



**Сумський національний
аграрний університет**



Петренко Сергій Володимирович

Агротехнологій та природокористування
факультет

Кафедра землеробства, ґрунтознавства та
агрохімії

Спеціальність: 201 "Агрономія"

Тема дисертаційної роботи: «Оцінка реакції різних груп стиглості гібридів кукурудзи на основні фактори в Лівобережному Лісостепу»

Керівник: д.с.-г.н., професор Харченко Олег Васильович

Термін навчання в аспірантурі: 1-10.2018-30.09.2022

ПУБЛІКАЦІЇ:

1. Собко М.Г., Харченко О.В., Петренко С.В. Винос елементів живлення рослинами за різних систем удобрення та обробітку ґрунту. *Матеріали обласної наукової конференції «Підвищення ефективності виробництва сільськогосподарської продукції в Північно – Східному регіоні України» присвяченої 100-річчю з початку наукових досліджень з культурою гречки в Сумському регіоні. ІСГПС, м. Суми 20 грудня 2017 р. - С.9*

2. Харченко О.В., Петренко С.В. Умови бездефіцитності основних елементів мінерального живлення при вирощуванні кукурудзи на зерно. *Матеріали Всеукраїнської студентської наукової конференції, присвяченої міжнародному дню студента СНАУ, м. Суми 13 - 17 листопада 2017 р. - С.39*

3. Петренко С.В., Харченко О.В., Собко М.Г., Медвідь С.І. Екологічні аспекти умов вирощування сільськогосподарських культур. *Вісник Сумського НАУ. Серія «Агрономія і біологія». № 9(38). 2019. С. 16-20.*

4. Харченко О.В., Петренко С.В., Прасол В.І., Собко М.Г., Медвідь С.І. Оцінювання інтенсивності нових сортів і гібридів сільськогосподарських культур за основними факторами формування врожаю. *Collected Works of Uman National University of Horticulture ISSN 2415-8240 (Online), ISSN 0134-6393 (Print) С.166-177*

5. Харченко О. В., Пшиченко О. І., Петренко С. В., Дудка А. А. Актуальність проблеми встановлення рівня інтенсивності нового сорту сільськогосподарської культури. *Вісник СНАУ. Серія «Агрономія і біологія». 2018. Вип. 9(36). С. 30-33.*

6. Петренко С.В., Медвідь С.І, Шамрай В.В., Собко М.Г., Харченко О.В. Вплив способів основного обробітку ґрунту та удобрення на урожайність зерна гібридів кукурудзи. *Матеріали міжнародної науково-практичної конференції «Гончарівські читання», присвяченої 90-річчю з дня народження доктора с.-г. наук, професора Гончарова Миколи Дем'яновича (24-25 травня 2019 р.). – Суми,*

Участь у конференціях

Сертифікат

Kharchenko O. Petrenko S. To the problem of environmental evaluation of the conditions for the growth of agricultural cultures. *Scientific development of new eastern Europe, 6 april 2019, Riga, Latvia. s. 121-123*