

**Показники, що визначають види і результати професійної діяльності членів групи забезпечення зі спеціальності
206 Садово-паркове господарство першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівня вищої освіти**

<p align="center">Види і результати професійної діяльності особи за спеціальністю, яка застосовується до визнання кваліфікації, відповідної спеціальності</p>	<p align="center">Перелік</p>
<p align="center">Горбась Сергій Миколайович</p>	
<p>1) наявність за останні п'ять років наукових публікацій у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або Web of Science CoreCollection;</p>	<p>1. Моделювання природної еволюції видів роду Solanum L. селекції PetotaDumort . за фіторостійкістю Ukrainian Journal of Ekology,2018, 8(1), 324-334 doi:10.15421/2018_218 Подгаєцький А.А, Крючко Л.В., Горбась С.М., Подгаєцький А. Ан., Кравченко Н.В.</p> <p>2. Ecological plasticity and adaptibility of Chinese winter wheat varieties (Triticum aestivum L.) under the conditions of North-East forest steppe of Ukraine Ukrainian Journal of Ecology. 2018 . v. 8, n. 4. P. 114-121. (Web of Science). Vlasenko V.A., Bakumenko O.M., Osmachko O.M., Burdulaniuk A.O., Tatarynova V.I., Demenko V.M., Rozhkova T.O., Yemets O.M., Bilokopytov V.I., Horbas S.M., Meng Fanhua, Zhou Qian</p> <p>Участь в закордонній конференції:</p> <p>1. Використання регуляторів росту рослин при розмноженні смородини чорної. Internftional Multidisciplinary Conference Wolomin, Republik of Poland 19-20 October Volum 6 2018. Горбась С.М. Бакуменко О.М.</p> <p>2. Екологічне вивчення різних за походженням сортів малини в умовах Північно-східного Лісостепу України. International scienceand and practical conference TOPIKAL ISSUES OF METHODS OF TEACHING NATURAL SCIENCES. Lublin, the Republic of Poland 27–28 december 2019. Горбась С.М. Бакуменко О.М.</p>
<p>2) наявність не менше п'яти наукових публікацій у наукових виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України;</p>	<p>Опублікував 28 наукових праць, у тому числі 10 у наукових виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України.</p> <p>1. Продуктивність та її складові сортів картоплі фірми ««ЕйчЗетПіСі»» за випробування в умовах північно-східного Лісостепу України Вісник Сумського НАУ, Серія «Агрономія і біологія». Подгаєцький А.А, Коваленко В.М., Горбась С.М., Подгаєцький А. Ан., Гнітецький М.О.</p> <p>2. Зимостійкість ремонтантної малини в умовах Північно-східного Лісостепу України Вісник Сумського</p>

	<p>НАУ, серія «Агрономія та біологія». – Суми, 2018. – Вип. 9 (36). – С. 47-49. Горбась С. М., Данильченко О. М.</p> <p>3. Вплив сортових особливостей груші на розвиток парші в умовах Північно-східного Лісостепу України Таврійський науковий вісник «Сільськогосподарські науки» випуск 105. – Херсон 2019 – С. 43-48 Горбась С. М.</p> <p>4. Вирощування груші при використанні інтеркалярної вставки в умовах Північно-східного Лісостепу України Таврійський науковий вісник «Сільськогосподарські науки» випуск 106. – Херсон 2019 – С. 45-51 Горбась С. М.</p> <p>5. Дія регуляторів росту рослин при розмноженні (<i>ribes nigrum</i> L.) смородини чорної. Таврійський науковий вісник «Сільськогосподарські науки» випуск 109. – Херсон 2019 – С. 57. Горбась С. М.</p> <p>6. Іржа груші в умовах Північно-східного Лісостепу України. Вісник Сумського НАУ. серія "Агрономія і біологія". – Випуск 1-2 (35-36), 2019. – С. 53-58 . Татарінова В. І., Жатов О. Г., Троценко В. І., Бурдуланюк А. О., Рожкова Т. О., Ємець О. М. Горбась С. М.</p>
<p>3) Виданий підручник чи навчальний посібник або монографія</p>	<p>Мельник А.В. Горбась С. М. Лісова пірологія. Навчальний посібник для студентів-бакалаврів спеціальності 206 "Садово-паркове господарство" Суми: Інформаційно-видавничий центр Сумського НАУ, 2020 р., 127 с. протокол № 15 від 30.06 2020 року</p> <p>Горбась С. М. Бакуменко О.М. Колективна монографія. Реалізація потенціалу продуктивності різних за походженням сортів малини в умовах Північно-східного Лісостепу України. ACTUAL PROBLEMS OF NATURAL SCIENCES: MODERN SCIENTIFIC DISCUSSIONS Lublin, the Republic of Poland 2020 P. 142-155 DOI https://doi.org/m.30525/978-9934-588-45-7.9</p>
<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>Виконавець науково-дослідної теми: Вирощування та догляд за різними плодово-ягідними культурами в умовах Північно-східному Лісостепу України. УДК 634.1</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>Завідувач навчальної лабораторії садівництва та виноградарства Сумського національного аграрного університету (з 2014 р. по теперішній час).</p>
<p>13) наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для самостійної роботи студентів та дистанційного навчання, конспектівлекцій/практикумів/методичнихвказівок/рекомендацій загальною кількістю три найменування;</p>	<p>1. Методичні вказівки щодо виконання самостійної роботи з дисципліни «Основи біотехнології рослин» для студентів 4 курсу 06.090101 «Агрономія». д.с.-г.н., проф. Подгаєцький А.А., к.с.-г.н. ст. викл. Горбась С.М. 2. Методичні вказівки щодо виконання самостійної роботи студентів денної форми навчання з дисципліни «Основи біотехнології рослин» 06.090101 «Агрономія» № протоколу, № 10 від 17.05.2017р. д.с.-г.н., проф. Подгаєцький А.А., к.с.-г.н. ст. викл. Горбась С.М. 3. Методичні вказівки щодо виконання самостійної роботи «Екологічні біотехнології» 101 «Екологія» № протоколу, № 8 від 22.05.2018р д.с.-г.н., проф. Подгаєцький А.А., к.с.-г.н. доцент Горбась С.М. 4. Методичні рекомендації «Технологія вирощування малини в умовах північно-східного Лісостепу України» які розраховані на студентів, аспірантів, викладачів, а також практикантів. к.с.-г.н., завідувачем лабораторії садівництва та виноградарства СНАУ Горбась С.М.</p>
<p>Всього показників</p>	<p>6</p>

--	--

**Ректор,
академік НААН України**

В.І. Ладика