

**Інформація про наукову діяльність доцента кафедри машиновикористання та технологій в сільському господарстві  
Носка Василя Любомировича**

Назва статей  
монографій, підручників, посібників

**Основні публікації за напрямом.**

**Монографія:**

Рациональне використання ресурсів в умовах екологічно стабільних територій : колективна монографія / за ред. П.В. Писаренка, Т.О. Чайки, І.О. Яснолоб. – П. : ТОВ НВП «Укрпромторгсервіс», 2018. Еколого-технологічна оптимізація опорного каркасу автодорожньої мережі (Л.С. Шелудченко, О.С. Чинчик, О.В. Овчарук, В.Л. Носко – С.300-310).

**Статті:**

1. Стан і розвиток органічного виробництва в Україні / **В.Л. Носко** // Н Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції ауковий вісник НУБіП України. Серія «Біологія, біотехнологія, екологія» / Редкол.: Ніколаєнко С.М. (відп.ред.) та ін. – К.: ВЦ НУБіП України, 2016. – Вип. 214. – С. 212-216. **(фахове видання).**

2. Перспектива розвитку енергетичних культур в Україні / **В.Л. Носко**, І.Є. Бойко, // Науковий вісник НУБіП України. Серія «Біологія, біотехнологія, екологія» / Редкол.: Ніколаєнко С.М. (відп.ред.) та ін. – К.: ВЦ НУБіП України, 2016. – Вип. 214. – С. 216-222. **(фахове видання).**

3. Шелудченко Л.С., Вознюк С.В., Носко В.Л. Теоретичне обґрунтування процесу переносу забруднюючих речовин у придорожніх ландшафтах за наявності пилозахисних лісосмуг / Л.С. Шелудченко, С.В. Вознюк, **В. Л. Носко** // Науковий журнал «Екологічна безпека»: Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського. Кременчук.: КрНУ, 2015. – Випуск 1/2016 (19). – С. 22-26. **(фахове видання).**

4. **Носко В.Л.** Дослідження продуктивності й обґрунтування вибору сорту буряка столового для вирощування в умовах органічного виробництва / В.Л. Носко // Збірник наукових праць Уманського національного університету садівництва / Редкол.: О.О. Непочатенко (відп.ред.) та ін. – Умань: УНУС, 2016. – Вип. 87. – Ч.1: Агрономія. – С. 105-111. **(фахове видання).**

5. **В.Л.Носко**, О.В.Павлів, А.Ю.Лінник Оцінка ефективності вирощування енергетичних культур як джерела біопалива. / В.Л. Носко // Збірник наукових праць Львівського національного університету ветеринарної медицини/ Редкол.: О.О.Корпан (відп.ред.) та ін. – Львів: ЛНСУ, 2016. – Вип. 84. – Ч.1: Біотехнології. – С. 105-111. **(фахове видання).**

**Тези:**

1. **Носко В.Л** Екологічні ризики застосування пестицидів в агроєкосистем. «Проблеми та перспективи розвитку науки на початку

третього тисячоліття у країнах Європи та Азії». XVIII Міжнар. наук. – практ. інтернет конф.: (м. Переяслав -Хмельницький, 29 – 30 вересня, 2015р.).«Переяслав-Хмельницький, ДПУ імені Григорія Сковороди», 2015р. – С. 19-21.

2. **Носко В.Л.** Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Соціально-економічний розвиток аграрної сфери: інженерно-економічне забезпечення» зб. наук. праць/(м. Бережани, 19-20 квітня 2018р.)- С.29-30.

3. **Носко В.Л.** Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Сучасні напрямки та перспективи розвитку агро - та електроінженерії» 2018р Тернопіль: ФОП Паляниця В.А., 2018. – С. 163.

4. **Носко В.Л.** Міжгалузевий науково-практичний журнал / Проблеми науки № 4-5 (172-173).2018. Укртехінформ, ЦДПН ім. Г.М. Доброва НАН України. С. 88-90.

5. **Носко В.Л.** Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Стан органічного овочівництва в Україні та перспективи його розвитку». Науковий вісник НУБіП України. Серія «Біологія, біотехнологія, екологія» / Редкол.: Ніколаєнко С.М. (відп.ред.) та ін. – К.: ВЦ НУБіП України, 2019. – Вип. 214. – С. 216-222.

#### **Методичні вказівки.**

1. **Носко В.Л.** Методичні рекомендації для виконання лабораторних робіт з дисципліни «Агроекологія» для студентів напрямів підготовки 6.040106 (для студентів денної та заочної форм навчання), - 2014р. Бережани: НВДЦ «Нововведення», 2016. – 84с.

2. **Носко В.Л.** Методичні вказівки і контрольні завдання з курсу «ТВПЗСГП» для студентів напряму підготовки 6.100101 «Енергетика та електротехнічні системи в АПК». Бережани: НВДЦ «Нововведення», 2017. – 64с.

3. **Носко В.Л.** Методичні вказівки для самостійної роботи студентів з дисципліни «ТВПР» (для студентів денної і заочної форми навчання). Бережани: ВІКТ ВП НУБіП України «БАТІ», 2018. – 93с.

4. **Носко В.Л.** Методичні вказівки для виконання лабораторних робіт з дисципліни «ТВСГП» за модулем № 1 для студентів третього курсу напряму підготовки 6.100102 «Процеси, машини та обладнання АПК», денної та заочної форм навчання. Бережани: ВІКТ ВП НУБіП України «БАТІ», 2018. – 70с.

5. **Носко В.Л.** Методичні вказівки для самостійної роботи студентів і контрольні завдання з дисципліни «Рослинництво і кормо виробництво» денна та заочна форма навчання, - 2018 р. за напрямом підготовки 6.040106 «Екологія,охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування. Бережани: ВІКТ ВП НУБіП України «БАТІ», - 2014. – 68с.

6. **Носко В.Л.** Методичні рекомендації щодо виконання курсового проекту з дисципліни «Лукувництво і газони» з напряму підготовки 6.090103 «Лісове і садово-паркове господарство» 2019р. Бережани: ВІКТ ВП НУБіП України «БАТІ»,– 2019.- 63с.

#### **Участь у конференціях і семінарах.**

**Конференції:**

1. **Носко В.Л.** Екологічні ризики застосування пестицидів в агроєкосистем. «Проблеми та перспективи розвитку науки на початку третього тисячоліття у країнах Європи та Азії». XVIII Міжнар. наук. – практ. інтернет конф.: (м. Переяслав -Хмельницький, 29 – 30 вересня, 2015р.).«Переяслав-Хмельницький, ДПУ імені Григорія Сковороди», 2015р. – С. 19-21.
2. **Носко В.Л.** Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Соціально-економічний розвиток аграрної сфери: інженерно-економічне забезпечення» зб. наук. праць/(м. Березани, 19-20 квітня 2018р.)- С.29-30.
3. **Носко В.Л.** Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Сучасні напрямки та перспективи розвитку агро - та електроінженерії» 2018р Тернопіль: ФОП Паляниця В.А., 2018. – С. 163.
4. **Носко В.Л.** Міжгалузевий науково-практичний журнал / Проблеми науки № 4-5 (172-173).2018. Укртехінформ, ЦДПН ім. Г.М. Доброва НАН України. С. 88-90.
5. **Носко В.Л.** Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Стан органічного овочівництва в Україні та перспективи його розвитку». Науковий вісник НУБіП України. Серія «Біологія, біотехнологія, екологія» / Редкол.: Ніколаєнко С.М. (відп.ред.) та ін. – К.: ВЦ НУБіП України, 2019. – Вип. 214. – С. 216-222.