

ГУДИМ ОЛЕНА ВОЛОДИМИРІВНА

кандидат сільськогосподарських наук, старший викладач

e-mail: lenagudym1990@btu.kharkov.ua

с. Докучаєвське-2, уч.міст ХНАУ

корпус 2, 2 поверх, кімн. 222

ОСВІТА ТА КАР'ЄРА

2012 р. – закінчила Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва, спеціальність: «Селекція і генетика сільськогосподарських культур». Кваліфікація: дослідник із селекції та генетики сільськогосподарських культур за освітнім рівнем «Магістр»

2012-2015 рр. навчання в аспірантурі в Харківському національному аграрному університеті ім. В.В. Докучаєва з відривом від виробництва за спеціальністю 06.01.05 – «Селекція і насінництво».

2015 р. - прийнята на посаду асистента кафедри генетики, селекції та насінництва ХНАУ ім. В.В. Докучаєва.

2018 р. захист кандидатської дисертації за спеціальністю 06.01.05 – селекція і насінництво.

2019 р. - переведена на посаду старшого викладача кафедри генетики, селекції та насінництва ХНАУ ім. В.В. Докучаєва.

ОСВІТНЯ ДІЯЛЬНІСТЬ

Викладає лекційні, практичні та лабораторні заняття з навчальних курсів: «Спеціальна селекція сільськогосподарських культур», «Загальна генетика», «Селекція рослин та основи насінництва», «Загальна селекція та сортознавство», «Генетика рослин», «Генетика та лісова селекція», «Насінневі фонди і їх логістика», «Інспекторський нагляд та контроль в насінництві», «Селекція овочевих, плодових культур та винограду».

НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

2012–2015 рр. – аспірантура.

Тема дисертаційної роботи «Мінливість ознак у мутантних поколіннях амаранту під дією гамма-опромінення»

З 2021 р. по т.ч. виконує науково-дослідну роботу на кафедрі генетики, селекції та насінництва: державна науково-технічна програма «Розробити селекційно-генетичні методи створення нових високопродуктивних сортів і

гібридів с.-г. культур, удосконалити систему їх насінництва в умовах східної частини лівобережного Лісостепу України» № ДР 0121U108111. Виконавець наукової Підпрограми 03. «Генетика, селекція і насінництво амаранту».

СФЕРА НАУКОВИХ ІНТЕРЕСІВ

Селекція амаранту, створення мутантних ліній амаранту методом індукованого мутагенезу.

МІЖНАРОДНА ДІЯЛЬНІСТЬ

Міжнародне науково-педагогічне стажування в Університеті природничих наук у м. Люблін (Республіка Польща).

ПУБЛІКАЦІЇ ТА ПАТЕНТИ

Є автором 35 наукових праць, серед яких одна монографія, один патент, наукові статті у вітчизняних та зарубіжних наукових періодичних виданнях, в тому числі індексованих у провідних міжнародних наукометричних базах.

ПРОФІЛІ НАУКОВЦЯ

ORCID

<https://orcid.org/my-orcid?orcid=0000-0002-0733-3006>

WEBOFSCIENCE

<https://www.webofscience.com/wos/author/record/3273132>

SCHOLAR.GOOGLE

<https://scholar.google.com.ua/citations?user=bYrV2-wAAAAJ&hl=uk>