

ZASADY EDYCJI MATERIAŁÓW KONFERENCYJNYCH I POKONFERENCYJNYCH

1. Na konferencji prezentowane będą zamówione wykłady oraz zgłoszone referaty.
2. Wszystkie referaty będą recenzowane. W materiałach konferencyjnych zamieszczone zostaną tylko referaty pozytywnie zaopiniowane.
3. Wykłady zamówione będą wygłaszane na sesjach plenarnych, referaty konferencyjne będą prezentowane w sekcjach, w formie werbalnej lub plakatu.
4. Referaty będą dotatkowo kwalifikowane przez recenzentów wydawniczych do opublikowania w formie artykułów pokonferencyjnych np.: w Przeglądzie Elektrotechnicznym, w Diagnostyce, w Wiadomościach Elektrotechnicznych, w Elektronice (konstrukcje, technologie), w Biuletynie WAT.
5. Materiały części konferencyjnej będą składać się z:
 - a) tomu zawierającego streszczenia referatów (w języku polskim i angielskim),
 - b) nośnika elektronicznego (np. pendrive) z pełnymi tekstami referatów na prawach rękopisu.
6. Materiały części szkolnej będą składać się z monograficznego tomu zawierającego treść zamówionych wykładów.
7. Pełne teksty referatów należy opracować w języku polskim lub angielskim, zgodnie z wymaganiami redakcyjnymi umieszczonymi na stronie internetowej Konferencji. Zarówno streszczenia jak i pełne teksty referatów (artykułów) należy przesłać poprzez formularz umieszczony na stronie internetowej, w formie elektronicznej, w formacie .doc, .docx (Word) i .pdf (Adobe Acrobat).

WAŻNE TERMINY

1. Termin nadsyłania wstępnych zgłoszeń wraz z tytułami prognozowanych referatów:
30 stycznia 2017 r.
2. Termin nadsyłania pełnych tekstów referatów wraz z 1-stronicowymi streszczeniami w języku polskim i angielskim:
1 marca 2017 r.
3. Termin wniesienia opłaty konferencyjnej:
31 marca 2017 r.

Korespondencję ws. konferencji prosimy kierować na adres:

Wojskowa Akademia Techniczna
Wydział Elektroniki
Instytut Systemów Elektronicznych
ul. gen. S. Kaliskiego 2
00-908 WARSZAWA

- a) w sprawach programowo-naukowych:
dr hab. inż. Marek KUCHTA
tel.: 26183-7585
e-mail: marek.kuchta@wat.edu.pl
- b) w sprawach logistyczno-finansowych:
mgr inż. Roman WRONA
tel.: 26183-9481
fax: 26183-9125
e-mail: roman.wrona@wat.edu.pl

Aktualne informacje o konferencji znajdują się na
stronie internetowej konferencji:

<http://mwk.wel.wat.edu.pl>



XI SZKOŁA-KONFERENCJA

MWK'17

METROLOGIA WSPOMAGANA KOMPUTEROWO

KOMUNIKAT Nr 2

WAPLEWO – WDW „Warmia”

23÷26 maja 2017 r.

HONOROWY PATRONAT

**REKTOR - KOMENDANT WOJSKOWEJ
AKADEMII TECHNICZNEJ**

PATRONAT

**KOMITET METROLOGII
I APARATURY NAUKOWEJ PAN**

ORGANIZATORZY

INSTYTUT SYSTEMÓW ELEKTRONICZNYCH
WYDZIAŁU ELEKTRONIKI
WOJSKOWEJ AKADEMII TECHNICZNEJ

WOJSKOWE CENTRUM METROLOGII
MINISTERSTWA OBRONY NARODOWEJ

INSTYTUT ELEKTROTECHNIKI TEORETYCZNEJ
I SYSTEMÓW INFORMACYJNO-POMIAROWYCH
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO
POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ

Honorowy Przewodniczący Komitetu Naukowego

prof. dr hab. inż. Jerzy BARZYKOWSKI

Przewodniczący Komitetu Naukowego

prof. dr hab. inż. Andrzej MICHALSKI

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego

dr. hab. inż. Zbigniew WATRAL (WAT)
płk mgr inż. Robert TARGOS (MON WCM)

dr hab. inż. Marek KUCHTA – sekretarz Konferencji

**OPLATY ZA UDZIAŁ
W KONFERENCJI**

1. Udział w konferencji (zakwaterowanie, wyżywienie, materiały konferencyjne, udział w obradach, udział w imprezach rekreacyjno-integracyjnych):

1900 zł

2. Udział w konferencji osoby towarzyszącej (zakwaterowanie, wyżywienie, udział w imprezach rekreacyjno-integracyjnych):

1000 zł

Wpłaty prosimy dokonywać na konto:

Wojskowa Akademia Techniczna
00-908 Warszawa 49

PEKAO BANK S.A. Warszawa

Nr rach.: **15 12406960035 035 0000000001**

z dopiskiem: „Konferencja **MWK 2017**”
i nazwiskiem uczestnika

Prosimy również o wypełnienie i przesłanie *Karty Zgłoszenia*, której elektroniczny formularz dostępny jest pod internetowym adresem strony internetowej Konferencji. Informacje zawarte w Karcie (m. in. nr NIP) są niezbędne do zwrotnego wystawienia faktury VAT.

Zapraszamy Firmy do prezentacji swoich ofert w ramach Konferencji oraz zamieszczanie biuletynów reklamowych w materiałach konferencyjnych.

KOMITET NAUKOWY KONFERENCJI:

Zbigniew BIELECKI, Józef BORKOWSKI,
Tadeusz DĄBROWSKI, Andrzej DOBROWOLSKI,
Janusz GAJDA, Teodor GOTSZALK,
Paweł GRYBOŚ, Ryszard JACHOWICZ,
Jacek JAKUBOWSKI, Piotr JASIŃSKI
Roman KASZYŃSKI, Marian KAŻMIERKOWSKI,
Piotr KISAŁA, Grzegorz LENTKA,
Czesław ŁUKIANOWICZ, Andrzej MICHALSKI,
Wiesław MICZULSKI, Janusz MINDYKOWSKI,
Janusz MROCZKA, Grzegorz PANKANIN,
Wojciech PISARSKI, Adam POLAK,
Remigiusz RAK, Antoni ROGALSKI,
Andrzej SEWERYN, Janusz SMULKO,
Jacek STARZYŃSKI, Ryszard SROKA,
Robert SZCZYGIEŁ, Ryszard SZPLET,
Sławomir TUMAŃSKI, Przemysław WACHULAK,
Jacek WOJTAS, Wiesław WOLIŃSKI,
Waldemar WÓJCIK, Andrzej ZAJĄC,
Marek ZIELIŃSKI

ZAKRES TEMATYCZNY KONFERENCJI:

Część szkolna XI edycji MWK poświęcona będzie głównie wykorzystaniu technologii EH (energy harvesting) w technice pomiarowej.

Wiodący wykład z tej dziedziny wygłosi Bruno Andò z Politechniki w Catanii.

Część konferencyjna MWK to zbiór prezentacji zagadnień zgłaszanych przez uczestników i ma stanowić odzwierciedlenie stanu aktualnie realizowanych badań oraz projektów. Wiodącymi obszarami tej tematyki są: dydaktyczne problemy metrologii, teoria pomiaru, metrologia wielkości elektrycznych i nieelektrycznych, radiometria, systemy pomiarowe, monitoring, kompatybilność elektromagnetyczna, metrologia medyczna, diagnostyka techniczna, systemy zarządzania jakością oraz metrologia w Siłach Zbrojnych RP.