

Załącznik B

Autoreferat

Dr inż. Dariusz Załuski
Katedra Hodowli Roślin i Nasiennictwa
Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
Plac Łódzki 3, 10-714 Olsztyn

Autoreferat

1. Imię i nazwisko

dr inż. Dariusz Załuski

2. Posiadane dyplomy, stopnie naukowe – z podaniem nazwy, miejsca i roku ich uzyskania oraz tytułu rozprawy doktorskiej.

- Dyplom doktora nauk rolniczych w zakresie agronomii, specjalność biometria i doświadczalnictwo rolnicze. Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie, Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa, 2004 r.
Rozprawa doktorska pt. „Zmienność przestrzenna pola doświadczalnego a efektywność układów czynnikowych typu s^k i s^{k-p} ”.
Promotor prof. dr hab. Janusz Gołaszewski.
- Dyplom magistra inżyniera rolnictwa, w zakresie agrotechnologie i zarządzanie produkcją. Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie, Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa, 2000 r.

3. Informacje o dotychczasowym zatrudnieniu w jednostkach naukowych.

- Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie, Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa, Katedra Hodowli Roślin i Nasiennictwa, adiunkt – od grudnia 2004 r.

4. Wskazanie osiągnięcia wynikającego z art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. nr 65, poz. 595 ze zm.):

a) Tytuł osiągnięcia naukowego,

„Metoda oceny technologii uprawy roślin rolniczych za pomocą wieloczynnikowych układów doświadczalnych.”

