

Найменування посади	доцент
Факультет, на якому працює особа	біолого-технологічний
Кафедра, на якій працює особа	кафедра розведення і селекції твари та водних біоресурсів
Трудовий статус посади (основне місце роботи, суміщення, сумісництво)	Основне місце роботи
Фізична особа. ПІБ	Самохіна Євгенія Анатоліївна
Фізична особа. Дата народження	8/6/1981
Фізична особа. Громадянство	Україна
Фізична особа. Стать	Жіноча
Дата, з якої працює	11/13/2003
Стаж науково-педагогічної та/або наукової роботи. Тип	Науково-педагогічний
Стаж науково-педагогічної та/або наукової роботи. Років	11 р. 1 місяць
Найменування навчальних дисциплін, які закріплені за викладачем, та кількість лекційних годин з кожної навчальної дисципліни	Біоетика та біобезпека (46), Безпека праці (85), Охорона праці в галузі та цивільний захист (109), Безпека життєдіяльності (90), Марикультура (44), Економіка рибогосподарських підприємств (66)
Відомості про підвищення кваліфікації	Сумському державному науково-дослідному інституті мінеральних добрив та пігментів Міністерства промислової політики України (МІНДІП) 25.05.2016-24.06.2016 р. ТОВ «НВП» Глобинський свинокомплекс 28.10.2018-05.11.2018 р.
<input type="checkbox"/> Інформація про наукову діяльність	
	Основні публікації за напрямом

	Участь у конференціях і семінарах
	1. І. Самохіна Є. А. Вплив комунікаційних властивостей на безпеку життєдіяльності людини / Є. А. Самохіна, І. В. Левченко // Міжнародна науково-практична конференція SCIENTIFIC DISCOVERIES: PROJECTS, STRATEGIES AND DEVELOPMENT OP «Plateforme scientifique européenne», 25 October, 2019. - V.1.- Edinburgh, Scotland. - P. 83-84.
	2. Самохіна Є. А. Охорона навколишнього середовища, як запорука безпеки життєдіяльності людини / Є. А. Самохіна // Міжнародна науково-практична конференція La science et la technologie à l'ère de la société de l'information: coll. de papiers scientifiques «ΛΟΓΟΣ» з avec des matériaux de la conf. scientifique et pratique internationale, Bordeaux, 3 Mars, 2019. Bordeaux : OP «Plateforme scientifique européenne», 2019. V.9. - P. 82.

	3. Самохіна Є. А. Фактори, що впливають на продуктивність праці / Є. А. Самохіна // Міжнародна науково-практична конференція Problems and achievements of modern science : coll. of scientific papers «LOGOΣ» with materials of the International scientific-practical conf., Cork, May 6, 2019. – Cork : NGO «European Scientific Platform», 2019. – V. 6. – P. 1043.
	4. Самохіна Є. А. Організація раціонального режиму праці та відпочинку, як фактор підвищення продуктивної діяльності людини / Є. А. Самохіна // Міжнародна науково-практична конференція WIELOKIERUNKOWOSC JAKO GWARANCJA POSTĘPU NAUKOWEGO, 21.02.20. – WARSZAWA, POLSKA. – P. 145-146
	5. Самохіна Є. А. Вплив інформаційних технологій на життя сучасної людини / Є. А. Самохіна // Матеріали науково - практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ (17 – 20 квітня 2019 р.), Суми 2019. – С. 133
	Робота з аспірантами та докторантами
	Керівництво науковою роботою студентів

	<p>керівництво наукового роботою студентів. Всеукраїнська студентська олімпіада з дисципліни «Безпека життєдіяльності», 22.12.2017: I місце – Жук Карина Анатоліївна, II місце – Лисенко Владислав Андрійович; біолого-технологічний факультет.</p> <p>Всеукраїнська студентська олімпіада з дисципліни «Безпека життєдіяльності», 11.12.2018: I місце – Однобоков Станіслав Сергійович, III місце – Стоцький Артем Віталійович; факультет агротехнології та природокористування.</p> <p>Участь у наукових конференціях та видання тез:</p> <p>Люліна Я.О. Вплив електромагнітних полів на організм людини / Я.О. Люліна / студентка 2 м курсу БТФ // Матеріали Всеукраїнської студентської наукової конференції, присвяченої міжнародному дню студента (11-15 листопада 2019 р.). – Суми, 2019. - С.10. Кіктенко С. І. Перспективи розвитку галузі свинарства в Україні / С.І. Кіктенко / студ. 2м курсу БТФ // Матеріали Всеукраїнської студентської наукової конференції, присвяченої міжнародному дню студента (11-15 листопада 2019 р.). – Суми, 2019. - С.42 Любочко І.В., Рябенко О. С. Забійні якості великої рогатої худоби української м'ясної породи / І. В. Любочко, О.С. Рябенко / студ. 2м курсу БТФ // Матеріали Всеукраїнської студентської наукової конференції, присвяченої міжнародному дню студента (11-15 листопада 2019 р.).-Суми, 2019. - С. 44. Хілик Н. В., Пономаренко А.Г., Кривохижа М.В. Кінологічне забезпечення захисту державного кордону // Матеріали Всеукраїнської студентської наукової конференції (16-20 листопада 2020 р.), Суми, 2020. – С. 119. Мельніков Є.О., Мірошніченко В.В. Сучасні фізико-хімічні методи визначення антибіотиків в м'ясопродуктах // Матеріали науково - практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ (13 – 17</p>
<p>Додаткові показники, що визначають кваліфікацію працівника</p>	
	<p>Показники 1-18 Ліцензійних умов</p>
<p>(Базова освіта, рік, науковий ступінь , посада, шифр спеціальності, рік, тема дисертації, вчене звання, рік присвоєння)</p>	<p>Сумський Національний Аграрний Університет, 2003 р. «Зооінженерія»</p> <p>Диплом кандидата с.-г. наук ДК № 049739, 03 грудня 2008, „Удосконалення технологічних прийомів передінкубаційної обробки яєць птиці”, 06.02.04 - технологія виробництва продуктів тваринництва</p> <p>Доцент кафедри Технології виробництва і переробки продукції тваринництва від 15 жовтня 2019 р. (АД № 003243)</p>

<p>1) наявність за останні п'ять років наукових публікацій у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або WebofScienceCoreCollection;</p>	<p>1. O. G. Bordunova, Loboda V. B., Samokhina Y. A., Dolbanosova R. V. Study of the Correlations between the Dynamics of Thermal Destruction and the Morphological Parameters of Biogenic Calcites by the Method of Thermoprogrammed Desorption Mass Spectrometry (TPD-MS) // Springer Proceedings in Physics, vol. 240. Springer, Singapore, 2020 – P. 37-50. (Scopus)</p> <p>2. M. Povod , I. Lozynska, E. Samokhina Biological and economic aspects of the immunological castration in comparison with traditional method // Bulgarian Journal of Agricultural Science. – T. 25. – V. II. – 2019. – P. 403 – 409 (Web of Science)</p>
<p>2) наявність не менше п'яти наукових публікацій у наукових виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України;</p>	<p>3. Samokhina E.A. Study of the Correlations between the Dynamics of Thermal Destruction and the Morphological Parameters of Biogenic Calcites by the Method of Thermoprogrammed Desorption Mass Spectrometry (TPD-MS) / E.A. Samokhina // 9 International Conference «Nanomaterials: Applications and Properties (NAP – 2019)», 15 -20 September. - Odesa, Ukraine 2019. – P.10</p> <p>1.Самохіна Є. А. Продуктивність свиноматок та ріст поросят за різної системи створення мікроклімату / Є. А. Самохіна, М. Г. Повод // Харків. – Науково-технічний бюлетень № 118. – Інститут тваринництва НААН. – X., 2017. – С. 140 – 147.</p> <p>2. Самохіна Є. А. Морфологічний склад туш свиней-фінальних гібридів генотипу йоркшир х ландрас х максгро в залежності від вагових кондицій / Є. А. Самохіна, О. Г. Михалко //Матеріали VIII Міжнародної науково-практичної конференції Інституту розведення і генетики тварин. Вип. - 55. - 24-25 травня 2018 р. – С. 54-58</p> <p>3. Самохіна Є. А. Вплив передінкубаційної технології «штучна кутикула» на розвиток ембріонів та збереженість молодняка курей / Є. А. Самохіна // Збірник статей за результатами III Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції 30-31 жовтня 2018 року, Полтава. – С. 90 – 95.</p> <p>4. Хмельничий С. Л. Вплив спадковості голштинської породи на розвиток лінійних ознак корів-первісток української чорно-рябої молочної породи / С. Л. Хмельничий, М. Г. Повод, Є. А. Самохіна // Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Тваринництво». – 2020. – Вип. 3 (42). – С. 63 - 67</p> <p>5. Бордунова О. Г. Біотехнологічні основи технології конструювання «GREEN ARTICLE» для управління характеристиками біокерамічного захисного шару шкаралупи яєць курей в технологічному процесі інкубації / О. Г. Бордунова, Є. А. Самохіна, Л. М. Хмельничий, М. Г. Повод, В. В. Вечорка, В. В. Попсуй // Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Тваринництво». – 2020. – Вип. 3 (42). – С. 27 - 33</p>
<p>4) наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня;</p>	
<p>5) участь у міжнародних наукових проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”;</p>	

6) проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік;	Проведення навчальних занять іноземним студентам з дисциплін "Безпека життєдіяльності" (60 год.)
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;	

<p>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;</p>	
<p>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>	

<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>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>1. Самохіна Є. А., Ладика Л. М. Методичні рекомендації для лабораторно-практичних занять студентів з дисципліни “Безпека праці” для студентів спеціальностей: 101 "Екологія", 205 "Лісове господарство", 202 "Захист і карантин рослин", 242 "Туризм", 201 "Агрономія", 206 "Садово-паркове господарство", 162 "Біотехнології та біоінженерії"(Протокол № 2 від 23.09.2020).</p> <p>2. Самохіна Є. А. Конспект лекцій для навчальної дисципліни "Безпека праці" підготовки бакалаврів за спеціальностями: 101 "Екологія", 205 "Лісове господарство", 202 "Захист і карантин рослин", 242 "Туризм", 201 "Агрономія", 206 "Садово-паркове господарство", 162 "Біотехнології та біоінженерії"(Протокол № 2 від 23.09. 2020).</p> <p>3. Самохіна Є. А., Ладика Л. М. Розробка методичних видань для самостійної роботи студентів з дисципліни: "Безпека праці". Для студентів спеціальностей: 101 "Екологія", 205 "Лісове господарство", 202 "Захист і карантин рослин", 242 "Туризм", 201 "Агрономія", 206 "Садово-паркове господарство", 162 "Біотехнології та біоінженерії"(Протокол № 2 від 23.09. 2020).</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 Міжнародних мистецьких конкурсів, фестивалів та проєктів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі міжнародних мистецьких конкурсів, інших культурно-мистецьких проєктів; 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 міжнародних та всеукраїнських змагань; керівництво спортивною делегацією; робота у складі організаційного комітету, суддівського корпусу;</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>16) участь у професійних об'єднаннях за спеціальністю;</p>	
<p>17) досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років;</p>	
<p>18) наукове консультування установ, підприємств, організацій протягом не менше двох років.</p>	

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