

**Онищенко  
Сергій Олексійович**



**Посада**

доцент

**Науковий ступінь**

кандидат сільськогосподарських наук; диплом СХ №011236 від 27 липня 1988 року

**Вчене звання**

доцент кафедри ботаніки та захисту рослин; атестат ДЦ №002249 від 20 квітня 2001 року

**Дані про вищу освіту**

1. Освіта вища. Херсонський сільськогосподарський інститут ім. О.Д. Цюрупи, спеціальність «Агрономія», кваліфікація «Вчений-агроном», диплом спеціаліста з відзнакою, ШЦ №076387 від 30 січня 1976 року.

**Тема дисертації, спеціальність та рік захисту**

Тема кандидатської дисертації: «Вплив способів посіву та густоти стояння на продуктивність мальви кормової в чистих та змішених посівах на Півдні України»; спеціальність 06.01.02 – сільськогосподарські меліорації; рік захисту – 1977.

**Професійні досягнення**

Нагороди:

1. Грамота Департаменту агропромислового розвитку Херсонської обласної державної адміністрації (2018 р.)

**Досвід роботи**

1977 – 1983 рр – завідувачий відділом насінництва Херсонського сільськогосподарського інституту  
1983 – 2001 рр.– завідувачий дослідним полем Херсонського державного аграрного університету  
1994 – 2001 рр – доцент кафедри ботаніки та захисту рослин за сумісництвом Херсонського державного аграрного університету  
2001 – по теперішній час доцент кафедри ботаніки та захисту рослин

**Сфера наукових інтересів**

Оптимізація технологій вирощування с.-г. культур

**Загальна кількість публікацій**

86, із них:

- навчальних посібників – 1,
- монографій – 3,
- статей у наукових фахових виданнях віднесених до міжнародної науко-метричної бази Scopus, Web of Science – 1,
- статей у фахових виданнях – 8,
- свідоцтв про реєстрацію авторського права на твір, патентів – 5,
- методичних рекомендацій – 4,
- інших публікацій – 64

**Основні наукові та методичні праці**

Навчальні посібники:

1. Федорчук М.І., Коковіхін С.В., **Онищенко С.О.**, Мринський І.М., Мальцев О.П. Теоретичне обґрунтування та практичні засади використання мікродобрив в інтенсивних системах землеробства: навчальний посібник. - Херсон: Айлант, 2013. – 235 с.

### Монографії:

1. Федорчук М.І., Березовський Ю.П., **Онищенко С.О.**, Коковіхін С.В., Мринський І.М. Науково-практичні аспекти формування високопродуктивних агровиробничих систем в умовах півдня України: Монографія. - Херсон: Айлант, 2011. – 158 с.
2. Федорчук М.І., Базалій В.В., Мринський І.М., **Онищенко С.О.**, Мазурок І.Г., Котовська Ю.С. Багаторічні декоративні рослини дендрологічного парку Херсонського державного аграрного університету [присвячується 60-річчю створення дендропарку]: монографія. – Херсон: Гринь Д.С., Херсон, 2012. - 416 с.
3. Гамаюнова, В.В. Агробіологічне обґрунтування технології вирощування гороху овочевого в умовах півдня України. /Гамаюнова, В.В., Коковіхін С.В., Алмашова В.С., **Онищенко С.О.**// – Херсон: Айлант, 2017. – 183 с.

### Статті у наукових фахових виданнях віднесених до міжнародної науко-метричної бази Scopus, Web of Science:

1. Vozhehova R.A., Kokovikhin S.V., Lykhovyd P.V, Nesterchuk V.V., Balashova H.S., **Onyshchenko S.O.**, Zaporozhchenko V.Yu. Sunflower Seed Yields And Quality Depending On Hybrids, Plant Densities And Foliar Fertilization Under The Rain-Fed Conditions Of The Steppe Zone // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2018. – Vol. 9(5). September–October. – P. 993-999 (Indexed and Abstracted in Thomson Reuters "Web of Science")

### Публікації у наукових фахових виданнях:

1. Федорчук М.І., **Онищенко С.О.**, Бойко Н.В., Мринський І.М. Інтродукція нових ефіроолійних та лікарських рослин в умовах півдня України. // Таврійський науковий вісник. Вип. 71, част. 2 – Херсон: Айлант, 2010. – С. 117-120.
2. Федорчук М.І., **Онищенко С.О.**, Мринський І.М., Урсал В.В., Бойко Н.В. Результати інтродукції нових біоенергетичних, кормових та лікарських рослин на дослідному полі Херсонського державного аграрного університету. // Таврійський науковий вісник: Науковий журнал. – Вип.80, ч.2. – Херсон: Гринь Д.С., 2012. – С. 315-318.
3. Федорчук М.І., Вітенко В.А., Мринський І.М., **Онищенко С.О.**, Бойко Н.В., Котовська Ю.С. Аналіз таксономічного складу деревних та кущових рослин паркової території Херсонського державного аграрного університету. // Таврійський науковий вісник: Науковий журнал. – Вип.80, ч.2. – Херсон: Гринь Д.С., 2012. – С. 132-138.
4. Федорчук М.І. Вплив стимулятора «Міфосат» на продуктивність пшениці озимої. / Федорчук М.І., **Онищенко С.О.**, Домарацький О.О., Алмашова В.С., Артюшенко В.В. Таврійський науковий вісник: Збірник наукових праць. – 91. Херсон, 2014 р.– С. 96 – 99.
5. Базалій В.В. Особливості формування врожайності та прояв ознак продуктивності у сортів пшениці озимої в умовах південного Степу. /Базалій В.В., Бойчук І.В., Домарацький О.О., **Онищенко С.О.**, Стець А.С.// Таврійський науковий вісник: Науковий журнал. – Херсон: Гринь Д.С., 2017. – Вип. 97. – С. 3-7.
6. Сучасний екологічний стан зрошувальних земель Херсонської області за основними показниками родючості ґрунтів./ ТНВ № 100, Том.2 с. 288 – 294 // **Онищенко С.О.**, Алмашова В.С., Евтушенко О.Т. Херсон, «Гельветика», 2018 р.
7. Екологічна оцінка моніторингу видового складу регульованих шкідливих організмів та оцінка порога їхньої шкодочинності для сільськогосподарської продукції Херсонської області/ ТНВ №112, С. 270-274// **Онищенко С.О.**, Алмашова В.С., Ковшаківа Т.С., 2020р.
8. Агроекологічне обґрунтування вирощування гороху овочевого із застосуванням біологічного стимулятора росту ризоторфін./ Вісник Уманського національного університету садівництва. м. Умань 2020.// Алмашова В.С., Семен О.Т., **Онищенко С.О.**

### Методичні рекомендації:

1. Методичні вказівки по проведенню практичних занять з дисципліни «Ботаніка» по спеціальності «Екологія» частина 1. – Херсон: РВ «Колос», 2017. – 12 с. **Онищенко С.О.**, Урсал В.В.
2. Методичні вказівки по проведенню лабораторних занять з ботаніки для студентів 1 курсу агрономічного факультету (Частина 1) – 22 стр./ **Онищенко С.О.**, Урсал В.В., Макуха О.В.// –

Херсон: РВ «Колос», 2019.

3. Робочий зошит по проведенню лабораторних робіт з дисципліни «Ботаніка» по спеціальності 201 «Агрономія» частина 1. – Херсон: РВ «Колос», 2019. – 28 стр. **Онищенко С.О.**, Урсал В.В., Макуха О.В.
4. Робочий зошит по проведенню лабораторних робіт з дисципліни «Ботаніка» по спеціальності 201 «Агрономія» частина 2. – Херсон: РВ «Колос», 2019. – 53 с. **Онищенко С.О.**, Урсал В.В., Макуха О.В.
5. Щоденник учбової практики з ботаніки для студентів 1 курсу агрономічного факультету стр.60//**Онищенко С.О.**, Макуха О.В., Ходос Т.А. Херсон, 2019р., РВЦ «Колос»

### **Підвищення кваліфікації (за останні 5 років)**

1. 14.03-18.03.2016 р., ДВНЗ «Херсонський державний аграрний університет», Інститут підвищення кваліфікації та перепідготовки, підвищення кваліфікації за напрямом «Сільськогосподарський експерт-дорадник», свідоцтво про підвищення кваліфікації №627345
2. 22.02.-25.02.2021 р., Інститут захисту рослин НААН. Підвищення кваліфікації зі спеціальності «Захист і карантин рослин». Свідоцтво про підвищення кваліфікації №250221/392 (30 год.)

### **Дисципліни, що викладає**

#### Нормативні дисципліни:

1. **Ботаніка** – ОР Бакалавр, спеціальність 201 «Агрономія», 202 «Захист і карантин рослин», 203 «Садівництво та виноградарство»

### **Якісна характеристика Онищенко (згідно пункту 30 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності)**

\* - надається окремо

### **Керівництво аспірантами та здобувачами**

### **Профіль Google Scholar:**

### **Профіль ResearchGate:**

### **Ідентифікатор автора Web of Science: Researcher ID:**

### **ORCID:**

### **e-mail:**

osabotanika54@ukr.net