
dr inż. Anna Nieróbca

Wykształcenie

Doktora nauk rolniczych / agronomia, magister inżynier nauk rolniczych 1999/1993

Wykaz prowadzonych przedmiotów

Integrowana ochrona roślin;
Bioklimatologia;
Gleboznawstwo;
Agrometeorologia;
Ogólna uprawa roli i roślin.

Zainteresowania naukowe

Autorka ponad 80 prac naukowych, w tym 65 oryginalnych prac twórczych. Wiele z nich to prace w języku angielskim, opublikowane w renomowanych wydawnictwach naukowych. Wskaźniki naukometyczne: Sumaryczny IF według bazy Web of Science: ponad 12, liczba cytowań 54, Indeks Hirsha 4 (według Web of Science). Dorobek naukowy merytorycznie obejmuje zagadnienia związane z ochroną roślin oraz agrometeorologią w zakresie wpływu zmian klimatu na plonowanie, wzrost i rozwój roślin, zagadnieniami suszy rolniczej oraz wpływu czynników środowiskowych na plonowanie roślin.

Charakterystyka doświadczenia i dorobku dydaktycznego

Doświadczenie dydaktyczne wynika z obowiązków w ramach wykonywanej pracy w Instytucie Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa Państwowym Instytucie Badawczym. Prowadzenie zajęć dydaktycznych na Studiach Podyplomowych z Integrowanej Ochrony Roślin w IUNG-PIB oraz na Studiach Doktoranckich dla dyscypliny naukowej: agronomia. Duże doświadczenie dydaktyczne zdobyte podczas prowadzenia wielu szkoleń dla pracowników doradztwa rolniczego oraz dla rolników z Kodeksu Dobrej Praktyki Rolniczej. Wyniki prac zostały zaprezentowane na kilkunastu konferencjach naukowych.

1. Nagrodę Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za znaczące osiągnięcia w zakresie działalności dydaktycznej, 2020
2. Nieróbca A., Kozyra J: Rolnictwo precyzyjne. Pod redakcją Stanisława Samborskiego „Rozdział 22. Systemy wspomagania decyzji w rolnictwie” 415-440, 2018
3. Książak J., Brzóska F., Kozyra J, Kęsik K., Madej A., Nieróbca A, Hołubowicz-Kliza G., Piecuch K., Janiak W. Uprawa kukurydzy na kiszonkę z całych roślin. Instr. Upow. 2015, 203: ss.82, 2015

Książak J., Brzóska F., Gołębiewska H., Kęsik K., Kozyra J., Hołubowicz-Kliza G., Madej A., Nieróbca A., Piecuch K., Janiak W. Uprawa kukurydzy pastewnej na ziarno i CCM. Instr. Upow. 2016, 218, s. 94, 2016
