

DR INŻ. BARTŁOMIEJ WYSOCKI

● praca na PW

przed uzyskaniem stopnia inżyniera

● asystent stażysta

Politechnika Warszawska (2010)

● ABSOLWENT

Wydziału Inżynierii Materiałowej
kierunek: inżynieria materiałowa (2011)

● założenie spółki MaterialsCare

na III roku studiów doktoranckich - początkowo
pracuje jako specjalista ds. druku 3D

● PREZES ZARZĄDU

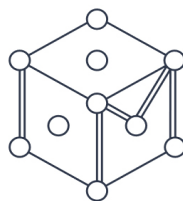
MaterialsCare (2017)

● uzyskanie stopnia naukowego doktora

Politechnika Warszawska (2018)

● ADIUNKT

Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego
(2020)



NAJWAŻNIEJSZE OSIĄGNIĘCIA

- uzyskanie stopnia naukowego doktora w sytuacji zaangażowania w pracę na stanowisku prezesa zarządu spółki
- przyniesienie pomocy kilkunastu pacjentom onkologicznym przy pomocy opracowanych rozwiązań wykorzystujących technologie druku 3D

RADY DLA STUDENTÓW

- „Znajdź tematykę, która cię interesuje i pielęgnuj te obszary wiedzy”.
- „Szukaj informacji o tym, co w zakresie wybranej przez siebie tematyki dzieje się na świecie”.
- „Wybierz promotora w oparciu o ocenę istotności jego badań z perspektywy gospodarki i polityki międzynarodowej”.
- „Oceń rynek i szanse rozwoju w danej branży”.

SUBIEKTYWNIE O KARIERZE

„Jestem w tym miejscu kariery dzięki...

wytrwałości i pozytywnemu splotowi wydarzeń”.

„W swojej karierze najbardziej doceniam...

to, że do wszystkiego doszedłem uczciwie i ciężką pracą, a moje artykuły i patenty są znane w wielu krajach”.

„Sukces to umiejętność połączenia wielu aspektów swojego życia - stabilizacji finansowej, satysfakcji personalnej, docenienia przez innych specjalistów i oczywiście udanego życia rodzinnego”.

CO WSPOMINAM Z PW?

„Jeden z wykładowców mówił nam, że jest to najlepszy wydział na PW. To nas motywowało, że skoro najlepszy to wypada z tego skorzystać”.

„Mojego promotora, dla którego nie było rzeczy niemożliwych. To przeszło na mnie. Dużo rzeczy nieoczywistych jest jednak w życiu możliwych do osiągnięcia czy zrobienia”.