

**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 | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 2 | Adamczyk | Florian | adamcz@poczta.fm | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 3 | Adamczyk | Jakub | qubus@mp.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 4 | Adamczyk | Maciej | maciej.t.adamczyk@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 5 | Adamkiewicz | Przemysław | adamkiewicz44@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 6 | Adamska | Lidia | lidiantonina.adamska@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 7 | Albrycht | Maciej | albrychtmaciej@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 8 | Aleksander | Marek | aleksandermarek4@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 9 | Aljewicz | Marek | marek.aljewicz@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 10 | Andres | Jacek | jacekandres6@gmail.com | przetwórstwo przemysłowe |
| 11 | Andrzejewska | Angela | angela.j.andrzejewska@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 12 | Andrzejewski | Maciej | maciej_andrzejewski@op.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 13 | Ankowski | Artur | ankowski@gmail.com | administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne |
| 14 | Antczak | lukasz | antluk83@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 15 | Antosiak-Iwanska | Magdalena | m.antosiak.iwanska@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 16 | Aplielonek | lukasz | lukaszapl@gmail.com | INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| | | | | INTELIWENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 17 | Augustyn | Dusan | dusan.augustyn@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | ANALIZA FINANSOWA |
| 18 | Augustyniak | Piotr | august@agh.edu.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 19 | Babczuk | Arkadiusz | arkadiusz.babczuk@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 20 | Bacher | Dariusz | dariusz.bacher@gmail.com | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 21 | Bagnicka | Emilia | e.bagnicka@ighz.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 22 | Bagrowski | Bartosz | bbagrowski@gpik.ump.edu.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 23 | Baier | Andrzej | andrzej.baier@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 24 | Bajkowski | Marcin | marcin.bajkowski@pw.edu.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| | | | | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| | | | | 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 |
| 26 | Bakula | Krzysztof | k.bakula@gik.pw.edu.pl | INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 27 | Banach | Marcin | bionanotechmarcinbanach@gmail.com | BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 28 | Banaszak | Marek | napiasz@marekbanaszak.pl | nauki społeczne |
| 29 | Bany | Natalia | natalia.bany@op.pl | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| | | | | INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |
| 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 SPOŁECZEŃSTWO |

| | | | | |
|----|----------------------|-----------------|----------------------------------|--|
| 33 | Barański | Michał | mbaranski@interia.pl | informacja i komunikacja |
| 34 | Barczak | Mariusz | mariusz.barczak@yahoo.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 35 | Barczak | Mariusz | mariusz.barczak@gmail.com | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 36 | Barwińska-Małajowicz | Anna | abarmal@gmail.com | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 37 | Bauer | Edyta | e.bauer@urk.edu.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| 38 | Bawiec | Marek | marek.bawiec@gmail.com | INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 39 | Bąbel | Przemysław | przemyslaw.babel@uj.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 40 | Bąkowski | Bartosz | bartekbaqbakowski@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 41 | Bednarska | Anna | annabednarska86@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 42 | Bednarz | Ariadna | ariadna.bednarz@wp.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 43 | Bednarz | Marek | marekbe@onet.pl | nauki społeczne |
| 44 | Behowski | Jerzy | jerzybei@hotmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPozyTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 45 | Bera | Anna | l.annabera@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 46 | Bereźwicz | Piotr | bereszewicz@gmail.com | informacja i komunikacja |
| 47 | Berkowicz | Przemysław | przemyslaw.berkowicz@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 48 | Bernacki | Bartosz | bernacki_b@op.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 49 | Bernaś | Marcin | marcin.bernas@gmail.com | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 50 | Betekhtin | Alexander | abetekht@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| 51 | Betiuk | Marek | betiuk@onet.eu | nauki inżynierijne i techniczne |
| 52 | Bęben | Damian | dbeben@wp.pl | INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |
| 53 | Bęben | Karol | karol.beben@outlook.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 54 | Bęberek | Piotr | p.beberek1@gmail.com | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| | | | | INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 55 | Będkowski | Bartłomiej | bartekbedkowski@wp.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 56 | Białc | Grzegorz | g.bialc@po.edu.pl | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 57 | Białas | Magdalena | bialasmagda@interia.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 58 | Białek | Agnieszka | agnieszka_bialek@wp.pl | nauki medyczne i nauki o zdrowiu |
| 59 | Białek | Małgorzata | m.bialek@ifzr.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| 60 | Bielawski | Adam | bielawski.ad@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 61 | Bieleń | Tomasz | tomasz.bielen@interia.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 62 | Bielifski | Dariusz, Marian | dbielin1@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 63 | Bieńczyk | Agnieszka | agnieszka.bienczak2011@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 64 | Bienkowski | Tomasz | ka.tbienkowski@gmail.com | nauki przyrodnicze |
| 65 | Biernat | Krzysztof | krzysztofbiernat235@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | Gospodarka o obiegu zamkniętym |
| 66 | Biesaga | Beata | zsbiesag@cyfronet.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 67 | Bilewicz | Aleksander | a.bilewicz@ichtj.waw.pl | nauki przyrodnicze |
| 68 | Biller | Elżbieta | biller@vp.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 69 | Bilski | Piotr | pbilski@ire.pw.edu.pl | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 70 | Binda | Jacek | jbinda@wzfiip.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| | | | | INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| | | | | ANALIZA FINANSOWA |
| 71 | Binkowski | Łukasz | lbinkowski@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| 72 | Bisewski | Mieszko | mieszko.bisewski@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 73 | Biskup | Tomasz | tomasz_biskup@vp.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |

| | | | | |
|-----|-----------------------|-----------|----------------------------------|--|
| 74 | Bismor | Dariusz | Dariusz.Bismor@polsk.pl | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 75 | Błacharski | Wojciech | wojciechblacharski@gmail.com | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 76 | Błachowicz | Tomasz | tblachow@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 77 | Błasiński | Henryk | h.blasinski@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 78 | Błasiński | Jędrzej | jblasinski@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 79 | Błaszczak | Alfred | alfred.blaszczak@ue.poznan.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 80 | Błaszczak | Paweł | blaszczakpawel1@outlook.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 81 | Błaszczak | Paweł | pmbblaszczak@gmail.com | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 82 | Błaszczak | Tomasz | tomasz.blaszczak@metallorca.com | nauki społeczne |
| 83 | Bober | Dariusz | dbober@ur.edu.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 84 | Bobola | Grzegorz | gbobola@op.pl | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 85 | Bocewicz | Grzegorz | grzegorz.bocewicz@tu.koszalin.pl | nauki przyrodnicze |
| 86 | Bochenek | Magdalena | magda.bochenek@yahoo.de | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 87 | Boguń | Maciej | maciek.bogun@wp.pl | nauki inżynierjne i techniczne |
| 88 | Bogusławski | Jakub | jkub.boguslawski@gmail.com | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 89 | Bogusz | Janusz | janusz.bogusz@wat.edu.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 90 | Bohdal | Łukasz | bohdal@interia.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 91 | Bohdal | Tadeusz | tadeusz.bohdal@tu.koszalin.pl | nauki inżynierjne i techniczne |
| 92 | Bonek | Mirosław | miroslaw.bonek@polsk.pl | nauki inżynierjne i techniczne |
| 93 | Borko | Henryk | hborko@interia.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 94 | Borkowska | Edyta | borkowskae2022@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 95 | Borkowski | Piotr | b.piotrek@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 96 | Borowska-Stefańska | Marta | borosia@op.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 97 | Borowski | Jacek | jacoplacol2@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 98 | Borowski | Marek | marek.borowski@agh.edu.pl | INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 99 | Borowski | Sylwester | sywla@utp.edu.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 100 | Boryło | Piotr | borylo@agh.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 101 | Borysewicz | Filip | f.borysewicz@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 102 | Borzyszkowski | Maciej | maciejborzyszkowski@wp.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 103 | Brankiewicz-Kopcińska | Wioletta | wbrankiewicz@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 104 | Breńkacz | Łukasz | brenkacz@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 105 | Browarczyk | Beata | b.browarczyk@tlen.pl | ANALIZA FINANSOWA |

| | | | | |
|---|--------------------|----------|--------------------------------|--|
| 106 | Broy | Joanna | joanna.m.broy@gmail.com | ZDROWE SPOLECZENSTWO |
| 107 | Brożyna | Anna | brozyna.anna@gmail.com | ZDROWE SPOLECZENSTWO |
| 108 | Bródka | Piotr | piotr.brodka@pwr.edu.pl | ZDROWE SPOLECZENSTWO |
| | | | | INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZEDNE BUDOWNICTWO |
| | | | | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU |
| | | | | INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 109 | Bryła | Paweł | pbryla@gazeta.pl | INTELIWENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 110 | Bryt-Nitarska | Izabela | initarska@interia.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 111 | Brzezińska | Jolanta | jolanta.m.brzezinika@gmail.com | nauki inżynijerijne i techniczne |
| 112 | Brzeziński | Marek | mbrzezin10@gmail.com | ZDROWE SPOLECZENSTWO |
| 113 | Brzostek-Pawłowska | Jolanta | jolanta.mywork@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 114 | Brzozowska | Ewa | ewa.brzozowska@hirsfeld.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 115 | Brzozowski | Maciej | brzozowski.maciej@gmail.com | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 116 | Brzychczy-Włoch | Monika | mbrzych@cm-uj.krakow.pl | nauki przyrodnicze |
| 117 | Buchalik | Ryszard | ryszard.buchalik@polski.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 118 | Budryn | Grażyna | grazyna.budryn@p.lodz.pl | Zdrowe społeczeństwo |
| | | | | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| | | | | Gospodarka o obiegu zamkniętym |
| 119 | Budzyński | Jacek | jb112233@cm.umk.pl | ZDROWE SPOLECZENSTWO |
| 120 | Budziński | Lucyna | lucyna.budziński@gmail.com | ZDROWE SPOLECZENSTWO |
| 121 | Bujło | Piotr | pbujlo@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| | | | | INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA | | | | |
| 122 | Buta | Dawid | dawid.buta@polski.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 123 | Burduk | Anna | anna.burduk@pwr.edu.pl | INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 124 | Burduk | Robert | robert.burduk@pwr.edu.pl | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 125 | Burliak | Jerzy | j.burliak@onet.eu | nauki inżynijerijne i techniczne |
| 126 | Burian | Wojciech | wojciech.burian@im.gh.wice.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 127 | Butrymowicz | Dariusz | d.butrymowicz@pb.edu.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| | | | | 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 |
| | | | | INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZEDNE BUDOWNICTWO |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRÓDLĄDOWY | | | | |
| 128 | Bzdryła | Marcin | marcin.bzdryla@unifn.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 129 | Cebula | Artur | acebula@pk.edu.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| | | | | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| | | | | INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZEDNE BUDOWNICTWO |
| | | | | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU |
| 130 | Celiński | Wojciech | wojciech.celiński@gmail.com | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 131 | Chaber | Maria | bdg@ka.onet.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 132 | Chmara | Ewa | ewachmara43@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 133 | Chmielarz | Paweł | chmielarzpa@gmail.com | ZDROWE SPOLECZENSTWO |
| | | | | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| | | | | INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 134 | Chmielarz | Urszula | chmielarzurszula@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 135 | Chmielewski | Marcin | chmielewskim@ibch.poznan.pl | ZDROWE SPOLECZENSTWO |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |

| | | | | |
|-----|----------------------|------------|--|--|
| 136 | Chmielowski | Krzysztof | slonce_h@wp.pl | nauki rolnicze |
| 137 | Chodakowska | Ewa | e.chodakowska@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 138 | Chodkowska-Miszczuk | Justyna | jchodkow@umk.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 139 | Chodór | Jarosław | jaroslaw.chodor@gmail.com | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 140 | Chojcecka | Iwona | i.chojcecka@chojcecka-law.eu | ANALIZA FINANSOWA |
| 141 | Chojnacki | Bartłomiej | bchojnacki@agh.edu.pl | INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁ KREATYWNY |
| 142 | Chojnacki | Paweł | pawlos1965@gmail.com | nauki inżynierijne i techniczne |
| 143 | Cholewa-Wójcik | Agnieszka | cholewaga@poczta.fm | ANALIZA FINANSOWA |
| 144 | Cholda | Piotr | piotr.cholda@agh.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 145 | Chrobot | Przemysław | przemyslaw.chrobot@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 146 | Chwałkowski | Wojciech | wchwalowski@poczta.fm | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 147 | Ciążela | Marta | marcia@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 148 | Ciechomska | Marzena | m.m.ciechomska@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 149 | Cichosz | Isolanta | mytutorial72@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 150 | Cichowicz | Robert | robert.artur.cichowicz@gmail.com | nauki inżynierijne i techniczne |
| 151 | Cichy | Wojciech | w_cichy@td.poznan.pl | nauki przyrodnicze |
| 152 | Ciesielski | Marek | mciesielski@tlen.pl | nauki medyczne i nauki o zdrowiu |
| 153 | Ciesielski | Sławomir | slawomir.ciesielski@uwmm.edu.pl | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 154 | Ciesielski | Wojciech | wc@ujd.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 155 | Cieślak | Anna | dr.annacieślak@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 156 | Cieslik | Sławomir | slavicies@utp.edu.pl | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| 157 | Cieslikowski | Krzysztof | ciesliko@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 158 | Cieslukowski | Maciej | m.cieslukowski@ue.poznan.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 159 | Ciuryński | Lech | lech@ciuryński.org | ANALIZA FINANSOWA |
| 160 | Cwudziński | Adam | cwudzinskiadam@gmail.com | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 161 | Cwyl | Jarosław | jaroslaw.cwyl@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 162 | Cygan | Rafał | gipsi@o2.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 163 | Cytkis | Piotr | piotr.cytkis@pk.edu.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO |
| 164 | Czapla | Tomasz | tomasz.czapla@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 165 | Czaplicki | Sylwester | sepiek@go2.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 166 | Czarnocka | Elżbieta | unibrok@czarnocka.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 167 | Czarnocki | Krzysztof | krzysztof@czarnocki.net | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 168 | Czekaj | Izabela | izabela.czekaj@gmail.com | nauki przyrodnicze |
| 169 | Czelej | Kamil | kamil.czelej@pw.edu.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 170 | Czerwiecka-Kubicka | Anna | anna_czerwiecka@poczta.fm | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 171 | Czerwik-Marcinkowska | Joanna | joanna.czerwik-marcinkowska@ujk.edu.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 172 | Czerwonka | Leszek | leszek.czerwonka@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| | | | | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |

173 Czub

Piotr

pczub@pk.edu.pl

ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA

INTELEGENNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE

TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU

GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM

| | | | | |
|-----|------------------------|------------|---------------------------------------|---|
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 174 | Czubak | Adam | aczubak@uni.opole.pl | nauki przyrodnicze |
| 175 | Crubenko | Michał | m.czubenko@gmail.com | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 176 | Czupryński | Piotr | pczuprynski@gmail.com | BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 177 | Czyżewski | Adam | info@pandionsystem.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA TECHNOLOGIE MORSKIE |
| 178 | Cwiklicki | Marek | cwiklicm@uek.krakow.pl | nauki społeczne |
| 179 | Dałga | Katarzyna | Katarzyna.Daliga@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 180 | Damurski | Lukasz | lukasz.damurski@pwr.edu.pl | nauki społeczne |
| 181 | Danilczuk-Zembrzuska | Joanna | jd@op.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 182 | Dąnilewicz | Grzegorz | gdanilew@wp.pl | ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 183 | Dąda | Jacek | jacek.danda@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENNE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY |
| 184 | Darewicz | Małgorzata | m.darewicz@onet.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 185 | Dąbrowska | Krzyszyna | dabrowska@hirsfeld.pl | nauki przyrodnicze |
| 186 | Dąbrowska | Ilona | ilona.anna.dabrowska@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INTELEGENNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEGENNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 187 | Dąbrowski | Adam | adam.dabrowski@pwt.poznan.pl | nauki inżynierne i techniczne |
| 188 | Dembińska | Izabela | izdem@wp.pl | nauki społeczne |
| 189 | Deniziak | Roman | s.deniziak@tu.kielce.pl | nauki inżynierne i techniczne |
| 190 | Derlatka | Marcin | marcin.derlatka.ncbr@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 191 | Detka | Tomasz | tomek.detka@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 192 | Dettlaff | Anna | an.dettlaff@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 193 | Dębowski | Dawid | ddobowski2@interia.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 194 | Diatczyk | Jarosław | j.diatczyk@gmail.com | nauki inżynierne i techniczne |
| 195 | Didyk-Mucha | Agnieszka | agnieszkadidyk@gmail.com | INTELEGENNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |
| 196 | Dłużniewska | Joanna | rdluzni@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, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 197 | Dobosz | Beniamin | ben742@interia.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 198 | Dobosz | Krzysztof | krzysztof.dobosz.exp@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 199 | Dobrzańska-Danikiewicz | Anna | anna.dobrzańska.danikiewicz@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 200 | Dolecki | Damian | damian.dolecki@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 201 | 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, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 202 | Domańska | Diana | ddomanska@pocrt.a.onet.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 203 | Domański | Jarosław | jaroslaw.domanski@p.lodz.pl | nauki inżynierne i techniczne |
| 204 | Domżał | Jerzy | ekspert.jerzy.domzal@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGENNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE |

| | | | | |
|-----|-------------------|-------------|---------------------------------|---|
| 205 | Dopierala | Katarzyna | katarzyna@dopierala.name | ZDROWIE SPOLECZENSTWO ZROWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I SRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 206 | Draus | Jacek | jacek.draus@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 207 | Drela | Karolina | kardre@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 208 | Drozdziel | Krzysztof | kiwbiuro@gmail.com | ZROWNOWAZONA ENERGIA INTELIĞENTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 209 | Dudek | Agata | agata.katarzyna.dudek@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 210 | Dudek | Piotr | dpiotr06@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 211 | Dulski | Matusz | matusz.dulski@us.edu.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 212 | Durejko | Tomasz | tomasz.durejko@gmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 213 | Dyczkowski | Krzysztof | chris@amu.edu.pl | nauki przyrodnicze |
| 214 | Dyl | Tomasz | tomasz.dyl@interia.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE MORSKIE |
| 215 | Dymitrowski | Adam | adam.dymitrowski@ue.poznan.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 216 | Dziadzia | Bogusław | boguslaw.dziadzia@us.edu.pl | PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 217 | Dziado | Jaromir | jaromir@dziado.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 |
| 218 | Dziągwa-Becker | Magdalena | m.dziagwa@iung.wroclaw.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 219 | Dzierżek | Kazimierz | nchr@dzierzek.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 220 | Dzierżko-Bukal | Iwona | iwonadzierzko@gmail.com | INTELIĞENTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 221 | Dziki | Dariusz | laudar@interia.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 222 | Dziuk | Maciej | maciek_dziuk@wp.pl | ZROWNOWAZONA ENERGIA INTELIĞENTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE MORSKIE ANALIZA FINANSOWA |
| 223 | Dziob-Zadworna | Agnieszka | naczor.dziob@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 224 | Dziłkowski | Tomasz | tomaszdziłkowski1@gmail.com | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 225 | Deiurdzia | Piotr | piotrdziurdzia70@gmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO ZROWNOWAZONA ENERGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 226 | Falda | Beata | beatafalda@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 227 | Famułska | Wioletta | famułska@interia.pl | BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERIA 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 |
| 228 | Faraj | Rami | rfaraj@opt.pan.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 229 | Ferenstajń-Galdos | Ewa | ewafereinstajngaldos@wp.pl | nauki społeczne |
| 230 | Fierek | Szymon | szymon.fierek@put.poznan.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 231 | Filipiak | Beata Zofia | Beata.Filipiak@usz.edu.pl | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 232 | Flaga | Agnieszka | agnieszka.flaga@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 233 | Flasińska | Paulina | paulinaflasińska@gmail.com | ZROWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I SRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 234 | Florczak-Strama | Małgorzata | malgorzata.florczak@yahoo.pl | nauki społeczne |
| 235 | Florczykiewicz | Janina | janinaflorczykiewicz@poczta.fm | PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 236 | Florkowska | Lucyna | lucyna.florkowska@nan.nl | INTELIĞENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |

| | | | | |
|-----|---------------------|------------|---------------------------------|---|
| | | | | WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTNY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| | | | | INTELEGENNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 237 | Fornalczyk | Agnieszka | agnieszka.fornalczyk@polsl.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 238 | Foryś | Iwona | iwona.forys@usz.edu.pl | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| | | | | INTELEGENNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 239 | Frankowski | Jakub | jakubfrankowski2@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 240 | Frankowski | Janusz | j.frankowski@profabrica.pl | informacja i komunikacja |
| 241 | Frąckowiak | Piotr | tespijczyk@gmail.com | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 242 | Frączek | Rafał | rafal.fraczek@rffc.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 243 | Frąć | Leszek | lfrasc@ippt.pan.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 244 | Frąć | Teresa | teresa.frs@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 245 | Frejlichowski | Dariusz | dfrzejlichowski@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| | | | | INTELEGENNE BUDOWNICTWO ZEROWISYJNE |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| | | | | PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| | | | | TECHNOLOGIE MORSKIE |
| 246 | Frontczak-Baniewicz | Małgorzata | mbaniewicz@imdik.pan.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 247 | Fryczkowski | Ryszard | rfryczkowski@gmail.com | nauki inżynierijne i techniczne |
| 248 | Futoma-Koloch | Bożena | bozena.futoma-koloch@uwr.edu.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 249 | Gabryszuk | Mirosław | m.gabryszuk@op.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 250 | Gagat | Maciej | mgagat@cm.umk.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 251 | Gajdanowicz | Paweł | ppabio1982@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 252 | Gajewski | Marcin | mgajewski.projekty@gmail.com | INTELEGENNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO |
| 253 | Gajewski | Marek | marek_gajewski@ggw.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 254 | Gajewski | Robert | gajewski@robert@poczta.onet.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 255 | Galewska-Gurzińska | Iwona | iwongalewska@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 256 | 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 KOMPOZYTNY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 257 | Garbiec | Dariusz | dariusz.garbiec@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 258 | Gardocka-Jalowiec | Anna | anna.gardocka76@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | INTELEGENNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | INTELEGENNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 259 | Gaska | Krzysztof | krzysztof.gaska@polsl.pl | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| | | | | INTELEGENNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | INTELEGENNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 260 | Gawlik | Remigiusz | remigiusz.gawlik@uek.krakow.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 261 | Gawlik-Kobylińska | Małgorzata | ggawlik2000@yahoo.com | INTELEGENNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | INTELEGENNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 262 | Gawlikowski | Maciej | mgawlik@frk.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 263 | Gawroński | Henryk | gawr@poczta.fm | ANALIZA FINANSOWA |
| 264 | Gawroński | Sławomir | gawronskislawek@gmail.com | INTELEGENNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | INTELEGENNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 265 | Gdowska | Katarzyna | katarzyna.gdowska@gmail.com | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 266 | Gerlach | Nanette | nanettegerlach@gmail.com | przetwórstwo przemysłowe |

| | | | | |
|-----|-------------------|------------|------------------------------------|---|
| 267 | Gęca | Michał | m.geca@pollub.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 268 | 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 INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE 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 |
| 269 | Giesko | Tomasz | tomasz.giesko@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 270 | Gil | Łukasz | lukasz.gil2@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 271 | Gil | Mateusz | mateusz.gil@outlook.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU TECHNOLOGIE MORSKIE |
| 272 | Glifska-Lewczuk | Katarzyna | kaga@uwmm.edu.pl | nauki przyrodnicze |
| 273 | Gliwa | Rafał | gliwa600@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 274 | Gloc | Michał | michalgloc@wp.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 275 | Głóbska | Dominika | Dominika_głobaska@sggw.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 276 | Głodkowska-Mrówka | Eliza | e.glodkowska@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 277 | Głowacka | Aleksandra | aleksandra.glowacka@up.lublin.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 278 | 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 INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 279 | Gola | Arkadiusz | a.gola@pollub.pl | nauki inżynierne i techniczne |
| 280 | Golak | Sławomir | sławomir.golak@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 281 | Golczak | Konrad | konrad@kadm.com.pl | działalność profesjonalna, naukowa i techniczna |
| 282 | Gołda | Sławomir | sławomir.gołda@intelliseq.pl | nauki medyczne i nauki o zdrowiu |
| 283 | Gołąb | Agnieszka | anguss@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 284 | Gołębiewska | Justyna | justyna.golebiewska_xl@wp.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 285 | Gołębiowski | Filip | filip.golebiowski@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 286 | Gonciarz | Weronika | weronika.gonciarz@biol.uni.lodz.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 287 | Gontar | Zbigniew | zbgontar@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 288 | Gorczyca | Jaromir | jaromirgorczyca@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 289 | Goryński | Krzysztof | gorynski@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 290 | Gospodarek | Tadeusz | tadgospo@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA |
| 291 | Gozdowski | Dariusz | dariusz_gozdowski@sggw.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 292 | Góra | Adam | adamgora@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 293 | Góralczyk | Stefan | s.goralczyk@outlook.com | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 294 | Górecki | Jarosław | jago.ncbr@gmail.com | INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 295 | Górska-Horczyzak | Elżbieta | Elgorska637@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 296 | Górski | Krzysztof | krzysztof.gorski@utrnrad.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU TECHNOLOGIE MORSKIE NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |

| | | | | |
|-----|--------------------|------------|-------------------------------------|---|
| 297 | Grabarczyk | Robert | rglock@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 298 | Grabarkiewicz | Tomasz | tomasz.grabarkiewicz@gmail.com | działalność profesjonalna, naukowa i techniczna |
| 299 | Grabowski | Konrad | kg@uek.krakow.pl | nauki społeczne |
| 300 | Grabowska | Beata | beata.grabowska@agh.edu.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZyty O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 301 | Grabowski | Łukasz | l_grabowski@interia.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 302 | Graczyk | Iwona | ijgracz@poczta.onet.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 303 | Grega | Michał | grega@kt.agh.edu.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 304 | Grek | Jolanta | jolanta.grek@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 305 | Greser | Jarosław | jarek.greser@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZNESTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 306 | Grobelny | Andrzej | andrzej.grobelny@pwr.edu.pl | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 307 | Grochła | Krzysztof | kgrochla@gmail.com | ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 308 | Grochowski | Michał | michal.grochowski2023@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZNESTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 309 | Grodowska | Barbara | tongbb@poczta.onet.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 310 | Gruca | Aleksandra | aleksandra.gruca@polsl.pl | nauki przyrodnicze |
| 311 | Gródek-Stoszek | Zofia | zofia.grodek@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 312 | Grudowski | Piotr | pgrudowski@pg.gda.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 313 | Gruszczyska | Marta | marta_gruszczyska@outlook.com | nauki przyrodnicze |
| 314 | Gruszczyski | Maciej | maciej_gruszczyski@outlook.com | nauki przyrodnicze |
| 315 | Gruszka | Damian | damian.m.gruszka@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| 316 | Grybóś | Dominik | grybosd@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 317 | Gryś | Stawomir | stawomir.gryś@pcc.pl | ZDROWIE SPOŁECZNESTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 318 | Grzebieluch | Adam | adam.grzebieluch@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 319 | Grzegorzczak | Anna | anna.grzegorzczak@umcs.pl | działalność profesjonalna, naukowa i techniczna |
| 320 | Grzejdła | Rafał | rafal.grzejda@zut.edu.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 321 | Gunia-Krzyżak | Agnieszka | agnieszka.gunia@wp.pl | ZDROWIE SPOŁECZNESTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 322 | Guzek | Dominika | Dominika_guzek@sggw.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 323 | Guzik | Maciej | mguzik@cyfronet.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 324 | Guzik | Urszula | ursuz76@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 325 | Habel | Michał | hydro.habel@ukw.edu.pl | nauki przyrodnicze |
| 326 | Habel | Piotr | habelpiotr@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 327 | Hać-Szymańczuk | Elżbieta | elzbieta_hac_szymanczuk@sggw.edu.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| 328 | Hajduk | Grzegorz | grzehaj@ur.edu.pl | INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 329 | Hajek-Kornaś | Alicja | alicjahajek@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 330 | Hanc-Kuczkowska | Aneta | aneta.hanc@us.edu.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 331 | Hanusz | Krzysztof | krzysiek.hanusz@gmail.com | PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 332 | Hasiów-Jaroszewska | Beata | B.Haslow@iorpib.poznan.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |

| | | | | |
|-----|------------------|------------|--------------------------------------|---|
| 333 | Hawrysz | Liliana | lilmark@wp.pl | nauki społeczne |
| 334 | Hejczyk | Tomasz | l.heyczyk@ente.com.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 335 | Hercog | Jarosław | jarek.h@me.com | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE |
| 336 | Hirsle | Piotr | hirslep@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 337 | Hnatuszko-Konka | Katarzyna | katarzyna.hnatuszko@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 |
| 338 | 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, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIWENTNE 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 |
| 339 | Horszczanuk | Elżbieta | elah@erkom.pl | INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE |
| 340 | Howaniec | Honorata | hhowaniec@poczta.onet.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 341 | 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, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIWENTNE 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 |
| 342 | Huliński | Zbigniew | hulicki@agh.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIWENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 343 | Hutorowicz | Andrzej | a.hutorowicz@infish.com.pl | nauki przyrodnicze |
| 344 | Hyla | Tomasz | tom.hyla@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE |
| 345 | Idziak | Ewelina | ewelina.idziak@gazeta.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 346 | Ilnicka | Anna | annakucinska@o2.pl | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 347 | Imieła | Mateusz | mateusz.imiela@hotmail.com | INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 348 | Iwan | Cezary | cezary.iwan@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 349 | Iwan | Stanisław | s.iwan@am.szczecin.pl | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE |
| 350 | Iwaniak | Aleksander | aleksanderi@interia.eu | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIWENTNE 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 |
| 351 | Iwanicki | Konrad | iwaniccki@mimuw.edu.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 352 | Iwaszko | Józef | iwaszko@wip.pcz.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 353 | Izworski | Andrzej | andrzaj@izworski.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 354 | Jabłońska-Czapła | Magdalena | magdalena.czapla@pisipan.edu.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWIWOŚĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |

| | | | | |
|-----|-------------------|------------|-------------------------------------|--|
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 355 | Jackowski | Jerzy | jejaeki@gmail.com | nauki inżynierskie i techniczne |
| 356 | Jacufski | Michał | michal.jacufski@uwr.edu.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 357 | Jagieta | Mariusz | m.jagieta@po.opole.pl | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| 358 | Jakubas | Adam | adam.jakubas@gmail.com | 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 INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 359 | Jakubowski | Tomasz | tomasz.jakubowski@ur.krakow.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| 360 | Jamrógiewicz | Marzena | marzena.jamrogiewicz@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 361 | Jamróż | Ewelina | ewelina.jamroz@urk.edu.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 362 | Janas | Dawid | dawid.janas@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 363 | Janaszek | Bartosz | bartosz.janaszek@gmail.com | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 364 | Janerka | Krzysztof | krzysztof.janerka@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 365 | Janeta | Mateusz | mateusz6582@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 366 | Janiszewski | Piotr | piotr.janiszewski@ibprs.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 367 | Jankowska | Dorota | dorotamarianjankowska@gmail.com | INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 368 | Jankowski | Jarosław | jjankowski@wi.zut.edu.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 369 | Janowicz | Lesław | pspekogol@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| 370 | Janowski | Mirosław | janowski@agh.edu.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 371 | Janus | Magdalena | mjanus88@op.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 372 | Januszkiewicz | Karolina | karolinka-20-12@tlen.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| 373 | Jarczyński | Lukasz | lukasz.jarczyński.ams@gmail.com | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 374 | Jardzioch | Andrzej | andrzej.jardzioch@zut.edu.pl | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRÓDLĄDOWY |
| 375 | Jarończyk | Małgorzata | mjaronczyk@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 376 | Jarosz | Paweł | pjarosz@pk.edu.pl | nauki przyrodnicze |
| 377 | Jarosz-Krzemińska | Elżbieta | elzbieta.jaroszkzemińska@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 378 | Jarosz-Wilkolażka | Anna | anna.jarosz-wilkolazka@mail.umcs.pl | ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 379 | Jarzębek | Dariusz | djarz@ippt.psn.pl | WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 380 | Jarzębski | Maciej | maciej.jarzrebski@o2.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY 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 |
| 381 | Jasiński | Michał | michalmarekjasinski@gmail.com | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 382 | Jasulek | Dariusz | dariusz.jasulek@gmail.com | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 383 | Jaskot | Krzysztof | asaron@o2.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEEMISYJNE |
| 384 | Jastrzębska | Agnieszka | agsolga@gmail.com | nauki inżynierskie i techniczne |
| 385 | Jaszczak | Sławomir | sjaszczak@wi.zut.edu.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 386 | Jaśkiewicz | Maciej | maciej.jaskiewicz@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 387 | Jaśniok | Mariusz | mariusz.jasniok@gmail.com | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEEMISYJNE |
| 388 | Jaśniok | Michał | jasniok@interia.pl | nauki społeczne |
| 389 | Jatkiewicz | Przemysław | jatkiewicz@ip-info.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 390 | Jaworzyska | Magdalena | magdalena.jaworzyska@mail.umcs.pl | ANALIZA FINANSOWA |

| | | | | |
|-----|--------------------|------------|---------------------------------|--|
| 391 | Jedynak | Tomasz | tomek.jedynak@onet.eu | ANALIZA FINANSOWA |
| 392 | Jedziński | Marek | marekjedz@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZERODEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU Gospodarka o obiegu zamkniętym AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 393 | Jedziński | Piotr | piotr.jedziński@piwet.pulawy.pl | nauki rolnicze |
| 394 | 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 INŻYNIERIA ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 395 | Jelonek | Iwona | iwona.jelonek@us.edu.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 396 | Jewdokimow | Marcin | jewdokimow.marcin@gmail.com | PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 397 | Jędrzejewski | Konrad | konrad.jedrzejewski@wp.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 398 | Jóźwik | Krzysztof | krzysztof.jozwik@p.lodz.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| 399 | Jurek | Przemysław | p.jurek.consulting@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 400 | Jurgonowski | Adam | a.jurgonowski@pan.olstyn.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA |
| 401 | Jurkowski | Krzysztof | ljurkowski66@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 402 | Kacprzak | Małgorzata | malgorzata.kacprzak@pw.edu.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 403 | Kacprzak | Michał | michalkacprzak79@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 404 | Kaczmarek | Michał | mpri@poczta.onet.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 405 | Kaczyńska | Katarzyna | kkaczyńska@imdik.pan.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 406 | Kafel | Piotr | piotr.kafel.uek@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 407 | Kalandyć | Agnieszka | agnieszka.kalandyck@madg.pl | nauki społeczne |
| 408 | Kalicyńska | Małgorzata | m.kalicyńska@gmail.com | INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 409 | Kaluża | Marcin | marcin.kaluza@p.lodz.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 410 | Kamińska | Jadwiga | kaminska.jadwiga@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 411 | Kamińska | Joanna | amelkamat_jk@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 412 | Kampa | Adrian | kampa566@gmail.com | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 413 | Kański | Łukasz | kanski@o2.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 414 | Karłtoch | Eliasz | kantoch@agh.edu.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 415 | Karczmarek | Paweł | pawel.karczmarek@gmail.com | nauki przyrodnicze |
| 416 | Karkowski | Paweł | pawel01.karkowski@gmail.com | nauki społeczne |
| 417 | 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 INŻYNIERIA ŚRODOWISKA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 418 | Kasprowicz-Potocka | Małgorzata | malgokas@poczta.onet.pl | nauki rolnicze |
| 419 | Kasprzak | Artur | artur.kasprzak777@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 420 | Kasprzyk | Krzysztof | topi16@poczta.fm | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 421 | Kawa | Arkadiusz | arkadiusz.kawa@gmail.com | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ELEKTRONIKA I FOTONIKA |

| | | | | |
|-----|--------------------------|------------|--------------------------------------|---|
| | | | | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 422 | 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 INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZyty O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 423 | Kawulok | Michał | michal.kawulok@polsl.pl | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 424 | Kazimierowicz-Frankowska | Krzyszyna | k.kazimierowicz.frankowska@gmail.com | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE |
| 425 | Kaźmierczak | Andrzej | andrzej.kaźmierczak@yahoo.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 426 | Kaźmierczak | Jan | jan.kaźmierczak@polsl.pl | INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 427 | Kaźmierska-Jóźwiak | Bogna | bognakaj@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 428 | Kędzióra | Michał | michal.kedziora@pwr.edu.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 429 | Kiciński | Marcin | marcin@kicinski.eu | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 430 | Kiedrzyńska | Aleksandra | alemi.waw@gmail.com | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| 431 | Kielbus | Andrzej | andrzej.kielbus@polsl.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 432 | Kierner | Grzegorz | grzegorz.kierner@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA |
| 433 | 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 INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 434 | Klajbor | Tomasz | tomasz.klajbor@gmail.com | nauki inżynierne i techniczne |
| 435 | Kleczkowska | Patrycja | HAZUFIEL@WP.PL | nauki medyczne i nauki o zdrowiu |
| 436 | Klepacki | Kamil | kamil.klepacki@gmail.com | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 437 | Klepka | Andrzej | andrewwoodfloor@gmail.com | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 438 | Klimek | Andrzej | andrzej.klimek@gmail.com | INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 439 | Kłusek | Arkadiusz | arkadiusz.klu@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 440 | Kłonica | Mariusz | mariuszklonica@gmail.com | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZyty O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 441 | 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 |
| 442 | Koba | Marcin | kobamar@wp.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 443 | Kobielaż | Magdalena | magdalena.kobielaż@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 444 | Kobus-Cisowska | Joanna | joannakobuscisowska@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 445 | Kobyłański | Marek | marek.kobylanski@hotmail.com | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 446 | Kocańda | Paweł | pawelkocanda@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE |

| | | | | |
|-----|------------------|-------------|----------------------------------|---|
| 447 | Kochański | Maksymilian | maksymilian.kochanski@wp.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ANALIZA FINANSOWA |
| 448 | Koź | Patryk | patryk_koz@gazeta.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIWENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY |
| 449 | Kojo | Grzegorz | gkojo72@wp.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 450 | Kokurewicz | Tomasz | tomasz.kokurewicz@upwr.edu.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 451 | Kolanowski | Wojciech | wojciech_kolanowski@wp.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 452 | Kolbuk-Konieczny | Dorota | dorotakolbuk@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 453 | Kolodziejek | Piotr | pk@pk8@gmail.com | nauki inżynieryjne i techniczne |
| 454 | Komański | Kamil | kamil.komanski@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 455 | Komorowska | Aleksandra | komorowska@min-pan.krakow.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 456 | Konaszyski | Tomasz | tkonaszyski@ictb.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 457 | Konopielko | Łukasz | konop@gazeta.pl | PRZEMYSŁY KREATYWNE ANALIZA FINANSOWA |
| 458 | Konopka | Iwona | iwona.konopka@uw.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 459 | Konopka | Zbigniew | zbigniew.konopka@pocz.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 460 | Konowrocki | Robert | rkonow@ippt.gov.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 461 | Kopcewska | Katarzyna | kkopcewska@wne.uw.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 462 | Kopczyński | Maciej | maciej.kopczynski@gmail.com | ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 463 | Kopeć | Dominik | dominik.kopez@biol.uni.lodz.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 464 | Kopernik | Magdalena | magda.promie@interia.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 465 | Koprowski | Robert | recenzent@robertkoprowski.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 466 | Korbel | Piotr | piotr.korbel@gmail.com | ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIWENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 467 | Kordiali-Bogacka | Edyta | edyta.kordialk-bogacka@p.lodz.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 468 | Kornecki | Janusz | janusz.kornecki@gmail.com | nauki społeczne |
| 469 | Korniejko | Kinga | kkorniej@wp.pl | INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 470 | Korostyński | Michał | michkor@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 471 | Korzeniewska | Ewa | ewa.korzeniewska@uw.edu.pl | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |

| | | | | |
|------------------------------------|-----------------|---------------|--------------------------------------|---|
| 472 | Korzeń | Marcin | m1729@gmail.com | nauki przyrodnicze |
| 473 | Kosiel | Kamil | kkoziel6@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | 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 |
| 474 | Kosior-Kazberuk | Marta | m.kosior@pb.edu.pl | INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 475 | Kosowski | Jakub | jakub.kosowski@poczta.umcs.lublin.pl | nauki społeczne |
| 476 | Kościelny | Marcin | marcin@koscielny.bydgoszcz.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 477 | Kotańska | Katarzyna | kotanskak@interia.pl | nauki społeczne |
| 478 | Kotlarz | Marcin | m.kotlarz@wp.pl | nauki społeczne |
| 479 | Kotucha | Adam | adam@kotucha.pl | nauki inżynierjne i techniczne |
| 480 | Kowalcuk | Wasył | wkova1@ippt.pan.pl | WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 481 | Kowalczyk | Kamil | kamil.kowalczyk@uwm.edu.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 482 | Kowalczyk | Sebastian | s_kowalczyk@poczta.onet.pl | 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 |
| | | | | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODOWISKO |
| 483 | Kowalczyk | Tomasz | kowalczyk.tomasz4@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 484 | Kowalewska | Anna | annakowalewska303@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 485 | Kowalik | Adam | a.kowalik.pl@gmail.com | INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 486 | Kowalska | Aneta | anetakowalska29@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 487 | 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 |
| 488 | Kowalska | Milena | milena.kowalska@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 489 | Kowalski | Jerzy | jerzy@kowalski.pro | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 490 | Kowalski | Karol | lezajka3@gmail.com | INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |
| 491 | Kowalski | Marcin | kofski@wp.pl | INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 492 | Kowalski | Marcin | kowalski.marcin@outlook.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 493 | Kowalski | Piotr Andrzej | pkowal@ibspan.waw.pl | nauki przyrodnicze |
| 494 | Kowalski | Radosław | r.kowalski@pan.olstym.pl | NDOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| 495 | Kozak | Krzysztof | evocogen@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 496 | Kozera | Rafał | Rafał.Kozera@pw.edu.pl | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| | | | | INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO |
| | | | | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU |
| | | | | WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 497 | Kozlak | Katarzyna | katarzyna.kozlak@wum.edu.pl | nauki przyrodnicze |
| 498 | Kozik | Dominik | ekspert@dominikkozik.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 499 | Koziełski | Łucjan | lucjan.koziełski@us.edu.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 500 | Koziełski | Paweł | pawelkozielki77@gmail.com | 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 | | | | |
| 501 | Kozierkiewicz | Adrianna | Adrianna.kozierkiewicz@gmail.com | INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 502 | Kozłowski | Piotr | piotr7176@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 503 | Kozuń | Marta | martakozun@gmail.com | nauki inżynierjne i techniczne |
| 504 | Kozyra | Zofia | z.kozyra@wp.pl | INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |
| 505 | Kraft | Marek | marek.kraft@put.poznan.pl | nauki inżynierjne i techniczne |
| 506 | Krajewska | Renata | r.krajewska.uth@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |

| | | | | |
|-----|------------------------|------------|---------------------------------|---|
| 507 | Kramarz | Paweł | pawel.kramarz.bia@gmail.com | ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 508 | Kraszewski | Tomasz | L.kraszewski@glokor.eu | ZDROWE 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 ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 509 | Krasniewska | Liliana | liliana.krasniewska@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 510 | Krawczyk | Mariusz | ebroz21mak@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 511 | Krechowicz | Maria | maria.gierczak@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZERODYSYJNE |
| 512 | Kreiner | Grzegorz | kreiner@if-pan.krakow.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 513 | Krenczyk | Damian | damian.krenczyk@polsl.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 514 | Krowicki | Zbigniew | zbigniew.krowicki@wp.pl | nauki medyczne i nauki o zdrowiu |
| 515 | Król | Danuta | danuta.j.krol@polsl.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 516 | Królczyk | Grzegorz | grzegorz.krolczyk@wp.pl | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 517 | Królczyk | Jolanta | jolantakrolczyk@wp.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 518 | Kruba | Patrycjusz | patrycjusz.kruba@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 519 | Kruczek | Mariusz | mariusz.kruczek78@gmail.com | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA |
| 520 | Krukar | Krzysztof | krzysztofkrugar@wp.pl | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 521 | Kryjak | Tomasz | tomasz.kryjak@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 522 | Krystosik-Gromadzińska | Agata | agata.krystosik@zut.edu.pl | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY |
| 523 | Kryzia | Dominik | kryzia@min-pan.krakow.pl | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| 524 | Krzyszczak | Marcel | mkrzyszc@cyf-kr.edu.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 525 | Krzysztof-Maziopa | Anna | animk@wp.pl | nauki przyrodnicze |
| 526 | Krzywonos | Małgorzata | malgorzata.krzywonos@ue.wroc.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 527 | Kucęba | Robert | robertk@zim.pcz.czesit.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 528 | Kudła | Stanisław | ludla.stanislaw@gmail.com | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 529 | Kuglarz | Mariusz | mkuglarz@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 530 | Kujawa | Joanna | joanna.kujawa@umk.pl | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 531 | Kujawa | Weronika | wer.kujawa@gmail.com | INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZERODYSYJNE |
| 532 | Kujawska | Małgorzata | kujawska@ump.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 533 | Kujawski | Jacek | jacekkuj@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 534 | Kukielka | Krzysztof | kukielka.krzysek@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 535 | Kukla | Dominik | diku@ippt.pan.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 536 | Kulesza | Milena | milenasz@yahoo.com | nauki społeczne |
| 537 | 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, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |

| | | | | |
|-----|----------------------|-------------|---------------------------------|---|
| | | | | WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 538 | Kulakowska | Agnieszka | aga.grabczyk@wp.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 539 | Kulażyński | Marek | marek.kulazynski@pwr.edu.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 540 | Kuldo | Joanna | joanna.kuldo@onet.eu | nauki inżynierijne i techniczne |
| 541 | Kunz | Mieczysław | met@umk.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE |
| 542 | Kupczak | Paweł | pawel58@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 543 | Kupecki | Jakub | jakub.kupecki@gmail.com | nauki inżynierijne i techniczne |
| 544 | Kuran | Piotr | piotr.kuran@chem-eng.eu | nauki inżynierijne i techniczne |
| 545 | Kurc-Lisiecka | Agnieszka | a.kurc@wp.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY |
| 546 | Kurek | Robert | rikurek@poczta.onet.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 547 | Kurowski | Krzysztof | k_kurowski@o2.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE |
| 548 | Kurowski | Wojciech | wkurow@gmail.com | INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 549 | Kurpas | Monika | kurpas@o2.pl | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE MORSKIE |
| 550 | Kurpisich | Jacek | jacek_kurpisich@op.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 551 | Kurz | Dariusz | dariusz.kurz@op.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWEMISYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE |
| 552 | Kurzynowski | Tomasz | tomasz.kurzynowski@pwr.edu.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 553 | Kurzyński | Marek | marek.kurzynski@pwr.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 554 | Kustosz | Joanna | kustosz.joanna1@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 555 | Kutner | Włodzimierz | wkutner@go2.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 556 | Kuzniak | Marcin | marcin.kuzniak@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 557 | Kuznik | Nikodem | nikodem.kuznik@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 558 | Kuzielewska | Urszula | u.kuzielewska@pb.edu.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE |
| 559 | Kuzielewski | Andrzej | a.kuzielewski@uwb.edu.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE |
| 560 | Kwasiborska | Anna | anna.kwasiborska@pw.edu.pl | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU |
| 561 | Lachowicz | Tomasz | lachowicztomaz@wp.pl | wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i powietrze do układów klimatyzacyjnych |
| 562 | Lachowicz-Wisniewska | Sabina | sabinalachowicz90@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 563 | Lalak-Kańczugowska | Justyna | jal@igr.poznan.pl | nauki rolnicze |
| 564 | Lasek | Piotr | piotr.lasek@gmail.com | nauki przyrodnicze |
| 565 | Latko | Andrzej | alal@op.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 566 | Lech | Rafał | rafal.lech@pg.edu.pl | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 567 | Lechwar | Szymon | szymon.lechwar@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE |
| 568 | Legutko | Stanisław | stanislaw.legutko@put.poznan.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 569 | Lemański | Karol | Karol.Lemanski@email.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |

| | | | | |
|-----|-------------------|------------|--------------------------------------|--|
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 570 | Lemke | Krzysztof | krzysiek.lemke@gmail.com | nauki medyczne i nauki o zdrowiu |
| 571 | Lenart | Andrzej | andrzej.lenart1@gmail.com | nauki rolnicze |
| 572 | Lenart-Gamsińc | Regina | regina.lenart@interia.pl | INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIWENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 573 | 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 |
| 574 | 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 INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 575 | Lenkiewicz | Dariusz | dariusz.lenkiewicz@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 576 | Leonowicz | Marcin | Marcin.Leonowicz@pw.edu.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 577 | Leonowicz | Zbigniew | z.leonowicz@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 578 | Leski | Andrzej | andrzej.leski@lot.lukasiewicz.gov.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 579 | Leszczuk | Mikołaj | mikolaj@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 INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIWENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY |
| 580 | Leszczyńska | Maja | maja.leszczyńska@icloud.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 581 | Leszczyńska-Sejda | Katarzyna | katarzynals7@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 582 | Leszczyński | Jacek | jale@agh.edu.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 583 | Leszczyński | Tomasz | tom.leszczyński.18@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 584 | Lesny | Marcin | m.lesny@interia.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 585 | Lewicki | Arkadiusz | arkadiusz.lewicki@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA TECHNOLOGIE MORSKIE |
| 586 | Libera | Marcin | marcin.libera77@gmail.com | nauki inżynierskie i techniczne |
| 587 | Liebert | Adam | adam.liebert@ibib.waw.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 588 | Lipiński | Piotr | piotr.flipiński@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 589 | Lipiński | Tomasz | tomaszlipinski.1@gmail.com | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 590 | Liściecki | Aleksander | aleksander.lisiececki@polski.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |

| | | | | |
|-----|-------------|------------|------------------------------------|---|
| | | | | INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLĄDOWY |
| 591 | Liśowski | Aleksander | aleksander_liowski@sggw.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 592 | Liśkiewicz | Grzegorz | grzegorz.liskiewicz@p.lodz.pl | nauki inżynieryjne i techniczne |
| 593 | Łtwin | Monika | moniltwin@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 594 | Longwic | Rafał | r.longwic@pollub.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA TECHNOLOGIE MORSKIE |
| 595 | Lonkwić | Paweł | plonkwi@gmail.com | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 596 | Lubas | Janusz | lubasj@prz.edu.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 597 | Lutyński | Marcin | Marcin.Lutyński@polsk.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 598 | Lutze | Rafał | lutzek@poczta.onet.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 599 | Lach | Michał | michallach85@o2.pl | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 600 | Langowski | Rafał | rafał.langowski123@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 601 | 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 INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 602 | Łatka | Małgorzata | mlatka@prz.edu.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 603 | Łazniewska | Ewa | ewa.lazniewska@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 604 | Łągiewska | Magdalena | magdalena.lagiewska@ug.edu.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 605 | Łobaziewicz | Monika | lobaziewicz@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA ANALIZA FINANSOWA |
| 606 | Łuczak | Dominik | dominik@luczak.eu | ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 607 | Łukasik | Rafał | rafał.lukasik.unipessoel@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 608 | Łukasik | Szymon | szymon@poczta.onet.pl | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 609 | Łukaszewicz | Jerzy | jerzy_lukaszewicz@o2.pl | nauki inżynieryjne i techniczne |
| 610 | Łukaszewski | Marceli | marcelluk@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 611 | Łukawski | Piotr | plukawski@gmail.com | informacja i komunikacja |
| 612 | Łuszczynska | Beata | bealuszczynska@gmail.com | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 613 | Łyp-Wrońska | Katarzyna | k.łyp.wronska@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 614 | Łysiak | Adriana | adrianalysiak@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 615 | Maciej | Artur | arturmaciej@interia.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 616 | 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, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| 617 | Macyna | Wojciech | wojciech.macyna@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 618 | Madyka | Mariena | marienarozek@wp.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 619 | Magiera | Ewa | ewa.magiera@us.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |

| | | | | INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYNE |
|-----|--------------------|-----------|---------------------------------------|--|
| 620 | Majchrzak | Iwona | imajchrzak.ekspert@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 621 | Majek | Karol | karolmajek@gmail.com | Nauki inżynierijne i techniczne |
| 622 | Majsterek | Ireneusz | ireneusz.majsterek@umed.lodz.pl | ZDROWIE SPOLECZENSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZyty O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 623 | Makarewicz | Dorota | dorota.makarewicz@gmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 624 | Makowski | Michał | michal.makowski1@pw.edu.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 625 | Malasiński | Andrzej | malasinski@wp.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 626 | Malicki | Marcin | malicki@people.pl | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| 627 | Malinowski | Artur | arthormalinowski@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 628 | Malikowska | Agnieszka | agamalka13@wp.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYNE ANALIZA FINANSOWA |
| 629 | Malikowski | Arkadiusz | amalikowski@zut.edu.pl | ZDROWIE SPOLECZENSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYNE ANALIZA FINANSOWA |
| 630 | Malecki | Krzysztof | kmalecki@zut.edu.pl | INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 631 | Małek | Marcin | marcin.malek@wat.edu.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 632 | Malik | Tomasz | tomaszmalik@wp.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 633 | Mańka | Adam | adam.manka@polsl.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 634 | Mańkiewicz | Marek | marekm@akcja.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 635 | Marchewka | Michał | michal.marchewka@poczta.fm | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 636 | Marciniak | Tomasz | tmarciniak@gmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO 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, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 637 | Marciniak | Michał | marcincaak@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 638 | Marczak | Jacek | jacek.marczak@op.pl | BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZyty O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 639 | Marjak | Henryk | Henryk.Marjak@zut.edu.pl | INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 640 | Marska-Dzioba | Natalia | natalia.marska@onet.pl | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 641 | Marszałek | Krzysztof | krzysztof.marszalek@bprp.pl | nauki rolnicze |
| 642 | Marszałek | Marcin | marcin@marszalek.xyz | ANALIZA FINANSOWA |
| 643 | Marszał | Michał | marszallmichal@gmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 644 | Marsz | Adam | adam.marsz@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 645 | Martyła | Agnieszka | a.martyla@interia.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 646 | Maruszewski | Marcin | m.maruszewski@yahoo.pl | ZDROWIE SPOLECZENSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 647 | Marszęda | Agnieszka | agnieszka@marszedo.pl | nauki społeczne |
| 648 | Masek | Anna | anna.masek@p.lodz.pl | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 649 | Materska-Samek | Marta | m.materska.samek@gmail.com | PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 650 | Matłoka | Mikołaj | mikolaj.matloka@gmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 651 | Matuszak-Flejszman | Alina | alina.matuszak-flejszman@ue.poznan.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 652 | Matykievicz | Danuta | danuta.matykievicz@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 653 | Matysik | Piotr | piotrek.matysik@gmail.com | przetwórstwo przemysłowe |
| 654 | Mawduk | Paweł | pawel.mawduk@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU TECHNOLOGIE MORSKIE |
| 655 | Maziakowski | Tomasz | tmaziakowski@wp.pl | Analiza finansowa |
| 656 | Mazurczyk | Wojciech | wojciech.mazurczyk@pw.edu.pl | nauki inżynierijne i techniczne |

| | | | | |
|-----|-------------------|-----------|-------------------------------------|--|
| 657 | Mazur-Jelonek | Aneta | anetamj11@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 658 | Mazurkiewicz | Dariusz | dariuszmazurkiewicz111@gmail.com | INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 659 | Mączka | Tadeusz | tedmaczka@wp.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| 660 | McPhillips | Marita | mcpillips.marita@gmail.com | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 661 | Meller | Agnieszka | agnieszka.meller@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 662 | Mendelowski | Piotr | mendelowski@pocsta.onet.pl | INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZERODYSYMIJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 663 | Micek | Piotr | piotrmicek7@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 664 | Michałczewski | Remigiusz | remigiusz.michalczewski12@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 665 | Michałczyk | Jacek | jacekmichalczyk@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 666 | Michalik | Rafał | Rafał.M.Michalik@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZITY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 667 | Michalik | Ślawomir | smich1@wp.pl | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 668 | Michalski | Konrad | konrad_michalski@hotmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 669 | Michalski | Radosław | radoslaw.michalski@protonmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 670 | Michel | Monika | M.Michel@orpb.poznan.pl | nauki rolnicze |
| 671 | Michorowski | Michał | michal.michorowski@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 672 | Miecznikowski | Krzysztof | krzyszm1970@gmail.com | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 673 | Miedzińska | Danuta | dmiedzińska@gmail.com | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 674 | Migdał | Antoni | antoni.migdal@ichp.pl | nauki przyrodnicze |
| 675 | Migocka-Patrzałek | Marta | marta.migocka@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 676 | Mikołajczyk | Tomasz | tomasz.mikolajczyk777@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 677 | Mikos-Szymańska | Marzena | marzena.askamik@wp.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOŚĆ |
| 678 | Minkina | Waldemar | minkinawaldemar@gmail.com | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 679 | Mirowski | Tomasz | mirowski@min-pan.krakow.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 680 | Miszczak | Jarosław | jarek@miszczak.eu | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 681 | Misztal | Wojciech | wamm@op.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 682 | Mleko | Stanisław | sliriywhy@tlen.pl | nauki rolnicze |
| 683 | Moćko | Wojciech | wojciech.mocko@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 WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZITY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 684 | Mongay Batala | Jordi | jordimongaybatala@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 685 | Moracewski | Krzysztof | kmm@ukw.edu.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 686 | Morawiec | Marcin | marcin.morawiec2020@gmail.com | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZERODYSYMIJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 687 | Moroz | Mirosław | mkmoroz@o2.pl | INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 688 | Motrycz | Grzegorz | grzegorzmotrycz@o2.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 689 | Motyka | Maciej | motyka@prz.edu.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 690 | Mroczynski | Robert | mroczyn@gmail.com | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 691 | Mról | Adrian | mroz.adrian@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 692 | Mról | Sebastian | mroz@win.rnr.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 |
| 693 | Murza | Jarosław | ekspertjm@protonmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 694 | Musiał | Jędrzej | jedrzej.musial@cs.put.poznan.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| | | | | INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 695 | Musiał | Witold | witold.musial@umed.wroc.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 696 | Mystkowska | Joanna | mystkowska.joanna@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 697 | Myśliński | Andrzej | myslinski30@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 698 | Najgebauer | Mariusz | mariusz.najgebauer@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| | | | | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 699 | Narkiewicz | Janusz | jnark123@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 700 | Nawrońska | Izabela | nawrońska@poczta.onet.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 701 | Nazarko | Joanicjusz | j.nazarko@pb.edu.pl | nauki społeczne |
| 702 | Nerkowski | Adam | kancelaria.nerkowski@gmail.com | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 703 | Neugebauer | Maciej | mak@uwm.edu.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| | | | | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| | | | | INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO |
| 704 | Neumann | Małgorzata | mneumann@onet.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 |
| 705 | Nielek | Radosław | nielek@pwr.wsk.edu.pl | nauki przyrodnicze |
| 706 | Niemann | Janetta | niemann@up.poznan.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| | | | | BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA |
| 707 | Niemiec | Marcin | niemiec@kt.agh.edu.pl | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 708 | Niepokólczycki | Antoni | antoni.niepokolczycki@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 709 | Niesłony | Piotr | Piotr.nieslony@gmail.com | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 710 | Niewiadomski | Adam | adam.niewiadomski@p.lodz.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 711 | Niewiarowski | Artur | niewiarowskiartur@wp.pl | Analiza FINANSOWA |
| 712 | Nikodem | Maciej | maciej.nikodem@pwr.edu.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 713 | Nikończuk | Piotr | piotr.nikonczuk@zut.edu.pl | INTELEGNTE 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 ŚRÓDLĄDOWY |
| 714 | Noga | Tomasz | nogatomasz@wp.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 715 | Nowacki | Krzysztof | krzynowpol@gmail.com | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 716 | Nowak | Dariusz | nodarek@wp.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOŚĆ |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 717 | Nowak | Stawomir | emanuel@iitb.pl | nauki przyrodnicze |
| 718 | Nowicka | Katarzyna | knowicka@agh.wroclaw.pl | nauki społeczne |
| 719 | Nowosiwiat | Artur | artur.nowosiwiat@polsl.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 720 | Nowotnik | Andrzej | andrzej.nowotnik@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| | | | | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 721 | Obidowski | Damian | damian.obidowski@p.lodz.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 722 | Obolewski | Krzysztof | obolek05@wp.pl | nauki przyrodnicze |
| 723 | Obrycki | Piotr | piotr.obrycki@gmail.com | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 724 | Obuchowicz | Radosław | radobuch@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 725 | Ochmian | Ireneusz | iochmian@zut.edu.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOŚĆ |
| 726 | Okrasa | Małgorzata | okrasam@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |

| | | | | |
|-----|---------------------|------------|---------------------------------------|---|
| 727 | Okrent | Krzysztof | k.okrent@interia.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 728 | Olach | Maja | majaolach@interia.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 729 | Olak-Kucharczyk | Magdalena | magdaolak@o2.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 730 | Olejniczak | Agnieszka | aolejniczak@cibm.pan.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 731 | Olejnik | Małgorzata | malgorzata.e.olejnik@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 732 | Oleksowicz | Selim | soleksowicz@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 733 | Oleksowicz-Popiel | Piotr | piotr.oleksowicz-popiel@put.poznan.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 734 | Oleńska | Ewa | eoledzka@wp.pl | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 735 | Oleński | Michał | michaljerzyolewski@gmail.com | nauki społeczne |
| 736 | Onufer | Mariusz | monufer@wp.pl | działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca |
| 737 | Orchel | Marcin | marcin@orchel.pl | nauki przyrodnicze |
| 738 | Ordon | Sławomir | slawekordon@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 739 | Osińska-Broniarczyk | Monika | monikaosinska@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 740 | Osóbka | Przemysław | p.osobka@kpsow.edu.pl | badania naukowe i prace rozwojowe w dziedzinie nauk społecznych i humanistycznych |
| 741 | Ostaszewska | Ewa | ewasch@autograf.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 742 | Ostrowski | Michał | miosl@pocsta.onet.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 743 | Osuszek | Łukasz | lukasz.osuszek@gmail.com | informacja i komunikacja |
| 744 | Ościłowska | Ilona | ilona.zareba@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 745 | 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, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 746 | Ożadowicz | Andrzej | a.ozadow@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 747 | Pach | Grzegorz | grzegorz.pach@polski.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 748 | Paczesny | Jan | jan.paczesny@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO 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 ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 749 | Pagacz | Joanna | jpagacz@interia.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 750 | Pająk | Beata | bepaj@wp.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 751 | Pałakiewicz | Joanna | joanna_paliszkiewicz@sggw.pl | INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 752 | Pałuch-Skowrońska | Marzena | mskowronska@hoga.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA |
| 753 | Pałkowski | Łukasz | lukasz.palkowski@wp.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 754 | Parczewski | Jan | parczewski.jan@gmail.com | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIWENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 755 | Pason | Adrian | adrian.pason@ensol.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 756 | Pasternak | Cezary | cezary.pasternak@wp.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 757 | Paszek | Krzysztof | chrispaszek@gmail.com | INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELIWENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 758 | Paszek | Paweł | pawel.w.paszek@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |

| | | | | |
|-----|--------------------|------------|---|---|
| 759 | Paszkiel | Sczcepan | szczepanpaszkiel@o2.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 760 | Paszkiel | Regina | Regina.Paszkiel@pwr.wroc.pl | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 761 | Pawelczyk | Marek | m.pawelczyk@tu.kielce.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 762 | Pawlak | Sylvia | sylviapawlak@yahoo.com | nauki inżynierne i techniczne |
| 763 | Pawlicki | Marek | pawlicki.marek@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 764 | Pawłowska | Ewa | ewpa15@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 765 | Pergoń | Marcin | pergolus@yahoo.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 766 | Perz | Rafał | perzrfi@gmail.com | WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENNE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODLADOWY |
| 767 | Pęk | Justyna | justynapek@op.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 768 | Piaskowy | Anna | anna.piaskowy@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 769 | Piaszczyk | Artur | piasztur@interia.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 770 | Piątek | Michał | michal.m.piatek@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 771 | Piątkowski | Marek | marek.piatkowski@pk.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 772 | Piech | Krzysztof | krzysztof.piech.pl@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA |
| 773 | Piechota-Polańczyk | Aleksandra | piechota.aleksandra@wp.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 774 | Pieczonka | Łukasz | lukasz.pieczonka@agh.edu.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 775 | Pienkowska | Krzyszyna | kryszyna.pienkowska.pl@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 776 | Pierchała | Marek | mpierchala@wp.pl | nauki inżynierne i techniczne |
| 777 | Pieriegud | Jana | jana.pieriegud@gmail.com | nauki inżynierne i techniczne |
| 778 | Pierścieniak | Agata | agata.pierscieniak@gmail.com | nauki społeczne |
| 779 | Pierścińska | Dorota | dpiercinska@gmail.com | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 780 | Pierściński | Kamil | kamil.piercinski@tc.waw.pl | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 781 | Pieszka | Marek | kontakt@marekpieszka.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 782 | Pietruszka | Anna | anna.pietruszka@icso.lukasiewicz.gov.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 783 | Pietraszewski | Michał | michalpietraszewski@interia.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 784 | Pietrzak | Marcin | pietmarcin@poczta.onet.pl | INTELEGENNE BUDOWNICTWO ZEREMISYJNE |
| 785 | Pikul | Jacek | jacek.pikul@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE |
| 786 | Pilarczyk-Żurek | Magdalena | magda.pilarczyk@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 787 | Pilewicz | Tomasz | tomasz.pilewicz@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 788 | Piłka | Tomasz | tomasz.pilka@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE |
| 789 | Pionkowski | Roman | roman.pionkowski@wp.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ANALIZA FINANSOWA |
| 790 | Piotrowski | Piotr | piotrot1@poczta.onet.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 791 | Piotrowski | Zbigniew | ewep@poczta.onet.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 792 | Piórkowski | Paweł | piawel-piorko@wp.pl | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 793 | Piskorowski | Jacek | jac.piskorowski@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGENNE BUDOWNICTWO ZEREMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE TECHNOLOGIE MORSKIE NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |

| | | | | |
|----------------------------------|---------------------|------------|---------------------------------|--|
| 794 | Piwowar | Arkadiusz | arkadiusz.piwowar@wp.pl | ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| | | | | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| | | | | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEREMISYNE |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | ANALIZA FINANSOWA |
| 795 | Piżoń | Jakub | jakubpiżon@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 796 | Plebankiewicz | Edyta | eplebank@izwbit.pk.edu.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 797 | Płaczek | Bartłomiej | placzek.bartlomiej@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 798 | Podgórski | Jacek | jacek.podgorski@p.lodz.pl | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 799 | Podleśny | Marcin | mgs77@proton.me | ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 800 | Pogorzelska-Nowicka | Ewelina | ewelina.pogorzelska28@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| 801 | Pogwizd | Paweł | ppogwizd@o2.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 802 | Polak | Dorota | dorota.polak@onet.pl | Nauki inżynierskie i techniczne |
| 803 | Polak | Krzysztof | polakkrzysztof@op.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 804 | Polaczyk | Andrzej | andrzej.polaczyk@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 805 | Poluszyńska | Joanna | joannap@poczta.fm | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| | | | | BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA |
| | | | | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| | | | | INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPZYTZY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 806 | Pohlakord | Sławomir | spolukord@hotmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 807 | Poneta | Paweł | zawelponeta@gmail.com | budownictwo |
| 808 | Porowski | Adam | aporowski@yandex.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| | | | | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 809 | Poszewiecki | Andrzej | pos39@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, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| | | | | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE | | | | |
| 810 | Powichrowska | Bogumiła | bogumila.powichrowska@gmail.com | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ANALIZA FINANSOWA |
| 811 | Pregowska | Agnieszka | aprego@ipt.pan.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| | | | | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 812 | Prostański | Dariusz | dprostanski@komag.eu | nauki inżynierskie i techniczne |
| 813 | Przekop | Robert | r.przekop@gmail.com | nauki przyrodnicze |
| 814 | Przepiórski | Jacek | jacek.przepiorski@zwl.edu.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 815 | Przybyłek | Małgorzata | gosiaprzybylek@poczta.onet.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 816 | Przybysz-Głoc | Sylvia | sylwiaprzybysz@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEREMISYNE |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 817 | Ptak | Szymon | ptak.szymon@gmail.com | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| 818 | Ptaszyńska | Aneta | anetaptas@wp.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 819 | Puciato | Daniel | puciati@wo.ol | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |

| | | | | |
|-----|--------------------|-----------|-------------------------------------|---|
| | | | | ANALIZA FINANSOWA |
| 820 | Puczkowski | Benedykt | big_karnity@wp.pl | nauki społeczne |
| 821 | Puilkowski | Krzysztof | kzpuilkowski@gmail.com | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECYALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 822 | Pyda | Agnieszka | agnieszka.pyda.office@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 823 | Pydyn | Natalia | natkapyd5@wp.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 824 | Rabajczyk | Anna | chromium@tlen.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECYALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPozyTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 825 | Rachtan Janicka | Joanna | joanna_rachtan_janicka@sggw.pl | nauki medyczne i nauki o zdrowiu |
| 826 | Rachuna | Jarosław | jaroslaw.rachuna@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 827 | Radliński | Lukasz | lukasz@radlinski.edu.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 828 | Radosiński | Lukasz | lukasz.radosinski@pwr.edu.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 829 | Radwan-Pragłowska | Natalia | natalia.radwan-pragłowska@pk.edu.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 830 | Radwański | Krzysztof | radwanski.k.j@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 831 | Rajczyk | Rafał | rajczyk.rafal@wp.pl | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| 832 | Rajda | Janusz | janusz.rajda@wp.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA TECHNOLOGIE MORSKIE |
| 833 | Rak | Tomasz | tomasz.rak@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 834 | Rakoczy | Lukasz | l.m.rakoczy@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 835 | Rakoczy | Rafał | rr.raf179@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 836 | Rakoczy-Lelek | Roksana | roksana.rakoczy@interia.eu | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 837 | 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 SPECYALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA |
| 838 | Rapiejko | Cezary | cezary.rapiejko@p.lodz.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 839 | Raszkowski | Andrzej | raszowski@interia.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 840 | Ratajczak | Izabela | iza.ratajczak@up.poznan.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 841 | Ratajczak | Joanna | jo.rataj@gmail.com | nauki przyrodnicze |
| 842 | Ratajczak | Katarzyna | katarzyna.m.ratajczak@put.poznan.pl | INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |
| 843 | Ratajczak | Tomasz | tomasz.r.ratajczak@gmail.com | nauki przyrodnicze |
| 844 | Ratajczak-Wrona | Wioletta | wioletta.ratajczakwrona@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 845 | Robak | Zbigniew | robaj@wp.pl | BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECYALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 846 | Rochacka Gagliardi | Weronika | weronika.rochacka@gmail.com | Przemysł kreatywny |
| 847 | Rodziak | Dariusz | rodziak.dariusz@gmail.com | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 848 | Rogoś | Elżbieta | egrogos@gmail.com | BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECYALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 849 | Rogowski | Piotr | rogos82@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO INTELEKTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |

| | | | | |
|-----|-----------------|------------|--------------------------------------|---|
| 850 | Rokicki | Paweł | pawel.rokicki@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 851 | Roman | Monika | monikaroman@op.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 852 | Romanowska | Samanta | samantamakurat@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 853 | Romanowska-Duda | Zdzisława | romano@biol.uni.lodz.pl | nauki przyrodnicze |
| 854 | Ropelewska | Ewa | ewaro1@o2.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 855 | Rosa | Bogdan | bogdan.rosa@imgw.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 856 | 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, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPozyTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 857 | Rosiek | Ireneusz | irekrosiek@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 858 | Rosikowski | Janusz | rosikowski@wp.pl | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 859 | Rosikowski | Piotr | piotr.rosikowski@gmail.com | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 860 | Rosińska | Agata | agata.rosinska@pocz.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 861 | Rosłonek | Grzegorz | grzegorz.roslonek@poczta.onet.pl | BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 862 | Rostański | Maciej | mrostandki@gmail.com | nauki inżynierijne i techniczne |
| 863 | Roszkowska | Emilia | emilia.roszkowska@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 864 | Rozkowicz | Marek | marek.rozkowicz@wat.edu.pl | 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 |
| 865 | Rozwadowska | Natalia | natalia.rozwadowska@igcz.poznan.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 866 | Różga | Paweł | pawel.rozga@p.lodz.pl | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPozyTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 867 | Różański | Jakub | jakub.rozanski@me.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 868 | Różycka | Agnieszka | adrozycka@o2.pl | nauki społeczne |
| 869 | Różycki | Stawomir | srozycki@proton.me | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 870 | Rubanowicz | Tomasz | tomruban@gmail.com | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRÓDLĄDOWY |
| 871 | Rubinowska | Katarzyna | rubinowska.katarzyna@gmail.com | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 872 | Rucińska | Katarzyna | katarzyna.rucinska@op.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 873 | Ruczajski | Maciej | maciej.ruczajski@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 874 | Rudawska | Anna | rudana@onet.eu | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 875 | Rudnicka | Karolina | karolina.weronika.rudnicka@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 876 | Rudź | Radosław | rudz@poczta.onet.pl | nauki medyczne i nauki o zdrowiu |
| 877 | Rumiński | Jacek | jacek.ruminski@pg.gda.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 878 | Rut | Łukasz | l.rut@wp.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 879 | Rutkowska | Jarosława | jaroslavarutkowska@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 880 | Rutkowska | Paulina | paulastrzelno@gmail.com | administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne |
| 881 | Rybak | Anna | anna_rybak@poczta.fm | ANALIZA FINANSOWA |
| 882 | Rybicka | Iga | iga.rybicka@ue.poznan.pl | Zdrowe społeczeństwo ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 883 | Rybiński | Przemysław | przemekr@interia.pl | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 884 | Rydzosz | Artur | artur.rydzosz@iaeh.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO 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 |
| | | | | INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 885 | Rydzewska | Marzena | marzena_rydzewska@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 886 | Rydzkowski | Tomasz | tomasz.rydzkowski@tu.koszalin.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 887 | Rymiec | Agnieszka | rymiec_aga@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 888 | Rytuka | Elżbieta | elzbieta_d_rytuka@wp.pl | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROWISYJNE |
| 889 | Ryś | Dawid | dawidrys@gmail.com | INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU |
| 890 | Rywotycycki | Marcin | rywotycy.ncbir@gmail.com | nauki inżynierne i techniczne |
| 891 | Ryzak | Magdalena | m.ryzak@ipan.jublin.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| 892 | Rzędkowski | Witold | wrzadkowski@meil.pw.edu.pl | nauki inżynierne i techniczne |
| 893 | Rzegocki | Marcin | marcin.rzegocki@proton.me | ANALIZA FINANSOWA |
| 894 | Rzodkiewicz | Przemysław | przemyslaw@rzodkiewicz.eu | 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 WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 895 | Safin | Krzysztof | krzysztof.safin@wsb.wroclaw.pl | nauki społeczne |
| 896 | Sajdak | Marcin | marcin.sajdak@polsi.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 897 | Sakowicz | Bartosz | bartosz.sakowicz@gmail.com | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROWISYJNE TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 898 | Salabun | Wojciech | wsalabun@gmail.com | nauki przyrodnicze |
| 899 | Salaga | Maciej | salaga.maciej@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 900 | Salat | Robert | robert.salat@gmail.com | nauki inżynierne i techniczne |
| 901 | Samojłowicz | Cezary | cezary.samojowicz@gmail.com | nauki przyrodnicze |
| 902 | Samuł | Joanna | j.samuł@pb.edu.pl | nauki społeczne |
| 903 | 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 |
| 904 | Sarniak | Lukasz | lukasz.sarniak@pw.edu.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 905 | Sawczuk | Marcin | m.sawczuk@yahoo.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 906 | Sawik | Bartosz | B_Sawik@cal.berkeley.edu | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 907 | Sega | Paweł | pawel.sega@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 908 | Senderacka | Izabela | isenderacka@gmail.com | działalność profesjonalna, naukowa i techniczna |
| 909 | Senderowski | Cezary | cezary.senderowski@wat.edu.pl | nauki inżynierne i techniczne |
| 910 | Serafin | Daria | darseraf@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 911 | Seretna-Salamaj | Danuta | dseretnasalamaj@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 912 | Setlak | Rafał | setlakrafa@gmail.com | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE 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 |
| 913 | Sękala | Agnieszka | Agnieszka.sekala@gmail.com | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 914 | Sękalski | Przemysław | inn4u.sekalski@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA |

| | | | | |
|---------------------|--------------------|------------|-----------------------------------|--|
| | | | | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 915 | Siemiatowski | Fabian | siemiatowski@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 916 | Sikora | Janusz | janusz.sikora@pollub.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| | | | | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| PRZEMYSŁY KREATYWNE | | | | |
| 917 | Sikora | Małgorzata | malgorzata.sikora@tu.koszalin.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 918 | Sikorski | Michał | sikorskimichal@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 919 | Simiński | Przemysław | przemyslaw.siminski@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 920 | Simon | Krzysztof | krzysztofsimon@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 921 | Siwiek | Wojciech | siwkw@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 922 | Skalski | Paweł | pawel.skalski@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 923 | Skindzier | Piotr | piotr.skindzier@alumini.uj.edu.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 924 | Skoczek | Anna | anna.skoczek@o2.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 925 | Skorupska-Ruliz | Marta | marta.eva.ruliz@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | ANALIZA FINANSOWA |
| 926 | Skotnicki | Marcin | marc.skotnicki@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 927 | Skowron | Mikołaj | miskowron@agh.edu.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 928 | Skowrońska-Dzierba | Katarzyna | katarzyna.dzierba@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 929 | 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, PRZESŁY 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 |
| | | | | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 930 | Skrabalak | Grzegorz | grzegorz.skrabalak@ios.krakow.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| | | | | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU |
| | | | | WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 931 | Skrobiszewski | Andrzej | andrzej.skrobiszewski@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 932 | 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 |
| 933 | Sławiński | Wojciech | wslawinski@chem.lw.edu.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 934 | Słoniewski | Krzysztof | k_sloniewski@vp.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 935 | Słonina | Dorota | dorota.slonina@io.gliwice.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 936 | 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, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| | | | | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 937 | Sługocki | Zbigniew | zbig1103@gazeta.pl | działalność profesjonalna, naukowa i techniczna |
| 938 | Smagur | Jacek | jacek.smagur@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 939 | Smarzewski | Piotr | psmarzewski@wp.pl | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 940 | Smejda | Piotr | piotrsmejda@gmail.com | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | ANALIZA FINANSOWA |

| | | | | |
|-----|-------------------|-----------|-------------------------------------|--|
| 941 | Smoleń | Paweł | pawel_smolen@icloud.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 942 | 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, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 943 | Sobczyk | Elżbieta | jane7021@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 944 | Sobianowska-Turek | Agnieszka | agnieszka.sobianowska@pwr.wroc.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 945 | Sobiecki | Grzegorz | gsobiecki@gmail.com | INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 946 | Sobolewski | Andrzej | a.sobolewski@wir.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA |
| 947 | Sobota | Joanna | js76@poczta.onet.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 948 | Sobotka | Wiesław | sobotkawieslaw64@gmail.com | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 949 | Sołtyski | Marian | marian.soltycki@magneto.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 950 | Solwoda | Michał | michal.solwoda@ierigz.waw.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE |
| 951 | Sołtysiak | Katarzyna | katarzynasoltysiak01@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 952 | 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 |
| 953 | Sosnowski | Zenon | zenon14@poczta.fm | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE |
| 954 | Sowa | Bożena | bozena_sowa@o2.pl | ANALIZA FINANSOWA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 955 | Sowa-Kuźma | Magdalena | magdasowa@poczta.onet.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 956 | Stachowiak | Dorota | dorotea.stachowiak@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 957 | Stando | Mirosław | miroslaw.stando@vp.pl | działalność profesjonalna, naukowa i techniczna |
| 958 | Staniec | Iwona | staniec.iwona@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE |
| 959 | Stankiewicz | Bartosz | bartek.stankiewicz@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 960 | Stano | Ernest | xarwel@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 961 | Stapiński | Tomasz | stap@agh.edu.pl | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 962 | Starosta-Ścuzka | Joanna | joanna_starosta@wp.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| 963 | Staroszczyk | Hanna | hania79@hotmail.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 964 | Stasiak | Wioletta | wiolettastasiak22@gmail.com | Gospodarka o obiegu zamkniętym |
| 965 | Stasiewicz | Karol | stasiewicz.karol@gmail.com | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |

| | | | | |
|-----|-------------------|-----------|---------------------------------|---|
| 966 | Staszak | Katarzyna | katarzyna.m.staszak@gmail.com | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| | | | | INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWISYNE |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 967 | Stawski | Dawid | dawid.stawski@p.lodz.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 968 | Stec | Marcin | marcin_stec@o2.pl | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 969 | Stec | Sławomir | slawesi@poczta.fm | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 970 | Stefański | Robert | info.rostef@gmail.com | Elektronika i fotonika |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 971 | Stelmachowski | Paweł | pawel.stelmachowski@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 972 | Stencel | Grzegorz | grzegorz.stencel@gmail.com | INTELEGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWISYNE |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 973 | Stencel | Krzysztof | stencel@mimuw.edu.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 974 | Stokowska-Zagdan | Elżbieta | elzbieta.stokowska@wp.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 975 | 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 |
| 976 | Stręk | Sven | sven.strek@gmail.com | BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII ŚRODOWISKA |
| | | | | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| 977 | Strojny | Paweł | strojny.pl@gmail.com | INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 978 | Strub | Daniel | daniel.strub@pwr.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 979 | Struszczyk | Marcin | mstruszczyk@moratex.eu | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 980 | Strzecha | Krzysztof | k.strzecha@gmail.com | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 981 | Strzelecki | Michał | michal.strzelecki@p.lodz.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 982 | Styczeń | Paulina | pstyczen@diplomacy.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 983 | Sudoł | Mirosław | ms-technology@o2.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 984 | Sulak | Konrad | ksulak@ibwch.lodz.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 985 | Sulowska | Danuta | danuta.sulowska@gmail.com | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| | | | | INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 986 | Sulek | Anna | ania2sulek@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 987 | Sułkiewicz | Eliza | eliza.sulkiewica@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| | | | | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| | | | | INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | INTELEGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| | | | | INTELEGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| | | | | ANALIZA FINANSOWA |
| | | | | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 988 | Sumelka | Wojciech | wojciech.sumelka@put.poznan.pl | 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 PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRÓDLĄDOWY |
| 989 | Supernat | Anna | anna.supernat@biotech.ug.edu.pl | nauki medyczne i nauki o zdrowiu |
| 990 | Swacha | Jakub | js9933@hotmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | INTELEGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO |

| | | | | |
|------|----------------------|-----------|---------------------------------------|---|
| | | | | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 991 | Symulewicz | Michał | michalsymulewicz@gmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 992 | Syp | Alina | alinasy11@gmail.com | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| | | | | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 993 | Szarras | Robert | rszarras@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 994 | Szczepański | Cezary | cjsz@poczta.onet.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 995 | Szczuka | Marcin | mszczuka@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 996 | Szczygielska | Agnieszka | agnieszka.szczygielska@interia.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO 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 |
| 997 | Szełęgowska | Elżbieta | elzbieta.szelegowska@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 998 | Szerling | Anna | anna.szerling@imif.lukasiewicz.gov.pl | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| | | | | 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 |
| 999 | Szewczyk | Roman | rszewczyk@onet.pl | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 1000 | Szewczyk | Tomasz | szewczyk.tomasz@onet.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 1001 | Szkodzicki | Szymon | szymonszkodzicki@gmail.com | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 1002 | Szyk | Edward | eszzyk@umk.pl | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 1003 | Śmiędzińska | Adriana | asjawors@umk.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOŚĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| | | | | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 1004 | Stopa | Agnieszka | a.szopa@uj.edu.pl | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 1005 | Szpak-Draus | Jagoda | szpakjagoda@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 1006 | Szpechtowski | Adam | szpechu@gmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 1007 | Szplitt | Marcin | m.szplitt@ujk.edu.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 1008 | Substarska | Dorota | d.substarska@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 1009 | Szufa | Szymon | szufa.szymon@interia.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 |
| | | | | INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 1010 | Scumska | Emilia | scumska.emilia@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 1011 | Szusta | Jarosław | jszusta@pb.edu.pl | nauki inżynierne i techniczne |
| 1012 | Szymanek | Mariusz | szymgm@wp.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOŚĆ |
| 1013 | Szymańska | Magdalena | magda171@interia.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 1014 | Szyborski | Tomasz | tszyborski@gmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| | | | | 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 |
| 1015 | Szymkowski | Maciej | m.szymkowski@pb.edu.pl | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 1016 | Szymura | Michał | mich.szymura@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1017 | Szynkowska | Lilla | lilla_szynkowska@wp.pl | Zdrowie społeczeństwo |
| 1018 | Śleboda | Tomasz | slobodatomasz1@gmail.com | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISYJNE |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1019 | Śliwińska-Grabarczyk | Hanna | hania211@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 1020 | Świątkowska | Beata | betthswiatkowska@gmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 1021 | Świech-Szczańska | Monika | mkswiech@gmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| | | | | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| | | | | INTELEGNTE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO |
| | | | | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| | | | | INTELEGNTE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| | | | | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PŁYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRODŁĄDOWY |

| | | | | |
|------|-----------------|-----------|------------------------------------|--|
| 1022 | Świerżowicz | Janusz | janusz.swierzowicz@gmail.com | INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 1023 | Świąch | Marzena | godeczek@poczta.onet.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 1024 | Świtalska-Krych | Agata | agataswitalska@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 1025 | Świkiewicz | Andrzej | jedrek47@onet.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 1026 | Świkiewicz | Katarzyna | kamyczek@post.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 1027 | Tabisz | Grzegorz | gtabisz@poczta.onet.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 1028 | Tadyszak | Krzysztof | krztad@amu.edu.pl | WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 1029 | Terpiłowska | Sylvia | sylyer1@wp.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 1030 | Tkaczewska | Joanna | tkaczewska@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNÓŚĆ |
| 1031 | Tobola | Daniel | daniel.tobola@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1032 | Tomanek | Bogusław | tomanekb22@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1033 | Tomasik | Cyprjan | ctomasik@wp.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNÓŚĆ GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ANALIZA FINANSOWA |
| 1034 | Tomasik | Edyta | etomasik2@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE ANALIZA FINANSOWA |
| 1035 | Tomaszewicz | Grzegorz | tomaszewicz.g@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 1036 | Tomaszewski | Marek | tomar74@wp.pl | nauki społeczne |
| 1037 | Topolska-Woś | Agnieszka | agnieszka.maria.topolska@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 1038 | Tota | Lukasz | lukasztotal@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 1039 | Towpik | Joanna | jtowpik@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 1040 | Trafalek | Joanna | joanna_trafalek@sggw.edu.pl | nauki rolnicze |
| 1041 | Trojnicki | Maciej | mtrojnick@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 1042 | Trzebiński | Artur | ekspert4@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 1043 | Tuchowski | Wojciech | wojciech.tuchowski@zut.edu.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 1044 | Tuleja | Joanna | joannatuleja.jt@gmail.com | INTELIGENTNE BUDOWNICTWO ZEROWISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU Gospodarka o obiegu zamkniętym ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE MORSKIE |
| 1045 | Tundys | Blanka | btundys@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE |
| 1046 | Twardochleb | Michał | mtwardochleb@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 1047 | Tyliszczak | Bożena | bozena.tyliszczak@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 INŻYNIERIA ŚRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOemisyjne I zintegrowane układy wytwarzania, magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE INNOWACYJNE TECHNOLOGIE MORSKIE W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNYCH JEDNOSTEK PLYWAJĄCYCH, KONSTRUKCJI MORSKICH I PRZYBRZEŻNYCH ORAZ LOGISTYKI OPARTEJ O TRANSPORT MORSKI I ŚRÓDLĄDOWY |
| 1048 | Tymicki | Emil | emil.tymicki@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 1049 | Ukleja | Artur | artur.ukleja@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 1050 | Ulejczyk | Bogdan | ulejczyk@yahoo.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1051 | Umiejewska | Katarzyna | katarzyna.umiejewska@pw.edu.pl | WYSOKOSPRAWNE, NISKOemisyjne I zintegrowane układy wytwarzania, magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 1052 | Ura | Daniel | danielura.pl@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |

| | | | | |
|------|----------------------|------------|---------------------------------|--|
| 1053 | Urbala | Magdalena | mu@zut.edu.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 |
| | | | | INTELIWENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 1054 | Urban | Wiesław | w.urban@pzb.edu.pl | nauki społeczne |
| 1055 | Urban-Chmiel | Renata | renata.urban@up.lublin.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 1056 | Urbanek | Małgorzata | malgorzataurbanek@gmail.com | INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE |
| 1057 | Urbanek Świdrska | Olga | olga.urbanek@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1058 | Urbanowicz | Anna | aniaurbanowicz@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1059 | Uszczyńska-Ratajczak | Barbara | barbara.uszczyńska@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 1060 | Użyński | Bartłomiej | bartlomiej.uzynski@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE |
| | | | | INTELIWENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 1061 | Walczak | Maria | maria.walczak@uj.edu.pl | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| 1062 | Walory | Jarosław | jwalory@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 1063 | Walter | Bartosz | bartosz.walter@cs.put.poznan.pl | działalność profesjonalna, naukowa i techniczna |
| 1064 | Wasiak | Andrzej | andrzej.wasiak@gmail.com | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1065 | Wasiak-Poniatowski | Jędrzej | jedrzej.wasiak@ue.wroc.pl | działalność profesjonalna, naukowa i techniczna |
| 1066 | Wągrowski | Michał | wagrowski@kt.agh.edu.pl | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE |
| 1067 | Wąsik | Szymon | szymon.wasik@gmail.com | nauki inżynierne i techniczne |
| 1068 | Weiner | Marcin | mpweiner@piwet.pulawy.pl | Zdrowie społeczeństwo |
| | | | | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| 1069 | Wencel | Sylvia | dsylvia344@gmail.com | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 1070 | Wenda-Piesik | Anna | apiesik11@gmail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| 1071 | Werle | Sebastian | sebastian.werle@polsl.pl | ZRÓWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| | | | | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 1072 | Wernik | Jacek | jacek.wernik@ymail.com | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| 1073 | Węcel | Krzysztof | krzysztof.wecel@gmail.com | INTELIWENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE |
| | | | | INTELIWENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 1074 | Węgierek | Paweł | p.wegierek@elpro.lublin.pl | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| | | | | INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 1075 | Węglowski | Marek | m.weglowski@wp.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ |
| | | | | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| | | | | INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE |
| | | | | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| | | | | TECHNOLOGIE MORSKIE |
| 1076 | Węgrzyn | Ewa | songbird.ewa@gmail.com | ZDROWIE 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 |
| 1077 | Węgrzyn | Paweł | pawel@wegrzyn.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE |
| | | | | PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 1078 | Węsierski | Daniel | daniel.wesierski@gmail.com | nauki inżynierne i techniczne |
| 1079 | Wick | Robert | r.wick@wil.waw.pl | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEONFORMACYJNE |
| 1080 | Widera | Barbara | barbara@exstream.com.pl | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| | | | | INTELIWENTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE |

| | | | | |
|------|---------------------|------------|-----------------------------------|--|
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| | | | | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1081 | Widera | Katarzyna | k.widera@onet.eu | ANALIZA FINANSOWA |
| 1082 | Widzisz-Pronobis | Sylvia | s.widziszpronobis@prooper.pl | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 1083 | Wieczorek | Andrzej | andrzej.n.wieczorek@interia.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE TECHNOLOGIE MORSKIE |
| 1084 | Wieczorek | Daria | daria.wieczorek@ue.poznan.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 1085 | Wieczorowski | Michał | michal.wieczorowski@put.poznan.pl | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 1086 | Widziszewska | Jadwiga | widziszewska@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 1087 | Wielki | Janusz | janusz@Wielki.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 1088 | Wierzbza | Bartłomiej | bwart1@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1089 | Wierzbicka | Agnieszka | wierzbicka@kimiko.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 1090 | Wierzbicki | Maciej | wierzbicki.mw@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 1091 | Wieszcycka | Karolina | kwieszcy@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1092 | Wiktorak-Smagur | Aneta | a_wiktorek@poczta.onet.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 1093 | Wiktorzak | Aneta | awiktorzak@pwsip.edu.pl | INTELEGNTE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 1094 | Wilczyński | Andrzej | and.wilczynski@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 1095 | Wilczyński | Sławomir | swilczynski@sum.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 1096 | Wilik | Jarosław | jaroslaw.piotr.wilik@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 1097 | 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 |
| 1098 | Wilik-Kolodziejczyk | Dorota | wilik.kolodziejczyk@gmail.com | INTELEGNTE BUDOWNICTWO ZEROEMISSYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 1099 | Winkiewski | Paweł | pawel.winkiewski@wp.pl | nauki medyczne i nauki o zdrowiu |
| 1100 | Wiora | Alicja | alicia.wiora@pobtl.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 |
| 1101 | Wisłański | Jerzy | jerzy.wislański@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 1102 | Wislicki | Wojciech | wojciech.wislicki@ncbj.gov.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 1103 | 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 ŚRÓDLĄDOWY |
| 1104 | Wisniewska-Weinert | Hanna | hannam.weinert@gmail.com | nauki inżynierijne i techniczne |
| 1105 | Wisniewski | Adam | aw47@outlook.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1106 | 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 |
| 1107 | Wit | Adrian | adrianowit@o2.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1108 | Witczak | Andrzej | andrzej.witczak@wat.edu.pl | ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 1109 | 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, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELEKTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPozyTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 1110 | Witkowski | Bartłomiej | bartlomiej.witkowski@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 1111 | Wityk | Paweł | witykpawel@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| 1112 | Włodarczyk | Adam | awlodar@wp.pl | INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOŻYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO |
| 1113 | Włodarczyk | Renata | wlodarren@poczta.fm | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 1114 | Włodarczyk-Sielicka | Marta | martawlodarczyksielicka@gmail.com | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 1115 | Wodziński | Marek | marek.m.wodzinski@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 1116 | Wojciechowska | Monika | m.wojciechowska@cent.uw.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 1117 | Wojciechowska | Renata | rwojcie@sgh.waw.pl | nauki społeczne |
| 1118 | Wojciechowski | Bartosz | bartosz.woj@gmail.com | INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 1119 | Wojcieszyska | Danuta | dsanuta.wojcieszyska@us.edu.pl | NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ZYWNOSĆ ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO |
| 1120 | Wojszel | Zyta | wojszel@umb.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 1121 | Wojtasik | Katarzyna | kwojtasi1@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1122 | Wojtasik | Michał | mwojtasi@hotmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 1123 | Wojtaś | Bartosz | bartoszwojtas3@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 1124 | Wolszczak | Piotr | p.wolszczak@pollub.pl | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII ELEKTRONIKA I FOTONIKA AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH |
| 1125 | Wosiek | Roman | roman.wosiek@sgh.waw.pl | nauki społeczne |
| 1126 | Woźniak | Jarosław | jatomwozniak@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1127 | Woźniak | Krzysztof | zybexx+rcbir@gmail.com | INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE ANALIZA FINANSOWA |
| 1128 | Woźniak | Michał | michal.wozniak@pwr.edu.pl | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 1129 | Woźniak | Michał | micwoz@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1130 | Woźniak-Budych | Marta | konkursymbwb@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO ZRÓWNOWAŻONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I ŚRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1131 | Wójcicki | Marcin | marcin.wojcicki@wojcity.eu | INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 1132 | Wójcik | Robert | robert.wojcik@kt.agh.edu.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 1133 | Wójcik | Tomasz | tomaszfranciszekwojcik@gmail.com | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 1134 | Wójtowicz-Krawiec | Anna | anna.wojtowicz5@protonmail.com | nauki przyrodnicze |
| 1135 | Wrona | Adriana | adriana.wrona@o2.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1136 | Wronka | Anna | anna.wronka86@gmail.com | ZRÓWNOWAŻONA ENERGIA |
| 1137 | Wróbel | Janusz | janusz@wp.eu | ZDROWE SPOŁECZEŃSTWO |
| 1138 | Wróbel | Radosław | radoslaw.wrobel@pwr.edu.pl | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE ŚRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELEKTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELEKTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |

| | | | | |
|------|-----------------------|------------|----------------------------------|---|
| 1139 | Wychowaniec | Jacek | jacekwyd@hotmai.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO ZROWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I SRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1140 | Wydra | Małgorzata | malgorzata.wydra@pw.edu.pl | INTELIENGTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE |
| 1141 | Wyrykowska-Antkiewicz | Monika | monwyra@gmail.com | nauki społeczne |
| 1142 | Wyska | Elzbieta | e.wyska@hotmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 1143 | Wysocki | Bartłomiej | wysocki.bartlomiej@gmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1144 | Wysokowski | Marcin | marcin.wysokowski@put.poznan.pl | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1145 | Zabochnicka | Magdalena | mzabochnicka@o2.pl | ZDROWIE SPOLECZENSTWO NOWOCZESNE ROLNICTWO, LEŚNICTWO I ŻYWNOSĆ ZROWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I SRODOWISKO ZROWNOWAZONA ENERGIA INTELIENGTNE BUDOWNICTWO ZERDEMISYJNE TRANSPORT PRZYJAZNY SRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA PRZEMYSŁY KREATYWNE |
| 1146 | Zagajewski | Bogdan | bogdan@uw.edu.pl | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| 1147 | Zajackowski | Bartosz | bartosz.zajackowski@pwr.edu.pl | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIENGTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO |
| 1148 | Zajackowski | Maciej | maciejz@agh.edu.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 1149 | Zajęcka | Małgorzata | mglforek@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 1150 | Zajkowska | Monika | monika.zajkowska1@wp.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM ANALIZA FINANSOWA |
| 1151 | Zajkowska | Monika | monika.zajkowska@umb.edu.pl | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 1152 | Zajkowski | Maciej | m.zajkowski@pb.edu.pl | nauki inżynierskie i techniczne |
| 1153 | Zakrzewska | Małgorzata | malgorzata.zakrzewska@p.lodz.pl | nauki medyczne i nauki o zdrowiu |
| 1154 | Zakrzewska | Małgorzata | malgorzata.zakrzewska@uwr.edu.pl | nauki przyrodnicze |
| 1155 | Zaluski | Daniel | daniel_zaluski@onet.eu | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 1156 | Zapał | Mateusz | mateusz.zapal86@gmail.com | ANALIZA FINANSOWA |
| 1157 | Zapała | Dariusz | d.zapala@gmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 1158 | Zapława | Michał | michalzaplawa@o2.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 1159 | Zarzyka | Iwona | izarzyka@prz.edu.pl | ZROWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I SRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1160 | Zasada | Aleksandra | aleksandra@zasada.tech | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 1161 | Zawieska | Jakub | kuba.zawieska@gmail.com | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE SRODOWISKU |
| 1162 | Zawisza | Edyta | edytancbr@gmail.com | ZROWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I SRODOWISKO |
| 1163 | Zawlik | Izabela | izazawlik@yahoo.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 1164 | Zazula | Monika | m.zazula@onet.eu | nauki medyczne i nauki o zdrowiu |
| 1165 | Zborowski | Krzysztof | zborowski@chemia.uj.edu.pl | ZDROWIE SPOLECZENSTWO INNOWACYJNE TECHNOLOGIE, PROCESY I PRODUKTY SEKTORA ROLNO-SPOZYWCZEGO I LEŚNO-DRZEWNEGO BIOTECHNOLOGICZNE I CHEMICZNE PROCESY, BIOPRODUKTY I PRODUKTY CHEMII SPECJALISTYCZNEJ ORAZ INŻYNIERII SRODOWISKA WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIENGTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE SRODOWISKU GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM WIELOFUNKCYJNE MATERIAŁY I KOMPOZYTY O ZAAWANSOWANYCH WŁAŚCIWOŚCIACH, W TYM NANOPROCESY I NANOPRODUKTY |
| 1166 | Zdarta | Jakub | jakub_zdarta@wp.pl | ZROWNOWAZONE (BIO)PRODUKTY, (BIO)PROCESY I SRODOWISKO ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1167 | Zdebiak | Agnieszka | agnieszka.zdebiak@gmail.com | informacja i komunikacja |
| 1168 | Zelek-Molik | Agnieszka | zelekmolik@gmail.com | ZDROWIE SPOLECZENSTWO |
| 1169 | Zielińska | Magdalena | m.zielinska@uwm.edu.pl | nauki rolnicze |
| 1170 | Zieliński | Marcin | m.zielinski@uj.edu.pl | ZDROWIE SPOLECZENSTWO WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESŁY I DYSTRYBUCJI ENERGII INTELIENGTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE SRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIENGTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH INTELIENGTNE TECHNOLOGIE KREATYWNE |
| 1171 | Ziamba | Ewa | ewa.ziamba@ue.katowice.pl | nauki społeczne |
| 1172 | Ziętkowski | Dominik | dominic.zietkowski@gmail.com | nauki medyczne i nauki o zdrowiu |
| 1173 | Zimny | Rafał | rafal.zimny@wp.pl | ROZWIĄZANIA TRANSPORTOWE PRZYJAZNE SRODOWISKU ELEKTRONIKA I FOTONIKA INTELIENGTNE 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 ŚRÓDLĄDOWY |
| 1174 | Zioło | Magdalena | magda.zioło@wp.pl | ANALIZA FINANSOWA |
| 1175 | Ziółkowska | Marta | droczuła@wp.pl | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 1176 | Ziółkowski | Marcin | Marcin.ziołkowski.55@gmail.com | ZDROWIE SPOŁECZEŃSTWO |
| | | | | ELEKTRONIKA I FOTONIKA |
| | | | | TECHNOLOGIE INFORMACYJNE, KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 1177 | Zuwała | Jarosław | zuwała@poczta.fm | WYSOKOSPRAWNE, NISKOEMISYJNE I ZINTEGROWANE UKŁADY WYTWARZANIA, MAGAZYNOWANIA, PRZESYŁU I DYSTRYBUCJI ENERGII |
| | | | | INTELIGENTNE I ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO |
| | | | | GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM |
| 1178 | Zwierzyk-Kłimek | Iwona | gerla@interia.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 1179 | Zwołak | Jan | jazwoł@op.pl | TRANSPORT PRZYJAZNY ŚRODOWISKU |
| 1180 | Zych | Dawid | dawidzych92@gmail.com | ZAAWANSOWANE MATERIAŁY I NANOTECHNOLOGIA |
| 1181 | Zygmantowski | Marcin | marcin.zygmantowski@polski.pl | nauki inżynierijne i techniczne |
| 1182 | Żemigata | Marcin | m.zemigata@poczta.onet.pl | nauki społeczne |
| 1183 | Żołędziewski | Lukasz | eplatform4you@gmail.com | INTELIGENTNE SIECI I TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNE ORAZ GEOINFORMACYJNE |
| | | | | INTELIGENTNE TECHNOLOGIE KREACYJNE |
| 1184 | Żółtowski | Dariusz | d.zoltowski@icloud.com | nauki społeczne |
| 1185 | Żuchowska-Kotlarz | Emilia | zuchowska.emilia@wp.pl | działalność profesjonalna, naukowa i techniczna |
| 1186 | Żurek-Morka | Marta | m.zurekmorka@gmail.com | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |
| | | | | AUTOMATYZACJA I ROBOTYKA |
| 1187 | Żywica | Grzegorz | gzywica@imp.gda.pl | ZRÓWNOWAZONA ENERGIA |