŁU 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 ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE
414	Jelonek	Iwona	iwona.jelonek@us.edu.pl	nauki inżynierne i techniczne
415	Jewdokimow	Marcin	jewdokimow.marcin@gmail.com	PRZEMYSŁY KREATYWNE
416	Jędrzejewski	Konrad	konrad.jedrzejewski@wp.pl	nauki inżynierne i techniczne
417	Jóźwik	Krzysztof	krzysztof.jozwik@p.lodz.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
418	Jurek	Przemysław	p.jurek.consulting@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
419	Jurgonowski	Adam	a.jurgonowski@pan.olsztyn.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
420	Jurkowski	Krzysztof	ljurkowski6@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
421	Kacprzak	Małgorzata	malgorzata.kacprzak@pw.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNÓŚĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
422	Kacprzak	Michał	michalkacprzak79@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
423	Kaczmarek	Michał	mpri@poczta.onet.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
424	Kaczmarek-Szczepeńska	Beata	beata.kaczmarek@umk.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
425	Kaczyńska	Katarzyna	k.kaczyńska@yahoo.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
426	Kafel	Piotr	piotr.kafel.uek@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNÓŚĆ GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
427	Kalaczyński	Piotr	kalaczyński.p@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
428	Kalandyk	Agnieszka	agnieszka.kalandyk@madg.pl	nauki społeczne
429	Kalicyńska	Małgorzata	m.kalicyńska@gmail.com	INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
430	Kaluża	Marcin	marcin.kaluza@p.lodz.pl	nauki inżynierne i techniczne
431	Kamińska	Jadwiga	kaminska.jadwiga@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
432	Kamińska	Joanna	amelkamat_jk@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
433	Kampa	Adrian	kampa66@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO

434	Kański	Łukasz	kanski@o2.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
435	Kańtoch	Eliasz	kantoch@agh.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
436	Karczmarek	Paweł	pawel.karczmarek@gmail.com	nauki przyrodnicze
437	Karkowski	Paweł	pawel01.karkowski@gmail.com	nauki społeczne
438	Karwacka	Dorota	dorota.karwacka@op.pl	ANALIZA FINANSOWA
439	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
440	Kasprowicz-Potocka	Małgorzata	malgokas@poczta.onet.pl	nauki rolnicze
441	Kasprzak	Artur	artur.kasprzak777@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
442	Kasprzyk	Krzysztof	top16@poczta.fm	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
443	Kawa	Arkadiusz	arkadiusz.kawa@gmail.com	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
444	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 INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
445	Kawulok	Michał	michal.kawulok@polsk.pl	INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
446	Kazmierowicz-Frankowska	Krzyszyna	k.kazmierowicz.frankowska@gmail.com	INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE
447	Kaźmierczak	Andrzej	andrzej.kazmierczak@yahoo.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
448	Kaźmierczak	Jan	jan.kazmierczak@polsk.pl	INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
449	Kaźmierska-Jóźwiak	Bogna	bognakaj@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
450	Kędzióra	Michał	michal.kedziora@pwr.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
451	Kiciński	Marcin	marcin@kicinski.eu	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
452	Kiedrzyńska	Aleksandra	alemil.waw@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII
453	Kielbus	Andrzej	andrzej.kielbus@polsk.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
454	Kiemer	Grzegorz	grzegorz.kiemer@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA
455	Kikola	Daniel	daniel.kikola@pw.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
456	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 INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIWENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
457	Klajbor	Tomasz	tomasz.klajbor@gmail.com	nauki inżynierskie i techniczne
458	Kleczkowska	Patrycja	HAZUFIEL@WP.PL	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
459	Klepacki	Kamil	kamil.klepacki@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
460	Klepka	Andrzej	andrewwoodfloor@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
461	Klimek	Andrzej	andrzej.klimek@gmail.com	INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
462	Kłusek	Arkadiusz	arkadiusz.klus@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU

463	Klonica	Mariusz	maruszklonica@gmail.com	WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
464	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
465	Koba	Marcin	kobamar@wp.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
466	Kobielaż	Magdalena	magdalena.kobielaż@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
467	Kobus-Cisowska	Joanna	joannakobuscisowska@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
468	Kobyłański	Marek	marek.kobylanski@hotmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
469	Kocańda	Paweł	pawelkocanda@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
470	Kochański	Maksymilian	maksymilian.kochanski@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ANALIZA FINANSOWA
471	Koź	Patryk	patryk_koc@gazeta.pl	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 PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZĘDNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY
472	Kojo	Grzegorz	gkojo72@wp.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
473	Kokurewicz	Tomasz	tomasz.kokurewicz@upwr.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
474	Kolanowski	Wojciech	wojciech_kolanowski@wp.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
475	Kolwas	Mariusz	mariusz.kolwas@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
476	Kolbuk-Konieczny	Dorota	dorotakolbuk@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
477	Kołodziejek	Piotr	pk8pk8pk3@gmail.com	nauki inżynierne i techniczne
478	Komański	Kamil	kamil.komanski@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
479	Komorowska	Aleksandra	komorowska@min-pan.krakow.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
480	Konaszynski	Tomasz	tkonaszynski@ictb.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
481	Konieczna-Kucharska	Marta	martakoniecznakucharska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
482	Konopielko	Lukasz	konop@gazeta.pl	PRZEMYSŁY KREATYWNE ANALIZA FINANSOWA
483	Konopka	Iwona	iwona.konopka@uwmm.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
484	Konopka	Zbigniew	zbigniew.konopka@pccz.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
485	Konowrocki	Robert	konos@wp.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
486	Kopcewska	Katarzyna	kkopcewska@wne.uw.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
487	Kopczyński	Maciej	maciej.kopczynski@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
488	Kopeć	Dominik	dominik.kopiec@hid.uni.lodz.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO

				INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
489	Kopernik	Magdalena	magda.promie@interia.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
490	Koprowski	Robert	recenzent@robertkoprowski.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
491	Korbel	Piotr	piotr.korbel@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
492	Kordialiłk-Bogacka	Edyta	edyta.kordialiłk-bogacka@p.lodz.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
493	Kornecki	Janusz	janusz.kornecki@gmail.com	nauki społeczne
494	Korniejenko	Kinga	kkorniej@wp.pl	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
495	Korostyński	Michał	michkor@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
496	Korzeniewska	Ewa	ewa.korzeniewska@uw.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
497	Korzeń	Marcin	m1729@gmail.com	nauki przyrodnicze
498	Kosiel	Kamil	kkosiel6@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO 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
499	Kosior-Kazberuk	Marta	m.kosior@pb.edu.pl	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
500	Kosowski	Jakub	jakub.kosowski@poczta.umcs.lublin.pl	nauki społeczne
501	Kostecka	Małgorzata	malgorzata.kostecka@up.lublin.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
502	Kościelny	Marcin	marcin@koscielny.bydgoszcz.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
503	Kotańska	Katarzyna	kotanskak@interia.pl	nauki społeczne
504	Kotlarz	Marcin	m.kotlarz@wp.pl	nauki społeczne
505	Kotucha	Adam	adam@kotucha.pl	nauki inżynierne i techniczne
506	Kowalcuk	Wasył	wkwal@popt.pl	WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
507	Kowalczyk	Kamil	kamil.kowalczyk@uw.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
508	Kowalczyk	Sebastian	s_kowalczyk@poczta.onet.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNY 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 ŚRÓDLĄDOWY
509	Kowalczyk	Tomasz	kowalczyk.tomasz1k@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
510	Kowalewska	Anna	annakowalewska303@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
511	Kowalik	Adam	a.kowalik.pl@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
512	Kowalska	Aneta	anetakowalska29@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA
513	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 INŻYNIERII ŚRODOWISKA
514	Kowalska	Karolina	karkuckow@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
515	Kowalska	Milena	milena.kowalska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
516	Kowalski	Jerzy	jerzy@kowalski.pro	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
517	Kowalski	Karol	lezajpka3@gmail.com	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE
518	Kowalski	Marcin	kofski@wp.pl	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
519	Kowalski	Marcin	kowalski.marcin@outlook.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
520	Kowalski	Piotr Andrzej	pkowal@ibspan.waw.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
521	Kowalski	Radosław	r.kowalski@pan.olstyn.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
522	Kozak	Krzysztof	evoecogen@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO

523	Kozera	Rafał	Rafał.Kozera@pw.edu.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPZYTZY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
524	Kozłak	Katarzyna	katarzyna.kozlak@wum.edu.pl	nauki przyrodnicze
525	Kozik	Dominik	ekspert@dominikkozik.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
526	Koziełski	Łucjan	lucjan.koziełski@us.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
527	Koziełski	Paweł	pawelkozieski77@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
528	Kozierkiewicz	Adrianna	Adrianna.kozierkiewicz@gmail.com	INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE
529	Kozłowska	Jolanta	jola.kozłowska@op.pl	ANALIZA FINANSOWA
530	Kozłowski	Piotr	piotr7176@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
531	Kozuń	Marta	martakozun@gmail.com	nauki inżynierjne i techniczne
532	Kozyra	Zofia	z.kozyra@wp.pl	INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZERODEMISYJNE
533	Kraft	Marek	marek.kraft@put.poznan.pl	nauki inżynierjne i techniczne
534	Krajewska	Renata	r.krajewska.uth@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
535	Kramarz	Paweł	pawel.kramarz.bia@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
536	Kraszewski	Tomasz	t.kraszewski@glakor.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 INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
537	Kraśniewska	Liliana	liliana.krasniewska@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
538	Krawczyk	Mariusz	ebro21mak@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
539	Krechowicz	Maria	maria.gierczak@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZERODEMISYJNE
540	Kreiner	Grzegorz	kreiner@if-pan.krakow.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
541	Krenczyk	Damian	damian.krenczyk@polsl.pl	nauki inżynierjne i techniczne
542	Krowicki	Zbigniew	zbigniew.krowicki@wp.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
543	Król	Danuta	danuta.j.krol@polsl.pl	nauki inżynierjne i techniczne
544	Królczyk	Grzegorz	grzegorz.krolczyk@wp.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
545	Królczyk	Jolanta	jolantakrolczyk@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
546	Kruba	Patrycjusz	patrycjusz.kruba@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE
547	Kruczek	Mariusz	mariusz.kruczek78@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA
548	Kruk	Anna	anetpol@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
549	Krukar	Krzysztof	krzysztofkrukar@wp.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
550	Kryjak	Tomasz	tomasz.kryjak@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
551	Kryjewski	Michał	mkrjewski@wp.eu	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
552	Krystosiak-Gromadzińska	Agata	agata.krystosiak@rut.edu.pl	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI ŚRÓDLĄDOWY
553	Kryzia	Dominik	kryzia@min-pan.krakow.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
554	Krzan	Marcel	nckrzan@cyf-kr.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
555	Krztoń-Maziopa	Anna	animk@wp.pl	nauki przyrodnicze
556	Krzywonos	Małgorzata	malgorzata.krzywonos@ue.wroc.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
557	Kucęba	Robert	robertk@zim.pcz.czesst.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO

558	Kudła	Stanisław	stania.stanislaw@gmail.com	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA INTELEGNENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
559	Kuglarz	Mariusz	mkuuglarz@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNÓŚĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
560	Kujawa	Joanna	joanna.kujawa@umk.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
561	Kujawa	Weronika	wer.kujawa@gmail.com	INTELEGNENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE
562	Kujawska	Małgorzata	kujawska@ump.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
563	Kujawski	Jacek	jacekkuj@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
564	Kukielka	Krzysztof	kukielka.krzyziek@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNÓŚĆ TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
565	Kukła	Dominik	dkukla@ippt.pan.pl	nauki inżynieryjne i techniczne
566	Kulesza	Milena	milenasz@yahoo.com	nauki społeczne
567	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, PRZESŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGNENTNE 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
568	Kulakowska	Agnieszka	aga.grabarczyk@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNÓŚĆ TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
569	Kulażyński	Marek	marek.kulazynski@pwr.edu.pl	nauki inżynieryjne i techniczne
570	Kuldo	Joanna	joanna.kuldo@onet.eu	nauki inżynieryjne i techniczne
571	Kunz	Mieczysław	met@umk.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
572	Kupczak	Paweł	pawel58@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
573	Kupecki	Jakub	jakub.kupecki@gmail.com	nauki inżynieryjne i techniczne
574	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, PRZESŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGNENTNE 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 INTELEGNENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGNENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZĘŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRÓDLĄDOWY
575	Kurek	Robert	rkurek@poczta.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
576	Kurowski	Krzysztof	k_kurowski@o2.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGNENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE
577	Kurowski	Wojciech	wkurow@gmail.com	INTELEGNENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGNENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
578	Kurpas	Monika	kurpas@o2.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGNENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE MORSKIE
579	Kurpisich	Jacek	jacek_kurpisich@op.pl	ANALIZA FINANSOWA
580	Kurz	Dariusz	dariusz.kurz@op.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGNENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA

				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
581	Kurzydło	Paweł	pa.kurzydlo@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
582	Kurzynowski	Tomasz	tomasz.kurzynowski@pwr.edu.pl	nauki inżynijne i techniczne
583	Kurzyński	Marek	marek.kurzynski@pwr.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
584	Kustos	Joanna	kustos.joanna1@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
585	Kutner	Włodzimierz	wkutner@g2.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
586	Kuzniak	Marcin	marcin.kuzniak@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
587	Kuzniak	Nikodem	nikodem.kuzniak@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
588	Kuzielewska	Urszula	u.kuzielewska@pb.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
589	Kuzielewski	Andrzej	a.kuzielewski@uwb.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
590	Kwapisz	Maciej	maciej-kwapisz@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
591	Kwasiborska	Anna	anna.kwasiborska@pw.edu.pl	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
592	Lachowicz	Tomasz	lachowicz.tomasz@wp.pl	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i powietrze do układów klimatyzacyjnych
593	Lachowicz-Wisniewska	Sabina	sabinalachowicz90@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ
594	Lalak-Kańczugowska	Justyna	jal@igz.poznan.pl	nauki rolnicze
595	Lasek	Piotr	piotr.lasek@gmail.com	nauki przyrodnicze
596	Laska-Modzelewska	Alicja	alicia.m.laska@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ
597	Latko	Andrzej	alatk@op.pl	nauki inżynijne i techniczne
598	Lech	Rafał	rafal.lech@pg.edu.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
599	Lechwar	Szymon	szymon.lechwar@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
600	Legutko	Stanisław	stanislaw.legutko@put.poznan.pl	nauki inżynijne i techniczne
601	Lemański	Karol	karol.lemanski@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
602	Lemke	Krzysztof	krzysiek.lemke@gmail.com	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
603	Lenart	Andrzej	andrzej.lenart1@gmail.com	nauki rolnicze
604	Lenart	Regina	regina.lenart@interia.pl	INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE
605	Lendzion	Krzysztof	trafood@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
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
606	Leniowski	Konrad	songbird.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 INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
607	Lenkiewicz	Dariusz	dariusz.lenkiewicz@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
608	Leonowicz	Marcin	Marcin.Leonowicz@pw.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
609	Leonowicz	Zbigniew	z.leonowicz@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
610	Leski	Andrzej	andrzej.leski@dot.lukasiewicz.gov.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
611	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 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
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				INTELEGNTE 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
612	Leszczyńska	Maja	maja.leszczyńska@icloud.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
613	Leszczyńska-Sejda	Katarzyna	katarzynals7@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
614	Leszczyński	Jacek	jale@agh.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
615	Leszczyński	Tomasz	tom.leszczyński80@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
616	Leśny	Marcin	m.lesny@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
617	Lewicki	Arkadiusz	arkadiusz.lewicki@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA TECHNOLOGIE MORSKIE
618	Libera	Marcin	marcin.libera77@gmail.com	nauki inżynierijne i techniczne
619	Liebert	Adam	adam.liebert@ibib.waw.pl	nauki inżynierijne i techniczne
620	Lindner	Łukasz	findner@ifmpan.poznan.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
621	Lipiński	Piotr	piotr_fj.lipinski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
622	Lipiński	Tomasz	tomaszlipinski.tl@gmail.com	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
623	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
624	Liśowski	Aleksander	aleksander_liśowski@sggw.pl	NDWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
625	Liśkiewicz	Grzegorz	liśkiewicz@gmail.com	nauki inżynierijne i techniczne
626	Liśkiewicz	Tomasz	t.liśkiewicz@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
627	Liżwin	Monika	monitwin@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
628	Longwic	Rafał	r.longwic@pollub.pl	NDWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA TECHNOLOGIE MORSKIE
629	Lonkwic	Paweł	plonkwic@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
630	Lubas	Janusz	lubasj@prz.edu.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
631	Lutyński	Marcin	Marcin.Lutyński@polsl.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
632	Lutze	Rafał	lutzek@poczta.onet.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
633	Łach	Michał	michallach85@o2.pl	INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
634	Langowski	Rafał	rafal.langowski123@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
635	Łapka	Piotr	piotr.lapka@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
636	Lastowska	Olga	o.lastowska@wm.umg.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
637	Latka	Małgorzata	mlatka@prz.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
638	Łażniewska	Ewa	ewa.lazniewska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
639	Łagiewska	Magdalena	magdalena.lagiewska@ug.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
640	Łobaziewicz	Monika	lobaziewicz@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEREMIJSYJNE
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
ANALIZA FINANSOWA				
641	Łoboda	Agnieszka	agnieszka.loboda@uj.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
642	Łuczak	Dominik	dominik@luczak.eu	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
643	Łukasik	Rafał	rafal.lukasik.unipessoal@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
644	Łukasik	Szymon	szymonl@poczta.onet.pl	INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
645	Łukaszewicz	Jerzy	jerzy_lukaszewicz@o2.pl	nauki inżynierskie i techniczne
646	Łukaszewski	Marceli	marceliuk@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
647	Łukawski	Piotr	plukawski@gmail.com	informacja i komunikacja
648	Łuszczki	Edyta	eluszczki@ur.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
649	Łuszczzyńska	Beata	beuszczynska@op.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
650	Łyp-Wrońska	Katarzyna	k.yp.wronska@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
651	Łysiak	Adriana	adrianalysiak@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
652	Maciej	Artur	arturmaciej@interia.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEREMIJSYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
653	Maciejewski	Paweł	pawel.maciejewski.pol@gmail.com	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
654	Macyna	Wojciech	wojciech.macyna@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
655	Małycka	Mariena	marienarozek@wp.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
656	Magiera	Ewa	ewa.magiera@us.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
				INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
				INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
657	Majchrzak	Iwona	imajchrzak_ekopert@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
658	Majek	Karol	karolmajek@gmail.com	Nauki inżynierskie i techniczne
659	Majsterek	Ireneusz	ireneusz.majsterek@umed.lodz.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
660	Makarewicz	Dorota	dorota.makarewicz@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
661	Makowski	Michał	michal.makowski.tu@wp.pl	nauki inżynierskie i techniczne
662	Małasiński	Andrzej	malasinski@wp.pl	nauki inżynierskie i techniczne
663	Malicki	Marcin	malicki@people.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
664	Malinowski	Artur	arthurmalinowski@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
665	Małkowska	Agnieszka	agamalka13@wp.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
				ANALIZA FINANSOWA
666	Małkowski	Arkadiusz	amalkowski@zut.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
				ANALIZA FINANSOWA
667	Małecki	Krzysztof	kmałecki@zut.edu.pl	INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
668	Małek	Marcin	marcin.malek@wat.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
669	Małkus	Tomasz	tomaszmalkus@wp.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA

670	Małka	Adam	adam.malka@polsk.pl	nauki inżynierskie i techniczne
671	Małkiewicz	Marek	marekm@akcja.pl	ANALIZA FINANSOWA
672	Marchewka	Michał	michal.marchewka@poczta.fm	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
673	Marciniśzyn	Tomasz	tmarciniszyn@gmail.com	ZDROWIE 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 INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
674	Marciniśczak	Michał	marciszuk@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
675	Marczak	Jacek	jacek.marczak@op.pl	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPozyTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
676	Marjak	Henryk	Henryk.Marjak@zut.edu.pl	INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
677	Marska-Dzioba	Natalia	natalia.marska@onet.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
678	Marszałek	Krzysztof	krzysztof.marszalek@ibprs.pl	nauki rolnicze
679	Marszałek	Marcin	marcin@marszalek.xyz	ANALIZA FINANSOWA
680	Marszał	Michał	marszall.michal@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
681	Marszk	Adam	adam.marszk@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
682	Martyla	Agnieszka	a.martyla@interia.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
683	Maruszewski	Marcin	m.maruszewski@yahoo.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
684	Marzęta	Agnieszka	agnieszka@marzeda.pl	nauki społeczne
685	Masek	Anna	anna.masek@p.lodz.pl	ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
686	Materska-Samek	Marta	m.materska.samek@gmail.com	PRZEMYSŁY KREATYWNE
687	Matłoka	Mikołaj	mikolaj.matloka@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
688	Matuszak-Flejszman	Alina	alina.matuszak-flejszman@ue.poznan.pl	nauki inżynierskie i techniczne
689	Matykievicz	Danuta	danuta.matykievicz@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
690	Matysik	Piotr	piotrek.matysik@gmail.com	przetwórstwo przemysłowe
691	Mawduk	Paweł	pawel.mawduk@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU TECHNOLOGIE MORSKIE
692	Maziakowski	Tomasz	tmaziakowski@wp.pl	Analiza finansowa
693	Mazurczyk	Wojciech	wojciech.mazurczyk@pw.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
694	Mazur-Jelonek	Aneta	anetamj11@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
695	Mazurkiewicz	Dariusz	dariuszmazurkiewicz111@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
696	Mączka	Tadeusz	tedmaczka@wp.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
697	McPhillips	Marita	mcpillips.marita@gmail.com	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM PRZEMYSŁY KREATYWNE
698	Meller	Agnieszka	agnieszka.meller@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
699	Mendelowski	Piotr	mendelowski@poczta.onet.pl	INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
700	Micek	Piotr	piotrmicek7@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
701	Michalczewski	Remigiusz	remigiusz.michalczewski12@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
702	Michalczyk	Jacek	jacekmichalczyk@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
703	Michalik	Rafał	Rafal.M.Michalik@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPozyTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
704	Michalik	Sławomir	smich1@wp.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
705	Michalska-Falkowska	Anna	anna.michalska@umb.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
706	Michalski	Konrad	konrad_michalski@hotmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
707	Michalski	Radosław	radoslaw.michalski@protonmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
708	Michel	Monika	M.Michel@iorpb.poznan.pl	nauki rolnicze
709	Michorowski	Michał	michal.michorowski@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
710	Miecznikowski	Krzysztof	krzym1970@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
711	Miedzińska	Danuta	dmiedzińska@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA

712	Migdał	Antoni	antoni.migdal@ichp.pl	nauki przyrodnicze
713	Migocka-Patrzalek	Marta	marta.migocka@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
714	Mikolajczyk	Tomasz	tomasz.mikolajczyk77@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
715	Mikos-Szymańska	Marzena	marzena.askamik@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNÓŚĆ
716	Minkina	Waldemar	minkinawaldemar@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
717	Mirowski	Tomasz	mirowski@min-pan.krakow.pl	nauki inżynierijne i techniczne
718	Miszczał	Jarosław	jarrek@miszczak.eu	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
719	Misztal	Wojciech	wamm@op.pl	nauki inżynierijne i techniczne
720	Mitka	Mikołaj	mitka.mikolaj@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
721	Mleko	Stanisław	dairyyhey@tlen.pl	nauki rolnicze
722	Mocko	Wojciech	wojciech.mocko@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIĞENTNE 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 INTELIĞENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
723	Mongay Batalla	Jordi	jordimongaybatalla@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
724	Moraczewski	Krzysztof	kmm@ukw.edu.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
725	Morawiec	Marcin	marcin.morawiec2020@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIĞENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA TECHNOLOGIE MORSKIE
726	Moroz	Mirosław	mkmoroz@o2.pl	INTELIĞENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIĞENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
727	Mosorov	Volodymyr	volodymyr.mosorov@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
728	Motrycz	Grzegorz	grzegorzmotrycz@o2.pl	nauki inżynierijne i techniczne
729	Motyka	Maciej	motyka@prz.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
730	Mroczyński	Robert	rmoczy@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
731	Mróz	Adrian	mroz.adrian@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
732	Mróz	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
733	Murgrabia	Tadeusz	tadeusz.murgrabia@live.com	ANALIZA FINANSOWA
734	Murza	Jarosław	ekspertjm@protonmail.com	ANALIZA FINANSOWA
735	Musiał	Jędrzej	jedrzej.Musial@cs.put.poznan.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INTELIĞENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIĞENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
736	Musiał	Witold	witold.musial@umed.wroc.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
737	Mycka	Michał	michal.mycka88@gmail.com	PRZEMYSŁY KREATYWNE
738	Mystkowska	Joanna	mystkowska.joanna@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
739	Myśliński	Andrzej	myslinski30@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
740	Najgebauer	Mariusz	mariusz.najgebauer@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIĞENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
741	Narkiewicz	Janusz	jnark123@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
742	Nawrocki	Jerzy	jureknawrocki@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
743	Nawrońska	Izabela	nawrońska@poczta.onet.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO

744	Nazaruko	Joanijusz	j.nazaruko@pb.edu.pl	nauki społeczne
745	Nerkowski	Adam	kancelaria.nerkowski@gmail.com	INTELEGENNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
746	Neugebauer	Maciej	mak@uwmm.edu.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
747	Neumann	Małgorzata	mneumann@onet.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
748	Nielek	Radosław	nielek@gjwstk.edu.pl	nauki przyrodnicze
749	Niemann	Janetta	niemann@up.poznan.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
750	Niemiec	Marcin	niemiec@kt.agh.edu.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
751	Niepokólczycki	Antoni	antoni.niepokolczycki@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
752	Niesłony	Piotr	Piotr.nieslony@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
753	Niewiadomski	Adam	adam.niewiadomski@p.lodz.pl	nauki inżynierskie i techniczne
754	Niewiarowski	Artur	niewiarowskiartur@wp.pl	Analiza FINANSOWA
755	Nikodem	Maciej	maciej.nikodem@pwr.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
756	Nikończuk	Piotr	piotr.nikonczuk@zut.edu.pl	INTELEGENNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO 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
757	Noga	Tomasz	nogatomasz@wp.pl	nauki inżynierskie i techniczne
758	Nowacki	Krzysztof	krzyznowp@gmail.com	INTELEGENNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
759	Nowak	Dariusz	nodarek@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
760	Nowak	Michał	Michal.Nowak@put.poznan.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU PRZEMYSŁY KREATYWNE
761	Nowak	Sławomir	emanuel@intis.pl	nauki przyrodnicze
762	Nowicka	Katarzyna	knowicka@agh.waw.pl	nauki społeczne
763	Nowosiwiat	Artur	artur.nowosiwiat@polsl.pl	nauki inżynierskie i techniczne
764	Nowotnik	Andrzej	andrzej.nowotnik@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELEGENNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
765	Obidowski	Damian	damian.obidowski@p.lodz.pl	nauki inżynierskie i techniczne
766	Obolewski	Krzysztof	obolekOS@wp.pl	nauki przyrodnicze
767	Obrycki	Piotr	piotr.obrycki@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRONIKA I FOTONIKA ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
768	Obuchowicz	Radosław	radobuch@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
769	Ochmian	Ireneusz	iochmian@zut.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
770	Okrasa	Małgorzata	okrasam@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
771	Okrent	Krzysztof	k.okrent@interia.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
772	Olach	Maja	majaolach@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
773	Olak-Kucharczyk	Magdalena	magdoolak@o2.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
774	Olejarczyk	Małgorzata	m-olejarczyk@wp.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
775	Olejniczak	Agnieszka	aolejniczak@cbm.pan.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
776	Olejnik	Małgorzata	malgorzata.e.olejnik@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
777	Oleksiewicz	Urszula	u.oleksiewicz@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
778	Oleksowicz	Selim	soleksowicz@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELEGENNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
779	Olekwicz-Popiel	Piotr	piotr.olekwicz-popiel@put.poznan.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO 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 GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
780	Oleńska	Ewa	eoledska@wp.pl	ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA

781	Oleński	Michał	michaljerzyoleński@gmail.com	nauki społeczne
782	Onufer	Mariusz	monufer@wp.pl	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca
783	Orchel	Marcin	marcin@orchel.pl	nauki przyrodnicze
784	Ordon	Sławomir	slawekordon@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
785	Osińska-Broniarz	Monika	monikaosinska@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
786	Ośóbka	Przemysław	p.osobka@kpsw.edu.pl	badania naukowe i prace rozwojowe w dziedzinie nauk społecznych i humanistycznych
787	Ostaszewska	Ewa	ewasch@autograf.pl	ANALIZA FINANSOWA
788	Ostrowski	Michał	mlost@pocsta.onet.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
789	Osuszek	Łukasz	lukasz.osuszek@gmail.com	informacja i komunikacja
790	Ościłowska	Iłona	ilonazaneba@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
791	Owczuk	Mariena	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, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
792	Oładowicz	Andrzej	a.ozadow@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
793	Pach	Grzegorz	grzegorz.pach@polsl.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
794	Paczesny	Jan	jan.paczesny@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCİWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA
795	Pagacz	Joanna	jpagacz@interia.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
796	Pajak	Beata	bepaj@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
797	Paliżkiewicz	Joanna	joanna_paliszkiewicz@sggw.pl	INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
798	Pałuch-Skowrońska	Marzena	mskowronska@hoga.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
799	Pałkowski	Łukasz	lukasz.pałkowski@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
800	Panaszuk	Mirosława	mirka.panaszuk@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
801	Parczewski	Jan	parczewski.jan@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
802	Parvi	Rafał	r.parvi4@o2.pl	ANALIZA FINANSOWA
803	Pason	Adrian	adrian.pason@ensol.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
804	Pasternak	Cezary	cezary.pasternak@wp.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
805	Paszek	Krzysztof	chrispaszek@gmail.com	INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
806	Paszek	Paweł	pawel.w.paszek@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
807	Paszkiel	Szczepan	szczepanpaszkiel@o2.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
808	Paszkiewicz	Regina	Regina.Paszkiewicz@pwr.wroc.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
809	Pawelczyk	Marek	m.pawelczyk@tu.kielce.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
810	Pawlak	Sylvia	sylwiapawlak@yahoo.com	nauki inżynierne i techniczne
811	Pawlicki	Marek	pawlicki.marek@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
812	Pawłowska	Ewa	ewpa15@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
813	Pergof	Marcin	pergolus@yahoo.com	ANALIZA FINANSOWA
814	Perz	Rafał	perzrf@gmail.com	WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCİWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE

				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRÓDLĄDOWY
815	Pęk	Justyna	justynapek@op.pl	ANALIZA FINANSOWA
816	Piaskowy	Anna	anna.piaskowy@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
817	Piaszczyk	Artur	plaaartur@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
818	Piątek	Michał	michal.m.piatek@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
819	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, NISKODEMYSYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIĞENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
820	Piech	Krzysztof	krzysztof.piech.pl@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA
821	Piechota-Polańczyk	Aleksandra	piechota.aleksandra@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
822	Pieczonka	Lukasz	lukasz.pieczonka@agh.edu.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRÓDOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
823	Pieńkowska	Krzyszyna	krzyszyna.pienkowska.pl@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
824	Pierchala	Marek	mpierchala@wp.pl	nauki inżynierskie i techniczne
825	Pieriegud	Jana	jana.pieriegud@gmail.com	nauki inżynierskie i techniczne
826	Pierścieniak	Agata	agata.pierscieniak@gmail.com	nauki społeczne
827	Pierścińska	Dorota	dpiercinska@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
828	Pierściński	Kamil	kamil.piercinski@ite.waw.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
829	Pieszka	Marek	kontakt@marekpieszka.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
830	Pietruszka	Anna	anna.pietruszka@poczta.onet.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
831	Pietraszewski	Michał	michalpietraszewski@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
832	Pietrzak	Marcin	pietmarcin@poczta.onet.pl	INTELIĞENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
833	Pikul	Jacek	jacek.pikul@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
834	Pilarczyk-Żurek	Magdalena	magda.pilarczyk@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
835	Pilewicz	Tomasz	tomasz.pilewicz@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
836	Pilka	Tomasz	tomasz.pilka@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
837	Pionkowski	Roman	roman.pionkowski@wp.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ANALIZA FINANSOWA
838	Piotrowski	Piotr	piotropiotr1@poczta.onet.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
839	Piotrowski	Zbigniew	ewep@poczta.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
840	Piórkowski	Paweł	pawel-pioroko@wp.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
841	Piskorowski	Jacek	jac.piskorowski@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIĞENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRÓDOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE TECHNOLOGIE MORSKIE
842	Piwowar	Arkadiusz	arkadiusz.piwowar@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIĞENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ANALIZA FINANSOWA
843	Pizoń	Jakub	jakubpizon@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
844	Plebankiewicz	Edyta	eplebank@izwbtk.pk.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
845	Płaczek	Bartłomiej	placzek.bartlomiej@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRÓDOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
846	Podgórski	Jacek	jacek.podgorski@p.lodz.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRÓDOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
847	Podleśny	Marcin	mzg77@proton.me	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
848	Pogorzelska-Nowicka	Ewelina	ewelina.pogorzetska28@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ

849	Pogwizd	Paweł	ppogwizd@o2.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
850	Polak	Dorota	dorota.polak@onet.pl	Nauki inżynierskie i techniczne
851	Polak	Krzysztof	polakkrzysztof@op.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
852	Polak	Andrzej	andrzej.polak@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
853	Poluzyska	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, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTUALNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZyty O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
854	Połułkord	Sławomir	spolułkord@hotmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INTELEKTUALNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
855	Poneta	Paweł	pawelponeta@gmail.com	budownictwo
856	Porowski	Adam	aporowski@yandex.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
857	Poszewiecki	Andrzej	pos99@wp.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, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELEKTUALNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEKTUALNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
858	Powichrowska	Bogumiła	bogumila.powichrowska@gmail.com	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ANALIZA FINANSOWA
859	Pręgoszka	Agnieszka	aprego@ippt.pan.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
860	Prostański	Dariusz	dprostanski@komag.eu	nauki inżynierskie i techniczne
861	Przekop	Robert	r.przekop@gmail.com	nauki przyrodnicze
862	Przepiórski	Jacek	jacek.przepiorski@zut.edu.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
863	Przybek	Tomasz	tomasz.przybek@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
864	Przybyłek	Malgorzata	gosiaprzybylek@poczta.onet.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
865	Przybysz-Głoc	Sylvia	sywiazprzybysz@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INTELEKTUALNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
866	Plak	Szymon	ptak.szymon@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
867	Plaszętyńska	Aneta	anetaptas@wp.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
868	Puciato	Daniel	puciat@wp.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ANALIZA FINANSOWA
869	Puczkowski	Benedykt	big_karnity@wp.pl	nauki społeczne
870	Pułkowski	Krzysztof	krpulkowski@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
871	Pyda	Agnieszka	agnieszka.pyda.office@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
872	Pydyn	Natalia	nattkapyd5@wp.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
873	Rabajczyk	Anna	chromium@tlen.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, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTUALNE 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 INTELEKTUALNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE

874	Rachtan Janicka	Joanna	joanna_rachtan_janicka@sggw.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
875	Rachuna	Jarosław	jaroslaw.rachuna@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
876	Radliński	Lukasz	lukasz@radlinski.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
877	Radosiński	Lukasz	lukasz.radosinski@pwr.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
878	Radwan-Pragłowska	Natalia	natalia.radwan-pragłowska@pk.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
879	Radwański	Krzysztof	radwanski.k.j@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
880	Rajczyk	Rafał	rajczyk.rafal@wp.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII
881	Rajda	Janusz	Janusz.rajda@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
882	Rak	Tomasz	tomasz.rak@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE
883	Rakoczy	Lukasz	l.m.rakoczy@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
884	Rakoczy	Rafał	rr.raf179@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
885	Rakoczy-Lelek	Roksana	roksana.rakoczy@interia.eu	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
886	Rapacz	Marcin	marcin.rapacz@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
887	Rapiejko	Cezary	cezary.rapiejko@p.lodz.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
888	Raszewski	Grzegorz	raszewski.g@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
889	Raszkowski	Andrzej	raszkowski@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
890	Ratajczak	Izabela	iza.ratajczak@up.poznan.pl	nauki inżynierskie i techniczne
891	Ratajczak	Joanna	jo.rataj@gmail.com	nauki przyrodnicze
892	Ratajczak	Katarzyna	katarzyna.m.ratajczak@put.poznan.pl	INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
893	Ratajczak	Tomasz	tomasz.r.ratajczak@gmail.com	nauki przyrodnicze
894	Ratajczak-Wrona	Wioletta	wioletta.ratajczakwrona@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
895	Robak	Zbigniew	robaj@wp.pl	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
896	Rochacka Gagliardi	Weronika	weronika.rochacka@gmail.com	Przemysły kreatywne
897	Rodzik	Dariusz	rodzik.dariusz@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
898	Rogoś	Elżbieta	egrogos@gmail.com	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
899	Rogowski	Piotr	rogos82@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
900	Roguszevska	Mariena	m.roguszevska@interia.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
901	Rokicki	Paweł	pawel.rokicki@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
902	Roman	Monika	monikaroman@op.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
903	Romanowska	Samanta	samantamkurat@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
904	Romanowska-Duda	Zdzisława	romano@biol.uni.lodz.pl	nauki przyrodnicze
905	Ropelewska	Ewa	ewaro1@o2.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
906	Rosa	Bogdan	bogdan.rosa@imgw.pl	nauki inżynierskie i techniczne
907	Rosiak	Jarosław	j.rosiak@cad-production.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPONENTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
908	Rosiek	Ireneusz	irekrosiek@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
909	Rosikowski	Janusz	rosikowski@wp.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
910	Rosikowski	Piotr	piotr.rosikowski@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
911	Rosińska	Agata	agata.rosinska@pccz.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA

912	Rostonek	Grzegorz	grzegorz.rostonek@poczta.onet.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
913	Rostański	Maciej	mrostandzi@gmail.com	nauki inżynierjne i techniczne
914	Rozzkowska	Emilia	emilia.rozkowska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
915	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
916	Rozwadowska	Natalia	natalia.rozvadowska@igcz.poznan.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
917	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
918	Różański	Jakub	jakub.rozanski@me.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
919	Różycka	Agnieszka	adrozycka@o2.pl	nauki społeczne
920	Różycki	Sławomir	srozycy@proton.me	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
921	Rubanowicz	Tomasz	tomruban@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZĘDNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY
922	Rubinowska	Katarzyna	rubinowska.katarzyna@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
923	Rucifiska	Katarzyna	katarzyna.rucinska@wp.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
924	Ruczajski	Maciej	maciej.ruczajski@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
925	Rudawska	Anna	rudana@onet.eu	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
926	Rudnicka	Karolina	karolina.weronika.rudnicka@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
927	Rudź	Radosław	rudz@poczta.onet.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
928	Rumiński	Jack	jack.ruminski@pg.gda.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
929	Rusek	Piotr	piotr.rusek@ins.lukasiewicz.gov.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
930	Rusiecka	Izabela	izabelarusiecka@gumed.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
931	Rut	Łukasz	lrut@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
932	Rutkowska	Jaroslawa	jaroslawa.rutkowska@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ
933	Rutkowska	Paulina	paulastraelno@gmail.com	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne
934	Rybak	Anna	anna_rybak@poczta.fm	ANALIZA FINANSOWA
935	Rybicka	Iga	iga.rybicka@ue.poznan.pl	Zdrowe społeczeństwo ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ
936	Rybiński	Przemysław	przemek.r@interia.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
937	Rydosz	Artur	artur.rydosz@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 GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
938	Rydzewska	Marzena	marzena_rydzewska@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
939	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 INŻYNIERII ŚRODOWISKA INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
940	Rynieć	Agnieszka	ryniec.aga@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
941	Ryńska	Elżbieta	elzbieta_d_rynska@wp.pl	INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
942	Ryś	Dawid	dawidrys@gmail.com	INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
943	Rywotycki	Marcin	rywotycki.ncbir@gmail.com	nauki inżynierjne i techniczne
944	Ryżak	Magdalena	m.ryzak@ipan.lublin.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ
945	Rządowski	Witold	wrzadkowski@mell.pw.edu.pl	nauki inżynierjne i techniczne

946	Rzegecki	Marcin	marcin.rzegecki@proton.me	ANALIZA FINANSOWA
947	Rzodkiewicz	Przemysław	przemyslaw@rzodkiewicz.eu	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE				
948	Safin	Krzysztof	krzysztof.safin@wsb.wroclaw.pl	nauki społeczne
949	Sajdak	Marcin	marcin.sajdak@polski.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
950	Sakowicz	Bartosz	bartosz.sakowicz@gmail.com	INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWISKIEMNE
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
				PRZEMYSŁY KREATYWNE
951	Sabatun	Wojciech	wsabatun@gmail.com	nauki przyrodnicze
952	Salaga	Maciej	salaga.maciej@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
953	Salat	Robert	robert.salat@gmail.com	nauki inżynierijne i techniczne
954	Samojłowicz	Cezary	cezary.samojowicz@gmail.com	nauki przyrodnicze
955	Samul	Joanna	j.samul@pb.edu.pl	nauki społeczne
956	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				
957	Sarniak	Lukasz	lukasz.sarniak@pw.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
958	Sawczuk	Marcin	m.sawczuk@yahoo.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
959	Sawik	Bartosz	B_Sawik@cal.berkeley.edu	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
960	Schab	Sebastian	sebastian.schab@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOŚĆ
961	Sega	Paweł	pawel.sega@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
962	Self-Kubiak	Ewa	ewa.self-kubiak@puh.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOŚĆ
963	Senderacka	Izabela	isenderacka@gmail.com	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
964	Senderowski	Cezary	cezary.senderowski@wat.edu.pl	nauki inżynierijne i techniczne
965	Serafin	Daria	darseraf@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
966	Serebna-Salamaj	Danuta	dserebnasalamaj@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
967	Setlak	Rafał	setlakrafal@gmail.com	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				INTELEGENTNE 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 ŚRÓDLĄDOWY
968	Sękala	Agnieszka	Agnieszka.sekala@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
969	Sękalski	Przemysław	inn4u.sekalski@gmail.com	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
				INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
				WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
				INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE
AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH				
970	Siemiatowski	Fabian	siemiatowski@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
971	Sikora	Janusz	janusz.sikora@pollub.pl	ZDROWIE SPOLECZENSTWO
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOŚĆ
				ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWISKIEMNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
PRZEMYSŁY KREATYWNE				
972	Sikora	Małgorzata	malgorzata.sikora@tu.koszalin.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
973	Sikorski	Michał	sikorskimichal@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA

974	Simiński	Przemysław	przemyslaw.siminski@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
975	Simon	Krzysztof	krzysztofsimon@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
976	Siwek	Wojciech	siwekw@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
977	Skalski	Paweł	pawel.skalski@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
978	Skindzier	Piotr	piotr.skindzier@alumni.uj.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
979	Skocezek	Anna	anna.skocezek@o2.pl	ANALIZA FINANSOWA
980	Skorupska-Ruiz	Marta	marta.eva.ruiz@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA
981	Skotnicki	Marcin	marc.skotnicki@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
982	Skowron	Mikołaj	mskowron@agh.edu.pl	nauki inżynierne i techniczne
983	Skowrońska-Dzierżba	Katarzyna	katarzyna.dzierzba@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
984	Skórka	Magdalena	mskorka1@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 INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPZITY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCİWOSCİACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
985	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 KOMPZITY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCİWOSCİACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
986	Skróbizewski	Andrzej	andrzej.skróbizewski@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
987	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
988	Sławinski	Wojciech	wslawinski@chem.lwz.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
989	Słoniewski	Krzysztof	k_sloniewski@vp.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
990	Słonina	Dorota	dorota.slonina@io.gliwice.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
991	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 INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
992	Sługocki	Zbigniew	zbig1103@gazeta.pl	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
993	Smagur	Jacek	jacek.smagur@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
994	Smarzewski	Piotr	psmarzewski@wp.pl	INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
995	Smejda	Piotr	piotrsmejda@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
996	Smoleń	Paweł	pawel_smolen@icloud.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
997	Smolińska	Sylwia	alivys@o2.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
998	Sobczak-Kupiec	Agnieszka	agnieszka.sobczak-kupiec@pik.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 INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPZITY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCİWOSCİACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
999	Sobczyk	Elżbieta	janek7021@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
1000	Sobianowska-Turek	Agnieszka	agnieszka.sobianowska@pwr.wroc.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1001	Sobiecki	Grzegorz	gusobiewski@gmail.com	INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE

				INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1002	Sobolewski	Andrzej	a.sobolewski@wir.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA
1003	Sobota	Joanna	js76@poczta.onet.pl	nauki inżynierne i techniczne
1004	Sobotka	Wiesław	sobotkawieslaw64@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ
1005	Sołtyski	Marian	marian.soltyski@magneto.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
1006	Solwoda	Michał	michal.solwoda@ierigz.waw.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1007	Sołtysiak	Katarzyna	katarzynasoltysiak01@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
1008	Sołtysik	Mariusz	soltysikm@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
1009	Sosnowski	Zenon	zenon14@poczta.fm	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1010	Sowa	Bożena	bozena_sowa@o2.pl	ANALIZA FINANSOWA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1011	Sowa-Kuźma	Magdalena	magdasowa@poczta.onet.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1012	Spalek	Mateusz	mateusz@spalek.co	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1013	Stachowiak	Dorota	dorotea.stachowiak@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1014	Stachurska	Agata	agatstach@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1015	Stando	Mirosław	miroslaw.stando@vp.pl	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
1016	Staniec	Iwona	staniec.iwona@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1017	Stankiewicz	Bartosz	bartek.stankiewicz@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1018	Stano	Ernest	xarwell@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1019	Stapiński	Tomasz	stap@agh.edu.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1020	Starosta-Stuczka	Joanna	joanna_starosta@wp.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, PRZESŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII
1021	Staroszczyk	Hanna	hania79@hotmail.com	ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1022	Stasiak	Wioletta	wiolettastasiak22@gmail.com	Gospodarka o obiegu zamkniętym
1023	Stasiewicz	Karol	stasiewicz.karol@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1024	Staszak	Katarzyna	katarzyna.m.staszak@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1025	Stawski	Dawid	dawid.stawski@p.lodz.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1026	Stec	Marcin	mstec@starabn3.nl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA

				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1027	Stec	Stawomir	slawes@poczta.fm	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
1028	Stefańska-Buchta	Monika	monikabuchta@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1029	Stefański	Robert	info.rostef@gmail.com	Elektronika i fotonika TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1030	Stelmachowski	Paweł	pawel.stelmachowski@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1031	Stencel	Grzegorz	grzegorz.stencel@gmail.com	INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZERODYSYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
1032	Stencel	Krzysztof	stencel@mimuw.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1033	Stokowska-Zagdan	Elżbieta	elzbieta.stokowska@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO PRZEMYSŁY KREATYWNE
1034	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
1035	Stręk	Swen	swen.strek@gmail.com	BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII
1036	Strojny	Paweł	strojny.pl@gmail.com	INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1037	Strub	Daniel	daniel.strub@pwr.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1038	Struszczyk	Marcin	mstruszczyk@moratex.eu	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA PRZEMYSŁY KREATYWNE
1039	Strzecha	Krzysztof	k.strzecha@gmail.com	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1040	Strzelecki	Michał	michal.strzelecki@p.lodz.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1041	Styczeń	Paulina	psyczen@diplomacy.pl	ANALIZA FINANSOWA
1042	Sudoł	Mirosław	ms-technology@o2.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1043	Sulak	Konrad	ksulak@ibwch.lodz.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1044	Sulowska	Danuta	danuta.sulowska@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1045	Sulowska	Karolina	karolina.sulowska93@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1046	Sulek	Anna	ania1sulek@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1047	Sulkiewicz	Eliza	eliza.sulkiewicz@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1048	Sumelka	Wojciech	wojciech.sumelka@put.poznan.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZĘDNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRÓDLĄDOWY
1049	Supernat	Anna	anna.supernat@biotech.ug.edu.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
1050	Swacha	Jakub	js9933@hotmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
1051	Swacha	Żaneta	zaneta.swacha@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1052	Symulewicz	Michał	michalsymulewicz@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1053	Syp	Alina	alinasyp11@gmail.com	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1054	Scarras	Robert	sz.robert@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1055	Szczeptański	Cezary	csz@poczta.onet.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1056	Szczuka	Marcin	mzczuka@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1057	Szczuko	Małgorzata	malgorzata.szczuko@pum.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1058	Szczygielska	Agnieszka	agnieszka.szczygielska@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
1059	Szełęgowska	Elżbieta	elzbieta.szelegowska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1060	Szerline	Anna	anna.szerline@imif.lukasiewicz.zov.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII

				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1061	Szewczyk	Roman	rszewczyk@onet.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1062	Szewczyk	Tomasz	szewczyk.tomasz@onet.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1063	Skudelski	Szymon	szymonskudelski@gmail.com	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1064	Szyk	Edward	eszzyk@umk.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1065	Smidł-Jaworska	Adriana	asjawors@umk.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
1066	Stopa	Agnieszka	a.szopa@uj.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1067	Szpak-Draus	Jagoda	szpakjagoda@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1068	Szpechtowski	Adam	szpechu@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1069	Szplit	Marcin	m.szplit@ujk.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1070	Substarska	Dorota	d.substarska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1071	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, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTUALNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1072	Szumska	Emilia	szumska.emilia@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
1073	Szusta	Jarosław	j.szusta@pb.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
1074	Szymanek	Mariusz	szymgm@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ
1075	Szymańska	Magdalena	magda171@interia.pl	ANALIZA FINANSOWA
1076	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
1077	Szymkowski	Maciej	m.szymkowski@pb.edu.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTUALNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1078	Szymura	Michał	mich.szymura@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1079	Szynkowska	Lilla	lilla_szynkowska@wp.pl	Zdrowe społeczeństwo
1080	Śleboda	Tomasz	slobodatomasz1@gmail.com	INTELEKTUALNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1081	Śliwińska-Grabarczyk	Hanna	hania211@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
1082	Świątkowska	Beata	betthswiatkowska@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1083	Świech-Szczepańska	Monika	mkswiech@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO INTELEKTUALNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTUALNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE 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 ŚRODLĄDOWY
1084	Świerżowicz	Janusz	janusz.swierzowicz@gmail.com	INTELEKTUALNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
1085	Świątek	Marzena	godzieczek@poczta.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
1086	Świńska-Krych	Agata	agataswińska@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
1087	Świkiewicz	Andrzej	jedrek47@onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
1088	Świkiewicz	Katarzyna	kamyczek@post.pl	ANALIZA FINANSOWA
1089	Tabisz	Grzegorz	gtabisz@poczta.onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
1090	Tadyszak	Krzysztof	krzad@amu.edu.pl	WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
1091	Tatarynow	Dawid	dawid.tatarynow@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1092	Terpiłowska	Sylvia	syfter1@wp.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1093	Thaczewska	Joanna	thaczewska@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ
1094	Toboła	Daniel	daniel.tobola@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1095	Tomanek	Bożena	bozena77@emil.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO

				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1096	Tomasik	Cyprian	ctomasik@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ANALIZA FINANSOWA
1097	Tomasik	Edyta	etomasik2@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA
1098	Tomaszewicz	Grzegorz	tomaszewicz.g@gmail.com	ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAZONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1099	Tomaszewski	Marek	tomar74@wp.pl	nauki społeczne
1100	Topolska-Woź	Agnieszka	agnieszka.maria.topolska@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1101	Tota	Lukasz	lukasztota@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1102	Towpik	Joanna	j.towpik@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1103	Trafalek	Joanna	joanna_trafalek@sggw.edu.pl	nauki rolnicze
1104	Trautsoft	Piotr	piotr.trautsoft@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1105	Trojnicki	Maciej	mtrojnic@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1106	Trzebiński	Artur	ekspert4@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1107	Tuchowski	Wojciech	wojciech.tuchowski@zut.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
1108	Tuleja	Joanna	joannatuleja.jt@gmail.com	INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU Gospodarka o obiegu zamkniętym ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE MORSKIE
1109	Tundys	Blanka	btundys@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE
1110	Twardochleb	Michał	mtwardochleb@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1111	Tylicażak	Bożena	bozena.tyliczażak@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 INTELEGNTE 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 INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZĘDNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRÓDLĄDOWY
1112	Tymicki	Emil	emil.tymicki@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1113	Ukleja	Artur	artur.ukleja@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1114	Ulejczyk	Bogdan	ulejczyk@yahoo.com	ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAZONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1115	Umiejewska	Katarzyna	katarzyna.umiejewska@pw.edu.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1116	Ura	Daniel	danielura.pl@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1117	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 INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
1118	Urban	Wiesław	w.urban@pb.edu.pl	nauki społeczne
1119	Urban-Chmiel	Renata	renata.urban@up.lublin.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ
1120	Urbanek	Małgorzata	malgorzataurbanek@gmail.com	INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
1121	Urbanek-Świdarska	Olga	olga.urbanek@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA

1122	Urbanowicz	Anna	aniaurbanowicz@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1123	Uzczyńska-Ratajczak	Barbara	barbara.uszczyńska@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1124	Użyński	Bartłomiej	bartlomiej.uzynski@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
				INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1125	Walczak	Maria	maria.walczak@uj.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1126	Walory	Jarosław	jwalory@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPZYTZY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCİWOSCİACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
1127	Walter	Bartosz	bartosz.walter@cs.put.poznan.pl	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
1128	Wasiaak	Andrzej	andrzej.wasiaak@gmail.com	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1129	Wasiaak-Poniatowski	Jędrzej	jedrzej.wasiaak@ue.wroc.pl	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
1130	Waszkielewicz	Anna	anna.waszkielewicz@uj.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1131	Wągrowski	Michał	wagrowski@kt.agh.edu.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1132	Wąsik	Szymon	szymon.wasik@gmail.com	nauki inżynierne i techniczne
1133	Weiner	Marcin	mpweiner@piwet.pulawy.pl	Zdrowie społeczeństwo
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
1134	Wencel	Sylvia	dsylvia344@gmail.com	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1135	Wenda-Piesik	Anna	apiesik11@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
1136	Werle	Sebastian	sebastian.werle@polsl.pl	ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
				ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1137	Wernik	Jacek	jacek.wernik@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
1138	Węcel	Krzysztof	krzysztof.wecel@gmail.com	INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
				INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1139	Węgierek	Paweł	p.wegierek@elpro.lublin.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1140	Węglowski	Marek	m.weglowski@wp.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
				ELEKTRONIKA I FOTONIKA
				AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
				TECHNOLOGIE MORSKIE
				ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1141	Węgrzyn	Ewa	songbird.ewa@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
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1142	Węgrzyn	Paweł	pawel@wegryzn.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
1143	Węsierski	Daniel	daniel.wesierski@gmail.com	nauki inżynierne i techniczne
1144	Wick	Robert	r.wick@wil.waw.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1145	Widera	Barbara	barbara@exstream.com.pl	ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1146	Widera	Katarzyna	k.widera@onet.eu	ANALIZA FINANSOWA
1147	Widziś-Pronobis	Sylvia	s.widziszpronobis@prooper.pl	INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE
				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE
				NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
				ZRÓWNOWAZONA ENERGIA
				INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE

1148	Wieczorek	Andrzej	andrzej.wieczorek@interia.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE TECHNOLOGIE MORSKIE
1149	Wieczorek	Daria	daria.wieczorek@ue.poznan.pl	nauki inżynieryjne i techniczne
1150	Wieczorowski	Michał	michal.wieczorowski@put.poznan.pl	AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
1151	Widziszewska	Jadwiga	widziszewska@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1152	Wielki	Janusz	janusz@Wielki.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1153	Wierzbą	Bartłomiej	bwart@poczta.onet.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1154	Wierzbicka	Agnieszka	wierzbicka@kimiko.pl	nauki inżynieryjne i techniczne
1155	Wierzbicka	Anna	salixincana@gmail.com	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ
1156	Wierzbicki	Maciej	wierzbicki.mw@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1157	Wieszczyka	Karolina	kwieszczy@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1158	Wiktorrek-Smagur	Aneta	a_wiktorek@poczta.onet.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
1159	Wiktoria	Aneta	awiktoria@pwsip.edu.pl	INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH
1160	Wilczyński	Andrzej	and.wilczynski@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1161	Wilczyński	Stawomir	swilczynski@sum.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1162	Wilik	Jarosław	jaroslaw.piotr.wilik@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1163	Wilik	Marta	marta.wilik@ue.wroc.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
1164	Wilik-Kolodziejczyk	Dorota	wilik.kolodziejczyk@gmail.com	INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE
1165	Winkiewski	Paweł	pawel.winkiewski@wp.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
1166	Wiora	Alicja	alicia.wiora@polski.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
1167	Wisalski	Jerzy	jerzy.wisalski@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
1168	Wislicki	Wojciech	wojciech.wislicki@ncbj.gov.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1169	Wisnicki	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 ŚRODLĄDOWY
1170	Wisniewska-Weinert	Hanna	hannam.weinert@gmail.com	nauki inżynieryjne i techniczne
1171	Wisniewski	Adam	aw47@outlook.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1172	Wisniewski	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
1173	Wit	Adrian	adrianowit@o2.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1174	Witczak	Andrzej	andrzej.witczak@wat.edu.pl	ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1175	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 INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO

				GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
				WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPONENTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY
1176	Witkowski	Bartłomiej	bartlomiej.witkowski@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1177	Witkowski	Michał	michal.witkowski@fundacja.hematologiczna.org	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1178	Wityk	Paweł	witykpawel@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1179	Włodarczyk	Adam	awlodar@wp.pl	INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO
1180	Włodarczyk	Renata	wlodarren@poczta.fm	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
1181	Włodarczyk-Sielicka	Marta	martawlodarczyksielicka@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1182	Wodziński	Marek	marek.m.wodzinski@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1183	Wojciechowska	Monika	m.wojciechowska@cent.uw.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1184	Wojciechowska	Renata	rwojcie@sgh.waw.pl	nauki społeczne
1185	Wojciechowski	Bartosz	bartosz.woj@gmail.com	INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1186	Wojciechowski	Marek	mwojc@p.lodz.pl	INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE
1187	Wojciszewska	Danuta	danuta.wojciszewska@us.edu.pl	NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
1188	Wojziet	Zyta	wojziet@umb.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1189	Wojtasik	Katarzyna	kwojtasiak81@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1190	Wojtasik	Michał	mwojtasiak@hotmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1191	Wojtas	Bartosz	bartoszwojtas83@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1192	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
1193	Wosiek	Roman	roman.wosiek@sgh.waw.pl	nauki społeczne
1194	Woźna	Anna	anna.wozna@pwr.edu.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1195	Woźniak	Jarosław	jaromwozniak@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1196	Woźniak	Krzysztof	zybexx+ncbir@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1197	Woźniak	Michał	michal.wozniak@pwr.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1198	Woźniak	Michał	micwoz@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1199	Woźniak-Budych	Marta	konkursymbud@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1200	Wójcicki	Marcin	marcin.wojcicki@wojciocy.eu	INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1201	Wójcik	Robert	robert.wojcik@kt.agh.edu.pl	nauki inżynierne i techniczne
1202	Wójcik	Tomasz	tomaszfranciszekwojcik@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1203	Wójcikowski	Artur	artekw75@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TECHNOLOGIE MORSKIE
1204	Wójtowicz-Krawiec	Anna	anna.wojtowicz5@protonmail.com	nauki przyrodnicze
1205	Wrona	Adriana	adriana.wrona@o2.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1206	Wronka	Anna	anna.wronka86@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
1207	Wróbel	Jamuz	jamuz2@wp.eu	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1208	Wróbel	Radosław	radoslaw.wrobel@pwr.edu.pl	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1209	Wybrańska	Iwona	mbwybran@cyf-kr.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1210	Wychowaniec	Jacek	jacekwych@hotmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1211	Wydra	Małgorzata	malgorzata.wydra@pw.edu.pl	INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE
1212	Wyżykowska-Antkiewicz	Monika	monwyryz@gmail.com	nauki społeczne
1213	Wyska	Elżbieta	e.wyska@hotmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO

1214	Wysocki	Bartłomiej	wysocki.bartlomiej@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1215	Wysocki	Maciej	maciej.a.wysocki@gmail.com	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1216	Wysockowski	Marcin	marcin.wysockowski@put.poznan.pl	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1217	Wyszyńska	Justyna	jwyszynska@ur.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1218	Zabochnicka	Magdalena	mzabochnicka@o2.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA PRZEMYSŁY KREATYWNE
1219	Zagajewski	Bogdan	bogdan@uw.edu.pl	TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE
1220	Zajęczkowski	Bartosz	bartosz.zajczkowski@pwr.edu.pl	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO
1221	Zajęczkowski	Maciej	maciejz@agh.edu.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1222	Zajęcka	Małgorzata	mglorcz@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1223	Zajkowska	Monika	monika.zajkowska1@wp.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ANALIZA FINANSOWA
1224	Zajkowska	Monika	monika.zajkowska@umb.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1225	Zajkowski	Maciej	m.zajkowski@pb.edu.pl	nauki inżynierskie i techniczne
1226	Zakłos-Szydła	Małgorzata	mglorzata.zaklos-szydla@p.lodz.pl	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
1227	Zakrzewska	Małgorzata	mglorzata.zakrzewska@uwr.edu.pl	nauki przyrodnicze
1228	Zaluski	Daniel	daniel_zaluski@onet.eu	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1229	Zapał	Mateusz	mateusz.zapal86@gmail.com	ANALIZA FINANSOWA
1230	Zapala	Dariusz	d.zapala@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1231	Zapława	Michał	michalzaplawa@o2.pl	ANALIZA FINANSOWA
1232	Zarzyka	Iwona	izarzyka@prz.edu.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1233	Zasada	Aleksandra	aleksandra@zasada.tech	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1234	Zawieska	Jakub	kuba.zawieska@gmail.com	ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU
1235	Zawisza	Edyta	edytancbr@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO
1236	Zawlik	Izabela	izazawlik@yahoo.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1237	Zazula	Monika	m.zazula@onet.eu	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
1238	Zborowski	Krzysztof	zborowski@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, PRZESYŁY 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
1239	Zdarta	Jakub	jakub_zdarta@wp.pl	ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1240	Zdebiak	Agnieszka	Agnieszka.Zdebiak@gmail.com	informacja i komunikacja
1241	Zelek-Molik	Agnieszka	zelekmolik@gmail.com	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO
1242	Zender-Świercz	Ewa	ezender@tu.kielce.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
1243	Ziaja	Jolanta	jolanta.ziaja@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
1244	Zielińska	Magdalena	m.zielinska@uwm.edu.pl	nauki rolnicze
1245	Zieliński	Marcin	m.zielinski@uj.edu.pl	ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO 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
1246	Ziemia	Ewa	ewa.ziemia@ue.katowice.pl	nauki społeczne
1247	Zięba	Aneta	zieba.aneta92@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA
1248	Zięba	Beata	beata.zieba@wp.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA
1249	Ziętkowski	Dominik	dominic.zietkowski@gmail.com	nauki medyczne i nauki o zdrowiu
				ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA

1250	Zimny	Rafal	rafal.zimny@wp.pl	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODŁĄDOWY
1251	Ziolo	Magdalena	magda.ziolo@wp.pl	ANALIZA FINANSOWA
1252	Ziółkowska	Marta	droczulka@wp.pl	GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1253	Ziółkowski	Marcin	Marcin.ziolkowski.55@gmail.com	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1254	Zuwala	Jarosław	zuwala@poczta.fm	WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM
1255	Zwierzak-Klimek	Iwona	gerla@interia.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
1256	Zwolak	Jan	jazwol@op.pl	TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU
1257	Zych	Dawid	dawidzych92@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1258	Zych	Marcin	marcin_zych@onet.pl	ANALIZA FINANSOWA
1259	Zygmanski	Marcin	marcin.zygmanski@polski.pl	nauki inżynierijne i techniczne
1260	Zysk	Marlena	marzysk@gumed.edu.pl	ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO
1261	Zemigala	Marcin	m.zemigala@poczta.onet.pl	nauki społeczne
1262	Żótek-Trynowska	Zuzanna	z.trynowska@gmail.com	ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA
1263	Żołędziewski	Lukasz	eplatform4you@gmail.com	INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE
1264	Żółtowski	Dariusz	d.zoltowski@icloud.com	nauki społeczne
1265	Zuchowska-Kottlarz	Emilia	zuchowska.emilia@wp.pl	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
1266	Żurek-Morka	Marta	m.zurekmorka@gmail.com	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA
1267	Żywica	Grzegorz	gzywica@imp.gda.pl	ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA