

Technik laboratorium

Opis

Osoba odpowiedzialna za przeprowadzanie badań naukowych i testów laboratoryjnych przy użyciu sprzętu laboratoryjnego. W tym celu laboranci muszą łączyć precyzję, wiedzę i umiejętności zawodowe.

Umiejętności/kompetencje zawodowe

(Umiejętności/kompetencje związane z pracą)

- Pobieranie i przygotowywanie próbek analizowanego materiału zgodnie z normami i procedurami;
- Testowanie materiałów w laboratorium badań mechanicznych;
- Wykonywanie badań w laboratorium higienicznym;
- Prowadzenie dokumentacji i rejestrów badawczych;
- Obsługa i konserwacja sprzętu laboratoryjnego;
- Nadzorowanie odczynników i innych materiałów potrzebnych do wykonywania badań;
- Organizowanie stanowiska pracy zgodnie z zasadami ergonomii i bezpieczeństwa;
- Nadzorowanie przeglądów i terminów ważności sprzętu;
- Nadzorowanie prac laboratoryjnych z uwzględnieniem zasad bezpieczeństwa i higieny pracy;
- Zarządzanie materiałami zgodnie z przepisami ochrony środowiska.

Umiejętności miękkie

(Umiejętności personalne i społeczne)

- Krytyczne myślenie
- Praca zespołowa
- Innowacyjność
- Niezależność
- Myślenie analityczne
- Zarządzanie czasem
- Komunikacja
- Rozwiązywanie problemów
- Dokładność

Środowisko pracy/zawodu

Osoba ta współpracuje z innymi pracownikami z innych sektorów firmy, np. projektantami obuwia, w celu stworzenia wysokiej jakości obuwia dla mężczyzn, kobiet i dzieci.