**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 obowiązkamiZapoznanie 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 |