*Załącznik nr 2*

**FORMULARZ WSTĘPNY DO OCENY MOŻLIWOŚCI KOMERCJALIZACJI WYNALAZKU**

|  |
| --- |
| 1. *Numer referencyjny wynalazku[[1]](#footnote-1):*
 |
|  |
| 1. *Tytuł wynalazku:*
 |
|  |
| 1. *Dane twórcy*
 |
| Imię i nazwisko: |  |
| Procentowy wkład w opracowanie wynalazku: |  |
| Rola/funkcja w realizacji wynalazku:  |  |
| Stosunek prawny łączący twórcę z uczelnią w momencie powstania wynalazku:  |  |
| Dyscyplina/dziedzina: |  |
| Telefon:  |  |
| E-mail: |  |
| 1. *Dane twórcy (w przypadku więcej niż jednego)*
 |
| Imię i nazwisko |  |
| Procentowy wkład w opracowanie wynalazku: |  |
| Rola/funkcja w realizacji wynalazku:  |  |
| Stosunek prawny łączący twórcę z uczelnią w momencie powstania wynalazku: |  |
| Dziedzina/Dyscyplina: |  |
| Telefon |  |
| E-mail:  |  |

|  |
| --- |
| 1. *Źródła finansowania wynalazku*
 |
| [ ]  instytucja finansująca:  | [ ]  ograniczenia projektowe dotyczące dysponowania IP (jeśli tak, to proszę podać jakie?):……………………………………………………….. |
| 1. *Branża(e) (podaj najwyżej trzy branże, w których projekt może być zaimplementowany):*
 |
| * *…………………………………………………………….*
* *…………………………………………………………….*
* *…………………………………………………………….*
 |

|  |
| --- |
| 1. *Czy dany wynalazek jest:*
 |
| * wytworem zdeterminowanym przestrzennie (np. urządzenie, maszyna, układ elektryczny/pneumatyczny/hydrauliczny),
* wytworem bezpostaciowym (np. związek chemiczny, środek, kompozycja),
* sposobem postępowania (np. sposób postępowania, pomiaru, wytwarzania),
* zastosowaniem (np. nowe zastosowanie znanej substancji)
 |
| 1. *Na jakim etapie znajduje się wynalazek*
 |
| [ ]  co należy jeszcze zrobić aby dojść do finalnego produktu?…………………………………………………………………………………………………………………… |
| [ ]  ile i jakie środki konieczne są do zakończenia przedsięwzięcia? …………………………………………………………………………………………………………………… |
| [ ]  ile czasu potrzeba do zakończenia przedsięwzięcia? …………………………………………………………………………………………………………………… |

|  |
| --- |
| 1. *Plany badawcze*
 |
| Czy twórca/zespół planują kontynuację badań? (jeśli tak, to w którą stronę zmierzają ich prace) |  |
| Czy mogą być z tego kolejne wynalazki? |  |

…………………………………………………………………………….

*(data, miejscowość i podpis twórcy)*

 *……………………………………………… ………………………………………………*

 *(wpływ do Biura Projektu UCP podpis Kierownika projektu*

 *data wpływu i podpis pracownika)*

1. Wypełnia Biuro Projektu Uniwersyteckie Centrum Patentowe [↑](#footnote-ref-1)