PatrykStupka

Kontakt

Racławicka 150/9 02-117 Warszawa

+48 660 015 796

patryk.stupka@gmail.com github://pstupka fb://patrykstupka

Języki

angielski (poziom B2)

Języki programowania

C, C++, Java, LabVIEW Objective-C

Dodatkowe informacje

Prawo jazdy kategorii B

Wykształcenie

2014-obecnie Fizyka techniczna Studia 2-go stopnia

Specjalizacja: Modelowanie Układów złożonych

2009-2014 Fizyka techniczna Studia 1-go stopnia

Specjalizacja: Fizyka Komputerowa

Doświadczenie

04-06.2014 **Macoscope**

Staż

Tworzenie aplikacji na platformę iOS.

07-09.2012 **Instytut Geofizyki,** Wydział Fizyki

Letnie praktyki

Wizualizacja spalania gazów podczas procesu spalania.

07-09.2011 Zakład Joniki Ciała Stałego, Wydział Fizyki

Letnie praktyki

Przygotowanie i charakteryzacja materiałów katodowych oraz modernizacja

sprzętu laboratoryjnego.

07-09.2010 **Zakład Joniki Ciała Stałego,** Wydział Fizyki

Politechnika Warszawska

Uniwersytet Warszawski

Politechnika Warszawska

Politechnika Warszawska

Politechnika Warszawska

Letnie praktyki

Przygotowanie i charakteryzacja materiałów katodwych bazujących na polimer-

ach.

Działalność studencka

2010-obecnie Członek Koła Naukowego Fizyków

Wydział Fizyki Politechnika Warszawska

Członek zarządu od listopada 2012 do listopada 2013

2011-2013 Uczelniany Komisarz Wyborczy Samorządu Studentów Politechniki Warszawskiej

Certyfikaty

2013

Certified LabVIEW Associate Developer (wygasa we wrześniu 2015)

Zainteresowania

elektronika, analiza systemów nieliniowych, sztuczna inteligencja, popularyzacja nauki, muzyka, gra na gitarze, książki science-fiction

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych; tekst jednolity: Dz. U. z 2002r. Nr 101, poz. 926 ze zm.).