

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВІННИЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
Факультет агрономії та лісівництва**

**Кафедра рослинництва, селекції
та біоенергетичних культур**

**Портфоліо
наукового керівника
(консультанта)**

**кандидата сільськогосподарських наук, доцента кафедри рослинництва,
селекції та біоенергетичних культур**

Мазура Олександра Васильовича

Вінниця – 2021

ЗМІСТ

РОЗДІЛ 1. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ	3
РОЗДІЛ 2. НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ	5
РОЗДІЛ 3. НАУКОВЕ КЕРІВНИЦТВО ТА КОНСУЛЬТУВАННЯ	20
РОЗДІЛ 4. ПРАКТИЧНА СКЛАДОВА	22
РОЗДІЛ 5. ВІДЗНАКИ ТА НАГОРОДИ	25

РОЗДІЛ 1. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

Мазур Олександр Васильович

Електронна пошта: selection@vsau.vin.ua

ORCID: 0000-0002-2237-5116

Google Scholar: https://scholar.google.com.ua/citations?user=V__KDIEAAAAAJ&hl=uk

Researcher ID: L-5685-2018

Робоча адреса: 21008, м. Вінниця, вул. Сонячна, 3, навчальний корпус № 2. ауд. 2418 а



Дата та місце народження:

15.05.1978 р., село Городківка, Крижопільського району, Вінницької області.

Освіта:

1995-2000 рр. – Вінницький державний сільськогосподарський інститут, спеціальність «Агрономія»;

2001-2003 рр. – аспірантура Вінницький державний аграрний університет, спеціальність 06.01.05 – селекція та насінництво.

Науковий ступінь:

Кандидат сільськогосподарських наук. Тема кандидатської дисертації: «Селекційний матеріал для створення гібридів кукурудзи придатних до механізованого обмолоту». Спеціальність 06.01.05 – «селекція рослин», 2005р., «Інститут землеробства» УААН, м. Київ. Науковий керівник д. с.-г. наук, професор Зозуля О.Л.

Вчене звання:

Доцент кафедри селекції та насінництва сільськогосподарських культур. 2007 р.

Трудова діяльність:

2004 – 2005 рр. – асистент кафедри рослинництва, селекції та насінництва Вінницького державного аграрного університету;

2005 – 2007 рр. – старший викладач кафедри селекції та насінництва сільськогосподарських культур Вінницького державного аграрного університету;

2007 – 2014 рр. – доцент, заступник завідувача кафедри селекції та насінництва сільськогосподарських культур Вінницького національного аграрного університету;

2010 – 2018 рр. – заступник декана з наукової роботи агрономічного факультету Вінницького національного аграрного університету;

2014 – 2019 рр. – доцент, заступник завідувача кафедри рослинництва, селекції та біоенергетичних культур Вінницького національного аграрного університету;

2015 – 2016 рр. – технічний секретар фахового журналу «Сільське господарство та лісівництво» Вінницького національного аграрного університету.

2019 – 2020 рр. – в.о. завідувача кафедри рослинництва, селекції та біоенергетичних культур Вінницького національного аграрного університету.

2016 р. – по теперішній час – відповідальний секретар фахового журналу «Сільське господарство та лісівництво» Вінницького національного аграрного університету.

2020 р. – по теперішній час – доцент, завідувач кафедри рослинництва, селекції та біоенергетичних культур Вінницького національного аграрного університету.

РОЗДІЛ 2. НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ

Дисципліни, які викладає НПП:

Селекція та насінництво польових культур; Селекція та насінництво зернових та зернобобових культур; Садово-паркова селекція; Селекція та насінництво овочевих культур; Сертифікація та контроль якості насінневого матеріалу; Наукові основи створення сортів і гібридів сільськогосподарських культур; Насінництво з основами селекції кормових трав; Інноваційні технології в селекції та насінництві.

Загальна кількість розроблених науково-методичних рекомендацій 76 шт.

Перелік методичних праць Мазура Олександра Васильовича за 2012-2020 рр.

№ п/п	Назва дисципліни	Автори	№ протоколу, дата затвердження методичною радою ВНАУ
1	Програма вивчення вибіркової дисципліни: «Селекція та насінництво овочевих культур» складена відповідно до освітньо-професійної програми підготовки 8130102 напряму (спеціальності) 1301 «Агрономія». 12 с.	Мазур О. В., Шерепітко В.В., Запарнюк О.Ф.	№2 від 31.10.2012
2	Програма вивчення вибіркової дисципліни: «Селекція та насінництво сортів зернових та зернобобових культур» 12 с.	Мазур О. В.	№2 від 31.10.2012
3	Програма вивчення вибіркової навчальної дисципліни: «Зберігання та контроль якості насіння» складена відповідно до освітньо-професійної програми підготовки 1301 спеціальності 8.130102. 14 с.	Мазур О. В., Шерепітко В.В., Запарнюк О.Ф.	№2 від 31.10.2012
4	Програма вивчення вибіркової навчальної дисципліни: «Насінництво з основами селекції гібридів» складена відповідно до освітньо-професійної програми підготовки 1301 спеціальності 8.130102. 11 с.	Мазур О. В., Шерепітко В.В., Запарнюк О.Ф.	№2 від 31.10.2012
5	Словник генетичних, селекційних та насінницьких термінів для студентів агрономічного факультету. Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» Напрямок підготовки 6.09010101 «Агрономія». 44 с.	Мазур О. В.	№4 від 26.12.2012
6	Селекція та насінництво сільськогосподарських культур. Робочий зошит для виконання практичних робіт студентів агрономічного факультету заочної форми навчання Спеціальність 6.090101 «Агрономія». 51 с.	Мазур О.В., Шерпітко В.В.	№6 від 29.02.2012

7	Селекція та насінництво цукрових буряків. Програма навчальної дисципліни для підготовки студентів агрономічного факультету. Спеціальність 7.09010101 «Агрономія». 12 с.	Мазур О.В., Шерепітко В.В.	№1 від 25.09.2013
8	Методичні вказівки самостійної роботи та аудиторного тестування студентів агрономічного факультету з дисципліни: «Селекція та насінництво цукрових буряків». Спеціальність 7.09010101 – «Агрономія». 25 с.	Мазур О.В., Шерепітко В.В.	№1 від 25.09.2013
9	Селекція та насінництво сільськогосподарських культур. Програма навчальної дисципліни для підготовки студентів агрономічного факультету, напрям підготовки 6.090101 «Агрономія». 17 с.	Мазур О.В., Шерепітко В.В.	№1 від 25.09.2013
10	Методичні вказівки самостійної роботи та аудиторного тестування студентів агрономічного факультету з дисципліни: «Селекція та насінництво с.-г. культур». Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» напрям підготовки 6.090101 «Агрономія» 30 с.	Мазур О.В., Шерепітко В.В.	№1 від 25.09.2013
11	Основи біотехнології рослин. Програма навчальної дисципліни для підготовки студентів агрономічного факультету, напрям підготовки 6.090101 «Агрономія» 12 с.	Прокопчук В.М., Мазур О.В., Шерепітко В.В.	№1 від 25.09.2013
12	Методичні вказівки самостійної роботи та аудиторного тестування студентів агрономічного факультету з дисципліни: «Насінництво з основами селекції гібридів». Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» спеціальність 8.09010101 «Агрономія» 25 с.	Мазур О.В., Шерепітко В.В.	№ 2 від 30.10.2013
13	Методичні вказівки самостійної роботи та аудиторного тестування студентів агрономічного факультету з дисципліни: «Основи біотехнології рослин». Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» напрям підготовки 6.090101 «Агрономія» 27 с.	Мазур О.В., Прокопчук В.М., Шерепітко В.В.	№ 2 від 30.10.2013
14	«Основи біотехнології рослин» Методичні вказівки для проведення лабораторних занять студентів агрономічного факультету. Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісництво». Напрямок підготовки 6.090101 «Агрономія». 42 с.	Мазур О.В., Шерепітко В.В.	№ 2 від 30.10.2013
15	Методичні вказівки самостійної роботи та аудиторного тестування студентів агрономічного факультету з дисципліни: «Насінництво з основами селекції гібридів». Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» спеціальність 8.09010101 «Агрономія». 25 с.	Мазур О.В., Шерепітко В.В.	№ 2 від 30.10.2013

16	Методичні вказівки для виконання курсової роботи з дисципліни: Селекція та насінництво сортів зернових та зернобобових культур Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» спеціальності 8.09010101 «Агрономія». 18 с.	Мазур О.В., Шерепітко В.В., Запарнюк О.Ф.	№5 від 05.02.2013
17	Методичні вказівки самостійної роботи та аудиторного тестування студентів агрономічного факультету з дисципліни: “Спеціальна генетика”. Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» спеціальності 8.09010101 «Агрономія» 34 с.	Мазур О.В., Шерепітко В.В.	№7 від 27.03.2013
18	Методичні вказівки для виконання курсової роботи з дисципліни: “Селекція та насінництво сільськогосподарських культур” студентами агрономічного факультету за напрямом підготовки 6.09010101 “Агрономія”. 25 с.	Мазур О.В., Шерепітко В.В.	№7 від 27.03.2013
19	Методичні вказівки для самостійної роботи студентів денної та заочної форми навчання факультету технології виробництва і переробки продукції тваринництва із галузі знань 0517 «Харчова промисловість та переробка сільськогосподарської продукції». 32 с.	Паламарчук В.Д., Поліщук І.С., Мазур О.В.	№2 20.10.2015
20	Словник генетичних, селекційних та насінницьких термінів Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» Напрямок підготовки 6.09010101 «Агрономія» факультет Агрономічний. 48 с.	Мазур О.В.	№7 від 29.04.2015
21	«Насінництво з основами селекції гібридів» Програма вибіркової навчальної дисципліни підготовки ОКР «Магістр» Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» спеціальності 8.09010101 «Агрономія». 12 с.	Мазур О.В., Поліщук І.С.	№7 від 29.05.2015
22	«Насінництво з основами селекції кормових трав» Програма вибіркової навчальної дисципліни підготовки ОКР «Магістр» Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» спеціальності 8.09010101 «Агрономія». 12 с.	Мазур О.В., Поліщук І.С.	№7 від 29.04.2015
23	«Селекція та насінництво сортів зернових та зернобобових культур» Програма вибіркової навчальної дисципліни підготовки ОКР «Магістр» Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» спеціальності 8.09010101 «Агрономія». 12 с.	Мазур О.В., Поліщук І.С.	№7 від 29.04.2015
24	“Селекція та насінництво сільськогосподарських культур” Методичні вказівки для виконання курсової роботи. Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісництво» Напрямок підготовки 6.09010101 «Агрономія» факультет Агрономічний. 24 с.	Мазур О.В., Поліщук І.С.	№7 від 29.04.2015

25	Селекція та насінництво сільськогосподарських культур. Робочий зошит для виконання лабораторних робіт студентів агрономічного факультету. Спеціальність 6.090101 «Агрономія». 87 с.	Мазур О.В., Поліщук І.С.	№7 від 29.04.2015
26	Програма та методичні рекомендації щодо підготовки і виконання державного комплексного екзамену на здобуття освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр» студентами напряму підготовки 6.090101 «Агрономія». 12 с.	Мазур В.А., Дідур І.М., Поліщук І.С., Поліщук М.І., Мазур О.В.	№8 від 27.05.2015
27	Технологія виробництва продукції рослинництва. Методичні вказівки до самостійної роботи студентів галузі знань 07 – "Управління та адміністрування" напряму підготовки 074 – "Публічне управління та адміністрування" за освітнім ступенем "Бакалавр". 32 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В., Поліщук І.С.	№3 від 30.11.2016
28	Зошит для виконання практичних робіт з дисципліни „Технологія виробництва продукції рослинництва” студентами 1-го курсу денної форми навчання факультету «Менеджмент і право» галузі знань 07 – "Управління та адміністрування" напряму підготовки 074. 48 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В., Поліщук І.С.	№3 від 30.11.2016
29	Технологія виробництва продукції рослинництва. Методичні вказівки до самостійної роботи студентів галузі знань 07 – "Управління та адміністрування" напряму підготовки 074 – "Публічне управління та адміністрування" за освітнім ступенем "Бакалавр" 32 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В., Поліщук І.С.	№3 від 30.11.2016
30	Зошит для виконання практичних робіт з дисципліни „Технологія виробництва продукції рослинництва” студентами 1-го курсу денної форми навчання факультету «Менеджмент і право» галузі знань 07 – "Управління та адміністрування" напряму підготовки 074. 48 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В., Поліщук І.С.	№3 від 30.11.2016
31	Зберігання та контроль якості насіння. Методичні вказівки для виконання лабораторних робіт студентів агрономічного факультету. Галузь знань: 0901 Сільське господарство і лісництво. Спеціальність 809010101. 48 с.	Поліщук І.С., Мазур О.В., Паламарчук В.Д.	№6 від 30.03.2016
32	Зошит для виконання практичних робіт з дисципліни „Технологія виробництва продукції рослинництва” студентами 1 курсу агрономічного факультету, денної форми навчання, з галузі знань 0401 – "Природничі науки" напряму підготовки 6.040106 – "Екологія, охорона. 88 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В.	№6 від 24.02.2016

33	Зошит виконання практичних робіт студентами 1-го курсу денної форми навчання факультету механізації сільського господарства з дисципліни „Технологія виробництва продукції рослинництва”, галузі знань 0505 – "Машинобудування" напряму підготовки 6.050503. 64 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В.	№6 від 24.02.2016
34	Методичні вказівки до виконання самостійної роботи із дисципліни "Наукові основи вирощування екологічно чистої продукції" магістрами денної форми навчання агрономічного факультету з галузі знань 0901 – " Сільське господарство і лісівництво" спеціальності. 32 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В.	№6 від 24.02.2016
35	Методичні вказівки до самостійної роботи із дисципліни "Технологія вирощування продукції рослинництва" студентів напряму підготовки 1001 «Техніка та енергетика аграрного виробництва», спеціальності 6. 32с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В., Поліщук І.С.	№6 від 24.02.2016
36	Програма навчальної дисципліни "Наукові основи вирощування екологічно чистої продукції" для магістрів агрономічного факультету з галузі знань 0901 "Сільське господарство і лісівництво" спеціальності 8.09010101 "Агрономія". 32 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В.	№6 від 24.02.2016
37	Зошит для виконання практичних робіт з дисципліни „Технологія виробництва продукції рослинництва студентами 1-го курсу денної форми навчання факультету механізації сільського господарства з галузі знань 1001 – "Техніка та енергетика аграрного виробництва. 64 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В.	№6 від 24.02.2016
38	Технологія виробництва продукції рослинництва. Методичні вказівки до самостійної роботи для студентів 1 курсу денної форми навчання факультету механізації сільського господарства. 32 с.	Паламарчук В.Д., Поліщук І.С., Мазур О.В.	№6 від 24.02.2016
39	Рослинництво. Методичні вказівки до виконання курсового проекту для студентів заочної форми навчання агрономічного факультету з галузі знань 0901 – "Сільське господарство та лісівництво" напряму підготовки 6.090101 – "Агрономія". 32 с.	Поліщук І.С., Мазур В.А., Мазур О.В., Максімов А.М., Телекало Н.В.	№6 від 24.02.2016
40	Інтегрований захист в овочівництві. Методичні вказівки до виконання курсового проекту для студентів денної форми навчання агрономічного факультету з галузі знань 0901 – "Сільське господарство та лісівництво" напряму підготовки 6.090101 – "Агрономія". 32 с.	Поліщук І.С., Мазур В.А., Мазур О.В., Максімов А.М., Телекало Н.В.	№6 від 24.02.2016

41	Технологія вирощування цукрових буряків методичні вказівки до виконання курсового проекту для студентів денної та заочної форм навчання агрономічного факультету з галузі знань 0901 – "Сільське господарство та лісівництво" спеціальності 7.090101 – "Агроном». 16 с.	Остапчук М.О., Поліщук І.С., Мазур О.В., Паламарчук В.Д., Максімов А.М.	№7 від 30.03.2016
42	Технологія заготівлі, зберігання та переробки цукрових буряків методичні вказівки до виконання самостійної роботи студентами денної та заочної форм навчання агрономічного факультету з галузі знань 0901 – "сільське господарство і лісівництво" спеціальності. 32 с.	Остапчук М.О., Поліщук І.С., Мазур О.В., Максімов А.М., Телекало Н.В.	№7 від 30.03.2016
43	Технологія вирощування цукрових буряків методичні вказівки до виконання самостійної роботи студентами денної та заочної форм навчання агрономічного факультету з галузі знань 0901 – "сільське господарство і лісівництво" спеціальності 7.090101 "Агрономія". 24 с.	Остапчук М.О., Поліщук І.С., Мазур О.В., Максімов А.М., Телекало Н.В.	№7 від 30.03.2016
44	Селекція та насінництво овочевих культур. Методичні вказівки для виконання лабораторних робіт студентів агрономічного факультету. Галузь знань: 0901 Сільське господарство і лісівництво. Спеціальність 809010101. 50 с.	Поліщук І.С., Мазур О.В., Паламарчук В.Д.	№7 від 30.03.2016
45	Рослинництво: методичні рекомендації щодо виконання і оформлення курсових робіт для студентів агрономічного факультету денної та заочної форми навчання галузі знань 0901 – «Сільське господарство та лісівництво» напряму підготовки 6.090101 «Агрономія» 43 с.	Поліщук І.С. , Мазур В.А. , Мазур О.В., Паламарчук В.Д., Телекало Н.В., Литвинюк Г.В.	№1 від 27.09.2017
46	Інноваційні технології в селекції та насінництві. Навчальну програму з дисципліни для студентів денної та заочної форми навчання агрономічного факультету галузі знань 20 «Аграрні науки і продовольство», спеціальності 201 – «Агрономія» за ОС «Магістр» 35 с.	Поліщук І.С., Мазур О.В., Паламарчук В.Д.	№2 від 25.10.2017
47	Насіннезнавство. Програма навчальної дисципліни для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр галузі знань 0901 "Сільське господарство і лісівництво", напряму підготовки 6.090101 "Агрономія" 40 с	Паламарчук В.Д., Поліщук І.С., Мазур О.В.	№2 від 25.10.2017
48	Насіннезнавство. Методичні вказівки до лабораторних роб і т для студент ів денної форми навчання агрономічного факультету з галузі знань 0901 « Сільське господарство і лісівництво », напрям підготовки 6.090101 – "Агрономія". 124 с.	Паламарчук В.Д., Поліщук І.С., Мазур О.В.	№2 від 25.10.2017

49	Методичні вказівки до проведення занять із дисципліни «Агротехнологія» для слухачів курсів підготовки «Трактористів машиністів» категорії А1. 32 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В.	№6 від 29.03.2017
50	Селекція та насінництво кормових культур. Методичні вказівки самостійної роботи та аудиторного тестування студентів денної та заочної форми навчання агрономічного факультету, освітнього ступеня: Магістр. 27 с.	Мазур О.В., Поліщук І.С., Паламарчук В.Д.	№5 від 31.01.2018
51	Селекція та насінництво польових культур. Методичні вказівки самостійної роботи та аудиторного тестування студентів агрономічного факультету денної та заочної форми навчання. Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісівництво», напрям підготовки 6.090101 «Агрономія». 44 с.	Мазур О.В., Поліщук І.С., Паламарчук В.Д.	№5 від 31.01.2018
52	Селекція та насінництво с.-г. культур. Методичні вказівки самостійної роботи та аудиторного тестування студентів агрономічного факультету. Галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісівництво», напрям підготовки 6.090101 «Агрономія». 44 с.	Мазур О.В., Поліщук І.С., Паламарчук В.Д.	№5 від 31.01.2018
53	Біотехнологія в рослинництві. Методичні вказівки до виконання самостійних робіт для магістрів денної та заочної форми навчання агрономічного факультету з галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство», спеціальності 201 Агрономія. 39 с.	Поліщук І.С., Мазур О.В., Телекало Н.В., Мельник М.В.	№5 від 31.01.2018
54	Основи біотехнологій. Навчальна програма для студентів денної та заочної форми навчання агрономічного факультету з галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісівництво» з напряму підготовки 6.090103 «Лісове і садово-паркове господарство». 12 с.	Поліщук І.С. , Мазур В.А. , Мазур О.В., Паламарчук В.Д. Телекало Н.В., Литвинюк Г.В.	№5 від 31.01.2018
55	Світові агротехнології: методичні вказівки для самостійної роботи магістрів агрономічного факультету заочної форми навчання галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство», спеціальності 201 – «Агрономія» за освітнім ступенем «Магістр». 40 с.	Паламарчук В.Д., Мазур В.А., Поліщук І.С., Мазур О.В.	№5 від 31.01.2018
56	Прогноз і програмування врожаїв сільськогосподарських культур: методичні вказівки для самостійної роботи магістрів агрономічного факультету денної та заочної форми навчання галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство», спеціальності 201 – «Агрономія» 40 с.	Паламарчук В.Д., Поліщук І.С. Мазур О.В.	№5 від 31.01.2018

57	Насіннезнавство: методичні вказівки для самостійної роботи студентів агрономічного факультету заочної форми навчання галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство», спеціальності 201 – «Агрономія» за освітнім ступенем «Бакалавр» 40 с.	Паламарчук В.Д., Поліщук І.С. Мазур О.В.	№5 від 31.01.2018
58	Наукові основи вирощування екологічно чистої продукції: методичні вказівки для самостійної роботи магістрів галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство», спеціальності 201 – «Агрономія» за освітнім ступенем «Магістр».32с.	Паламарчук В.Д., Поліщук І.С. Мазур О.В.	№5 від 31.01.2018
59	Технологія виробництва продукції рослинництва: методичні вказівки для самостійної роботи студентів 1 курсу денної та заочної форми навчання агрономічного факультету з галузі знань 10 «Природничі науки» спеціальності 101 «Екологія» за освітнім ступенем «Бакалавр» 40 с.	Паламарчук В.Д., Мазур В.А., Поліщук І.С. Мазур О.В.	№5 від 31.01.2018
60	Технологія виробництва продукції рослинництва: методичні вказівки для самостійної роботи студентів 1 курсу денної та заочної форми навчання факультету менеджменту та права з галузі знань 07 – «Управління та адміністрування» спеціальності 074 – «Публічне управління та адміністрування» за освітнім ступенем «Бакалавр» 40 с	Паламарчук В.Д., Поліщук І.С. Мазур О.В.	№5 від 31.01.2018
61	Технологія виробництва продукції рослинництва: методичні вказівки для самостійної роботи студентів 1 курсу денної та заочної форми навчання факультету менеджменту та права з галузі знань 28 «Публічне управління та адміністрування» спеціальності 281 «Публічне управління та адміністрування» за освітнім ступенем «Бакалавр» 40 с.	Паламарчук В.Д., Поліщук І.С. Мазур О.В.	№5 від 31.01.2018
62	Технологія виробництва продукції рослинництва: методичні вказівки для самостійної роботи студентів 1 курсу заочної форми навчання факультету механізації сільського господарства з галузі знань 14 «Електрична інженерія» спеціальності 141 «Електроенергетика, 40 с.	Паламарчук В.Д., Мазур В.А., Поліщук І.С. , Мазур О.В.	№5 від 31.01.2018
63	Садово-паркова селекція. Методичні вказівки до виконання самостійних робіт студентами 2-го курсу денної форми навчання агрономічного факультету з галузі знань 20 – «Аграрні науки та продовольство» спеціальності 206 – «Садово-	Поліщук І.С., Мазур О.В., Паламарчук В.Д., Телекало Н.В.	№5 від 31.01.2018

	паркове господарство» за освітнім ступенем Бакалавра 32 с.		
64	Лісова селекція. Методичні вказівки до виконання самостійних робіт студентами 2-го курсу денної форми навчання агрономічного факультету з галузі знань 20 – «Аграрні науки та продовольство» спеціальності 205 – «Лісове господарство» за освітнім ступенем Бакалавра. 16 с.	Поліщук І.С., Мазур О.В., Паламарчук В.Д., Телекало Н.В.	№5 від 31.01.2018
65	Селекція та насінництво овочевих культур. Методичні вказівки самостійної роботи та аудиторного тестування студентів денної та заочної форми навчання агрономічного факультету. галузі знань: 20 «Аграрні науки та продовольство», спеціальності 201 «Агрономія» 36 с.	Мазур О.В., Поліщук І.С., Паламарчук В.Д.	№5 від 31.01.2018
66	Основи біотехнологій. Методичні вказівки до виконання самостійних робіт студентами 4-го курсу денної та заочної форми навчання агрономічного факультету з галузі знань 0901 «Сільське господарство і лісівництво» з напрямку підготовки 6.090103 «Лісове і садово-паркове господарство» 45 с.	Поліщук І.С., Мазур О.В., Телекало Н.В., Мельник М.В.	№6 від 20.02.2018
67	Біотехнологія в рослинництві. Навчальна програма для магістрів денної та заочної форми навчання агрономічного факультету з галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство», спеціальності 201 «Агрономія» 12 с.	Поліщук І.С. , Мазур В.А. , Мазур О.В., Паламарчук В.Д. Телекало Н.В.	№6 від 20.02.2018
68	Інноваційні технології в селекції та насінництві. Методичні вказівки самостійної роботи та аудиторного тестування студентів денної та заочної форми навчання агрономічного факультету, освітнього ступеня: Магістр. 30 с	Мазур О.В. , Поліщук І.С., Паламарчук В.Д.	№6 від 20.02.2018
69	Технологія виробництва продукції рослинництва. Методичні вказівки з дисципліни для виконання практичних робіт студентами 1-го курсу денної та заочної форм навчання факультету Обліку і аудиту, галузі знань 07 «Управління та адміністрування» спеціальності 071 «Облік і оподаткування» освітнього рівня "Бакалавр" 48 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В., Мазур О.В.	№6 від 11.12.2019
70	Технологія виробництва продукції рослинництва. Методичні вказівки з дисципліни для виконання практичних робіт студентами 1-го курсу денної та заочної форм навчання факультету економіки та підприємництва, галузі знань 12 «Інформаційні технології зі спеціальності 122«Комп'ютерні науки»	Паламарчук В.Д., Мазур О.В., Мазур О.В.	№6 від 11.12.2019

	освітнього ступеня "Бакалавр" 91 с.		
71	Технологія виробництва продукції рослинництва. Методичні вказівки з дисципліни для виконання практичних робіт студентами 1-го курсу денної та заочної форм навчання факультету економіки та підприємництва із галузі знань 05 «Соціальні та поведінкові науки». 62 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В., Мазур О.В.	№6 від 11.12.2019
72	Технологія виробництва продукції рослинництва. Методичні вказівки з дисципліни для виконання практичних робіт студентами 1-го курсу денної та заочної форм навчання факультету економіки та підприємництва із галузі знань 075 «Маркетинг» освітнього рівня «Бакалавр». 64 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В., Мазур О.В.	№6 від 11.12.2019
73	Технологія виробництва продукції рослинництва. Методичні вказівки з дисципліни для виконання практичних робіт студентами 1-го курсу денної та заочної форм навчання факультету Економіки і підприємництва із галузі знань 07 Управління та адміністрування спеціальності 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність освітнього рівня "Бакалавр" 63 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В., Мазур О.В.	№6 від 11.12.2019
74	Технологія виробництва продукції рослинництва. Методичні вказівки з дисципліни для виконання практичних робіт студентами 1-го курсу денної та заочної форм навчання факультету Обліку і аудиту, галузі 07 «Управління та адміністрування», спеціальності 072 – „Фінанси, банківська справа та страхування” освітнього рівня "Бакалавр" 48 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В., Мазур О.В.	№6 від 11.12.2019
75	Технологія виробництва продукції рослинництва. Методичні вказівки з дисципліни для виконання практичних робіт студентами 1-го курсу денної та заочної форм навчання факультету економіки та підприємництва галузі знань 07 «Управління та адміністрування» Спеціальності «Логістика» 80 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В., Мазур О.В.	№6 від 11.12.2019
76	Методичні вказівки з дисципліни Технологія виробництва продукції рослинництва для виконання практичних робіт студентами 1-го курсу денної та заочної форм навчання факультету Обліку і аудиту, галузі знань 07 «Управління та адміністрування» спеціальності 071 «Облік і оподаткування» освітнього рівня "Бакалавр". 48 с.	Паламарчук В.Д., Мазур О.В., Мазур О.В.	№4 від 15.10.2020



Рис. 1 Відкрита лекція доцента Мазура О.В.

Основні публікації (за останні 5 років):

Підручники

Навчальні посібники

1. Мазур О.В., Мазур О.В., Лозінський М.В. Селекція та насінництво польових культур: навч. посіб. Вінниця, 2020. 348 с.

Монографії

1. Мазур О. В. Вихідний матеріал для селекції зернобобових культур із підвищеною адаптивністю та зерновою продуктивністю в умовах Лісостепу Правобережного. Монографія, ВНАУ, 2019. 345 с.

2. Калетнік Г.М., Мазур В.А., Браніцький Ю.Ю. Оптимізація технологічних прийомів вирощування проса лозовидного (світчграс) для умов Лісостепу правобережного. Монографія, ВНАУ, 2020. 208 с.

Праці у міжнародних наукометричних базах даних Scopus, Web of Science Core Collection

Liudmyla Biliavska, Yurii Biliavskiy, Olexandr Mazur, Olena Mazur Adaptability and breeding value of soybean varieties of Poltava breeding. Bulgarian Journal of Agricultural Science, № 2 (27), 2021. (Scopus) (1,7 у. д. а)

Наукові публікації у фахових виданнях

1. Мазур О.В., Остапчук М.О., Поліщук І.С., Паламарчук В.Д. Мікробіологічні основи агротехнологій. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2016. №3. С. 32-44.
2. Мазур О.В., Роїк М.В., Паламарчук В.Д., Мазур О.В. Аналіз кореляційних зв'язків між цінними господарськими ознаками квасолі звичайної. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2016. №3. С. 133–138.
3. Мазур О.В., Пороховник І.І. Селекція квасолі звичайної на ранньостиглість і зернову продуктивність. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2016. №4. С. 118-124.
4. Мазур О.В., Паламарчук В.Д., Мазур О.В., Роїк М.В. Порівняльна оцінка

- сортозразків квасолі звичайної за зерновою продуктивністю та адаптивністю. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2016. №4. С. 143–152.
5. Мазур О. В. Гетерозис, ступінь домінування ознак зернової продуктивності сортів сої. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2017. №5. С. 91–98.
 6. Мазур О. В., Паламарчук В. Д., Мазур О. В. Порівняльна оцінка сортів квасолі звичайної за господарсько-цінними ознаками. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2017. № 6 (Т. 1). С. 116–124.
 7. Мазур О. В., Пороховник І.І. Оцінка вихідного матеріалу для селекції квасолі звичайної на ранньостиглість та урожайність. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2017. №6 (Том 2). С. 51–59.
 8. Мазур О. В., Роїк М.В. Відмінності сортів квасолі звичайної за ознаками технологічності та продуктивності. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2017. №6 (Том 2). С. 60–66.
 9. Мазур О.В., Колісник О.М., Телекало Н.В. Генотипні відмінності сортозразків квасолі звичайної за технологічністю. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2017. №7 (Том 2). С. 33–39.
 10. Мазур О.В., Мамалига В.С. Ідеї М.І. Вавилова у викладанні курсу «Спеціальна генетика с.-г. культур» в програмі підготовки магістрів спеціальності 201 «Агрономія». *Вісник Львівського національного аграрного університету*. 2018. №22 (1). С.8–12.
 11. Мазур О.В., Мазур О.В. Економічна та енергетична ефективність вирощування сортів квасолі звичайної. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2018. № 8. С. 152–159.
 12. Мазур О.В., Мазур О.В. Генотипні відмінності сортів квасолі звичайної за параметрами пластичності та стабільності. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2018. № 9. С.102-111.
 13. Мазур О.В., Мазур О.В. Селекційна цінність сортозразків квасолі звичайної за стійкістю до ураження хворобами. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2018. №10. С. 98-105.
 14. Мазур В.А., Мамалига В.С., Поліщук І.С., Мазур О.В. Вплив на екологічні показники роботи дизельних двигунів за використання біодизеля. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2018. № 11. С. 15-24
 15. Калетнік Г.М., Браніцький Ю.Ю., Гунько І.В., Мазур О.В. Генотипні відмінності сортів сої за вмістом та виходом олії для виробництва біодизеля. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2018. № 11. С.5-14.
 16. Поліщук І.С., Поліщук М.І., Мазур О.В., Юрченко Н. А. Польова схожість насіння сортів сої залежно від строків сівби за температурним режимом ґрунту. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2018. № 11. С.45-52.

17. Мазур О.В., Мазур О.В. Відмінності зернобобових культур за пластичністю і стабільністю господарсько-цінних ознак. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2019. № 12. С.69-86.
18. Мазур О.В., Браніцький Ю.Ю. Кількісні показники рослин проса лозовидного за різних технологічних прийомів вирощування. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2019. № 12. С.28-43.
19. Мазур О.В., Мазур О.В. Вивчення кореляційних зв'язків у сортозразків квасолі звичайної. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2019. № 12. С.116-130.
20. Мазур О.В., Мазур О.В. Пластичність і стабільність зернової продуктивності сортозразків квасолі звичайної. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2019. №13. С.154-171.
21. Мазур О.В., Браніцький Ю.Ю., Алексєєв О.О. Вплив технологічних прийомів вирощування на урожайність проса лозовидного першого року вегетації. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2019. №13. С. 68-83.
22. Мазур О.В., Мазур О.В. Адаптивність та селекційна цінність сортозразків квасолі звичайної. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2019. №13. С.119-142.
23. Мазур О.В., Мазур О.В. Пластичність і стабільність стійкості до хвороб сортозразків квасолі звичайної. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2019. №14. С. 23-42.
24. Мазур О.В., Мазур О.В. Пластичність і стабільність зернобобових культур за господарсько-цінними ознаками та селекційними індексами. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2019. №15. С. 111-136.
25. Мазур В.А., Браніцький Ю.Ю., Мазур О.В. Економічна ефективність технологічних прийомів вирощування проса лозовидного. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2020. №16. С. 5-12.
26. Мазур В.А., Браніцький Ю.Ю. Селекційна цінність та адаптивність сортів квасолі звичайної в умовах Уладово-Люлинецької дослідно-селекційної станції ІБКіЦБ НААНУ. *Збірник наукових праць ВНАУ. Сільське господарство та лісівництво*. 2020. №4. С.5-16.

Наукові публікації у зарубіжних журналах

Матеріали конференцій

1. Мазур О.В., Роїк М.В. Порівняльна оцінка сортозразків квасолі звичайної за висотою прикріплення нижніх бобів // Всеукраїнська науково-практична конференція "Сучасні агротехнології: тенденції та інновації", 17-18 листопада, 2015. Секція 3. – 2015.- С.271-273.
2. Мазур О.В., Роїк М.В. Відмінності сортозразків квасолі звичайної за висотою прикріплення нижніх бобів // Міжнародна наукова конференція

молодих учених «Інновації в сучасній агрономії» 26-27 травня 2016 року. С.129-132.

3. Мазур О.В., Пороховник І.І. Порівняльна оцінка сортотразків квасолі звичайної за ранньостиглістю // Міжнародна наукова конференція молодих учених «Інновації в сучасній агрономії» 26-27 травня 2016 року. С.132-134.
4. Мазур О.В., Роїк М.В. Генотипні відмінності сортотразків квасолі звичайної за ознаками технологічності / Збірник наукових праць Всеукраїнської науково-практичної конференції «Екологічні проблеми сільського виробництва». 2016. С. 25-27.
5. Мазур О.В., Пороховник І.І. Генотипні відмінності сортотразків квасолі звичайної за ранньостиглістю та зерною продуктивністю / Збірник наукових праць Всеукраїнської науково-практичної конференції «Екологічні проблеми сільського виробництва». 2016. С. 27-29.4
6. Мазур О.В. Адаптивність та селекційна цінність сортотразків квасолі звичайної». Міжнародна науково-практична конференція «Інновації сучасної агрономії» 30-31 травня 2019.
7. Мазур О.В. Економічна ефективність технологічних прийомів вирощування проса лозовидного. Міжнародна науково-практична конференція «Використання інноваційних технологій в агрономії» 3-4 червня 2020 року.

Цитування наукових публікацій:

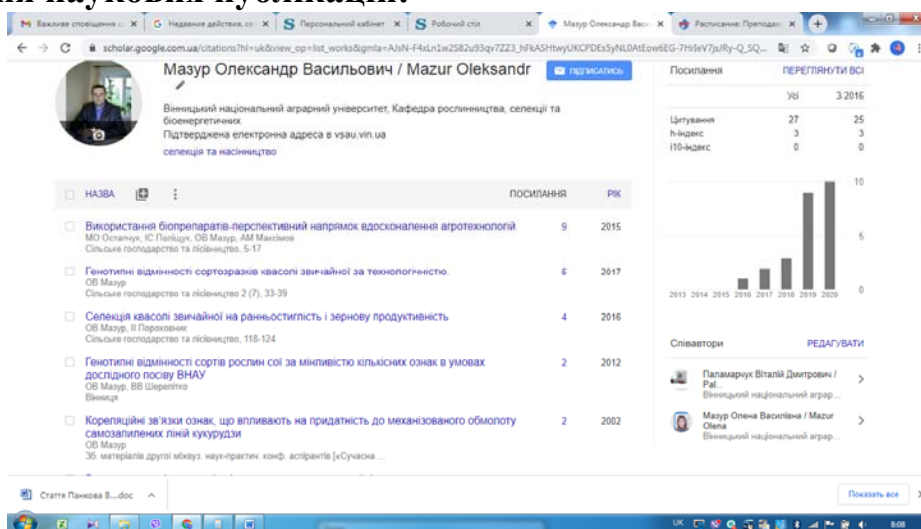


Рис. 2. Профіль доцента Мазура О.В. у «Google Scholar»

Рис. 2. Міжнародний ідентифікатор автора ORCID ID (0000-0002-2237-5116

Рис. 3. Міжнародний ідентифікатор автора RESEARCHER ID, який інтегрується з наукометричною базою Web of Science (WoS) (L-5685-2018)

Участь у науково-дослідній роботі:

1. Державні тематики:

2. Госпрозрахункові тематики:

1. Госпдоговірна тематика: «Оцінка господарської і біологічної ефективності застосування регулятора росту Ростмомент при вирощуванні картоплі, пшениці, ячменю пивоварного, кукурудзи, огірків, помідор, квасолі, гороху, сої, цукрового буряка, соняшника, фундука, грецького горіха, грибів глив, багаторічних і однорічних квіткових рослин, яблуні, декоративних хвойних рослин». Договір на виконання науково-дослідних робіт, від 15.06.2016 р. <https://vsau.org/assets/images/content/dokPDF/dogovory-pro-spivpraciю/oao-drozhzhevoy-kombinat.pdf>. Довідка №478. Лист-узгодження щодо сумісних досліджень з білоруською стороною (ВАТ «Дріджевий комбінат», м. Мінськ, Республіка Білорусь 5.12.16-04.17 р.). Обсяг фінансування 143,83789 тис. грн.

2. Госпдоговірна тематика: «Дослідження енергоефективності та екологічності біодизельного палива виробленого з різної рослинної сировини при його використанні в роботі двигунів внутрішнього згорання», 2018-2019 рр. Обсяг фінансування 80 тис. грн..

3. Госпдоговірна тематика: «Розробити нові зональні технології вирощування зернобобових культур для умов Лісостепу правобережного з урахуванням адаптації до змін клімату». Договір №916 від 13.09.2018 р. Довідка №473. Сільсько-подарське товариство з обмеженою відповідальністю «Агрофірма Вербка» с. Вербка, Чечельницького району Вінницької області. 2018-2020 рр. Обсяг фінансування 115 тис. грн.

3. Ініціативні тематики:

«Селекція зернобобових культур (квасоля, соя) на зернову продуктивність, адаптивність та технологічність в умовах Лісостепу Правобережного» (№ державної реєстрації 0115U005475), 2015-2018 рр.

Розроблення технологій вирощування гібридів буряків цукрових за зміни ширини міжрядь та збільшення густоти стояння рослин в Лісостепу Правобережному (номер держ. реєстрації 0117U006160), 2017-2020 рр.

Науково-дослідні проекти (вітчизняні, міжнародні):

Стартапи:

Гранти:

Академічна мобільність:

РОЗДІЛ 3. НАУКОВЕ КЕРІВНИЦТВО ТА КОНСУЛЬТУВАННЯ

Наукові інтереси: Селекція та насінництво польових культур.

Робота з аспірантами, докторантами та здобувачами:

1. Сташевський Роман Володимирович, аспірант першого року денної державної форми навчання зі спеціальності 201 «Агрономія».

Тема дисертаційної роботи: «Мінливість та успадковування цінних господарських ознак квасолі звичайної (*Phaseolus Vulgaris L.*) в умовах Правобережного Лісостепу України».

2. Миронова Ганна Володимирівна, аспірантка денної державної форми навчання зі спеціальності 201 – «Агрономія».

Тема дисертаційної роботи: «Удосконалення технологічних прийомів вирощування насінневої картоплі в умовах Лісостепу правобережного».

2. Формування індивідуального плану роботи аспіранта

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВІННИЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ЗАТВЕРДЖЕНО
Проректор з наукової роботи
18.10.2018 р.

ІНДИВІДУАЛЬНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН РОБОТИ АСПІРАНТА

Прізвище, ім'я та по батькові: *Миронова Ганна Володимирівна*

Форма навчання (з відзнакою від виробництва, без відзнаки від виробництва): *з відзнакою від виробництва*

Наукова спеціальність (з зазначенням цифри): *201 агрономія*

Кафедра: *вирощування картоплі та зернобобових культур*

Факультет: *агрономія та садівництво*

Науковий керівник (П.І.Б., науковий ступінь, вчене звання, посада):
Миронова Ганна Володимирівна, канд. с.-г. наук, доцент кафедри вирощування картоплі та зернобобових культур

Тема дисертації: *Удосконалення технологічних прийомів вирощування насінневої картоплі в умовах лісостепу правобережного*

Обговорення теми дисертації розглянуто і затверджено на засіданні Вченої ради ВНАУ від «18» жовтня 2018 р., протокол № 4

Дата зарахування до аспірантури: «18» жовтня 2018 р.

Наказ № 18 від «18» жовтня 2018 р.

Рис 3. Титульний лист індивідуального плану роботи аспірантів Миронової Г.В. та Сташевського Р.В.

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВІННИЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ЗАТВЕРДЖЕНО
В.о. проректора з фахової та інтегрованої діяльності
18.10.2020 р.

ІНДИВІДУАЛЬНИЙ ПЛАН РОБОТИ АСПІРАНТА

Прізвище, ім'я та по батькові: *Сташевський Роман Володимирович*

Форма навчання (з відзнакою від виробництва, без відзнаки від виробництва): *з відзнакою від виробництва*

Наукова спеціальність (з зазначенням цифри): *201 агрономія*

Кафедра: *вирощування картоплі та зернобобових культур*

Факультет: *агрономія та садівництво*

Науковий керівник (П.І.Б., науковий ступінь, вчене звання, посада):
Миронова Ганна Володимирівна, канд. с.-г. наук, доцент кафедри вирощування картоплі та зернобобових культур

Тема дисертації: *Удосконалення технологічних прийомів вирощування насінневої картоплі в умовах лісостепу правобережного*

Обговорення теми дисертації розглянуто і затверджено на засіданні Вченої ради ВНАУ від «18» жовтня 2020 р., протокол № 2

Дата зарахування до аспірантури: «18» жовтня 2020 р.

Наказ № 18 від «18» жовтня 2020 р.



Рис 4. Формування індивідуального плану аспіранта Сташевського Р.В.

3. Проведення спільних досліджень з аспірантами:

Основні завдання досліджень за темою дисертаційної роботи «Удосконалення технологічних прийомів вирощування насінневої картоплі в умовах Лісостепу правобережного»: з'ясувати особливості росту і розвитку рослин сортів картоплі різних груп стиглості залежно від попередників, удобрення, строків, способів та густоти садіння; визначити особливості фотосинтетичної діяльності рослин сортів картоплі під впливом досліджуваних факторів вирощування; дослідити ефективність доз і способу внесення мінеральних добрив на формування поживного і водного режимів

грунту; визначити вплив досліджуваних факторів на формування врожаю та якості бульб сортів картоплі; обґрунтувати економічну та енергетичну доцільність досліджуваних елементів технології вирощування.



Рис. 5. Дослідна ділянка рослин картоплі сорту Бела Роса та Гранادا, с. Сопин, 29.05.2020 р., аспірантки Миронової Г.В.

4. Організація та проведення педагогічної практики аспірантам, де керівником практики є науковий керівник аспіранта:

5. Наукові гуртки:

6. Наукові школи:

7. Кількість захищених аспірантами дисертацій:

Участь у роботі спеціалізованих вчених рад:

Членство у редколегіях наукових видань:



Відповідальний секретар фахового журналу категорії Б «Сільське господарство та лісівництво»

Робота експерта:

РОЗДІЛ 4. ПРАКТИЧНА СКЛАДОВА

Стажування:

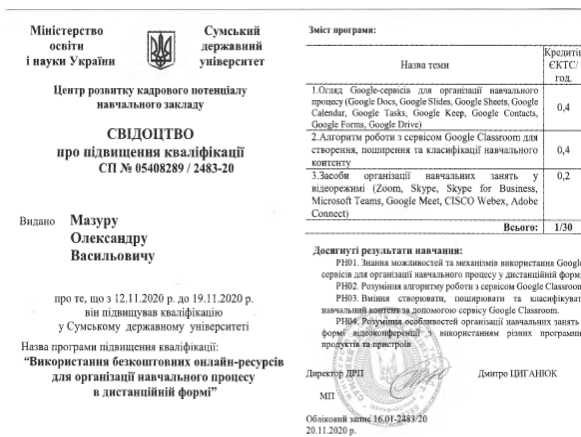
Курси підвищення кваліфікації:



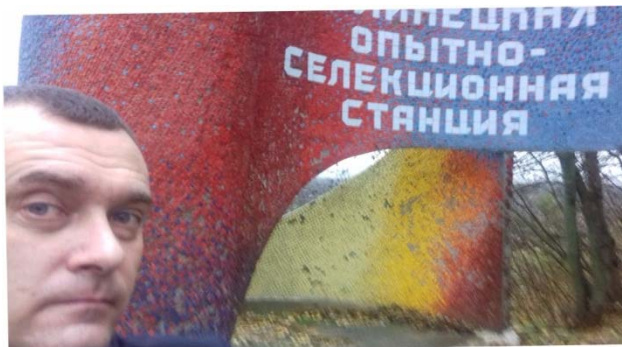
26.10-30.10 2015 рр. – підвищення кваліфікації наукових працівників у Селекційно-генетичному інституті Національному науковому центрі насінництва та сортівивчення м. Одеса, 2015 р. (Посвідчення 3-15);



28.09.20-09.10.20 рр. – підвищення кваліфікації наукових працівників у Національному університеті біоресурсів і природокористування України ННІ неперервної освіти і туризму. Свідоцтво про підвищення кваліфікації **СС00493706/012424-20**. (60 год / 2 кр.);



12.11.20 – 19.11.20 рр. – підвищення кваліфікації наукових працівників у Сумському державному університеті, Центрі розвитку кадрового потенціалу навчального закладу. Свідоцтво про підвищення кваліфікації **СП №05408289/2483-20** з (30 год/ 1 кр.);



02.11.20 – 01.12 2020 рр. – підвищення кваліфікації наукових працівників в Уладово-Люлинецькій дослідно-селекційній станції Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН України з 90 год/3 кр.)

Курси іноземних мов:

Вебінари:



18.05.18 року прийняв участь у науковому семінарі: «Наукові журнали: створення, просування, оцінка», отримав Сертифікат учасника м. Дніпро.



3, червня 2020 року взяв участь у вебінарі на тему: «Критерії та процедура відбору видань до Web of Science Core Collection», який відбувся на базі Вінницького національного аграрного університету та на платформі WebexMeet.



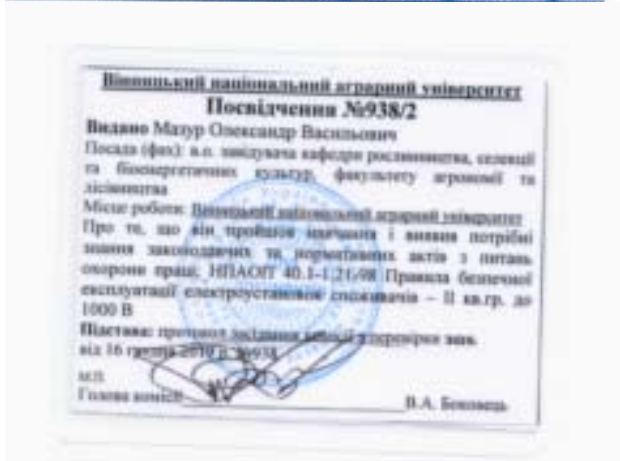
4, червня 2020 року взяв участь у вебінарі на тему: «Профіль установи у Web of Science: створення, корегування, використання», який відбувся на базі Вінницького національного аграрного університету та на платформі WebexMeet.



5, червня 2020 року взяв участь у вебінарі на тему «Можливості аналітичного інструменту InCites», який відбувся на базі Вінницького національного аграрного університету та на платформі WebexMeet.



22 листопада 2019 року проходив сертифікацію знань державної мови у Вінницькому національному аграрному університеті, за результатами внутрішньої сертифікації встановлено, що вільно володію державною мовою.



У грудні 2019 року пройшов навчання і виявив потрібні знання законодавчих та нормативних актів з питань охорони праці, отримав посвідчення №938/2.

Майстер – класи:

РОЗДІЛ 5. ВІДЗНАКИ ТА НАГОРОДИ

1. Грамота Верховної ради України

