

MONIKA SKONIECZNA

praktyki

w ramach zdobywania uprawnień sanitarnych Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa – praca na budowach

praca w biurze projektowym

łączenie studiów z pracą – projekty zbiorników, konstrukcji i instalacji

ABSOLWENTKA

Wydziału Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii – studia inżynierskie (2012)



staż i praca

w Instytucie Energetyki
– łączenie pracy i studiów (2012-2014)

ABSOLWENTKA

Wydziału Inżynierii Środowiska (obecnie: WIBHiŚ)
kierunek: inżynieria środowiska – studia magisterskie (2013)



KIEROWNIK DZIAŁU TECHNICZNEGO

w polskim oddziale międzynarodowego holdingu Hidrostał AG (2015)

NAJWAŻNIEJSZE OSIĄGNIĘCIA

- stypendium Ministra Edukacji na okres studiów II stopnia
- ukończenie 2 semestrów na raz w ramach indywidualnego toku studiów II stopnia i łączenie ich ze stażem, a potem pracą zawodową

RADY DLA STUDENTÓW

- „Zarządzanie zasobami ludzkimi jest umiejętnością kluczową, niezależnie od tego, czy chce się być projektantem czy kierownikiem budowy, czy pracować w sektorze handlowym”.
- „Inżynier to osoba zarządzająca swoim czasem i czasem innych, musi umieć zorganizować tę pracę – umiejętność pracy w zespole i kierowania nim jest bardzo ważna”.
- „Wybierając kierunek studiów, należy patrzeć na to, jakie umiejętności i predyspozycje się ma, aby realistycznie wybrać stabilny zawód, w którym chciałoby się być za kilka lat – aby wiedzieć, do czego się dąży”.
- „Nie bój się praktyk czy wolontariatu, bo zweryfikujesz w nich swoje zainteresowania. Poznaj środowisko pracy od środka, bo wpływa to na przyszłe wybory – gdy pozna się specyfikę pracy, łatwiej podjąć decyzję”.

SUBIEKTYWNIE O KARIERZE

„Jestem w tym miejscu kariery dzięki... ciężkiej pracy i rozwojowi”.

„W swojej karierze najbardziej doceniam...

osoby, które pomogły mi być tu, gdzie jestem oraz osoby, z którymi współpracowałam i współpracuję”.



„Sukces to samozadowolenie z tego, co się robi i chodzenie do pracy z uśmiechem na twarzy. Jak się lubi to, co się robi, to można wiele osiągnąć. Zadowolenie z tego, gdzie się znajdujemy, jest większością sukcesu, inne elementy są drugorzędne”.

CO WSPOMINAM Z PW?

„Bardzo dobrze wspominam cały okres studiów, życzliwych i indywidualnie podchodzących wykładowców, z którymi mam nadal kontakt. Doceniam duże możliwości rozwoju na polu akademickim i zawodowym – w Kole Naukowym Inżynierii Środowiska prowadziliśmy działalność naukową oraz społeczną”.

CZEGO NAUCZYŁAM SIĘ NA PW?

- w ramach działalności Koła Naukowego – kompetencji miękkich, zdolności współpracy w zespole, organizacji pracy
- w ramach studiów – obsługi specjalistycznego oprogramowania, obliczeń umożliwiających sprawdzenie poprawności działania systemu, łatwości nawiązywania kontaktów, zarządzania czasem