



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ
38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21
tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl



2014



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ
38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21
tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl



**STOWARZYSZENIE
INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW MECHANIKÓW POLSKICH
ODDZIAŁ SIMP W GORLICACH
Kole Nr 4 przy Szpitalu Specjalistycznym w Gorlicach**

38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21
e-mail: jozef.biernat@rwp.pl



tel/fax: 18 3553 494

TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ SIMP

**ZEBRANIE SPRAWOZDAWCZO – WYBORCZE
TIM-SIMP**

TERMIN:

31.01.2014 GODZ. 15⁰⁰

MIEJSCE:

**SALA KONFERENCYJNA SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO
IM. HENRYKA KLLIMONTOWICZA W GORLICACH
UL. Węgierska 21, 38 300 Gorlice**



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ
38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21
tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl





TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ

38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21

tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl





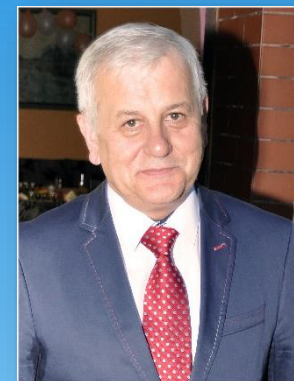
TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ
38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21
tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl

Zarząd Towarzystwa Inżynierii Medycznej



V-ce Prezes Towarzystwa Inżynierii Medycznej
mgr inż. Marian Świerz

V-ce Prezes Towarzystwa Inżynierii Medycznej
mgr inż. Józef Wojtas



Prezes Towarzystwa Inżynierii Medycznej
mgr inż. Józef Biernat



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ
38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21
tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl

Zarząd Towarzystwa Inżynierii Medycznej

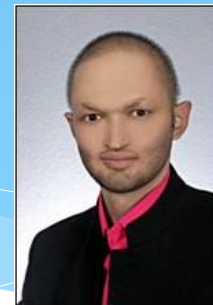


Członek Zarządu Towarzystwa Inżynierii Medycznej
mgr inż. Filip Skibiński

Skarbnik Towarzystwa Inżynierii Medycznej
mgr Zbigniew Mierzwiński



Sekretarz Towarzystwa Inżynierii Medycznej
inż. Robert Czech

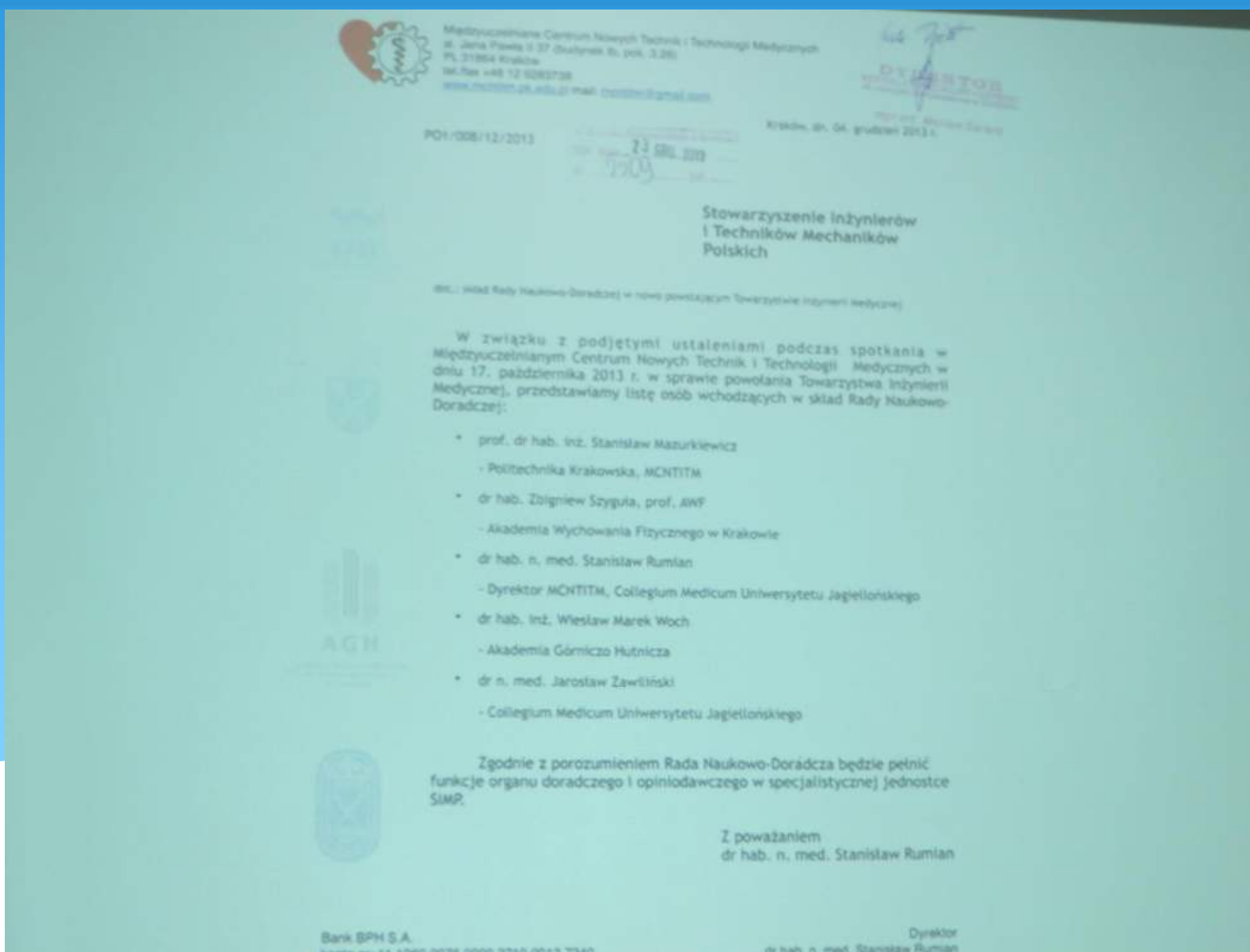




TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ

38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21

tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl





TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ

38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21

tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl

Rada Naukowo-Doradcza TIM



Prof. dr hab. inż. Stanisław Mazurkiewicz
- Politechnika Krakowska, MCNTiTM

 Międzyuczelniane Centrum Nowych Technik i Technologii Medycznych
ul. Józefa Piłskiego 11/57 (budynki 1b, pok. 3.26)
PL 311064 Kraków
tel./fax +48 12 6263738
www.mcntitm.pl e-mail: mcntitm@poczta.onk.p.krakow.pl

Kraków, dn. 04. grudzień 2013 r.

PO1/008/12/2013

 **Stowarzyszenie Inżynierów
i Techników Mechaników
Polskich**

dot.: skład Rady Naukowo-Doradczej w nowo powstającym Towarzystwie Inżynierii Medycznej

W związku z podjętymi ustaleniami podczas spotkania w Międzyuczelnianym Centrum Nowych Technik i Technologii Medycznych w dniu 17. października 2013 r. w sprawie powołania Towarzystwa Inżynierii Medycznej, przedstawiamy listę osób wchodzących w skład Rady Naukowo-Doradczej:

- prof. dr hab. inż. Stanisław Mazurkiewicz
- Politechnika Krakowska, MCNTiTM
- dr hab. Zbigniew Sztyguta, prof. AWF
- Akademia Wychowania Fizycznego w Krakowie
- dr hab. n. med. Stanisław Rumian
- Dyrektor MCNTiTM, Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego
- dr hab. inż. Wiesław Marek Woźniak
- Akademia Górniczo-Hutnicza
- dr n. med. Jarosław Zawilski
- Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego

Zgodnie z porozumieniem Rada Naukowo-Doradcza będzie pełnić funkcje organu doradczego i opiniotwórczego w specjalistycznej jednostce SIMP.

Z poważaniem
dr hab. n. med. Stanisław Rumian

Bank BPH S.A.
konto nr: 11 1060 0076 0000 3210 0013 7340

Dyrektor
dr hab. n. med. Stanisław Rumian

strona 1 z 1



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ

38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21

tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl

Rada Naukowo-Doradcza TIM



Dr hab. Zbigniew Szyguła, prof. AWF
- Akademia Wychowania Fizycznego w Krakwie

 Międzyuczelniane Centrum Nowych Technik i Technologii Medycznych
ul. Janka Prowła 11 57 (budynki 1b, pok. 3.26)
PL 31104 Kraków
tel./fax: +48 12 6263738
www.mcentim.pl e-mail: mcentim@poczta.onk.p.krakow.pl

Kraków, dn. 04. grudzień 2013 r.

PO1/008/12/2013

 Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich

dot.: skład Rady Naukowo-Doradczej w nowo powstającym Towarzystwie Inżynierii Medycznej

W związku z podjętymi ustaleniami podczas spotkania w Międzyuczelnianym Centrum Nowych Technik i Technologii Medycznych w dniu 17. października 2013 r. w sprawie powołania Towarzystwa Inżynierii Medycznej, przedstawiamy listę osób wchodzących w skład Rady Naukowo-Doradczej:

- prof. dr hab. inż. Stanisław Mazurkiewicz
- Politechnika Krakowska, MCNTITM
- dr hab. Zbigniew Szyguła, prof. AWF
- Akademia Wychowania Fizycznego w Krakowie
- dr hab. n. med. Stanisław Rumian
- Dyrektor MCNTITM, Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego
- dr hab. inż. Wiesław Marek Woź
- Akademia Górniczo Hutnicza
- dr n. med. Jarosław Zawiliński
- Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego

Zgodnie z porozumieniem Rada Naukowo-Doradcza będzie pełnić funkcje organu doradczego i opiniotwórczego w specjalistycznej jednostce SIMP.

Z poważaniem
dr hab. n. med. Stanisław Rumian

Bank BPH S.A.
konto nr: 11 1060 0076 0000 3210 0013 7340

Dr hab. n. med. Stanisław Rumian
Dyrektor

strona 1 z 1



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ

38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21

tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl

Rada Naukowo-Doradcza TIM



Dr hab. n. med. Stanisław Rumian
- Dyrektor MCNTiTM, Collegium Medicum
Uniwersytetu Jagiellońskiego

 Międzyuczelniane Centrum Nowych Techniki i Technologii Medycznych
ul. Józefa Płowskiego 57 (budynki 1b, pok. 3.26)
PL 311064 Kraków
tel./fax +48 12 6263738
www.mcntitm.pl e-mail: mcntitm@poczta.umk.edu.pl

Kraków, dn. 04. grudnia 2013 r.

PO1/008/12/2013

 **Stowarzyszenie Inżynierów
i Techników Mechaników
Polskich**

dot.: skład Rady Naukowo-Doradczej w nowo powstającym Towarzystwie Inżynierii Medycznej

W związku z podjętymi ustaleniami podczas spotkania w Międzyuczelnianym Centrum Nowych Techniki i Technologii Medycznych w dniu 17. października 2013 r. w sprawie powołania Towarzystwa Inżynierii Medycznej, przedstawiamy listę osób wchodzących w skład Rady Naukowo-Doradczej:

- prof. dr hab. inż. Stanisław Mazurkiewicz
- Politechnika Krakowska, MCNTiTM
- dr hab. Zbigniew Sztyguta, prof. AWF
- Akademia Wychowania Fizycznego w Krakowie
- dr hab. n. med. Stanisław Rumian
- Dyrektor MCNTiTM, Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego
- dr hab. inż. Wiesław Marek Woch
- Akademia Górniczo Hutnicza
- dr n. med. Jarosław Zawilski
- Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego

Zgodnie z porozumieniem Rada Naukowo-Doradcza będzie pełnić funkcje organu doradczego i opiniotwórczego w specjalistycznej jednostce SIMP.

Z poważaniem
dr hab. n. med. Stanisław Rumian

Bank BPH S.A.
konto nr: 11 1060 0076 0000 3210 0013 7340

Dyrektor
dr hab. n. med. Stanisław Rumian

strona 1 z 1



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ

38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21

tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl

Rada Naukowo-Doradcza TIM



Dr hab. inż. Wiesław Marek Woch
- Akademia Górniczo Hutnicza

 Międzyuczelniane Centrum Nowych Technik i Technologii Medycznych
ul. Janka Płowskiego 57 (budynki 1b, pok. 3.26)
PL 311064 Kraków
tel./fax +48 12 6263738
www.mcntitm.pl e-mail: mcntitm@gorlice.com

Kraków, dn. 04. grudnia 2013 r.

PO1/008/12/2013

 **Stowarzyszenie Inżynierów
i Techników Mechaników
Polskich**

dot.: skład Rady Naukowo-Doradczej w nowo powstającym Towarzystwie Inżynierii Medycznej

W związku z podjętymi ustaleniami podczas spotkania w Międzyuczelnianym Centrum Nowych Technik i Technologii Medycznych w dniu 17. października 2013 r. w sprawie powołania Towarzystwa Inżynierii Medycznej, przedstawiamy listę osób wchodzących w skład Rady Naukowo-Doradczej:

- prof. dr hab. inż. Stanisław Mazurkiewicz
- Politechnika Krakowska, MCNTITM
- dr hab. Zbigniew Sztygła, prof. AWF
- Akademia Wychowania Fizycznego w Krakowie
- dr hab. n. med. Stanisław Rumian
- Dyrektor MCNTITM, Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego
- dr hab. inż. Wiesław Marek Woch
- Akademia Górniczo Hutnicza
- dr n. med. Jarosław Zawiliński
- Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego

Zgodnie z porozumieniem Rada Naukowo-Doradcza będzie pełnić funkcje organu doradczego i opiniotwórczego w specjalistycznej jednostce SIMP.

Z poważaniem
dr hab. n. med. Stanisław Rumian

 **AGH**
Akademia Górniczo Hutnicza
im. Stanisława Łukaszczyka
w Krakowie

 Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego

Bank BPH S.A.
konto nr: 11 1060 0076 0000 3210 0013 7340

Dyrektor
dr hab. n. med. Stanisław Rumian

strona 1 z 1



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ

38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21

tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl

Rada Naukowo-Doradcza TIM



Dr n. med. Jarosław Zawiliński
- Collegium Medicum Uniwersytetu
Jagiellońskiego

 Międzyuczelniane Centrum Nowych Technik i Technologii Medycznych
ul. Józefa Piłskiego 11/57 (budynki 1b, pok. 3.26)
PL 311064 Kraków
tel./fax +48 12 6263738
www.mcntitm.pl.edu.pl e-mail: mcntitm@gniff.pl

Kraków, dn. 04. grudzień 2013 r.

PO1/008/12/2013

 **Stowarzyszenie Inżynierów
i Techników Mechaników
Polskich**

dot.: skład Rady Naukowo-Doradczej w nowo powstającym Towarzystwie Inżynierii Medycznej

W związku z podjętymi ustaleniami podczas spotkania w Międzyuczelnianym Centrum Nowych Technik i Technologii Medycznych w dniu 17. października 2013 r. w sprawie powołania Towarzystwa Inżynierii Medycznej, przedstawiamy listę osób wchodzących w skład Rady Naukowo-Doradczej:

- prof. dr hab. inż. Stanisław Mazurkiewicz
- Politechnika Krakowska, MCNTITM
- dr hab. Zbigniew Sztyguta, prof. AWF
- Akademia Wychowania Fizycznego w Krakowie
- dr hab. n. med. Stanisław Rumian
- Dyrektor MCNTITM, Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego
- dr hab. inż. Wiesław Marek Woźniak
- Akademia Górniczo Hutnicza
- dr n. med. Jarosław Zawiliński
- Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego

Zgodnie z porozumieniem Rada Naukowo-Doradcza będzie pełnić funkcje organu doradczego i opiniotwórczego w specjalistycznej jednostce SIMP.

Z poważaniem
dr hab. n. med. Stanisław Rumian

Bank BPH S.A.
konto nr: 11 1060 0076 0000 3210 0013 7340

Dyrektor
dr hab. n. med. Stanisław Rumian

strona 1 z 1



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ
38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21
tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl

Towarzystwo Inżynierii Medycznej





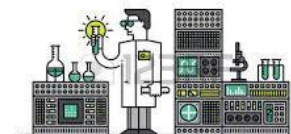
TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ

38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21

tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl

Główne kierunki działania Towarzystwa Inżynierii Medycznej w latach 2014 – 2018:

- 1) Upowszechnianie wiedzy i zagadnień naukowo-technicznych, techniczno-ekonomicznych i ogólnogospodarczych w zakresie Inżynierii Medycznej.**
- 2) Przygotowanie członków do uzyskania tytułu rzeczoznawcy aparatury medycznej.**
- 3) Opiniowanie kandydatów ubiegających się o tytuły i specjalizacje zawodowe w dziedzinie konserwacji, przeglądów i serwisu aparatury medycznej.**
- 4) Podnoszenie kwalifikacji personelu medycznego poprzez organizowanie specjalistycznych szkoleń w zakresie eksploatacji aparatury medycznej i wydawanie stosownych certyfikatów.**
- 5) Podnoszenie kwalifikacji zawodowych członków TIM poprzez uczestnictwo i organizowanie specjalistycznych szkoleń, prezentowanie nowości z zakresu konstrukcji i technologii Inżynierii Medycznej oraz konferencji naukowo-technicznych.**
- 6) Uczestniczenie w tworzeniu podstaw prawnych w zakresie eksploatacji, serwisu, wytwarzania aparatury medycznej.**
- 7) Zacieśnianie więzów koleżeńskich i szerzenie kultury technicznej oraz przyczyni się do wzrostu autorytetu TIM.**





TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ

38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21

tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl



KONGRES INNOWACJI PIKMED 2014

Gorlice 27 maja 2014r.

Polski Innowacyjny Klaster Medyczny PIKMED

Szpital Specjalistyczny im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach

Towarzystwo Inżynierii Medycznej Stowarzyszenia
Inżynierów i Techników Mechaników

ZAPROSZENIE

Szanowni Państwo,

we wspólnym imieniu organizatorów i partnerów, mamy zaszczyt zaprosić Państwa na Kongres Polskiego Innowacyjnego Klastra Medycznego, który odbędzie się w dniach 12-13 czerwca 2014 w Grybowie.

Hasło przewodnie Kongresu:

**„OPTIMALIZACJA KOSZTÓW DZIAŁALNOŚCI PLACÓWEK MEDYCZNYCH –
DZIAŁANIA PRAKTYCZNE – W RAMACH PAKIETU PROPOZYCJI POLSKIEGO
INNOWACYJNEGO KLASTRA MEDYCZNEGO”**

Wydarzenie jakim jest Kongres ma za zadanie integrację środowiska medycznego i efektywne przekazanie wiedzy na temat finansowania oraz zmniejszenia kosztów prowadzenia różnorodnego rodzaju placówek kierunkowych. Dzięki idei Klasteringu w wydarzeniu uczestniczyć będą zarówno przedstawiciele Ministerstwa Zdrowia, Sejmu, przedstawiciele samorządów, zarządów stowarzyszeń medycznych, reprezentujących ogółem kilkadziesiąt szpitali polskich, przedstawiciele indywidualnych szpitali z regionu i spoza regionu, uczelni współpracujących w ramach PIKMED oraz Towarzystwa Inżynierii Medycznej SIMP, wysoko wyspecjalizowane firmy oferujące technologie i usługi z zakresu nowoczesnych i innowacyjnych technologii optymalizacyjnych, zarówno z obszaru szeroko pojętego energooszczędnego budownictwa i instalacji OZE, jak i z obszaru nowoczesnej technologii medycznej.

Kongres połączony będzie z prezentacją nowo tworzonego Ośrodka Referencyjnego Polskiego Innowacyjnego Klastra Medycznego PIKMED w Szpitalu Specjalistycznym im. Henryka Klimontowicza w Gorlicach, który staje się ośrodkiem wdrażania i testowania najnowocześniejszych trendów i technologii medycznych, telemedycznych, programów badawczych i wdrożeń, mających na celu podnoszenie jakości usług i optymalizowanie kosztów utrzymania placówek medycznych. Podczas Kongresu zaprezentowany zostanie pakiet usług Polskiego Innowacyjnego Klastra Medycznego, w ramach funkcjonującego grona eksperckiego

KONGRES INNOWACJI PIKMED 2014

Działu Optymalizacji Kosztów PIKMED, przewidziano także analizę dostępnych zakresów działań, przy wykorzystaniu finansowania zewnętrznego na lata 2014-2020 (zostaną omówione możliwości finansowania działań inwestycyjnych zarówno w postaci programów na lata 2014-2020, jak i inne formy finansowania; możliwe do uzyskania dla organizacji klastrowych oraz przy odp. współpracy z bankami). Słuchacze będą mieli możliwość zapoznania się z nowoczesnymi projektami medycznymi realizowanymi i promowanymi przez PIKMED dla szpitali i samorządów oraz z działaniami Towarzystwa Inżynierii Medycznej SIMP w programach mających na celu optymalizację, stworzenie nowej jakości w zakresie wykorzystania i uzasadnienia stosowania konkretnych technologii w zakresie aparatury medycznej i infrastruktury technicznej placówek ochrony zdrowia. Odpowiednio wyselekcjonowane firmy, na potwierdzenie uzasadnienia promowanych działań, przeprowadzą krótkie analizy techniczno-ekonomiczne mające na celu udowodnienie uczestnikom zalet promowanych rozwiązań i zaszczytowanie konieczności podążania torem nowych trendów, przy wykorzystaniu dostępnych na najbliższe lata możliwości finansujących.

Wydarzenie jakim jest Kongres PIKMED, będzie miało miejsce w Ośrodku Szkoleniowo-Wypoczynkowym Politechniki Warszawskiej w Grybowie, ul. Chłodna 16, w dniach 12-13.06.2013 r.

Patronat nad wydarzeniem został objęty przez: Ministerstwo Zdrowia, Ministerstwo Gospodarki oraz Parlamentarny Zaspół ds. Polityki Klastrowej.

W związku z powyższym nie może zabraknąć Państwa w gronie uczestników Kongresu. Wyrażając nadzieję na wspólną owocną współpracę i licząc na pojawienie się Państwa podczas wydarzenia, prosimy o potwierdzenie swojej obecności u organizatorów wydarzenia lub bezpośrednio u Pani Adriany Nurzyńskiej, tel.: 503 556 576 Wiceprezes Polskiego Innowacyjnego Klastra Medycznego PIKMED, odpowiedzialnej za kontakt z gośćmi i mediami.

Z wyrazami szacunku:

Jacek Pietruszka
Dyrektor Kongresu
Innowacji PIKMED
503 103 248

Józef Biernat
Dyrektor Kongresu
Innowacji PIKMED
607 714 841

Bogdan Węgrzynek
Prezes Zarządu OKIP,
Prezes Zarządu ARP Sp.z o.o.



GÓLNOPOLSKI KLASTER
INNOWACYJNYCH
PRZEDSIĘBIORSTW

Polski Innowacyjny Klaster Medyczny



TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ
38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21
tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl





TOWARZYSTWO INŻYNIERII MEDYCZNEJ
38-300 Gorlice, ul. Węgierska 21
tel.18-3553494 e-mail: tim@tim.szpital.gorlice.pl www.tim.szpital.gorlice.pl

