

PROGRAM PRAKTYK

1. Rodzaj praktyki musi być zbieżny z kierunkiem studiów.
2. Miejscem odbywania praktyki powinien być zakład pracy związany z branżą budowlaną, sanitarną, instalacyjną lub ochroną środowiska.
3. Forma i czas trwania praktyki wynika z programu studiów i planu nauczania.
4. Student ma obowiązki:
 - przestrzegać zasad funkcjonowania zakładu pracy i jego regulaminu;
 - zapoznać się z zasadami BHP w zakładzie pracy;
 - usprawiedliwiać swoje nieobecności;
 - zachować tajemnicę służbową;
 - wykonywać czynności zawodowe pod kierunkiem, za zgodą i w miejscu określonym przez opiekuna praktyki (przełożonego studenta);
 - dbać o aparaturę i sprzęt udostępniany przez zakład pracy oraz przestrzegać instrukcji jego obsługi.
5. Studenta obowiązuje ośmiogodzinny czas pracy.
6. Celem praktyki jest nabycie umiejętności praktycznych, uzupełniających wiedzę uzyskaną w toku zajęć dydaktycznych. Student powinien wykazać się chęcią poszerzenia posiadanej wiedzy teoretycznej.
7. W ramach odbywanej praktyki student powinien zapoznać się:
 - ze strukturą przedsiębiorstwa, biura projektowego lub obiektu związanego z ochroną środowiska;
 - z dokumentacją budowlaną (projekt budowlany, specyfikacja techniczna, kosztorysy, harmonogram, dziennik budowy), technologią wykonywania robót instalacyjnych, układami technologicznymi;
 - z funkcjonowaniem i organizacją budowy (w przypadku praktyki na budowie);a także poszerzyć wiedzę z zakresu materiałów instalacyjnych, technologii i ekonomiki robót branży sanitarnej, organizacji procesu produkcyjnego. Praktyka na budowie ma za zadanie przybliżyć studentowi poszczególne etapy procesu inwestycyjnego.