

02-001 Warszawa, Al. Jerozolimskie 87 tel./fax. (22) 621-30-00 e-mail: biuro@fiir.org.pl

## Ankieta uczestnictwa w konkursie „Krajowi Liderzy Innowacji -2008”

[www.liderzyinnovacji.pl](http://www.liderzyinnovacji.pl)

Ankieta uczestnictwa w konkursie – Organizacje pozarządowe. Załącznik nr.3 do Regulaminu Konkursu „Krajowi Liderzy Innowacji - 2008”. Ankieta dotyczy organizacji pozarządowych. Należy wybrać jedną podkategorie 1,2 lub 3.

**Udział w konkursie dla organizacji pozarządowych jest bezpłatny.**

### 1. Nazwa uczestnika

**Polskie Stowarzyszenie Upowszechniania  
Komputerowych Systemów Inżynierskich „ProCax”**

### 2. Dane kontaktowe

Adres **Wiśniowa 56**  
Kod pocztowy **02-520**  
Województwo **mazowieckie**  
Telefon **(22) 848 36 71**  
Fax **(22) 848 36 71**  
Strona www. [www.procax.org.pl](http://www.procax.org.pl) [www.educax.net/procax](http://www.educax.net/procax)  
e-mail [janbis@educax.net](mailto:janbis@educax.net)  
REGON **016412078**  
NIP **521-31-11-944**  
Status prawny **stowarzyszenie**  
KRS (jeżeli posiada) **0000077983**  
Data powstania organizacji **20 marca 2000r**

Imię i Nazwisko osoby zarządzającej: **Jan BIS**  
Imię i Nazwisko osoby kontaktowej: **Jan BIS**  
e-mail kontaktowy [janbis@educax.net](mailto:janbis@educax.net)  
Tel. kontaktowy **(22) 848 36 71**  
Tel. komórkowy **0608 624 368**

### 3. Podkategorie

Proszę wybrać odpowiednią podkategorie, do której zalicza się Państwa organizacja, poprzez wstawienie „X” w odpowiednie pole tabeli.

<b>1. Fundacja</b>	
<b>2. Stowarzyszenie</b>	<b>X</b>
<b>3. Inna organizacja (np. określić rodzaj)</b>	

### 4. Kategoria, Kryteria

Ocenie podlegają projekty, inicjatywy i działania podjęte po 01.01.2006 roku. Należy wypełnić poszczególne rubryki opisujące kryteria. W przypadku braku informacji w danym kryterium, należy wpisać „brak zapisu”.

Załącznik nr.3 do Regulaminu konkursu „Krajowi Liderzy Innowacji -2008” - Ankieta uczestnictwa – Organizacje pozarządowe - V.3 obowiązuje od dnia 01.06.2008 r.

## Innowacyjna organizacja- Kryteria

a) organizowanie konferencji, projektów szkoleniowych i edukacyjnych *	<p>Stowarzyszenie ProCAX, którego celem jest popularyzacja technik komputerowego wspomaganie prac inżynierskich CAD/CAM/CAE/CNC, od 2003 r. corocznie organizuje <b>Forum Stowarzyszenia ProCAX</b>, w których uczestniczą pracownicy uczelni, przemysłu i nauczyciele technicznych szkół średnich. Od 1/01/2006 Stowarzyszenie ProCAX zorganizowało: V Forum ProCAX - Kazimierz Dolny 2006, VI Forum - Nowogród 2007, a w listopadzie 2008 odbędzie się VII Forum ProCAX - Podlesice 2008. Dokumentacja z każdego Forum dostępna jest na stronie <a href="http://www.educax.net/procax">www.educax.net/procax</a>.</p> <p>Stowarzyszenie ProCAX, także, corocznie organizuje <b>Warsztaty dla nauczycieli „Mechatronika i techniki wytwarzania</b> (Miętne 2006, Siedlce 2007, a w listopadzie br. będą w Lublinie). <b>Konkursy</b> dla studentów, uczniów i młodych inżynierów (projekt piłki nożnej, kostka Rubika inaczej, gadżet Euro 2012). <b>Seminaria</b> dla przemysłu i uczelni np. (Muzeum Techniki, WAT, PZL Mielec). Stowarzyszenie ProCAX będzie współorganizatorem seminarium popularnonaukowego na Targach Wirtotechnologia , Sosnowiec, X 2008) <a href="http://www.wirtotechnologia.pl">www.wirtotechnologia.pl</a></p>
b) propagowanie w ramach swojej działalności idei innowacji w środkach masowego przekazu *	<p>Publikacje o Forum w miesięczniku MECHANIK 11/2006, 11/2007, 12/2007, 1/2008, informacje o konkursach, seminariach i warsztatach z zakresu technik CAX, informacje o seminariach w miesięczniku DesignNews, branżowe strony internetowe własne i instytucji współpracujących np.: <a href="http://www.mechanik.media.pl">www.mechanik.media.pl</a> <a href="http://www.3dcad.pl">www.3dcad.pl</a> informacje filmowe o seminarium Inżynieria odwrotna w praktyce <a href="http://www.dziennik.pl">www.dziennik.pl</a></p>
c) organizowanie nowatorskich programów wsparcia dla członków organizacji *	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Praktyczne warsztaty nauczania technik CAX - dla inżynierów w ramach Forum ProCAX oraz dla nauczycieli szkół technicznych w ramach warsztatów mechatroniki;</li><li>2. Akcje przekazywania programów CAD do szkół: 1000 instalacji SolidEdge w polskich szkołach technicznych, wspólnie z UGS, 1000 instalacji Bricscad v8 w polskich szkołach technicznych, wspólnie z Bricsys Polska</li></ol>
d) przygotowanie wydawnictw i opracowań z dziedziny innowacji *	<p>Publikacje referatów naukowych z zakresu technik CAX wygłaszanych przez nauczycieli akademickich np. MECHANIK 11/2006, 11/2007, 12/2007, 1/2008 Wszystkie publikacje z <b>Forum Stowarzyszenia ProCAX</b>, od 2003 r., dostępne są na stronie <a href="http://www.educax.net/procax">www.educax.net/procax</a></p>

\* w tabeli należy skrótkowo opisać poszczególne kryteria (do ½ A4) dodatkowo można dołączyć do 10 stron A4 materiałów, opisu dodatkowego.

## 5. Inne informacje o organizacji

Inne informacje o organizacji, istotne do przedstawiania z punktu widzenia organizacji.	Szeroka współpraca z uczelniami technicznymi i firmami w obszarze popularyzacji technik CAX – informacja dostępna jest pod przyciskiem WSPÓŁPRACA na stronie <a href="http://www.procax.org.pl">www.procax.org.pl</a>
---	---

## 6. Oświadczenie

Oświadczam, że zapoznałam (-em) się z Regulaminem Konkursu „Krajowi Liderzy Innowacji – 2008” i akceptuję jego treść. Oświadczam, że informacje podane w niniejszym formularzu są zgodne ze stanem faktycznym.

Polskie Stowarzyszenie  
Upowszechniania Komputerowych  
Systemów Inżynierskich „ProCAX”  
02-520 Warszawa, ul. Wiśniowa 56  
tel. (022) 848 36 71  
NIP 521-31-11-944

Jan BIS

Pieczęć Organizacji

Imię i Nazwisko, Podpis osoby upoważnionej  
wg dokumentu rejestracyjnego