**ANKIETA POZIOMU KOMPETENCJI STAŻYSTY**

**PRZED ROZPOCZĘCIEM WSPARCIA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dane uczestnika projektu:** | |
| **Imię i nazwisko** |  |
| **Wydział** | Wydział Przemysłu Drzewnego |
| **Kierunek studiów/semestr** | Inżynieria i automatyzacja w przemyśle drzewnym/ 06 |
| **Numer indeksu** |  |
| 1. **Jakie są Pani / Pana oczekiwania związane z podejmowanym stażem?** | |
| …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………. | |
| 1. **Jakie umiejętności z programu studiów kierunku Inżynieria i automatyzacja w przemyśle drzewnym chciałaby/chciałby Pani/Pan poszerzyć w ramach programu stażowego (proszę o zaznaczenie właściwych odpowiedzi - x):** | |
| * umiejętności związane z obsługą i eksploatacją maszyn i urządzeń w liniach produkcji wyrobów z materiałów drewnopochodnych, * umiejętności związane z nadzorowaniem i sterowaniem przebiegu procesów produkcji wyrobów z materiałów drewnopochodnych, * umiejętności oceny jakości surowca drzewnego przeznaczonego do produkcji, * umiejętności oceny parametrów fizycznych gotowych wyrobów z materiałów drewnopochodnych, * umiejętność komunikowania się branżowym językiem angielskim w kontaktach ze współpracownikami i klientami. * umiejętności pracy w międzynarodowym zespole, | |
| **III. Proszę o samookreślenie poziomu kompetencji przed przystąpieniem do wsparcia w formie stażu: 0 – zupełny brak, 1 – bardzo niskie, 2 – niskie, 3 – zadowalające, 4 - dobre, 5 – bardzo dobre** | |
| * potrafi przeprowadzić obsługę codzienną maszyn i urządzeń na linii produkcyjnej wyrobów z materiałów drewnopochodnych, * rozumie pojęcie, rolę i zakres przeglądów okresowych maszyn i urządzeń na linii produkcyjnej wyrobów z materiałów drewnopochodnych, * potrafi monitorować podstawowe parametry procesu produkcyjnego wyrobów z materiałów drewnopochodnych i na ich podstawie wnioskować o prawidłowości jego przebiegu, * potrafi pod nadzorem modyfikować wartości podstawowych parametrów procesu produkcyjnego w celu poprawy jakości wyrobu finalnego, * potrafi określić sortyment drewna oraz przeprowadzić klasyfikację drewna jako surowca do dalszej przeróbki, * potrafi przeprowadzić pomiary najważniejszych parametrów fizycznych gotowych wyrobów drewnopochodnych i na ich podstawie ocenić prawidłowość przebiegu procesu produkcyjnego, * potrafi posługiwać się branżowym językiem angielskim, * potrafi pracować w zespole, jest świadom swojej roli w uzyskaniu założonego wyniku pracy zespołu,   Pozostałe kompetencje, które Stażysta posiada: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… | |

Data sporządzenia ankiety ………………………………..

Czytelny podpis Studenta

OŚWIADCZENIE

1. Ja, niżej podpisany/-a ...................................................................................,

oświadczam, że wszystkie informacje zawarte w niniejszym formularzu są zgodne z prawdą.

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

(miejscowość, data) Czytelny podpis Studenta