

ВІДОМОСТІ
про якісний склад групи забезпечення ОПІ 206 «Садово-паркове господарство»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Найменування закладу, який закінчив викладач, рік закінчення, спеціальність, кваліфікація згідно з документом про вищу освіту*	Науковий ступінь, шифр і найменування наукової спеціальності, тема дисертації, вчене звання, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно, або категорія, педагогічне звання	Найменування навчальних дисциплін, які закріплені за викладачем, та кількість лекційних годин з кожної навчальної дисципліни	Публікації
Мельник Андрій Васильович, професор кафедри садово-паркового і лісового господарства			
Сумський національний аграрний університет, 2017р. Спеціальність «Садово-паркове господарство», кваліфікація «спеціаліст садово-паркового господарства».	Доктор сільськогосподарських наук (ДД № 001993 від 25.04.2013 р.), спеціальність 06.01.09 – рослинництво. Тема "Агробіологічні основи формування врожаю соняшнику та ріпаку ярого в Лівобережному Лісостепу України". Професор кафедри садово-паркового та лісового господарства. Атестат 12 ПР №009742 від 26.06.2014	Газонознавство	Монографія. Технічні культури [Декоративні культури] / Жатов О.Г., Мельник А.В., Троценко В.І., Мельник Т.І. та ін // Практикум. Навчальний посібник. Суми: ВТД «Університетська книга», 2013. 284 с. Декоративна дендрологія. Навчальний посібник. Частина 1 / Кохановський В.М., Мельник Т.І., Коваленко І.М., Мельник А.В. Суми: ФОП Цьома С.П., 2019. 263 с Мельник А.В., Жердецька С.В., Білокінь В.О. Посівні якості газонних трав ринку Сумської області Вісник Сумського національного аграрного університету. – Суми, 2018. – № 3 (34). – С. 81–85. Мельник А.В., Мельник Т. І. та ін. Особливості формування рослинних угруповань дернового типу в умовах антропогенно трансформованого середовища.// Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, присвяченої присвяченої пам'яті професора О. І. Колесникова"Колесниковські читання" (Харків, 16–17 жовтня 2018 р.).
Мельник Тетяна Іванівна, завідувач кафедри садово-паркового та лісового господарства, професор			

<p>Сумський сільськогосподарський інститут, 1993 р. Спеціальність «Агрономія», кваліфікація «учений агроном». Національний університет біоресурсів і природокористування України, 2011 р. спеціальність «Садово-паркове господарство». Кваліфікація «спеціаліст садово-паркового господарства».</p>	<p>Кандидат біологічних наук (Диплом ДК№032962 від 09.02.2006 р.), спеціальність 03.00.05 - ботаніка. Тема "Фіторізноманіття та структура популяцій рудеральних рослин на урбанізованих територіях (на прикладі м.Суми). Доцент кафедри садово-паркового та лісового господарства. Атестат 12ДЦ №026901 від 20.01.2011 р. Професор кафедри садово-паркового та лісового господарства. Атестат АП №002524 від 09.02.2021 р.</p>	<p>«Основи образотворчого мистецтва», «Ландшафтна архітектура»; «Садово-паркове будівництво», «Дендрологія», «Декоративна дендрологія»</p>	<p>Morphogenesis and vitality of seedlings of Ginkgo biloba in outdoor conditions / Kovalenko, I. M., Klymenko, G. O., Melnyk T. I., Yaroshchuk, R. A., Zherdetska, S. V., Su, Y., & Lykholat, O. A. // Regulatory Mechanisms in Biosystems. 2020, 11(1). S. 22–28. doi:10.15421/022003</p> <p>Influence of photosynthetic apparatus on the productivity of high-oleic sunflower depending on climatic conditions in the left-bank forest-steppe of Ukraine / Melnyk A., Akuaku J., Makarchuk A., Melnyk T. I. // Bulgarian Journal of Agricultural Science (BJAS), 26 (No 4). 2020, P. 800-808.</p> <p>Мельник Т. І. Стан вуличних насаджень центральної частини м. Суми / Т.І. Мельник. // Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія "Агрономія і біологія". – Суми, 2015. – Вип. 9 (30). – С. 219–224.</p> <p>Мельник Т. І. Видовий склад і кількісна участь деревних порід у вуличних насадженнях міста Суми / Т. І. Мельник, А. В. Мельник // Вісник НУБіП, 2013. – Вип. 187. Ч. 3 С. 49–55.</p> <p>Melnyk T. Idea “promenady” / Jan Rylke, Tomasz Turczynowicz, Jeremi T. Krolikowski, Krzysztof Ozimek, Beata Gawryszewska, Tetyana Melnyk, Joanna Dzieciol. Przyroda i miasto. - Т. X, Cz. II. – W-wa: Wydawnictwo SGGW, 2007. - S. 382-403.</p> <p>Монографія. Технічні культури [Декоративні культури] / Жатов О.Г., Мельник А.В., Троценко В.І., Мельник Т.І. та ін // Практикум. Навчальний посібник. Суми: ВТД «Університетська книга», 2013. 284 с.</p> <p>Декоративна дендрологія. Навчальний посібник. Частина 1 / Кохановський В.М., Мельник Т.І., Коваленко І.М., Мельник А.В. Суми: ФОП Цьома С.П., 2019. 263 с</p> <p>Мельник Т.І. Роль дисципліни основи образотворчого мистецтва у розвитку творчих здібностей при підготовці майбутніх фахівців садово-паркового господарства / Мельник Т.І., Мельник А.В., Сурган О.В. // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Колесніковські читання», присвяченої пам'яті професора</p>
---	--	--	--

			<p>О. І. Колеснікова (30-31 жовтня 2017 р.). – Харків, 2017. – С. 97–100</p> <p>Мельник Т. І. Аналіз доступних елементів озеленення навчальних закладів. / Забуга К.В., Мельник Т.І. // Матеріали НПК Матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ (14-18 квітня 2014 р.). – В 3 т./Т.ІІІ. – Суми, 2014. – С. 253.</p> <p>Мельник Т. І. Аналіз існуючої планувальної та озеленювальної структури території центральної міської лікарні №1 м. Суми. / Мельник Т.І., Пальоха Р. О. // Матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ (14-18 квітня 2014 р.). – В 3 т./Т.ІІІ. – Суми, 2014. - С. 258.</p>
--	--	--	--

Токмань Володимир Сергійович, доцент кафедри садово-паркового та лісового господарства

<p>Сумський філіал Харківського сільсько-господарського інституту ім. В. В. Докучаєва, 1986 р., спеціальність «Агрономія», кваліфікація «вчений агроном», Сумський національний аграрний університет, 2019 р., спеціальність «Садово-паркове господарство»</p>	<p>Кандидат сільськогосподарських наук (Диплом КД № 078131 від 04.06.1993р., спеціальність 06.01.09 - рослинництво. Тема: «Формування урожаю картоплі при регульованому рівні мінерального живлення і застосування регуляторів росту». Доцент кафедри садово-паркового та лісового господарства Атестат 12ДЦ № 027342 від 20.01.2011р</p>	<p>Декоративні рослини закритого ґрунту</p>	<p>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> <p>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>Токмань В. С. Вплив субстрату та стимуляторів коренеутворення на вкорінення живців <i>Taxus vassata</i> L. в умовах ННБК 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>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.</p>
--	---	---	---

			<p>Науковий журнал Серія "Агрономія і біологія". – Суми, 2016. - Випуск 2(31). – С. 8-12.</p> <p>Керівник та виконавець наукової розробки "Поліпшення існуючих і розробка нових технологій вирощування садивного матеріалу декоративних і ягідних культур" (номер держреєстрації 0116V003341). 2016-2020 рр.</p>
Шерстюк Марина Юріївна, Старший викладач кафедри садово-паркового та лісового господарства			
<p>Національний університет біоресурсів та природокористування України, 2013 р. спеціальність «Садово-паркове господарство», кваліфікація «магістр садово-паркового господарства»</p>	<p>Кандидат біологічних наук (диплом ДК №048931 від 23.10.2018 р.), спеціальність 06.03.01 – лісові культури та фіто меліорація. Тема «Автохтонні заповідні дендрозофіти українського Полісся (флористичний і популяційний аналіз, оцінка декоративності фітоценокомпозиції)»</p>	<p>Основи комп'ютерного дизайну, Інженерне обладнання садово-паркових об'єктів, Інвентаризація садово-паркових об'єктів</p>	<p>Viktoriia SKLIAR, Igor KOVALENKO, Iurii SKLIAR, Maryna SHERSTIUK. Vitality structure and its dynamics in the process of natural reforestation of Quercus robur L. 2019. Vol. 8. №1. P. 233-241</p> <p>Skliar Iu., Skliar V., Klymenko A., Sherstiuk M., Zubtsova I. Growth signs of Nymphaea Candida in various ecological and cenotic conditions of Desna Basin (Ukraine) // AgroLife Scientific Journal. 2020. No. 1. – p. 316 – 323 (журнал внесено до наукометричної бази Web of Science)</p> <p>Sherstiuk M. Iu. Garden-park compositions. Course book for english-speaking students of Agrotechnologies and environmental use faculty. Sumy, 2018. 76 p.</p> <p>Sherstiuk M. Iu. Ornamental gardening with elements of power management. Course book for english-speaking students of Agrotechnologies and environmental use faculty. Sumy, 2018. 126 p.</p> <p>Sherstiuk M. Iu. Introduction and adaptation of ornamental plants. Course book for english-speaking students of Agrotechnologies and environmental use faculty. Sumy, 2018. 126 p</p> <p>Мельник О.С., Скляр В.Г., Коваленко І.М., Васькіна І.В., Шерстюк М.Ю. Оцінка впливу на довкілля (впровадження природоохоронних практик та кліматичної політики ЄС). Навчальний посібник. Суми, 2021. – 140 с.</p> <p>Відповідальний виконавець госпдоговірної теми «Розроблення проекту утримання парку-пам'ятки садово-паркового мистецтва місцевого значення «Волокитинський» (с. Волокитине, Путивльський</p>

			район)» (номер державної реєстрації 0119U103487)
Сурган Оксана Вікторівна, Старший викладач кафедри садово-паркового та лісового господарства			
<p>Сумський національний аграрний університет, 2005 р. Спеціальність «Агрономія», кваліфікація «Вчений агроном».</p> <p>Сумський національний аграрний університет, 2019 р., спеціальність «Садово-паркове господарство»,</p>	-	<p>Квітникарство, Озеленення населених місць, Декоративні розсадники та насінництво</p>	<p>Мельник Т. І., Сурган О. В. Вплив погодних умов та застосування мінеральних добрив на якісні показники <i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees / Т. І. Мельник, О. В. Сурган // Вісник Сумського НАУ. Серія «Агрономія і біологія». – 2019. № 4 (38). – С. 30-40. doi.org/10.32845/agrobio.2019.4.5</p> <p>Сурган О. В. Зміна морфопараметрів <i>Callistephus chinensis</i> під впливом мінеральних добрив в умовах північно-східного Лісостепу/ О. В. Сурган // Вісник Сумського НАУ. Серія «Агрономія і біологія». – 2018. № 3 (35). – С. 84-89.</p> <p>Головний виконавець з власної ініціативи з 04.2020 по 04.2025.</p> <p>Сурган О. В. Місце квіткових рослин в урбанізованих екосистемах // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Дослідження лісових та урбанізованих екосистем для забезпечення сталого розвитку» (22 вересня 2020 р.). – Київ, НУБІП, 2020. – С. 112-113.</p> <p>Сурган О. В. Інтродукція та використання декоративних злаків в Україні // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Сучасний стан та перспективи розвитку ландшафтної архітектури, садово-паркового господарства, урбоекології та фітомеліорації» (4-5 квітня 2019 р.). – Львів, НЛТУ України, 2019. – С. 180-181.</p> <p>Сурган О. В. Аналіз сучасного стану декоративного розсадництва // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Гончарівські читання», присвяченої 90-річчю з дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора Гончарова Миколи Дем'яновича (24-25 травня 2019 р.). - Суми, 2019. – С. 73-75.</p> <p>Сурган О.В. Лісові розсадники та насінництво: Методичні вказівки для практичних робіт для студентів 3, 1 с.т. курсу спеціальності 205 «Лісове господарство» денної форми навчання / Суми, 2019 рік, 47 ст.</p>

			<p>Сурган О.В. Декоративні розсадники та насінництво: Методичні вказівки щодо виконання курсового проекту для студентів 3, 1 с.т. курсу спеціальності 206 «Садово-паркове господарство» денної форми навчання / Суми, 2019 рік, 34 ст.</p> <p>Головний виконавець наукової розробки «Сортовивчення <i>Callistephus chinensis</i> з метою подальшого виявлення перспективних сортів для озеленення в умовах північно-східного Лісостепу України», державний реєстраційний номер 0120U100886.</p>
--	--	--	--