

DR INŻ. WOJCIECH KRAUZE



● ABSOLWENT

Wydziału Mechatroniki
kierunek: mechatronika (2013)

● Short Term Scientific Missions

w Amsterdamie - realizacja badań, doszkalanie się,
dzięki zmianie otoczenia wpadł na pomysł
poprawy istniejących algorytmów

● wyjazd w ramach programu „PROM”

na Politechnikę Federalną w Lozannie, w czasie którego
zrozumiał, że nie ma konieczności wyjazdu z Polski w pogoni
za afiliacją bardziej prestiżowych uczelni

● ADIUNKT

Politechnika Warszawska - realizacja dużego grantu
naukowego związanego z inżynierią fotoniczną

NAJWAŻNIEJSZE OSIĄGNIĘCIA

- zdobycie stypendium „Start” Fundacji na rzecz Nauki Polskiej
- drugie miejsce w konkursie „Innowator Mazowsza” organizowanym przez Marszałka Województwa Mazowieckiego
- realizacja europejskiego projektu naukowego w ramach programu Horyzont 2020

RADY DLA STUDENTÓW

- „Realizuj jak najwięcej projektów pobocznych - nie poprzestawaj tylko na przedmiotach, które realizowane są na studiach. Wkręć się w koło naukowe czy w jakiś projekt - jest ich naprawdę sporo”.
- „Wybierz mądrze kierunek - taki, na którym będziesz się dobrze odnajdywać”.

SUBIEKTYWNIE O KARIERZE

„Jestem w tym miejscu kariery dzięki...
swojej pracy i pomyślnym okolicznościom”.

„W swojej karierze najbardziej doceniam...
umiarkowany poziom stresu, który za sobą niesie”.

„Jeśli ktoś robi to, co lubi i zarabia przy tym tyle, żeby nie musiał się martwić o swoje utrzymanie, to dla mnie jest to sukces”.

CO WSPOMINAM Z PW?

„Najmilej wspominam ludzi poznanych na Uczelni i czas z nimi spędzony. Dzięki jednemu z kolegów z Politechniki Warszawskiej poznałem swoją żonę”.

CO ZYSKAŁEM DZIĘKI PW?

„Studia zaopatrzyły mnie w wiedzę z wielu dziedzin oraz wszechstronnie wykształciły, dzięki czemu jestem w stanie szybko zdobyć kompetencje niezbędne do pracy w różnych zawodach”.