

Найменування посади	доцент
Факультет, на якому працює особа	факультет агротехнологій та природокористування
Кафедра, на якій працює особа	Кафедра рослинництва
Трудовий статус посади (основне місце роботи, суміщення, сумісництво)	Основне місце роботи
Фізична особа. ПІБ	Глупак Зоя Іванівна
Фізична особа. Дата народження	03.09.1977
Фізична особа. Громадянство	Україна
Фізична особа. Стать	Жіноча
Дата, з якої працює	9/1/1999
Стаж науково-педагогічної та/або наукової роботи. Тип	Науково-педагогічний
Стаж науково-педагогічної та/або наукової роботи. Років	7
Найменування навчальних дисциплін, які закріплені за викладачем, та кількість лекційних годин з кожної навчальної дисципліни	Екобезпека і товарознавство продуктів переробки рослинництва (12 год.), Еколого-біологічне рослинництво (26 год.), Міжнародна стандартизація, сертифікація технологій, сировини, готової продукції АПК (12 год.), Стандартизація та управління якістю продукції рослинництва (12 год.), Управління якістю і сертифікація продукції рослинництва (24 год.)
Відомості про підвищення кваліфікації	№ 662/15 "Школа молодого лектора", СНАУ, Інститут післядипломної освіти та дорадництва, 30.04.2015 р. ДП «Сумисандартметро-логія», 04-15.06. 2016 р.
<input type="checkbox"/> <b>Інформація про наукову діяльність</b>	
Основні публікації за напрямом	Butenko, A.O., Sobko, M.G., Ilchenko, V.O., Radchenko, M.V., Hlupak, Z.I., Danylchenko, L.M., Tykhonova, O.M. (2019). 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. Ukrainian Journal of Ecology, 9(1), 162-168. (Web of Science).
	Karbivska U.M. Effect of the cultivation of legumes on the dynamics of sodpodzolic soil fertility rate / U.M. Karbivska, A.O. Butenko, V.I. Onychko, I.M. Masyk, Z.I. Hlupak, O.M. Danylchenko, T.I. Klochkova, O.L. Ihnatieva // Ukrainian Journal of Ecology, 2019, 9(3), 8-12.
	Глупак З.І. Особливості стандартизації пшениці в Україні та США // З.І. Глупак – Вісник СНАУ, серія "Агрономія і біологія" 2017 - № 9 (34), С. 56-61.

	<p>Глупак З.І. Стандартизація та сертифікація зерна в Україні та країнах Європейського союзу /З.І. Глупак // Наукові горизонти, Житомир, № 7 (80), 2019. – С. 63-70.</p> <p>Глупак З.І. Якість зерна сої залежно від передпосівної обробки насіння // З.І. Глупак – Вісник СНАУ, серія "Агрономія і біологія" 2016 - № 9 (32), С. 81-85.</p>
Науково-дослідні роботи	НДР "Біологізація вирощування пшениці озимої і ячменю ярого в умовах ФГ "Зернова долина" Сумського району"
Участь у конференціях і семінарах	<p>Глупак З.І. Забруднення продовольчої сировини та харчових продуктів нітратами та шляхи їх зниження / З.І. Глупак // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Гончарівські читання» (24-25 травня 2019 р.). Суми – С. 210-212.</p> <p>Радченко М.В. Вплив системи удобрення та регулятора росту на продуктивність гречки в умовах північно-східного Лісостепу України / М.В. Радченко, А.О. Бутенко, З.І. Глупак // Матеріали міжнародної науково-практичної конференції «Розвиток природничих наук: проблеми та рішення» М. Борно, Чеська Республіка, 27-28 квітня 2018.– С. 9-12.</p> <p>Глупак З.І. Вплив густоти посіву на урожайність ранньостиглих сортів сої / З.І. Глупак // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції присвяченої – 90-річчю від дня народження професора Наумова Г.Ф. та 80-річчю заснування кафедри генетики, селекції та насінництва (23-24 жовтня 2017 р.), Харків, 2017. – С. 109-112</p>
Робота з аспірантами та докторантами	
Керівництво науковою роботою студентів	Глупак З.І. Залежність урожайності сої від агроекологічних факторів / З.І. Глупак., В.А.Ситник // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Стан та перспективи розробки та впровадження ресурсощадних, енергозберігаючих технологій вирощування сільськогосподарських культур» м. Дніпро, 20 листопада 2019 р. – С. 34-37.
	Глупак З.І. Вплив агроекологічних факторів на урожайність сої в умовах Сумської області / З.І. Глупак., О.М. Шовіков, Н.С. Мамонова //Збірник статей учасників тридцять першої всеукраїнської практично-пізнавальної конференції "Наукова думка сучасності і майбутнього", м. Дніпро, 2019 р. – С. 41–44.

Додаткові показники, що визначають кваліфікацію працівника	
	Показники 1-18 Ліцензійних умов
(Базова освіта, рік, науковий ступінь, посада, шифр спеціальності, рік, тема дисертації, вчене звання, рік присвоєння)	Агрономія, 1999 р., к.-с-г.н., доцент, 06.01.09, 2013 р. Удосконалення технології вирощування скоростиглої сої для умов північно-східної частини Лісостепу України, доцент, 2018 р.
1) наявність за останні п'ять років наукових публікацій у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або WebofScienceCoreCollection;	<p>Радченко М.В. Вплив системи удобрення та ефективність регулятора росту на продуктивність гречки в умовах північно-східного Лісостепу України /М.В. Радченко, А.О. Бутенко, З.І. Глупак // <i>Ukrainian Journal of Ecology</i>. – 2018. – № 8 (2). – Р. 89–94.</p> <p>Butenko, A.O., Sobko, M.G., Pichenko, V.O., Radchenko, M.V., Hlupak, Z.I., Danylchenko, L.M., Tykhonova, O.M. (2019). 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. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i>, 9(1), 162-168. (Web of Science).</p> <p>Karbivska U.M. Effect of the cultivation of legumes on the dynamics of sodpodzolic soil fertility rate / U.M. Karbivska, A.O. Butenko, V.I. Onychko, I.M. Masyk, Z.I. Hlupak, O.M. Danylchenko, T.I. Klochkova, O.L. Ihnatieva // <i>Ukrainian Journal of Ecology</i>, 2019, 9(3), 8-12.</p>
2) наявність не менше п'яти наукових публікацій у наукових виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України;	<p>Троценко В.І. Особливості реалізації потенціалу рослин у посівах сої / В.І Троценко, З.І. Глупак // – Вісник СНАУ, «Серія «Агрономія»; № 9(30), 2015 р. – С. 195-198.</p> <p>Бутенко А.О. Вплив видового складу багатоконпонентних сумішок однорічних кормових культур та частки компонентів в них на продуктивність і якість корму // А.О. Бутенко, З.І. Глупак. – Вісник СНАУ, серія "Агрономія і біологія" 2015 - № 10 (29).</p> <p>Глупак З.І. Якість зерна сої залежно від передпосівної обробки насіння // З.І. Глупак – Вісник СНАУ, серія "Агрономія і біологія" 2016 - № 9 (32), С. 81-85.</p> <p>Глупак З.І. Особливості стандартизації пшениці в Україні та США // З.І. Глупак – Вісник СНАУ, серія "Агрономія і біологія" 2017 - № 9 (34), С. 56-61.</p>

	Глупак З.І. Стандартизація та сертифікація зерна в Україні та країнах Європейського союзу /З.І. Глупак // Наукові горизонти, Житомир, № 7 (80), 2019. – С. 63-70.
3) наявність виданого підручника чи навчального посібника або монографії;	Троценко В.І., Жатова Г.О., Бутенко А.О., Радченко М.В., Глупак З.І., Данильченко О.М. Рослинництво з основами стандартизації. Навчальний посібник. Суми, 2020, 200 с.
4) наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня;	
5) участь у міжнародних наукових проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”;	
6) проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік;	
7) робота у складі експертних рад з питань проведення експертизи дисертацій МОН або галузевих експертних рад Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти, або Акредитаційної комісії, або їх експертних рад, або міжгалузевої експертної ради з вищої освіти Акредитаційної комісії, або трьох експертних комісій МОН/зазначеного Агентства, або Науково-методичної ради/науково-методичних комісій (підкомісій) з вищої освіти МОН;	
8) виконання функцій наукового керівника або відповідального виконавця наукової теми (проекту), або головного редактора/члена редакційної колегії наукового видання, включеного до переліку наукових фахових видань України, або іноземного рецензованого наукового видання;	Наукова тематика: «Оптимізація технології вирощування сої для умов північно-східної частини Лісостепу України», державний номер 0115U001054).
9) керівництво школярем, який зайняв призове місце III-IV етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з базових навчальних предметів, II-III етапу Всеукраїнських конкурсів-захистів науково-дослідницьких робіт учнів - членів Національного центру “Мала академія наук України”; участь у журі олімпіад чи конкурсів “Мала академія наук України”;	

<p>10) організаційна робота у закладах освіти на посадах керівника (заступника керівника) закладу освіти/інституту/факультету/відділення (наукової установи)/ філії/кафедри або іншого відповідального за підготовку здобувачів вищої освіти підрозділу/відділу (наукової установи)/навчально-методичного управління (відділу)/лабораторії/іншого навчально-наукового (інноваційного) структурного підрозділу/вченого секретаря закладу освіти (факультету, інституту)/відповідального секретаря приймальної комісії та його заступника;</p>	<p>Виконання обов'язків голови ради молодих вчених факультету</p>
<p>11) участь в атестації наукових працівників як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради (не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад);</p>	
<p>12) наявність не менше п'яти авторських свідоцтв та/або патентів загальною кількістю два досягнення;</p>	
<p>13) наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для самостійної роботи студентів та дистанційного навчання, конспектів лекцій/практикумів/методичних вказівок/рекомендацій загальною кількістю три найменування;</p>	<p>Глупак З.І., Троценко В.І. «Стандартизація у захисті рослин» Методичні вказівки щодо виконання самостійної роботи для студентів очної форми навчання спеціальності 202 «Захист і карантин рослин». – Суми: Інформаційно-видавничий центр Сумського НАУ, 2018. – 51 с.</p> <p>Глупак З.І., Троценко В.І. «Стандартизація у захисті рослин» Методичні вказівки до лекційного курсу для студентів очної форми навчання спеціальності 202 «Захист і карантин рослин». – Суми: Інформаційно-видавничий центр Сумського НАУ, 2018. – 25 с.</p> <p>Глупак З.І., Троценко В.І. «Міжнародна стандартизація, сертифікація технологій, сировини, готової продукції АПК» Методичні вказівки щодо виконання самостійної роботи для студентів очної та заочної форми навчання спеціальності 101 «Екологія». – Суми: Інформаційно-видавничий центр Сумського НАУ, 2018. – 50 с.</p>
<p>14) керівництво студентом, який зайняв призове місце на I етапі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт), або робота у складі організаційного комітету/журі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт), або керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком/проблемною групою; керівництво студентом, який став призером або лауреатом</p>	

<p>керівництво студентом, який став призером або лауреатом Міжнародних мистецьких конкурсів, фестивалів та проектів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі міжнародних мистецьких конкурсів, інших культурно-мистецьких проектів; керівництво студентом, який брав участь в Олімпійських, Паралімпійських іграх, Всесвітній та Всеукраїнській Універсіаді, чемпіонаті світу, Європи, Європейських іграх, етапах Кубка світу та Європи, чемпіонаті України; виконання обов'язків тренера, помічника тренера національної збірної команди України з видів спорту; виконання обов'язків головного секретаря, головного судді, судді</p>	
<p>15) наявність науково-популярних та/або консультаційних (дорадчих) та/або дискусійних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п'яти публікацій;</p>	<p>Глупак З.І. Забруднення продовольчої сировини та харчових продуктів нітратами та шляхи їх зниження / З.І. Глупак // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Гончарівські читання» (24-25 травня 2019 р.). Суми – С. 210-212.</p> <p>Радченко М.В. Вплив системи удобрення та регулятора росту на продуктивність гречки в умовах північно-східного Лісостепу України / М.В. Радченко, А.О. Бутенко, З.І. Глупак // Матеріали міжнародної науково-практичної конференції «Розвиток природничих наук: проблеми та рішення» М. Борно, Чеська Республіка, 27-28 квітня 2018.– С. 9-12.</p> <p>Глупак З.І. Вплив густоти посіву на урожайність ранньостиглих сортів сої / З.І. Глупак // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції присвяченої – 90-річчю від дня народження професора Наумова Г.Ф. та 80-річчю заснування кафедри генетики, селекції та насінництва (23-24 жовтня 2017 р.), Харків, 2017. – С. 109-112</p> <p>Троценко В.І. Формування продуктивності сої залежно від густоти посіву та сортових особливостей / В.І Троценко, З.І. Глупак // Матер. Міжнар. наук.-практ. конф. «Гончарівські читання». – Суми, 2016. – С. 106-107.</p> <p>Троценко В. І. Перспективи вирощування сортів та гібридів сорго цукрового в умовах північно-східного Лісостепу та Полісся України // В.І. Троценко, З.І. Глупак – Матеріали міжнародної наукової конференції «Розвиток національної економіки: теорія і практика», квітень 2015 р.</p>
<p>16) участь у професійних об'єднаннях за спеціальністю;</p>	
<p>17) досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років;</p>	<p>7 років</p>

18) наукове консультування установ, підприємств, організацій протягом не менше двох років.	
Документи, що засвідчують рівень освіти та кваліфікацію працівника	Сканкопії (формат PDF)
	Дипломи
	Спеціаліста, магістра, кандидата наук, док тора наук
	Атестати
	Паспорт (1,2 стор., прописка)
	Ідентифікаційний код