**Program stażu branży mechanicznej**

|  |  |
| --- | --- |
| Rozpoczęcie stażu-  -zapoznanie z harmonogramem stażu,  -szkolenie z zakresu bhp, p-poż, ochrony środowiska i ergonomii,  -zapoznanie ze strukturą organizacyjną zakładu, regulaminem wewnętrznym i z przepisami BHP, ochrony przeciwpożarowej oraz ochrony środowiska, obowiązującymi w zakładzie,  -zapoznanie z działami, w których uczniowie będą odbywać staż,  -organizowanie stanowiska pracy, | 7,5h |
| Zapoznanie z zasadami funkcjonowania zakładu w warunkach rynkowych  Zapoznanie z działaniami marketingowymi | 7,5h |
| Zapoznanie ze statusem pracownika, warunkami przyjęcia do pracy, oraz prawami i obowiązkami  Zapoznanie z organizacją stanowiska pracy | 7,5h |
| Wykonywanie czynności montażowych, (demontaż i montaż, uruchamianie) urządzeń narzędzi i przyrządów:   * + Organizacja i wyposażenie zakładu na potrzeby produkcyjno-usługowe.   + Montaż elementów i podzespołów zgodnie z instrukcją i schematem.   + Korzystanie z dokumentacji technicznej.   + Ocena stanu technicznego maszyn, narzędzi i urządzeń.   + Obsługa maszyn, urządzeń i elektronarzędzi.   + Obsługa PLAZMY do przecinania metali.   + Stosowanie nowych technologii. | 67,5h |
| Wykonywanie napraw urządzeń i podzespołów:   * Diagnozowanie i lokalizacja uszkodzeń. * Demontaż i naprawa. * Montaż i uruchomienie. * Przeprowadzenie prób. * Sprawdzenie poprawności działania. | 58h |
| Podsumowanie i ocena zaangażowania uczniów w wykonywane prace w czasie odbywania stażu – zaliczenie stażu:   * spotkanie opiekuna stażu ze szkolnym animatorem oraz stażystami, rozmowa podsumowująca * przygotowanie dzienniczków do zaliczenia stażu, | 2h |
| Razem | 150h |