



umiejętności

- Obsługa pakietu MS Office
- Prawo jazdy kat. B
- Znajomość języka angielskiego B1/B2
- Sumienność
- Dokładność
- Pracowitość
- Wytrwałość
- Elastyczność
- Punktualność
- Silna motywacja
- Umiejętność pracy w grupie
- Umiejętność szybkiego uczenia się
- Dobra komunikacja interpersonalna

ZAINTERESOWANIA

- Najnowsze badania i osiągnięcia naukowe
- Rozwój nowych technologii
- Motoryzacja
- Zwierzęta
- Książki, filmy i gry wideo

MAGISTER INŻYNIER BIOTECHNOLOGII

Absolwent Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie na kierunku biotechnologia. Pasjonuję się nowinkami technologicznymi i lubię śledzić ciekawostki ze świata. Lubię również zwierzęta, posiadam susłogona preriowego.

DOŚWIADCZENIE

Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy Praktyka zawodowa

06.2019 - 07.2019, Balice

Praktyka zawodowa z Zakładzie Biologii Molekularnej Zwierząt, Laboratorium Genetyki Molekularnej.

WYKSZTAŁCENIE

Uniwersytet Rolniczy w Krakowie im. Hugona Kołłątaja w Krakowie / Magister

02.2020 - 07.2021, Kraków

Temat pracy: "Wpływ opioidów na zmiany katecholamin we krwi szczurów podczas stresu unieruchomienia".

Uniwersytet Rolniczy w Krakowie im. Hugona Kołłątaja w Krakowie / Inżynier

10.2016 - 02.2020, Kraków

Temat pracy: "Identyfikacja markerów DNA dla genów przywracających płodność u marchwi".

OSIĄGNIĘCIA

- Pomoc w organizacji oraz aktywny udział w XIII edycji Małopolskiej Nocy Naukowców organizowanej przez Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie
- Udział w Sesji Kół Naukowych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie
- Pełnienie funkcji starosty roku.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO).