

	<p>Harbar Lesya Anatoliyivna <i>Candidat of agricultural sciences, docent</i></p> <p>Generala Rodimceva str, 1, Kyiv, UA03041 Mobile: 097-276-16-55 E-mail: garbarl@ukr.net</p>
---	---

Education:

2002 – master degree, specialty “Agrochemistry and Soil Science”, National Agrarian University, Kyiv, Ukraine

2003–2006 – post graduate study at the Department of Plant Science, specialty 06.01.09 “Plant Science”.

Professional activity

- 2003–2006 – post graduate study;
- 2006–2009 – assistant at the Department of Plant Science and Fodder Production;
- 2009–2011 – senior educator at the Department of Plant Science
- Since 2011 – docent at the Department of Plant Science

Providing scientific disciplines

Bachelor degree:

- “Plant Science” for specialty “Horticulture and vine production”
- “Technology of crop production” for specialty “Economic cibernetic”

Master degree:

- “Biometry” for specialty “Agronomy”
- “Prediction and management of crop yield” for specialty “Agronomy”

Certification training

- 2013 – Certificate № 12 СПК 897428;
- 2016 – Certificate № 12 СПБ191361
- 2016 – “Technologies and innovations in crop production”, NULES of Ukraine
- 2018 – “Innovative orientation of pedagogical activity”, CC 00493706/007227-18 (26.10.2018 p.), NULES of Ukraine

Main publications:

- Kalenska, S. , Ryzhenko, A., Novytska, N., Garbar, L. Stolyarchuk, T., Kalenskyi, V., Shytiy, O. (2020). Morphological features of plants and yield of sunflower hybrids cultivated in the Northern part of the Forest-Steppe of Ukraine. *American journal of Plant Science*. Vol.11 No.8, August 25, 2020 <https://doi.org/10.4236/ajps.2020.118095> (Web of science).
- Гарбар Л.А. Кнап Н.В. Ефективність удобрення в технології вирощування соняшнику. *Науковий журнал «Рослинництво та ґрунтознавство»*, 2020.- 11 (4), 14-25.
- Каленська С. М., Горбатюк Е. М., Гарбар Л. А. Особливості розвитку кореневої системи соняшнику за різних регламентів сівби. *Таврійський науковий вісник*. 2020. Вип. 113. Т С. 49-55.

- Каленська С. М., Горбатюк Е. М., Гарбар Л. А. Вплив погодних чинників на ріст та розвиток гібридів соняшнику. *Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. Серія: Агронія.* 2019. Вип. 269. С. 23-30.
- Каленська С. М., Горбатюк Е. М., Гарбар Л. А. Особливості розвитку кореневої системи соняшнику за різних регламентів сівби. *Таврійський науковий вісник.* 2018. Вип. 100. Т. 1. С. 76-80.
- Горбатюк Е. М. Біометричні показники гібридів соняшнику за різних строків сівби та ширини міжрядь. *Таврійський науковий вісник.* 2018. Вип. 104. Т. 1. С. 35-40.
- Гарбар Л. А., Горбатюк Э. М. Формирование производительности посевов подсолнечника при различных условиях сева. *Вестник Алтайского государственного аграрного университета.* 2017. № 8 (154), С. 53–58.
- Гарбар Л.А., Горбатюк Е. М. Особливості формування продуктивності посівів соняшнику. *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* 2017. № 1–2. С. 24–27.
- Гарбар Л. А., Кнап Н.В. Урожайність картоплі залежно від норм висаджування та маси садивного матеріалу. *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* 2017. № 1–2. С. 30–34.
- Гарбар Л. А., Е. М. Горбатюк. Вплив різних умов сівби на формування продуктивності посівів соняшнику. *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* 2017. № 3. С. 24–27.
- Гарбар Л. А., Каленська С. М., Горбатюк Е. М. Вплив регламентів сівби на продуктивність соняшнику. *Науковий вісник НУБіП України.* 2017. № 269. С. 23–30.
- Гарбар Л. А., Антал Т. В., Романов С. Продуктивність ріпаку озимого за впливу позакореневих підживлень. *Вісник Житомирського національного агроєкологічного університету.* 2016. № 2. С. 174–178.
- Гарбар Л. А., Антал Т. В., Романов С. Особливості формування продуктивності посівів ріпаку ярого за впливу норм висіву та удобрення. *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* 2016. № 4. С. 174–178.
- Антал Т. В., Гарбар Л. А., Малеончук О. В., Корпан А. С., Трет'як Д. А. Польова схожість та урожайність пшениці твердої ярої та м'якої при застосуванні мінеральних добрив в умовах Лісостепу України. *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* 2016. № 4. С. 36–39.
- Antal T. V., Garbar L. A., Kulyk V. S. Nitrogen feeding in fluence on forming winter rape productivity. *Вісник Житомирського національного агроєкологічного університету.* 2015. № 2 (250), т. 1. С. 174–178.
- Гарбар Л. А. Вплив технологічних прийомів на вміст пігментів в рослинах ріпаку. *Таврійський науковий вісник.* 2015. Вип. 80, ч. 2. С. 157–160.

• Підручники, посібники або монографії

- Каленська С.М., Новицька Н. В., Гарбар Л. А. Рослинництво. Навчальний посібник. Компрінт, 2018. 616 с.
- Каленська С. М., Рожков А. О., Антал Т. В., Гарбар Л. А., Малеончук О. В. Пшениця яра: Біологія, морфологія, технологія вирощування : монографія. Київ : "ЦП КОМПРІНТ", 2017. 384 с.
- Технології виробництва продукції рослинництва : навч. посіб. для студентів вищих навчальних закладів / С. М. Каленська та ін. Національний університет біоресурсів і природокористування України. К. : Аграрна наука, 2016. 304 с.

• Науково-дослідні роботи

- НДР «Наукове обґрунтування формування та накопичення цінних промислових компонентів у рослинах сільськогосподарських культур, придатних для різного цільового використання», 2008-2010 рр. (№ держреєстрації 0108U001976).
- НДР «Розробити науково-обґрунтовані новітні технології виробництва, переробки та зберігання сировини і стандартизованої продукції рослинництва», 2012-2014 рр. (№ держреєстрації 0112U002219).
- НДР «Обґрунтування параметрів розширення біорізноманіття польових культур у виробництві біологічно- та енергетично цінної продукції», 2016-2017 рр. (№ держреєстрації 0116U001587)
- НДР «Управління формуванням продуктивності польових культур за поліфункціональної дії хелатних нанодобрих», 2018-2020 рр.
- Ініціативна тематика «Моделювання урожайності сільськогосподарських культур за впливу чинників довкілля», 2021-2023 рр.
- **Навчально-методичних посібники, конспекти лекцій, методичні рекомендації**
- Гарбар Л.А. Антал Т.В. ТВПР Методичні поради для виконання лабораторно-практичних занять з дисципліни "Технологія виробництва продукції рослинництва" для студентів спеціалізації - "Економічна кібернетика" ОС "Бакалавр" - К.: "ЦП Компрінт", 2018. Укладачі: Каленська С.М., Гарбар Л.А., Антал Т.В.
- Каленська С.М., Гарбар Л.А. Методичні рекомендації для самостійного вивчення дисципліни «Рослинництво» для студентів заочної форми навчання спеціальності 203 «Садівництво і виноградарство» ОС «Бакалавр» - К.: "ЦП Компрінт", 2020.- 3,9 д.а
- Каленська С.М., Гарбар Л.А. , Мазуренко Б.О. Курс лекційного матеріалу з дисципліни "Технологія галузі. Рослинництво» для студентів денної та заочної форми навчання, спеціальності 076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність»ОС «Бакалавр» - К.: "ЦП Компрінт", 2020.- 6,9 д.а
- Каленська С.М., Гарбар Л.А., Сонько Р.В.Методичні рекомендації для виконання практичних занять з дисципліни «Технологія виробництва продукції рослинництва» для студентів денної форми навчання спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія» ОС «Бакалавр». - К.: "ЦП Компрінт", 2020.- 6,5 д.а.
- Робоча програма навчальної практики з дисципліни «Технологія виробництва продукції рослинництва» для студентів спеціалізації - «Економічна кібернетика» ОКР «Бакалавр». - К.: "ЦП Компрінт"— 2018. – 48 с. Укладачі: Каленська С.М., Гарбар Л.А., Антал Т.В.
- Гарбар Л.А. Антал Т.В. ТВПР Методичні поради для виконання лабораторно-практичних занять з дисципліни "Технологія виробництва продукції рослинництва" для студентів спеціалізації - "Економічна кібернетика" ОС "Бакалавр" - К.: "ЦП Компрінт", 2018. Укладачі: Каленська С.М., Гарбар Л.А., Антал Т.В.