Komitet Organizacyjny

**XVI Forum Inżynierskiego ProCAx**

Ul. Wiśniowa 56

02-520 Warszawa

e-mail: procax@procax.org.pl

<http://forum.procax.org.pl>

**OŚWIADCZENIE INSTYTUCJI**

Niniejszym oświadczamy, że:

.......................................................................................................................

........................................................................................................................

........................................................................................................................

 (pełna nazwa instytucji)

........................................................................................................................

........................................................................................................................

 (adres)

jest / nie jest \* płatnikiem VAT o numerze identyfikacyjnym

 NIP: .........................................................................................................

 (dotyczy płatników VAT)

Upoważniamy Stowarzyszenie ProCAx do wystawienia bez naszego podpisu faktury VAT / rachunku \* za udział w

XVI Forum Inżynierskim ProCAx

następujących osób:

1. ....................................................................................................................

2. ....................................................................................................................

3. ....................................................................................................................

 Główny księgowy

 .............................. .........................................

 (podpis) (pieczątka i podpis)

\* *niepotrzebne skreślić*



Polskie Stowarzyszenie

Upowszechniania Komputerowych
Systemów Inżynierskich

ProCAx

ma przyjemność zaprosić Państwa

na konferencję naukową

**XVI Forum Inżynierskie**

**ProCAx**

w pałacu w Kurozwękach

w dniach 08-10 listopada 2018 r.

[**http://forum.procax.org.pl**](http://forum.procax.org.pl)

**TEMATYKA**

* Inżynierskie projektowanie wspomagane
komputerowo (CAD)
* Inżynieria odwrotna - Reverse Engineering (RE)
* Inżynieria obliczeniowa – Computational Engineering (CAE)
* Projektowanie technologii, komputerowo wspomagane wytwarzanie (CAM),
* programowanie obrabiarek CNC – Manufacturing process planning (CAPP, CAAPP)
* Inżynieria biomedyczna – Bioengineering (CAME)

**DANE KONTAKTOWE**

XVI Forum Inżynierskiego ProCAx

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego:

mgr inż. Ryszard Markiewicz,

tel. kom.: 501-599-266

e-mail: rmarkiewicz@educax.net

**ADRES DO KORESPONDENCJI**

**XVI Forum Inżynierskie ProCAx**

Ul. Wiśniowa 56

02-520 Warszawa

e-mail: procax@procax.org.pl

<http://forum.procax.org.pl>

**OPŁATY**

* 750 PLN – pełne uczestnictwo prelegenta z noclegiem
* 700 PLN – pełne uczestnictwo osoby towarzyszącej
z noclegiem
* 500 PLN – uczestnictwo prelegenta bez noclegu
(opłata obejmuje udział w sesjach, obiad i uroczystą
kolację)
* 200 PLN – uczestnictwo studenta bez noclegu, publikacji i mat. konferencyjnych (opłata za udział
w sesjach oraz obiad)
* dopłata za kolejny artykuł wg uzgodnień z wydawnictwem

Opłatę konferencyjną prosimy wpłacać do 15.10.2018 r.

Bank BGŻ 42 2030 0045 1110 0000 0301 0520

Treść przelewu: „XVI Forum + imię i nazwisko uczestnika”

Stowarzyszenie ProCAx

ul. Wiśniowa 56, 02-520 Warszawa

**MIEJSCE KONFERENCJI**

Pałac w Kurozwękach, GPS: N:50°35’49,77”, E:21°6’1.29”

**INFORMACJE DLA PRELEGENTÓW**

* Referaty należy opracować w formie plakatu, według wzoru dostępnego na stronie <http://forum.procax.org.pl>
* Referaty będą prezentowane na sesjach plenarnych lub plakatowych. Warunkiem kwalifikacji referatu do publikacji jest jego wygłoszenie przez Autora.
* Po zakończeniu XVI Forum należy opracować artykuł, zgodnie z formatką i wymaganiami wybranego czasopisma. Artykuły podlegają recenzowaniu .
* Plakaty uczestników zostaną umieszczone także
w Wirtualnej Bibliotece na stronie ProCAx.

**PUBLIKACJE**

Po uzyskaniu pozytywnych recenzji artykuły mogą zostać

opublikowane w następujących czasopismach:

• Machine Dynamics Research (14 punktów MNiSW;

publikacja w języku angielskim),

• Mechanik (11 punktów MNiSW; publikacja w języku

polskim, dodatkowa opłata ustalana przez wydawcę).

**WAŻNE TERMINY**

**15 wrzesień 2018** przesłanie karty zgłoszenia i plakatu

**30 wrzesień 2018** potwierdzenie przyjęcia referatu

**15październik 2018** dokonanie opłaty

**8 listopad 2018** rozpoczęcie XVI Forum

**20 listopad 2018** przesłanie artykułu

**KARTA ZGŁOSZENIA**

Zgłaszam swój udział: z noclegiem w pok. 1/2 osobowym\*

lub bez noclegu jako: prelegent / osoba towarzysząca /

student \*

*Tytuł i stopień naukowy:* ………………...…………………………………….

*Imię:*…………………………………………..……………………………………………

*Nazwisko:* …………………………………..…………………………………………..

*Adres do korespondencji:* ………………..……………….........................

………………………………………….…………………………………………………….

………………………………………….…………………………………………………….

*Tel. kom.* …………………………...………………………………………………

*E-mail:* ………………………………………...…………………………………………

*Tytuł referatu:*

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………….

*Współautorzy referatu:*

……………………………………………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………………….

 ……..……………….. ……………………………

 (data) (podpis)

*\* niepotrzebne skreślić*

**KOMITET NAUKOWY**

***Dr hab. inż. Włodzimierz ADAMSKI*** *– WBMiL, Politechnika Rzeszowska, SIMP, PZL Mielec A Sikorsky Company*

***Dr hab. Inż. Jan DUDA prof. PK*** *- Politechnika Krakowska*

***Dr hab. inż. Jacek JANISZEWSKI*** *– Wydz. MiL WAT*

***Dr inż. Michał KARPIUK*** *– Politechnika Krakowska*

***Dr hab. inż. Jerzy MAŁACHOWSKI prof. WAT*** *- Wydz. Mechaniczny, WAT*

***Dr hab. inż. Adam MARCINIEC, prof. PRz*** *- WBMiL, Politechnika Rzeszowska*

***Dr inż. Wojciech MUSIAŁ*** *- Wydz. Mechaniczny, Politechnika Koszalińska*

***Dr inż. Mieczysław PŁOCICA*** *- WBMiL, Politechnika Rzeszowska*

***Prof. dr hab. inż. Jerzy POKOJSKI*** *-Wydz. SiMR, Politechnika Warszawska*

***Dr hab inż. Barbara PUTZ prof. PW*** *- Wydz. Mechatroniki, Politechnika Warszawska*

***Dr inż. Przemysław SIEMIŃSKI*** *- Politechnika Warszawska*

***Dr hab. inż. Wojciech SKARKA prof. Pol.Śl.*** *- Wydz. Mechaniczny Technologiczny, Politechnika Śląska*

***Dr hab. inż. Piotr SKAWIŃSKI, prof. PW*** *- Wydz. SiMR, Politechnika Warszawska*

***Dr hab. inż. Marek WYLEŻOŁ*** *-Wydz. Mechaniczny Technologiczny, Politechnika Śląska*

**KOMITET ORGANIZACYJNY**

*Przewodniczący:* ***mgr inż. Ryszard Markiewicz***

 *Z-ca przewodniczącego:* ***dr inż. Mieczysław Płocica***

 *Sekretarz:* ***dr inż. Stanisław Skotnicki***

 *Członkowie:* ***dr hab. inż. Włodzimierz Adamski***

***dr inż. Michał Karpiuk***

***dr inż. Paweł Płatek
dr inż. Przemysław Siemiński***

***dr hab. inż. Marek Wyleżoł
mgr inż. Paweł Zawada***