

№	Прізвище, ім'я, по-батькові працівника ЗВО	Науковий ступінь, вчене звання	Шифр і назва спеціальності, яку забезпечує працівник	Забезпечені види і результати професійної діяльності особи за спеціальністю (пункт 30 ліцензійних умов)
1	Усик Сергій Васильович	Кандидат с.-г. наук, доцент	201 «Агрономія», 203 «Садівництво та виноградарство»	1, 2, 3, 8, 10, 13, 14, 15, 18

№	Прізвище, ім'я та по батькові викладача	Рівень наукової та професійної активності	Примітки
1	2	3	4
	Усик Сергій Васильович	1	V. Liubych, V. Novikov, I. Polianetska, S. Usyk, V. Petrenko, S. Khomenko, V. Zorunko, O. Balabak, V. Moskalets, T. Moskalets. Improvement of the process of hydrothermal treatment and peeling of spelt wheat grain during cereal production. Eastern European Journal of Enterprise Technologies. 2019. Vol 3, No 11 (99). 40–51.
		2	1. Усик С.В. Весняні запаси доступної вологи під посівами ячменю ярого при вирощуванні в короткоротаційних сівозмінах після різних попередників Зб. наук. пр. Уманського НУС. Умань, 2017. Вип. 90. Ч.1: Сільськогосподарські науки. С. 235–240. 2. Усик С.В., Єщенко В.О. Урожайність гороху в короткоротаційних сівозмінах залежно від інтенсивності природнього зволоження чорнозему опідзоленого Таврійський науковий вісник. Вип. 100. Том 2. Херсон. 2018. С. 97-104. 3. Єщенко В.О., Усик С.В. Сівозміни Черкащини: чи бути їм науково обґрунтованими? Вісник Уманського національного університету садівництва. 2018. №1 С.85–87. 4. Новак А.В., Усик С.В., Єщенко В.О. Забур'яненість і продуктивність посівів кукурудзи залежно від розміщення в сівозмінах на півдні Лісостепу України. Вісник Уманського національного університету садівництва. 2019. № 1. С.33-36. 5. Карнаух О.Б., Єщенко В.О., Калієвський М.В., Накльока Ю.І., Усик С.В., Коваль Г.В., Забур'яненість посівів ячменю ярого та їх продуктивність залежно від заходів основного обробітку ґрунту. Збірник наукових праць Уманського НУС. Умань, Вип. 95. 2019 С.105-115.
		3	1.Єщенко В.О., Бутило А.П., Копитко П.Г., Калієвський М.В., Карнаух О.Б., Костогриз П.В., Накльока Ю.І., Новак А.В., Усик С.В. Землеробство: Тлумачний словник / За ред. В.О. Єщенка. Вінниця: ФОП Рогальська О.І. 2017. 216 с. 2.Єщенко В.О., Копитко П.Г., Калієвський М.В., Карнаух О.Б., Накльока Ю.І., Новак А.В., Усик С.В. Основи наукових досліджень в агрономії: Тлумачний словник / За ред. В.О. Єщенка. Вінниця: ФОП Рогальська О.І. 2018. 208 с. 3. Бур'яни та боротьба з ними: Навчальний посібник з гербології / В.О. Єщенко, П.Г. Копитко, М.В. Калієвський та ін.; За ред. В.О. Єщенка, Вінниця: ФОП Рогальська О.І., 2019. 158 с.
		8	Відповідальний виконавець наукової теми: «Агроекологічне обґрунтування і продуктивність короткоротаційних сівозмін з високим насиченням зернофуражними культурами»
		10	Заступник завідувача кафедри з наукової роботи
		13	1.Методичні вказівки до вивчення дисципліни «Землеробство» та виконання самостійних завдань для підготовки студентів-заочників ОКР «бакалавр» за напрямом 6.090101 «Агрономія». С.В.Усик, В.О.

			<p>Єщенко Умань 2016. – 9 с.</p> <p>2.Усик С.В., Єщенко В.О. Основи наукових досліджень в садівництві та виноградарстві: Методичні поради до вивчення дисципліни за спеціальністю 203 «Садівництво та виноградарство». Умань: Уманський національний університет садівництва, 2018. – 36 с.</p> <p>3.Усик С.В., Накльока Ю.І., Карнаух О.Б., Калієвський М.В., Новак А.В., Борисенко В.В., Коваль Г.В. Методичні вказівки з виконання самостійної роботи з дисципліни «Основи наукових досліджень в агрономії». ОС бакалавр спеціальності 201 «Агрономія» / Умань: УНУС, 2019.–16 с.</p>
		14	Керівництво (куратор) 22-а групи
		15	<p>1. Usyk S.V. Influence of spring barley fore cropson water capacity available in spring by growing under short-termrotation // Матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні питання сучасної аграрної науки», 15 листопада 2017 р. / Редкол.: Непочатенко О.О. (відп. ред.) та ін. Київ : Видавництво «Основа», 2017. С. 130-131.</p> <p>2. Усик С.В. Реакція гороху на місце у короткоротаційних сівозмінах. Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Актуальні питання землеробства». Умань, 11 квітня 2018 року С.17-18.</p> <p>3. Усик С.В. Вплив попередників та погодно-кліматичних умов на продуктивність гороху / Сучасний рух науки: тези доп. VII міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 6-7 червня 2019 р. – Дніпро, 2019. – С. 1721-1726.</p> <p>4.Усик С.В. Вплив насичення п'ятипільних сівозмін просапними культурами на ураженість сходів цукрових буряків коренеїдом. Інтеграція освіти, науки та бізнесу в сучасному середовищі: літні диспути: тези доп. I Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції 1-2 серпня 2019 року м. Дніпро С. 743-748.</p> <p>5. Усик С.В. Водний режим ґрунту під посівами буряка цукрового при вирощуванні після різних попередників у 5-пільних сівозмінах. Сучасний рух науки: тези доп. IX міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 2-3 квітня 2020 р. – Дніпро, 2020.Т.2. – С. 524–529.</p>
		18	Надання консультаційних послуг з питань агрономії ТОВ «АгроРось» (м. Корсунь-Шевченківський, Корсунь-Шевченківський район, Черкаська обл.) з 2016 р.

