

**Теми наукових робіт  
здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти «Доктор філософії» зі спеціальності  
201 «Агрономія» факультету агротехнологій та природокористування Сумського НАУ**

<b>ПІБ здобувача</b>	<b>Тема наукової роботи</b>	<b>ПІБ керівника</b>	<b>Публікації наукового керівника</b>
Мухоїд Т.І.	«Фенотипові особливості бульб міжвидових гібридів картоплі та прояв їх серед потомства»	Кравченко Н.В.	<a href="http://repo.snau.edu.ua/simple-search?location=&amp;query=&amp;filtername=author&amp;filtertype&gt;equals&amp;filterquery=Kravchenko%2C+N.+V.&amp;rpp=10&amp;sort_by=score&amp;order=desc">http://repo.snau.edu.ua/simple-search?location=&amp;query=&amp;filtername=author&amp;filtertype&gt;equals&amp;filterquery=Kravchenko%2C+N.+V.&amp;rpp=10&amp;sort_by=score&amp;order=desc</a>
Шаповал Р.М.	«Використання самозапилення у створенні вихідного селекційного матеріалу картоплі»	Подгаєцький А.А.	<a href="http://repo.snau.edu.ua/simple-search?location=&amp;query=&amp;filtername=author&amp;filtertype&gt;equals&amp;filterquery=%D0%9F%D0%BE%D0%B4%D0%B3%D0%B0%D1%94%D1%86%D1%8C%D0%BA%D0%B8%D0%B9%2C+%D0%90.+%D0%90.&amp;rpp=10&amp;sort_by=score&amp;order=desc">http://repo.snau.edu.ua/simple-search?location=&amp;query=&amp;filtername=author&amp;filtertype&gt;equals&amp;filterquery=%D0%9F%D0%BE%D0%B4%D0%B3%D0%B0%D1%94%D1%86%D1%8C%D0%BA%D0%B8%D0%B9%2C+%D0%90.+%D0%90.&amp;rpp=10&amp;sort_by=score&amp;order=desc</a>
Пархоменко І.І.	«Морфологічна характеристика бульб потомства від беккросування міжвидових гібридів»		
Бутенко Є.Ю.	«Прояв основних господарсько-цінних ознак у сортів картоплі в північно-східному Лісостепу України»		
Гнітецький М.О.	«Особливості прояву агрономічних ознак серед потомства міжвидових гібридів»		
Лу Сяосяо	«Вивчення молекулярно-генетичних основ протеїнового комплексу насіння льону»	Кандиба Н.М.	<a href="http://repo.snau.edu.ua/simple-search?location=%2F&amp;query=%D0%9A%D0%B0%D0%BD%D0%B4%D0%B8%D0%B1%D0%B0&amp;rpp=10&amp;sort_by=score&amp;order=desc">http://repo.snau.edu.ua/simple-search?location=%2F&amp;query=%D0%9A%D0%B0%D0%BD%D0%B4%D0%B8%D0%B1%D0%B0&amp;rpp=10&amp;sort_by=score&amp;order=desc</a>
Чень Цяоянь	«Вивчення механізму зимостійкості у сортів пшениці озимої»		
Довженко О.С.	«Селекційна цінність генофонду льону на підвищення насінневої продуктивності та якості олії»		

Наумов Є.О.	«Оптимізація азотного живлення посівів гібридів кукурудзи різних груп стиглості в умовах північно-східному Лісостепу України»	Оничко В.І.	<a href="http://repo.snau.edu.ua/simple-search?location=%2F&amp;query=%D0%9E%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%BA%D0%BE%2C+Onychko%2C+Onichko&amp;rpp=10&amp;sort_by=score&amp;order=desc">http://repo.snau.edu.ua/simple-search?location=%2F&amp;query=%D0%9E%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%BA%D0%BE%2C+Onychko%2C+Onichko&amp;rpp=10&amp;sort_by=score&amp;order=desc</a>
Гавілей Є.В.	«Оптимізація технології вирощування кукурудзи на зерно в умовах Лівобережного Лісостепу України»		
Волохова О.І.	«Формування продуктивності та якості зерна різних сортів гречки залежно від елементів технології вирощування в північно-східному Лісостепу України»		
Смілик Д.В.	«Створення і оцінка вихідного матеріалу картоплі на якість»	Кожушко Н.С.	<a href="http://repo.snau.edu.ua/simple-search?location=%2F&amp;query=%D0%9A%D0%BE%D0%B6%D1%83%D1%88%D0%BA%D0%BE+%D0%9D.%D0%A1.&amp;rpp=10&amp;sort_by=score&amp;order=desc">http://repo.snau.edu.ua/simple-search?location=%2F&amp;query=%D0%9A%D0%BE%D0%B6%D1%83%D1%88%D0%BA%D0%BE+%D0%9D.%D0%A1.&amp;rpp=10&amp;sort_by=score&amp;order=desc</a>
Чжан Сіхуан	«Вплив дигестату на продуктивність пшениці, кукурудзи та фізичні та хімічні властивості ґрунту»	Захарченко Е.А.	<a href="https://scholar.google.com.ua/citations?user=s3WdoGwAAAAJ&amp;hl=uk">https://scholar.google.com.ua/citations?user=s3WdoGwAAAAJ&amp;hl=uk</a>
Дацько О.М.	«Агрохімічна оцінка застосування препаратівпробіотиків за вирощування кукурудзи та озимої пшениці в умовах Лівобережного Лісостепу України»		
Петренко С.В.	«Оцінка реакції середньостиглих гібридів кукурудзи на основні фактори в Лісостепу України»	Харченко О.В.	<a href="http://repo.snau.edu.ua/simple-search?query=%D0%A5%D0%B0%D1%80%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%BE+%D0%9E.%D0%92.&amp;sort_by=score&amp;order=desc&amp;rpp=10&amp;filter_field_1=author&amp;filter_type_1=contains&amp;filter_value_1=%D0%A5%D0%B0%D1%80%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%BE%2C+%D0%9E.%D0%92.&amp;etal=0&amp;filtername=author&amp;filterquery=Kharchenko%2C+O.+V.&amp;filtertype&gt;equals">http://repo.snau.edu.ua/simple-search?query=%D0%A5%D0%B0%D1%80%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%BE+%D0%9E.%D0%92.&amp;sort_by=score&amp;order=desc&amp;rpp=10&amp;filter_field_1=author&amp;filter_type_1=contains&amp;filter_value_1=%D0%A5%D0%B0%D1%80%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%BE%2C+%D0%9E.%D0%92.&amp;etal=0&amp;filtername=author&amp;filterquery=Kharchenko%2C+O.+V.&amp;filtertype&gt;equals</a>
Ярошенко В.В.	«Оптимізація мінерального живлення ячменю ярого на чорноземі типовому Лівобережного Лісостепу України»		
Гамота Є.О.	«Оптимізація основного обробітку ґрунту в короткоротаційній сівозміні Лівобережного Лісостепу України»		

Янь Тенфей	«Особливості агролісових екосистем та їхній вплив на показники довкілля та продуктивність сільськогосподарських культур в умовах Лівобережного Лісостепу України»	Кременецька Є.О.	<a href="http://repo.snau.edu.ua/simple-search?query=%D0%BA%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%B5%D1%86%D1%8C%D0%BA%D0%B0">http://repo.snau.edu.ua/simple-search?query=%D0%BA%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%B5%D1%86%D1%8C%D0%BA%D0%B0</a>
Цзя Пейпей	«Сортові особливості формування продуктивності гірчиці сарептської залежно від регуляторів росту з антистресовою дією в умовах північно-східного Лісостепу України»	Мельник А.В.	<a href="http://repo.snau.edu.ua/simple-search?filterquery=%D0%9C%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%BA%2C+%D0%90.%D0%92.&amp;filtername=author&amp;filtertype=equal">http://repo.snau.edu.ua/simple-search?filterquery=%D0%9C%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%BA%2C+%D0%90.%D0%92.&amp;filtername=author&amp;filtertype=equal</a>
Бруньов М.І.	«Особливості формування врожаю та якості зерна сої, нуту та сочевиці залежно від рівня живлення в умовах Лівобережного Лісостепу України»		
Сороколіт Є.М.	«Модифікаційні зміни рівня адаптивності сортів сої, нуту та сочевиці до стресу в умовах Лівобережного Лісостепу України»		
Бутенко С.О.	«Сортові особливості формування продуктивності гірчиці білої залежно від регуляторів росту з антистресовою дією в умовах Північно-Східного Лісостепу України»		
Романько А.Ю.	«Формування продуктивності сої залежно від елементів технології вирощування в умовах північно-східного Лісостепу України»		

Білокін В.О.	«Особливості формування продуктивності та функціонування бобово-ризобіального симбіозу сої і нуту в умовах лівобережного Лісостепу України»	Мельник Т.І.	<a href="http://repo.snau.edu.ua/simple-search?location=%2F&amp;query=%D0%9C%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%BA+%D0%A2.%D0%86&amp;rpp=10&amp;sortBy=score&amp;order=desc">http://repo.snau.edu.ua/simple-search?location=%2F&amp;query=%D0%9C%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%BA+%D0%A2.%D0%86&amp;rpp=10&amp;sortBy=score&amp;order=desc</a>
Дудка А.А.	«Сортові особливості формування продуктивності сої залежно від рівня живлення в умовах північно-східного Лісостепу України»		
Колосок В.Г.	«Сортові особливості формування врожаю та якості продуктів переробки гірчиці в Умовах Лівобережного Лісостепу України»		
Грибуля Є.В.	«Розробка біоадаптивної технології вирощування сортів сої різних груп стиглості в умовах Північно-східного Лісостепу України»	Бутенко А.О.	<a href="http://repo.snau.edu.ua/simple-search?query=%D0%91%D1%83%D1%82%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%BE+%D0%90.+%D0%9E.">http://repo.snau.edu.ua/simple-search?query=%D0%91%D1%83%D1%82%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%BE+%D0%90.+%D0%9E.</a>
Протовень Є.В.	«Агробіологічні прийоми реалізації генетичного потенціалу нових сортів гречки в умовах Північно-східного Лісостепу України»		
Пожар В.Ф.	«Удосконалення елементів технології вирощування сумішок однорічних кормових культур в умовах Північно-східного Лісостепу України»		

Фу Юаньчжі	«Створення вихідного матеріалу соняшнику стійкого до накопичення кадмію»	Троценко В.І.	<a href="http://repo.snau.edu.ua/simple-search?query=%D0%A2%D1%80%D0%BE%D1%86%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%BE+%D0%92. +%D0%86.">http://repo.snau.edu.ua/simple-search?query=%D0%A2%D1%80%D0%BE%D1%86%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%BE+%D0%92. +%D0%86.</a>
Колосок І. О.	«Адаптивність та особливості формування продуктивності гібридів соняшнику в умовах північно-східного Лісостепу України»		
Яценко В. М.	«Формування продуктивності соняшнику в чистих посівах та блендах в умовах північно-східного Лісостепу України»		
Шумицький В.А.	«Підвищення ефективності сортових технологій вирощування соняшнику в умовах північно-східного Лісостепу України»		
У Люлю	«Створення вихідного матеріалу пшениці озимої стійкого до накопичення кадмію»	Жатова Г.О.	<a href="http://repo.snau.edu.ua/simple-search?query=%D0%96%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%B0+%D0%93.%D0%9E.">http://repo.snau.edu.ua/simple-search?query=%D0%96%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%B0+%D0%93.%D0%9E.)</a>
Тао Є	Селекційна цінність пшениці залежно від функціональних особливостей фітопатогенів борошністої роси»	Власенко В.А.	<a href="http://repo.snau.edu.ua/simple-search?filterquery=Vlasenko%2C+V.+A.&amp;filtername=author&amp;filtertype&gt;equals">http://repo.snau.edu.ua/simple-search?filterquery=Vlasenko%2C+V.+A.&amp;filtername=author&amp;filtertype&gt;equals</a>