ZGŁOSZENIE REZULTATU WYNIKÓW BADAŃ NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH WRAZ Z KNOW-HOW

*(zgodnie z § 3 ust. 2 załącznika nr 1 do zarządzenia nr 62/2015 Rektora UP w Poznaniu)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Tytuł rezultatu |  |
| 2 | Tytuł projektu/tematu |  |
| 3 | Numer projektu/tematu  |  |
| 4 | Wskaźnik w projekcie | TAK | NIE |
| 5 | Jednostka/i organizacyjna Uczelni, w której powstał rezultat |  |
| 6 | Źródło sfinansowania badań |  |
| 7 | Kierownik projektu/tematu |  |
| 8 | Data uzyskania rezultatu |  |
| 9 | Szczegółowy opis rezultatu – dokumentacja technologii  | **Załącznik nr 1** |
| 10 | Wartość rezultatu zgodnie z wyceną rynkową |  |
| 11 | Proponowana ścieżka komercjalizacji rezultatu | Sprzedaż rezultatów |  |
| Udzielenie licencji |  |
| Inna (proszę podać jaka) |  |
| 12 | Proponowany podmiot komercjalizujący | Pracownik - umowa uwłaszczenia **– należy wypełnić załącznik nr 2** |  |
| Uczelnia  |  |
| 13 | Potencjalni odbiorcy rezultatu (zainteresowane firmy, instytucje) |  |
| 14 | Ryzyka lub bariery komercjalizacji |  |
| 15 | Proponowana forma ochrony prawnej rezultatu | 1. patent
 |  |
| 1. wzór użytkowy
 |  |
| 1. odmiana chroniona
 |  |
| 1. know-how
 |  |
| 1. wzór przemysłowy
 |  |
| 1. znak towarowy
 |  |
| 1. topografia układu scalonego
 |  |
| 1. inne
 |  |
| 16 | Stan ochrony prawnej | 1. brak ochrony
 |  |
| 1. zgłoszenie patentowe
 |  |
| * + - krajowe
 |  |
| * + - europejskie
 |  |
| * + - międzynarodowe
 |  |
| 1. zgłoszenie wzoru przemysłowego
 |  |
| 1. zgłoszenie wzoru użytkowego
 |  |
| 1. zgłoszenie odmiany do ochrony
 |  |
| 1. zgłoszenie znaku towarowego
 |  |
| 1. zgłoszenie topografii układu scalonego
 |  |
| 17 | Twórcy wraz z oświadczeniem twórców UPP o procentowym udziale twórców | Lp. | Imię i nazwisko, adres zamieszkania, **PESEL** | Dane kontaktowe (e-mail, telefon) | Jednostka organizacyjna Uczelni | Udział % |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| ….. |  |  |  |  |
| 18 | Współwłasność praw z innymi jednostkami/ firmami | Podmiot uprawniony  | Nazwa jednostki naukowej/firmy | Udział % |
| Pierwszywspółuprawniony |  |  |
| Drugi współuprawniony |  |  |
| …………. |  |  |
| 19 | Pełnomocnictwo do reprezentowania wszystkich twórców | *Może być wymagane po otrzymaniu decyzji w sprawie komercjalizacji* |
| 20 | Uwagi |  |

Niniejszym oświadczam/y, że zgłaszamy do Centrum rezultat prowadzonego przez twórcę/twórców\* badania naukowego/pracy rozwojowej\* nie narusza norm prawa autorskiego w rozumieniu właściwej ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych, właściwej ustawy o ochronie baz danych, a także patentu na wynalazek, prawa ochronnego na wzór użytkowy, prawa z rejestracji wzoru przemysłowego, prawa z rejestracji topografii układu scalonego w rozumieniu właściwej ustawy prawo własności przemysłowej, a ponadto rezultat nie narusza prawa z rejestracji nowych odmian roślin w rozumieniu właściwej ustawy o nasiennictwie, nowych ras i linii zwierząt, które uzyskały wpis do ksiąg zarodowych.

Niniejszym oświadczam/y, iż są mi/nam znane akty prawa wewnętrznego Uniwersytetu dotyczące zarządzania prawami własności intelektualnej, w szczególności Uchwała nr 242/2015 Senatu Uniwersytetu z dnia 25 lutego 2015 r. w sprawie uchwalenia Regulaminu zarządzania prawami autorskimi, prawami pokrewnymi, prawami własności przemysłowej oraz zasad komercjalizacji (wraz ze zmianami), a także Zarządzenie nr 62/2015 Rektora z dnia 15 czerwca 2015 r. w sprawie zasad postępowania z dobrami intelektualnymi. Pracownicy zobowiązują się do przestrzegania postanowień przedmiotowych aktów prawnych Uniwersytetu, mając na uwadze, że ich naruszenie jest równoznaczne z naruszeniem obowiązków pracowniczych.

Niniejszym oświadczam/y, iż wyrażam/y zgodę na przetwarzania moich/naszych danych osobowych, w tym danych wrażliwych, przez Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu w związku z działaniami podejmowanymi w ramach procesu komercjalizacji zgłoszonych wyników badań naukowych/prac rozwojowych. Przetwarzanie moich/naszych danych osobowych obejmuje także udostępnienie ich osobom trzecim w związku z realizacją celu wyżej wskazanego, w tym jego wyceny i przedstawienia podmiotom zainteresowanym nabyciem praw/licencji na korzystanie z wyników prac badawczych. Jednocześnie oświadczam/y, że są mi/nam znane zasady przetwarzania danych osobowych przez Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, w tym Centrum Innowacji i Transferu Technologii, i nie wnoszę/imy w tym zakresie żadnych zastrzeżeń.

/Data i podpis twórcy/ów UPP /Data i podpis kierownika jednostki organizacyjnej/

1.

2.

…

/Data i podpis kierownika projektu/tematu/

**Załącznik nr 1**: Szczegółowy opis rezultatu – dokumentacja technologii (załącznik nr 1 może ulegać modyfikacjom w zależności od specyfiki określonej technologii)

**Tytuł technologii:**

**Twórcy:**

1. **Streszczenie**

Krótki, skondensowany opis technologii nie ujawniający jej istoty, który może zostać wykorzystany w celach promocyjno-informacyjnych. Streszczenie dokumentacji technologicznej ujmuje najistotniejsze, kluczowe, ale i podstawowe, niepogłębione informacje dotyczące opisywanej technologii.

1. **Ochrona prawna technologii**

Dokumentacja technologii powinna zawierać informacje dotyczące statusu zgłoszonej własności intelektualnej, a mianowicie czy technologia jest przedmiotem zgłoszenia patentowego lub innego postępowania przed Urzędem Patentowym Rzeczpospolitej Polskiej (UPRP) lub innego urzędu udzielającego praw wyłącznych. Jeżeli technologia jest przedmiotem postępowania przed UPRP (innym urzędem) niezbędne w tej sekcji jest wskazanie numeru zgłoszenia do ochrony prawnej oraz jego daty. Po przyznaniu ochrony w tej sekcji należy wskazać numer prawa wyłącznego oraz okres obowiązywania prawa. Ważną informacją z punktu nabywcy technologii jest informacja o możliwości rozszerzenia ochrony w trybie międzynarodowym oraz trybach krajowych innych państw. Konieczne jest w tym punkcie zawarcie informacji dotyczących twórców technologii, a także jej współwłaścicieli.

1. **Opis technologii (przykładowe elementy)**

Specyfikacja surowcowa

Schemat technologiczny

Niezbędna aparatura/urządzenia

Proces wytwarzania

Wizualizacja technologii lub produktu gotowego

Kryteria oceny produktu gotowego

1. **Założenia techniczno-ekonomiczne**

W tej sekcji dokumentacji należy określić pozostały czas i koszty związane z wdrożeniem technologii, a także wprowadzenie na rynek gotowego produktu będącego przedmiotem technologii.

W założeniach techniczno-ekonomicznych należy uwzględnić:

* koszt produkcji gotowego produktu, mając na uwadze dostępne na rynku technologie i dostępne zasoby,
* koszt dystrybucji gotowego produktu, mając na uwadze własne zaplecze lub wykorzystanie zewnętrznych kanałów dystrybucji.
1. **Uwarunkowania formalno-prawne wdrożenia technologii np. badania żywieniowe, wytrzymałościowe, certyfikacyjne, kliniczne, znakowanie opakowań itd**.

Spełnienie uwarunkowań formalno-prawne przy wdrożeniu technologii dotyczy szczególnie rozwiązań z zakresu nowoczesnej medycyny, biotechnologii i rolnictwa, technologii żywności, ale także z zakresu meblarstwa czy ochrony środowiska.

W tej sekcji należy wskazać potencjalnemu nabywcy, jakie procedury są niezbędne do wprowadzenia produktu będącego efektem technologii na rynek. Istotną kwestią jest także zebranie norm jakościowych i certyfikatów, które powinien uzyskać produkt by został dopuszczony do użytkowania, oraz oznaczeń produktu/opakowań.

/Data i podpis twórcy/ów

1. …………………..
2. ………………….

**Załącznik nr 2**: Proponowany podmiot komercjalizujący technologię (pracownik – umowa uwłaszczenia) – uzasadnienie i plan komercjalizacji przez pracownika:

**Twórca/y uwłaszczanej technologii oświadcza/ją, iż:**

1. *w okresie opracowywania i powstania technologii był/li pracownikiem/ami Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, zaś technologia została przez niego/ch opracowana w ramach wykonywania obowiązków ze stosunku pracy z Uniwersytetem w ramach działalności statutowej Uniwersytetu,*
2. *jest mu/im wiadomym, że Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu nie jest związany oświadczeniem pracownika-twórcy o zainteresowaniu przeniesieniem praw majątkowych do technologii (zgodnie z pkt. 12 Formularza) przy podejmowaniu decyzji w sprawie komercjalizacji technologii tzn. Uniwersytet nie jest zobowiązany uwłaszczyć pracownika,*
3. *w przypadku podjęcia przez Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu decyzji o uwłaszczeniu pracownika-twórcy, Uniwersytet przenosi na pracownika udział w prawach majątkowych do technologii w wysokości udziału pracownika w prawach osobistych do technologii (w zakresie udziału przysługującego Uniwersytetowi w prawach majątkowych do technologii).*

**Tytuł uwłaszczanej technologii:**

1. **Analiza rynku – podmioty zainteresowane uwłaszczaną technologią:**

Należy przedstawić informacje na temat wielkości docelowego segmentu rynku oraz dostępnych produktów konkurencyjnych. Analizę tą należy opracować, mając na uwadze przewidywany terytorialny obszar komercjalizacji/wdrożenia oraz obszar ochrony prawnej technologii. Należy podać także podmioty zainteresowane nabyciem praw do technologii (patrz pkt V Listy intencyjne). W przypadku zainteresowanych podmiotów należy wskazać, na jakim etapie są ustalenia odnośnie ewentualnego zbycia/udzielenia prawa do korzystania z przedmiotowej do technologii.

1. **Formuła komercjalizacji uwłaszczanej technologii (sprzedaż praw, udzielenie licencji wyłącznej/niewyłącznej, inna – jaka np. wdrożenie technologii we własnej działalności gospodarczej?).**

Należy wskazać przewidywaną formułę zbycia/udzielenia prawa do korzystania z przedmiotowej do technologii.

1. **Podmiot komercjalizujący uwłaszczaną technologię (osoba fizyczna, osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą, spółka z o. o., inna – jaka?).**

Należy określić formę prawną, w jakiej uwłaszczony/eni pracownik/cy będzie/ą dokonywać komercjalizacji lub wdrożenia technologii. W przypadku prowadzenia działalności gospodarczej w chwili dokonywania zgłoszenia rezultatu należy dołączyć wypis/odpis z CEIDG lub KRS.

1. **Planowany rozwój uwłaszczanej technologii.**

W przypadku przewidywania dalszych prac badawczych związanych z rozwojem technologii, należy określić ich planowany rodzaj, zakres i czas realizacji.

1. **Listy intencyjne.**

Należy dołączyć ewentualnie posiadane kserokopie listów intencyjnych zawartych przez pracownika/ów z potencjalnymi nabywcami praw do technologii (potwierdzone za zgodność z oryginałem).

1. **Inne, dodatkowe informacje dotyczące technologii i planowanego procesu komercjalizacji**

/Data i podpis twórcy/ów

1. …………………..
2. ………………….

**Załącznik nr 3**: Oświadczenie o zachowaniu poufności:

Poznań, dnia ………. r.

**Składający oświadczenie (współtwórcy-pracownicy UPP):**

1. ………..
2. ……….. itd.

**OŚWIADCZENIE**

Działając w imieniu własnym, niniejszym oświadczamy, iż:

1. jesteśmy współtwórcami wyników badań naukowych/prac rozwojowych w postaci technologii pt. „………” (dalej: **Technologia**), obejmującej dobra intelektualne wskazane w Zgłoszeniu rezultatu, w tym nieopatentowane i nieujawnione do wiadomości publicznej know-how (objęte tajemnicą przedsiębiorstwa Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, dalej: **Uniwersytet**),
2. jest nam wiadomym, iż prawa majątkowe do Technologii przysługują w całości w sposób pierwotny Uniwersytetowi, który jest podmiotem wyłącznie uprawnionym do: zgłaszania przedmiotów praw własności przemysłowej np. wynalazku/wzoru użytkowego/wzoru przemysłowego celem uzyskania praw wyłącznych do UPRP lub innych urzędów patentowych i przeprowadzenia komercjalizacji Technologii.

Mając na uwadze powyższe oświadczenia, jako współtwórcy Technologii zobowiązujemy się:

* 1. przekazywać Uniwersytetowi wszystkie posiadane przez nas informacje, utwory wraz z własnością nośników, na których utwory te utrwalono, i doświadczenia techniczne potrzebne do: zgłaszania wchodzących w skład Technologii przedmiotów praw własności przemysłowej do UPRP lub innych urzędów patentowych i komercjalizacji Technologii,
	2. powstrzymać się od prowadzenia jakichkolwiek działań faktycznych lub prawnych zmierzających do: zgłaszania wchodzących w skład Technologii przedmiotów praw własności przemysłowej do UPRP lub innych urzędów patentowych, wdrażania lub komercjalizacji Technologii - bez uprzedniej pisemnej zgody Uniwersytetu,
	3. współdziałać z Uniwersytetem: w postępowaniach ze zgłoszenia wchodzących w skład Technologii przedmiotów praw własności przemysłowej do UPRP lub innych urzędów patentowych i przy komercjalizacji Technologii - na każdym ich etapie,
	4. informować Uniwersytet o wszelkich okolicznościach, w tym postępowaniach, które mogą uniemożliwić lub utrudnić: zgłaszanie wchodzących w skład Technologii przedmiotów praw własności przemysłowej do UPRP lub innych urzędów patentowych i przeprowadzenie komercjalizacji Technologii przez Uniwersytet, oraz powstrzymać się od działań wywołujących wyżej wskazane skutki,
	5. nie podejmować żadnych działań skutkujących zniweczeniem lub ograniczeniem praw majątkowych Uniwersytetu do Technologii, a także informować Uniwersytet o wiadomych nam naruszeniach tych praw przez osoby trzecie,
	6. zachować niejawność i poufność:
1. wszelkich informacji i doświadczeń technicznych składających się na Technologię,
2. wszelkich informacji związanych z przebiegiem komercjalizacji Technologii, w tym ich wartości wynikających ze sporządzanych wycen,

powyższe oznacza w szczególności obowiązek uzyskania uprzedniej pisemnej zgody Uniwersytetu: na rozpowszechnienie, w tym publikację, wiedzy składającej się na Technologię i na rozpowszechnienie informacji związanych z przebiegiem komercjalizacji Technologii,

* 1. chronić, w tym zabezpieczyć, wszelkie posiadane informacje i doświadczenia techniczne składające się na Technologie przed niepowołanym dostępem osób trzecich lub ich utratą,
	2. nie udostępniać, w tym nie przekazywać i nie ujawniać, jakichkolwiek informacji i doświadczeń technicznych składających się na Technologię bezpośrednio lub pośrednio osobom trzecim bez uprzedniej pisemnej zgody Uniwersytetu; powyższe dotyczy w szczególności materiałów towarzyszących lub uściślających wiedzę składającą się na wchodzące w skład Technologii przedmioty praw własności przemysłowej takich jak m.in. dokumentacja konstrukcyjna lub technologiczna, instrukcje, opisy techniczne lub technologiczne i schematy,
	3. nie wykorzystywać i nie posługiwać się informacjami i doświadczeniami technicznymi składającymi się na Technologię bezpośrednio lub pośrednio w celu uzyskania korzyści przez współtwórców Technologii lub osoby trzecie w ramach działalności zarobkowej lub zawodowej poza Uniwersytetem, w tym także w ramach świadczenia pracy lub usług na rzecz innych jednostek naukowych, badawczych lub przedsiębiorców.

Mając na uwadze powyższe oświadczenia i zobowiązania, jako współtwórcy Technologii dodatkowo oświadczamy, iż:

1. informacje i doświadczenia techniczne składające się na Technologię nie zostały dotychczas: rozpowszechnione, udostępnione osobom trzecim lub wykorzystane w sposób naruszający pkt 6-9 niniejszego Oświadczenia,
2. zobowiązujemy się przestrzegać obowiązków wskazanych w niniejszym oświadczeniu, mając na uwadze, że ich naruszenie może w szczególności uniemożliwić lub utrudnić: zgłaszanie przez Uniwersytet wchodzących w skład Technologii przedmiotów praw własności przemysłowej do UPRP lub innych urzędów patentowych lub przeprowadzenie przez Uniwersytet komercjalizacji Technologii, a także rodzić odpowiedzialność odszkodowawczą Uniwersytetu wobec podmiotów, z którymi Uniwersytet zawarł umowy w procesie komercjalizacji Technologii,
3. akceptujemy fakt, że obowiązki wskazane w niniejszym oświadczeniu nie podlegają ograniczeniu w czasie (tzn. są bezterminowe).

……………………………………………….

……………………………………………….