

СПИСОК
навчально-методичних праць
Данильченко Олесі Миколаївни

№ п/п	НАЗВА праці, розділ монографії тощо	Характер роботи	Вихідні дані	Обсяг (у сторінках)/ авторський доробок	Прізвища співавторів
1	2	3	4	5	6
Наукові праці за профілем кафедри, опубліковані до захисту дисертації					
1	Схожість насіння зернобобових культур залежно від застосування бактеріальних препаратів	Стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету: Агронія і біологія. 2009. Вип. 11 (18). С. 167-169 0,2 д.а. (фахове видання)	4 / 3	Жатова Г. О.
2	Про доцільність вирощування кормових бобів в умовах Сумської області	Тези доповідей	Матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ. Суми, 2009. С. 231–232.	2 / 2	
3	Продуктивність зернобобових культур залежно від застосування бактеріальних препаратів та фонів мінерального живлення	Стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету: Агронія і біологія. 2010. Вип. 4 (19). С. 120-123 0,2 д.а. (фахове видання)	4 / 4	
4	Вплив бактеріальних препаратів на індивідуальну продуктивність та урожайність чини	Тези доповідей	Матеріали обласної науково-практичної конференції молодих вчених та аспірантів «Теоретичні й практичні досягнення молодих вчених-аграріїв». Суми, 2010. С. 33–34.	2 / 2	
5	Інокуляція насіння бактеріальними добривами як шлях підвищення продуктивності сочевиці	Тези доповідей	Матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ. Суми, 2011. С. 287.	1 / 1	
6	Вплив передпосівної інокуляції насіння та різних фонів мінерального живлення на фотосинтетичну продуктивність та урожайність сочевиці	Стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету: Агронія і біологія. 2011. Вип. 4 (21). С. 94-97. 0,2 д.а. (фахове видання)	5 / 5	
7	Передпосівна інокуляція насіння як шлях підвищення продуктивності гороху	Тези доповідей	Матеріали V Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих учених «Екологічні проблеми сільськогосподарського виробництва». Яремче, 2011. С. 19–20.	2 / 2	
8	Інокуляція насіння гороху та його продуктивність	Стаття	Вісник Харківського національного аграрного університету: Рослинництво, селекція і насінництво, плодоовочівництво. Харків, 2011. Вип. 10–11. С. 227–232. 0,2 д.а. (фахове видання)	6 / 6	
9	Вплив фонів мінерального живлення та передпосівної	Тези доповідей	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 195-річчю від дня заснування ХНАУ	3 / 3	

	інокуляції насіння на продуктивність кормових бобів в умовах північно-східного Лісостепу України		ім. В. В. Докучаєва «Проблеми сталого розвитку агросфери». Харків, 2011. С. 167–169.		
10	Вплив елементів технології вирощування бобових культур на продуктивність та урожайність в умовах північно-східного Лісостепу України	Стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету: Агрономія і біологія. 2011. Вип. 11 (22). С. 73-76. 0,2 д.а. (фахове видання)	4 / 4	
11	Біологізація елементів технології вирощування кормових бобів в північно-східному Лісостепу України	Тези доповідей	Матеріали VII міжнародної науково-практичної конференції «Звіт наукових ідей – 2011». Прага, 2011. С. 67–69.	3 / 2	Жатова Г. О.
12	Урожай и качество семян гороха, чины и чечевицы в зависимости от бактериальных препаратов и минеральных удобрений	Стаття	Наука и Мир, № 3. Волгоград, 2013. С. 76–79. 0,2 д.а. (іноземне видання)	4 / 2	Жатова Г. О. Мельник А. В. Троценко В. І.
13	Влияние инокуляции семян и минеральных удобрений на симбиотическую активность и урожайность бобовых культур	Тези доповідей	Материалы Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы агропромышленного производства». Курск, 2013. С. 124–127.	4 / 4	
Наукові праці за профілем кафедри, опубліковані після захисту дисертації					
14	Особенности водопоглощения элементами семян сояшнику	Стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету: Агрономія і біологія. 2014. Вип. 9 (28). С. 103-106. 0,2 д.а. (фахове видання)	4 / 1	Троценко В. І. Жатов О. Г. Жатова Г. О.
15	Агроэкологические особенности выращивания сортов-популяций сояшнику в условиях північно-східного Лісостепу України	Стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету: Агрономія і біологія. 2015. Вип. 3 (29). С. 149-152. 0,2 д.а. (фахове видання)	4 / 1	Троценко В. І. Жатов О. Г. Жатова Г. О.
16	Шляхи підвищення продуктивності кормових бобів в умовах північно-східного Лісостепу України	Тези доповідей	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Гончарівські читання» присвяченої 87-річчю з дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора Гончарова Миколи Дем'яновича. Суми, 2016. С. 29	1 / 1	
17	Якість насіння та урожайність сочевиці залежно від елементів технології вирощування в умовах північно-східного Лісостепу України	Тези доповідей	Матеріали науково-практичної конференції викладачів аспірантів та студентів Сумського НАУ Том 3 (20-21 квітня 2016 р.). Суми, 2016. С. 300	1 / 1	
18	Урожайність і якість кормових бобів та сочевиці залежно від інокуляції	Стаття	Вісник Житомирського національного аграрного університету. 2016. № 1 (53). Т. 1. С. 94–101. 0,3 д.а. (фахове видання)	8 / 6	Жатова Г. О.

	бактеріальними препаратами і внесення мінеральних добрив				
19	Вплив мінеральних добрив та способів їх внесення на продуктивність багатокomпонентних сумішок однорічних кормових культур	Стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету: Аграрна біологія. 2016. Вип. 2 (31). С. 139-143 0,2 д.а. (фахове видання)	5 / 2	Бутенко А. О.
20	Формування фотосинтетичного апарату та врожайності зерна гороху в умовах північно-східного Лісостепу України	Стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету: Аграрна біологія. 2016. Вип. 9 (32). С. 88-91 0,2 д.а. (фахове видання)	4 / 4	
21	Вплив способів і глибини основного обробітку ґрунту на продуктивність кукурудзи про вирощуванні на силос	Стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету: Аграрна біологія. 2017. Вип. 2 (33). С. 73-78 0,2 д.а. (фахове видання)	6 / 2	Бутенко А. О. Собко М. Г.
22	Вплив факторів інтенсифікації на фотосинтетичну діяльність та врожайність гороху в умовах північно-східного Лісостепу України	Тези доповідей	Матеріали науково-практичної конференції викладачів аспірантів та студентів Сумського НАУ Том 3 (19-21 квітня 2017 р.). Суми, 2017. С. 245	1 / 1	
23	Інокуляція насіння чини та її продуктивність в умовах північно-східного Лісостепу України	Тези доповідей	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Гончарівські читання» присвяченої 88-річчю з дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора Гончарова Миколи Дем'яновича. Суми, 2017. С. 41-43.	3 / 3	
24	Вплив факторів інтенсифікації на фотосинтетичну продуктивність та врожайність сочевиці в умовах північно-східного Лісостепу України	Тези доповідей	Матеріали науково-практичної конференції викладачів аспірантів та студентів Сумського НАУ (17-20 квітня 2018 р.). Суми, 2018. С. 213	1 / 1	
25	Продуктивність чини при внесенні різних доз мінеральних добрив та інокуляції в умовах північно-східного Лісостепу України	Стаття	Наукові горизонти. № 2 (65). Житомир, 2018. С. 30–35. 0,2 д.а. (фахове видання)	6 / 4	Коваленко І. М. Бутенко А. О.
26	Оцінка продуктивності однорічних кормо сумішок в умовах північно-східного Лісостепу України	Стаття	Збірник наукових праць, «Аграрна наука та освіта в ХХІ столітті: проблеми, перспективи та інновації». Ніжин, 2018. Вип. 9. С. 295-301 0,3 д.а. (фахове видання)	7 / 3	Бутенко А. О. Літвін А. О.
27	Продуктивність чини при внесенні різних доз мінеральних добрив та інокуляції насіння	Тези доповідей	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Гончарівські читання» присвяченої 89-річчю з дня народження селекціонера-картопляра, лауреата Державної премії СРСР в	3 / 3	

			галузі науки та техніки, Заслуженого діяча і техніки України, професора, доктора с.-г наук Гончарова М. Д. (24-25 травня 2018 р.). Суми, 2018. С. 25-27.		
28	Зимостійкість ремонтантної малини в умовах Північно-східного Лісостепу України	Стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету: Агроніомія і біологія. 2018. Вип. 9 (36). С. 47-49. 0,2 д.а. (фахове видання)	3 / 1	Горбась С. М.
29	Вплив факторів інтенсифікації на фотосинтетичну продуктивність та врожайність сочевиці в умовах північно-східного Лісостепу України	Тези доповідей	Матеріали науково-практичної конференції викладачів аспірантів та студентів Сумського НАУ. Суми, 2019. С 213.	1 / 1	
30	Agrobiological and ecological bases of productivity increase and genetic potential implementation of new buckwheat cultivars in the conditions of the Northeastern Forest-Steppe of Ukraine	Стаття	Ukrainian Journal of Ecology. 2019. 9(1). С. 162-168. міжнародна науково-метрична база: Web of Science.	6 / 1	Бутенко А. О. Собко М. Г. Радченко М. В. Глупак З. І. Льченко В. О. Тихонова О. М.
31	Вирощування міскантусу в умовах північно-східної частини Лісостепу України	Стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету: Агроніомія і біологія. 2019. Вип. 3 (37). С. 36-42. 0,3 д.а. (фахове видання)	7 / 2	Радченко М. В. Глупак З. І.
32	Ефективність бактеріальних препаратів у агроценозах гороху в умовах північно-східного Лісостепу України	Стаття	Вісник Сумського національного аграрного університету: Агроніомія і біологія. 2019. Вип. 3 (37). С. 18-24. 0,3 д.а. (фахове видання)	7 / 3	Радченко М. В. Глупак З. І.
33	Effect of the cultivation of legumes on the dynamics of sod-podzolic soil fertility rate	Стаття	Ukrainian Journal of Ecology. 2019. 9(3). С. 8-12. міжнародна науково-метрична база: Web of Science.	5 / 1	Бутенко А. О. Оничко В. І. Масик І. М. Глупак З. І. Клочкова Т. І. Кабрівська Ю. М.
34	Урожайність та симбіотична діяльність рослин кормових бобів залежно від застосування інокуляції та мінеральних добрив	Тези доповідей	Матеріали науково-практичної конференції викладачів аспірантів та студентів Сумського НАУ (17-20 квітня 2019 р.). Суми, 2019. С. 71	1 / 0,5	Полюкова Т. Т.
35	Вплив способів основного обробітку на щільність ґрунту при вирощуванні ячменю ярого в умовах північно-східного Лісостепу України	Тези доповідей	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Гончарівські читання» присвяченої 90-річчю з дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора Гончарова Миколи Дем'яновича (24-25 травня 2019 р.). Суми, 2019. С. 165-167.	3 / 1	Масик І. М. Гамота Є. О.

36	Вплив бактеріальних препаратів на схожість насіння бобових культур	Тези доповідей	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Гончарівські читання» присвяченої 90-річчю з дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора Гончарова Миколи Дем'яновича (24-25 травня 2019 р.). Суми, 2019. С. 26-28.	3 / 3	
37	Бактеріальні препарати як фактор підвищення продуктивності гороху умовах північно-східного Лісостепу України	Тези доповідей	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Стан і перспективи розробки та впровадження ресурсоощадних, енергозберігаючих технологій вирощування сільськогосподарських культур». Дніпро, 2019. С 39-42	4 / 4	
38	Передпосівна інокуляція насіння як шлях підвищення продуктивності кормових бобів	Тези доповідей	Матеріали всеукраїнської студентської наукової конференції, присвяченої міжнародному дню студента (11-15 листопада 2019 р.). Суми, 2019. С 384	1 / 0,5	Іванько А. О.
39	Схожість насіння гороху та сочевиці залежно від застосування бактеріальних препаратів	Тези доповідей	Матеріали науково-практичної конференції викладачів аспірантів та студентів Сумського НАУ. Суми, 2020. С 82	1 / 1	
40	Основні зміни в новому стандарті на пшеницю	Стаття	Таврійський науковий вісник: Сільськогосподарські науки. Херсон, 2020. Вип. 111. С. 49-54 0,2 д.а. (фахове видання)	6 / 2	Радченко М. В. Глупак З. І.
41	Вплив елементів технології вирощування на польову схожість та виживаність рослин сочевиці в умовах північно-східного Лісостепу України	Тези доповідей	Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Гончарівські читання» присвячені 91-річчю з дня народження доктора с.-г. наук, професора Гончарова Миколи Дем'яновича (25-26 травня 2020 р.). Суми, 2020. С. 86-88.	3 / 3	
42	Якість корму бобово-злакових травосумішок в залежності від агротехнічних заходів	Тези доповідей	Modern scientific challenges and trends. Warsaw, 2020. Issue 2 (24). С. 18-22 ISBN 978-83-949403-3-1	5 / 1	Бутенко А. О. Пожар В. Ф. Лугченко А. М. Карепін Є. В.
43	Польова схожість та виживаність гороху залежно від елементів технології вирощування в умовах північно-східного Лісостепу України	Тези доповідей	Матеріали науково-практичної конференції викладачів аспірантів та студентів Сумського НАУ (13-17 квітня 2020 р.). Суми, 2020. С. 111	1 / 0,5	Кондратенко Л. А.