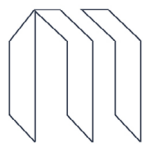


ZUZANNA PODGÓRSKA

● ABSOLWENTKA

Wydziału Mechatroniki (2012)
kierunek: inżynieria biomedyczna



● kierownik pracowni radonowej

w Centralnym Laboratorium Ochrony
Radiologicznej w Warszawie (2014)



● ABSOLWENTKA

Wydziału Elektroniki i Technik Informatycznych (2015)
kierunek: inżynieria biomedyczna

● rozpoczęcie studiów doktoranckich

● KIEROWNIK

polskiego oddziału Radonova Laboratories /
największego na świecie laboratorium wykonującego
pomiary radonu

● POPULARYZATOR NAUKI

NAJWAŻNIEJSZE OSIĄGNIĘCIA

- łączenie roli matki z samorealizacją
- praca w wyuczonym zawodzie
- finał 9. edycji konkursu FameLab dla popularyzatorów nauki

RADY DLA STUDENTÓW

- „Korzystaj z atrakcji, jakie daje duże miasto”.
- „Studia to nie tylko nauka - bierz udział w różnych inicjatywach, angażuj się w działalność kół studenckich”.
- „Ucz się dla samego siebie, dla zrozumienia, korzystaj z szansy, że możesz się uczyć i bądź w tym systematyczny”.

SUBIEKTYWNIE O KARIERZE

„Jestem w tym miejscu kariery dzięki...
szczęściu i swojej determinacji”.

W swojej karierze najbardziej doceniam...
niezależność”.



„Sukces zawodowy to praca,
która jednocześnie jest pasją”.

CO WSPOMINAM Z PW?

„Politechnika mnie urzekła
i od samego początku jestem
dumna, że tu studiuje”.

CZEGO NAUCZYŁAM SIĘ NA PW?

- znajomość zagadnień radiologicznych
- języków obcych