

### Treść programu praktyki dyplomowej:

1. Zapoznanie studentów z zadaniami i strukturą organizacyjną zakładu (laboratorium, firmy).
2. Zapoznanie studentów z obowiązującymi przepisami BHP, organizacją zaplecza i służb socjalnych, ochrony środowiska i ppoż.
3. Zapoznanie studentów z dokumentacją konstrukcyjno-technologiczną oraz eksploatacyjną prowadzoną w zakładzie (laboratorium, firmie).
4. Zapoznanie z organizacją działalności logistycznej: magazynowaniem, zaopatrywaniem, działalnością pomocniczą służb technicznych, itp.
5. Zapoznanie studentów z organizacją obsługi klientów i sposobem rozpatrywania reklamacji.
6. Zapoznanie studentów z systemem płac, podnoszeniem efektywności zarządzania i wydajności pracy w zakładzie (laboratorium, firmie).
7. Zapoznanie studentów z działalnością marketingową w zakładzie (laboratorium, firmie).
8. Udział studentów w procesie projektowania oraz eksploatacji urządzeń i systemów optoelektronicznych, telekomunikacyjnych lub teleinformatycznych oraz badań urządzeń w zakładzie (laboratorium, firmie) pod nadzorem personelu technicznego.
9. Praktyczne realizowanie czynności na wybranych stanowiskach pracy w zakładzie (laboratorium, firmie) pod nadzorem personelu technicznego, w tym m.in.: obliczanie i analiza kosztów, kalkulacja ceny wyrobów i świadczonych usług, analiza efektywności ekonomicznej, planowanie przedsięwzięć dotyczących rozwoju firmy.

---

---

## Oświadczenie zakładu pracy przyjmującego studenta na praktykę dyplomową

Zakład pracy (pełna nazwa, adres, telefon)

.....

może zapewnić realizację:

całego zakresu praktyki  
następujących jej punktów\* .....

w terminie .....

### Dane studenta:

imię i nazwisko .....

nr albumu .....

adres .....

miejsce stałego zameldowania

telefon/mailo .....

.....  
podpis osoby odpowiedzialnej za realizację praktyki

\* - niepotrzebne skreślić