Zał. nr 6 do Zarządzenia nr 3/2021

**Sprawozdanie z przebiegu praktyk studenckich**

**na studiach II stopnia**

**Wydział Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej**

*- Wypełnia student -*

Imię …...………………………………………………………………………………………...

Nazwisko …………………………………………………………………………………..……

Nr albumu ………..……………………………………………………………………………..

Termin odbywania praktyki: od ……………...……..…….. do ………...……………….……..

*dd-mm-rrrr* *dd-mm-rrrr*

Miejsce odbywania praktyki:……………………………………………………………………

Nazwa Podmiotu zewnętrznego/ Jednostki organizacyjnej PW\*

……………….…...………………………………………………………….…..………………

Adres Podmiotu zewnętrznego/Jednostki organizacyjnej PW\*

……………….…...………………………………………………………….…..………………

Koordynator praktyki z ramienia Podmiotu zewnętrznego/ Jednostki organizacyjnej PW\*: (imię, nazwisko, telefon, e-mail)

……………….…...………………………………………………………….…..………………

……………………………………………………………………………….…..………………

**Profil działalności podmiotu zewnętrznego:**

……………….…...………………………………………………………….…..………………

……………………………………………………………………………….…..………………

**Szczegółowy program praktyki:**

*Wstawić tekst zaakceptowany przez Pełnomocnika ds. Praktyk*

**Przygotowanie niezbędne do pracy w środowisku przemysłowym**

*Znajomość regulaminu pracy, przepisów o bezpieczeństwie i higienie pracy,*

**Przebieg praktyki**

*Dział Zakładu / Laboratorium, w którym odbywano praktykę*

*Okres czasu przeznaczony na pracę w w/w Dziale*

*Opis merytoryczny wykonywanych prac*

**Poznane materiały, metody wytwarzania, techniki badawcze**

*Krótka charakterystyka materiałów, metod wytwarzania i technik badawczych poznanych w czasie trwania praktyki*

**Uwagi własne**

*Przydatność odbytej praktyki*

*Przydatność wiedzy nabytej w czasie dotychczasowych studiów*

…………………………..………………………………….

(podpis studenta)

…………………………..………………………………….

(podpis promotora)

*- Wypełnia Przedstawiciel podmiotu zewnętrznego -*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Data/liczba godzin | Wykonywane zadania | Potwierdzenie obecności, uwagi |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |

Opinia na temat przebiegu praktyki:

……………….…...………………………………………………………….…..………………

……………………………………………………………………………….…..………………

……………….…...………………………………………………………….…..………………

……………………………………………………………………………….…..………………

………………………………………...…………………………………………………………

\* niepotrzebne skreślić

**Ocena efektów kształcenia**

Uprzejmie prosimy o ocenę praktykanta/praktykantki w odniesieniu do niżej wymienionych efektów kształcenia, których osiągnięcie Wydział Inżynierii Materiałowej chciałby zweryfikować na podstawie praktyki kierunkowej. Efekty te uznajemy za ważne dla absolwentów studiów magisterskich.

0 – ocena niezadowalająca

1 – ocena zadowalająca

2 – ocena dobra

3 – ocena bardzo dobra

|  |  |
| --- | --- |
| Efekt kształcenia | Ocena 0-3 |
| Potrafi brać udział w obsłudze urządzeń wykorzystujących nowe osiągnięcia w dziedzinie inżynierii materiałowej |  |
| Potrafi ocenić krytycznie istniejące rozwiązania techniczne w zakładzie przemysłowym |  |
| Identyfikuje i rozwiązuje problemy związane z pracą zawodową |  |
| Zna zasady bezpieczeństwa i higieny pracy w zakładzie przemysłowym |  |

…………………………..………………………………………………………………….

(Pieczęć i podpis przedstawiciela Podmiotu zewnętrznego/ Jednostki organizacyjnej PW\*)

Akceptacja Pełnomocnika Dziekana ds. Praktyk Studenckich:

…………………………………..………………………..