|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **POLITECHNIKA POZNAŃSKA**  **Wydział Informatyki i Telekomunikacji** | **Załącznik nr 8** |

SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI PRAKTYKI

1. DANE STUDENTA

Imię i nazwisko:

Numer albumu:

Kierunek studiów: Teleinformatyka, studia II stopnia

Specjalność:

Semestr: 1

Rok akademicki:

1. DANE PRZEDSIĘBIORSTWA

Nazwa Przedsiębiorstwa:

Adres:

Miejsce realizacji praktyki:

1. DANE PRZEDSTAWICIELA PRZEDSIĘBIORSTWA (opiekun praktyki ze strony pracodawcy)

Imię i nazwisko Opiekuna praktyki ze strony pracodawcy:

Stanowisko / Dział:

Adres e-mail:

Telefon kontaktowy (służbowy):

1. MIEJSCE I RAMY CZASOWE PRAKTYKI

Miejsce odbywania praktyki:

Data rozpoczęcia praktyki: Kliknij lub naciśnij, aby wprowadzić datę.

Data zakończenia praktyki:Kliknij lub naciśnij, aby wprowadzić datę.

Wymiar czasu pracy w tygodniu:

Wykaz działów / stanowisk pracy, na których praktykant pracował:

-

-

Charakterystyka przedsiębiorstwa (np. rodzaj działalności, asortyment produkowanych wyrobów lub świadczonych usług):

……………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………

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

\*niepotrzebne skreślić

1. OPIS DZIAŁAŃ ZREALIZOWANYCH PRZEZ STUDENTA W CZASIE PRAKTYKI

Karta tygodniowa przebiegu praktyki: Tydzień 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Od dnia** Kliknij lub naciśnij, aby wprowadzić datę. **do dnia:** Kliknij lub naciśnij, aby wprowadzić datę. | | |
| **Lp.** | **Data** | **Wyszczególnienie zajęć** |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |

Karta tygodniowa przebiegu praktyki: Tydzień 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Od dnia** Kliknij lub naciśnij, aby wprowadzić datę. **do dnia:** Kliknij lub naciśnij, aby wprowadzić datę. | | |
| **Lp.** | **Data** | **Wyszczególnienie zajęć** |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |

Karta tygodniowa przebiegu praktyki: Tydzień 3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Od dnia** Kliknij lub naciśnij, aby wprowadzić datę. **do dnia:** Kliknij lub naciśnij, aby wprowadzić datę. | | |
| **Lp.** | **Data** | **Wyszczególnienie zajęć** |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |

Karta tygodniowa przebiegu praktyki: Tydzień 4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Od dnia** Kliknij lub naciśnij, aby wprowadzić datę. **do dnia:** Kliknij lub naciśnij, aby wprowadzić datę. | | |
| **Lp.** | **Data** | **Wyszczególnienie zajęć** |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |

UWAGA!

Liczbę tygodni należy dostosować do wymiaru przewidzianego w programie studiów.

………………….………..

Data i podpis Studenta

1. **PODCZAS PRAKTYKI OSIĄGNIĘTE ZOSTAŁY NASTĘPUJĄCE EFEKTY UCZENIA SIĘ**

**(PROSIMY ZAZNACZYĆ ODPOWIEDNIĄ KOLUMNĘ STAWIAJĄC X):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **EFEKT UCZENIA SIĘ** | **TAK** | **NIE** |
| **W zakresie wiedzy (co najmniej dwa TAK)** | | |
| Ma podstawową wiedzę w zakresie zarządzania, ochrony wartości intelektualnej, prowadzenia i rozwoju działalności gospodarczej.. | **X** |  |
| Ma pogłębioną i podbudowaną praktycznie wiedzę w zakresie analizy wymagań, implementacji, testowania i użytkowania systemów teleinformatycznych. |  |  |
| Ma pogłębioną wiedzę w zakresie języków i mechanizmów programowania wykorzystywanych do rozwiazywania problemów teleinformatycznych. |  |  |
| Ma wiedzę w zakresie: funkcjonowania technik multimedialnych oraz programowalnych układów cyfrowych i ich praktycznego wykorzystania do badania systemów multimedialnych i mechanizmów stosowanych w sieciach teleinformatycznych. |  |  |
| Posiada poszerzoną wiedzę w zakresie układów elektronicznych i mikroprocesorów. |  |  |
| Ma ugruntowaną wiedzę dot. bezpieczeństwa sieciowego i bezpieczeństwa danych. |  |  |
| Posiada wiedzę z zakresu protokołów komunikacyjnych oraz budowy i działania urządzeń sieciowych oraz narzędzi do wirtualizacji |  |  |
| Zna narzędzia i techniki pracy na stanowisku pracy związanym z działalnością teleinformatyczną. |  |  |
| **W zakresie umiejętności (co najmniej dwa TAK)** | | |
| Potrafi wykorzystać w praktyce wiedzę zdobytą podczas studiów, w szczególności na przedmiotach kierunkowych. | **X** |  |
| Posiada umiejętność pracy w grupie oraz umiejętności w zakresie posługiwania się językami programowania i środowiskami programistycznymi. |  |  |
| Posiada umiejętności w zakresie technik multimedialnych i zastosowań programowalnych układów cyfrowych. |  |  |
| Posiada pogłębione umiejętności w zakresie projektowania i budowania układów elektronicznych i mikroprocesorowych. |  |  |
| Posiada ugruntowane umiejętności w zakresie konfigurowania urządzeń sieciowych i różnego typu zabezpieczeń. |  |  |
| Potrafi pracować w zespole i realizować harmonogram zapewniający dotrzymanie terminów realizacji zadania oraz odpowiednio dokumentować swoją pracę. |  |  |
| Ma umiejętność samokształcenia w celu uzupełniania swojej wiedzy i poszerzania kompetencji zawodowych. |  |  |
| **W zakresie kompetencji społecznych (co najmniej dwa TAK)** | | |
| Ma świadomość konieczności profesjonalnego działania i przestrzegania zasad etyki zawodowej, dostrzega i rozwiązuje problemy związane z wykonywaniem zawodu. | **X** |  |
| Rozumie konieczność czynnego włączenia się w prace zespołu i ponoszenia odpowiedzialności za realizację przydzielonych zadań. |  |  |
| Rozumie wpływ pracy własnej na wyniki zespołu i konieczność podporządkowania się zasadom pracy w zespole oraz ponoszenia odpowiedzialności za wspólnie realizowane zadania. |  |  |
| Zachowuje się w sposób godny studenta, stosuje się do wskazówek przełożonego, potrafi myśleć w sposób przedsiębiorczy. |  |  |

………………………..…………..

Podpis i pieczątka

Opiekuna Praktyki z Przedsiębiorstwa

**Potwierdzam, że efekty kształcenia przewidziane dla praktyk zostały osiągnięte.**

………………………..………..

Podpis Opiekuna Praktyki z Uczelni