**FORMULARZ ZGŁOSZENIA WYNALAZKU**

**Znak Politechnika Koszalińska:**

1. **Tytuł wynalazku (roboczy), który zwięźle określa przedmiot wynalazku.**

*proszę podać tytuł roboczy wynalazku, ostateczny tytuł będzie zredagowany na koniec pracy nad opisem wynalazku*

1. **Stan techniki.**

*proszę o podanie dokumentów (publikacji patentowych i/lub publikacji naukowych), które   
są najbliższe do przedmiotu wynalazku*

1. **Problem rozwiązany przez wynalazek.**

*proszę o opisanie problemów, które występują w dziedzinie a nie zostały rozwiązane, wskazanie jaki problem techniczny rozwiązuje wynalazek*

1. **Przedstawić istotę rozwiązania.**

*proszę szczegółowo opisać na czym polega wynalazek, jak rozwiązuje problem techniczny, jakie korzystne skutki wynikają z rozwiązania; oraz podać informacje dodatkowe, dotyczące możliwości zastosowania*

1. **Podać korzystne skutki wynalazku względem znanych dotychczas rozwiązań, wykazać wyższość rozwiązania według wynalazku i wykazać w jakim aspekcie.**

*proszę o opisanie wad dotychczasowych rozwiązań znanych w stanie techniki i zalet wynalazku*

1. **Przedstawić rysunki (wykresy, diagramy, wzory strukturalne, rzuty, przekroje) ilustrujące cechy rozwiązania, wraz z opisaniem co ilustrują i objaśnieniem (oznaczenia i legenda)   
   - jeśli wymagane do przedstawienia rozwiązania**
2. **Przedstawić przykłady wykonania wynalazku - co najmniej po jednym przykładzie dla kategorii.**

*Proszę przedstawić przynajmniej jeden lub więcej przykładów praktycznej realizacji wynalazku.  
W przykładzie należy dokładnie i szczegółowo opisać konkretny wariant wykonania wynalazku   
i jego działanie, tak, aby przeciętny fachowiec na podstawie przykładu wykonania mógł zrozumieć i odtworzyć wynalazek bez dodatkowej działalności twórczej. W przypadku zakresów wartości, należy podać przynajmniej dwa przykłady wykonania dla skrajnych wartości parametrów.*

1. **Proponowany zakres ochrony, wskazanie najkorzystniejszych cech**
2. **Informacje o publicznej prezentacji rozwiązania**
3. Lista wcześniejszych publikacji
4. Lista konferencji naukowych, na których prezentowano założenia wynalazku
5. Lista planowanych publikacji i wystąpień konferencyjnych
6. **Dyscyplina naukowa, której dotyczy wynalazek:……………………………….……………………………………**
7. **Proszę wymienić partnerów zainteresowanych lub potencjalnie zainteresowanych komercjalizacją wyników, jeśli na obecnym etapie można ich zidentyfikować ………………………………………………………………………………………………………..………………………………………**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Imię i Nazwisko** | **Czytelny Podpis Twórcy** |
| **1** |  |  |
| **2** |  |  |
| **3** |  |  |
| **4** |  |  |
| **5** |  |  |
| **6** |  |  |

|  |
| --- |
| (podpis i pieczęć Dziekana Wydziału) |

*\*UWAGA!!! Ten dokument winien być dostarczony do Działu Nauki w wersji elektronicznej, edytowalnej oraz papierowej. Wersja papierowa musi być opatrzona wszystkimi wskazanymi podpisami i pieczęcią.*