

**Аналіз наукової та професійної активності**  
**викладача Токмань Володимира Сергійовича, канд. с.-г. наук, доцент**  
**кафедри садово-паркового та лісового господарства за 2015-2020 рр.**

№	Показник	Фактичні дані
1.	наявність за останні п'ять років публікацій, у періодичних виданнях, які включені до нуметричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або Web of Science; Core Collection	Mishchenko Y. G. Herbological monitoring of efficiency of tillage practice and green manure in potato agrocenosis / Y. G. Mishchenko, E. A. Zakharchenko, S. I. Berdin, O. V. Kharchenko, E. R. Ermantraut, I. M. Masyk, <b>V. S. Tokman</b> // Ukrainian Journal of Ecology. – 2019. Vol 9(1). - P. 210-219.
2.	наявність не менше п'яти наукових публікацій у наукових виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України	<p>1. Токмань В. С. Особливості вегетативного розмноження <i>Thuja occidentalis</i> L. в умовах північно-східної частини Лісостепу України / В. С. Токмань // Вісник Сумського національного аграрного університету. Науковий журнал Серія "Агрономія і біологія". – Суми, 2015. - Випуск 9(30). – С. 211-215.</p> <p>2. Мельник А. В. Особливості розмноження <i>Juniperus communis</i> L стебловими живцями в умовах північно-східної частини Лісостепу України / А. В. Мельник, В. С. Токмань // Вісник Сумського національного аграрного університету. Науковий журнал Серія "Агрономія і біологія". – Суми, 2016. - Випуск 2(31). – С. 8-12.</p> <p>3. Токмань В. С. Удосконалення технології вирощування садивного матеріалу <i>Vixus sempervirens</i> L. в умовах північно-східної частини Лісостепу України / В. С. Токмань // Вісник Сумського національного аграрного університету. Науковий журнал Серія "Агрономія і біологія". – Суми, 2016. - Випуск 2(31). – С. 12-17.</p> <p>4. Tokman V. Optimization of elements of cultivation technology of ornamentals in the North-eastern part of forest Steppe of Ukraine / V. Tokman // SciensRise Biological Science. – 2017. - Vol 3(6). – P. 27-33.</p> <p>5. Токмань В. С. Агробіологічні особливості розмноження <i>Juniperus sabina</i> L. стебловими живцями / В. С. Токмань // Вісник Сумського національного аграрного університету. Науковий журнал Серія "Агрономія і біологія". – Суми, 2017 – Випуск 2(33). – С. 82-86.</p> <p>6. Токмань В. С. Технологічні особливості вегетативного розмноження <i>Thuja orientalis</i> L. в умовах Лісостепу України / В. С. Токмань, В. М. Кохановський // Вісник Сумського національного аграрного університету. Науковий журнал Серія "Агрономія і біологія". – Суми, 2017 – Випуск 2(33). – С. 90-94.</p> <p>7. Мельник А. В. Особливості вирощування кореневласного садивного матеріалу <i>Ligustrum vulgare</i> L. в умовах північно-східної частини Лісостепу України / А. В. Мельник,</p>

	<p>В. С. Токмань // Вісник Сумського національного аграрного університету. Науковий журнал. Серія "Агрономія і біологія". - Суми, 2018. - Вип. 9 (36). - С. 119-123.</p> <p>8. Токмань В. С. Ефективність вирощування кореневласного садивного матеріалу декоративних рослин / В. С. Токмань, А. В. Китайгора, А. Г. Скоробагатий // Вісник Сумського національного аграрного університету. Науковий журнал. Серія "Агрономія і біологія". – Суми, 2018. - Вип. (3) 35 – С. 72-75.</p> <p>9. Токмань В. С. Удосконалення елементів технології вирощування садивного матеріалу <i>Taxus baccata</i> L в умовах Сумського НАУ / В. С. Токмань // Вісник Сумського національного аграрного університету. Науковий журнал. Серія "Агрономія і біологія". – Суми, 2018. - Випуск 3(35). - С. 75-80.</p> <p>10. Токмань В. С. Вплив субстрату та стимуляторів коренеутворення на вкорінення живців <i>Taxus baccata</i> L. в умовах ННВК Сумського НАУ / В. С. Токмань, Е. А. Захарченко // Вісник Харківського національного аграрного університету імені В. В. Докучаєва. Серія «Ґрунтознавство, агрохімія, землеробство, лісове господарство». – 2019. - № 1. – С.108-119.</p> <p>11. Токмань В. С. Агротехнологічні особливості вирощування садивного матеріалу <i>Ligustrum vulgare</i> L. в умовах північно-східної частини Лісостепу України / В. С. Токмань // Scientific World Journal – Вип. № 4. - Ч. 2. – Svishtov, 2020. – С. 91-98.</p> <p>12. Токмань В. С. Технологічні особливості вирощування садивного матеріалу <i>Catalpa bignonioides</i> Walt / В. С. Токмань, А. В. Мельник // Збірник наукових праць Уманського національного університету садівництва. – Ч. 1. – Вип. 96. – Умань, 2020. – С. 478-497.</p>
--	--