**Załącznik Nr 9 do Procedury realizacji praktyki zawodowej na kierunku Gospodarka Przestrzenna**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Kraków, dnia ………….………r. |
| Imię i nazwisko studenta(-ki) – numer albumu |  |  |
|  |  |  |
| **Gospodarka Przestrzenna /** |  |  |
| Kierunek studiów / specjalność |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Forma, stopień i rok studiów |  |  |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ........................................................................ |
|  | Prodziekands. Kierunków: Geodezja i Kartografiaoraz Gospodarka przestrzennaWydziału Inżynierii Środowiska i GeodezjiUniwersytetu Rolniczego w Krakowie |

**Wniosek**

**o zaliczenie praktyki zawodowej**

 Zwracam się z uprzejmą prośbą o zaliczenie praktyki zawodowej przewidzianej w programie studiów, bez konieczności jej odbywania, na podstawie przebiegu mojej dotychczasowej pracy zawodowej, w całości / w części\* .............. (liczba godzin, tygodni).

Przebieg pracy zawodowej: okres zatrudnienia / wymiar zatrudnienia / miejsce zatrudnienia / zajmowane stanowisko:

1 - ........................................................................................................................................

2 - ........................................................................................................................................

3 - ........................................................................................................................................

Pracę wykonywałem /łam w ramach ................…...............…………………………….....................

*wpisa*ć *rodzaj stosunku pracy, (np. umowa o prac*ę*, umowa zlecenia, sta*ż *, wolontariat lub inny)*

Do wniosku załączam:

|  |  |
| --- | --- |
| □ - kopię świadectwa pracy | □ - zaświadczenie o zatrudnieniu |
| □ - kopię umowy: o pracę / zlecenie / o dzieło\* | □ - opinię kierownictwa zakładu pracy |
| □ - zakres realizowanych obowiązków zawodowych | □ - szczegółowy opis\*\* |
| □ - zaświadczenie o prowadzeniu działalności gospodarczej | □ - inne |

Uprzejmie proszę o pozytywne rozpatrzenie wniosku. Jednocześnie, oświadczam, że zapoznałem się z Procedurą realizacji praktyki zawodowej na kierunku Gospodarka Przestrzenna na Wydziale Inżynierii Środowiska i Geodezji Uniwersytetu Rolniczego im. H. Kołłątaja w Krakowie (Zarządzenie Dziekana WIŚiG Nr 2/2021 )i świadom jestem spoczywających na mnie obowiązków.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Data |  | Podpis Studenta(-ki) |

**Opinia Pełnomocnika Dziekana ds. praktyk na kierunku Gospodarka Przestrzenna**

 Wnioskuję, na podstawie przedłożonych dokumentów, o zaliczenie / nie zaliczenie\* studentowi(ce) pracy zawodowej jako praktyki zawodowej w całości / w części\* .............. (liczba godzin, tygodni).

 Zakres i rodzaj wykonywanych zadań zawodowych spełnia wymagania programu praktyki w ramach kierunku Gospodarka Przestrzenna oraz umożliwił osiągnięcie efektów uczenia się.

Zaliczam na ocenę: ....................................................................

|  |  |
| --- | --- |
|  | ………………………………...............................................…..*podpis Pełnomocnika Dziekana ds. praktyk* |

**Decyzja Prodziekana:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | ………………………………...............................................…..*pieczęć i podpis Prodziekana* |

**Z decyzją Prodziekana zapoznałem (am) się**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Data |  | Podpis Studenta(-ki) |

\*niepotrzebne skreślić

\*\* Szczegółowy opis przy zaliczeniu z praktyki zawodowej bez jej odbywania powinien zawierać wykazanie powiązanie pomiędzy wykonywana pracą, zakresem czynności i obowiązków zawodowych a założonymi dla praktyki zawodowej efektami uczenia się, opis wiedzy o funkcjonowaniu instytucji branżowych, jaką zdobyto podczas aktywności zawodowej, czynności wykonywane, w których wykorzystywana była wiedza teoretyczna z zakresu kształcenia na kierunku studiów w celu skutecznej realizacji zadań, przedstawienie zdobytych kompetencji, które pozwoliły odpowiedzialnie przygotować się do swojej pracy oraz zaplanować i wykonać zadania zawodowe samodzielnie i w zespole.