

## Резюме науково-педагогічного працівника для сайту

|  |   |
|--|---|
| <b>Прізвище, ім'я, по батькові</b>   | Шепітько Оксана Вікторівна  |
| <b>Освіта</b>  | Ворошиловградський машинобудівний інститут, інженер промислового транспорту (1994р.), СНУ ім. В. Даля (2009р.), Транспортні системи, магістр в транспортній галузі, науковий співробітник.  |
| <b>Науковий ступінь</b>  |   |
| <b>Вчене звання</b>  |   |
| <b>Посада</b>  | Інженер або старший викладач,   |
| <b>Інститут</b>  | Транспорту і будівництва  |
| <b>Кафедра</b>   | Залізничного, автомобільного транспорту та підйомно транспортних машин  |
| <b>Електронна адреса</b>   | pan_kovka@ukr.net   |
| <b>Сфери наукового зацікавлення (кожний напрям вказується в окремому рядку)</b>            | Транспортні технології.   |
|  | Ресурсозбереження та екологічна безпека в локомотивному господарстві.   |
|  | Автосервіс. Технічне обслуговування і ремонт.   |
|  | Економіка автотранспортних підприємств.   |
| <b>Google-scholar</b>  |   |
| <b>ORCID</b>   |   |
| <b>Web of Science ResearcherID</b>   |   |
| <b>ScopusAuthor ID</b>   |   |
| <b>Основні курси, що викладає</b>  | Ресурсозбереження та екологічна безпека в локомотивному господарстві<br><br>Автосервіс. Технічне обслуговування і ремонт.<br><br>Економіка автотранспортних підприємств.<br><br>Будівельна механіка залізничного рухомого складу. |
| <b>Стажування і підвищення кваліфікації</b>  | СНУ ім. В.Даля, Організація перевезень і управління на транспорті, інженер з транспорту (залізничний) (2016р.)  |
| <b>Співпраця з установами, підприємствами, організаціями</b>                               |   |
| <b>Участь у редколегіях та ревізійних комісіях наукових журналів</b>                       |   |
| <b>Володіння іноземними мовами</b>   | Російська   |
| <b>Інша діяльність (СВР, кружки, бюро, проекти, участь у професійних об'єднаннях тощо)</b> |   |

**Основні публікації  
(Відповідно до Ліцензійних умов за  
останні 5 років)**

1. Семенов С.О. ст. викл. каф. «ЛУБРТ»  
Шепітько О.В. ас. каф. «ЛУБРТ». Проблеми функціонування транспортно-вантажних комплексів промислових підприємств. Актуальні проблеми сучасного управління в соціально-економічних, технічних та гуманітарних системах: збірник тез конференції, 24-26 листопада 2016 р., м. Одеса (Україна) / відп. ред. Н.Б. Чернецька-Білецька, С. 144-145
2. Бабанин А.Б. проф. каф. «ОПУЖТ», Заверкин А.В, доц. каф. «ОПУЖТ», Шепитько О.В. ас. каф. «ОПУЖТ», Зайцев А.В. інж. каф. «ОПУЖТ», Исследование влияния различных факторов календарного планирования погрузки на повышение перерабатывающей способности сортировочной станции, «Інноваційні технології на залізничному транспорті». (23-25 вересня 2010р. м.Красный Лиман). Луганськ, 2010. С. 8-13
3. Заверкин А.В. к.т.н. доц. каф. «ОПУЖТ», Шепитько О.В. асс. каф. «ОПУЖТ», Зайцев А.В. инж. каф. «ОПУЖТ», Гапонов А.В. асс. каф. «Компьютерные науки», Методика разработки календарного плана погрузки немаршрутизируемых грузов, «Інноваційні технології на залізничному транспорті». (23-25 вересня 2010р. м.Красный Лиман). Луганськ, 2010. С. 49-51
4. Семенов С.А., Кравченко С.В., Шепитько О.В. Выбор рациональной схемы доставки грузов в международном сообщении. - Вісник східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля № 3 (233) 2017. – С. 168 – 172
5. Mikhaylov E., Semenov S., Shepit'ko O. Analysis the probability of derailment wheel promising design scheme with rail. - Globalization of scientific and educational space. Innovations of transport. Problems, experience, prospects: thesis, 3-12 May 2017, Dresden (Germany) - Paris (France) / Executive editor: Chernetska-Biletska N. – Severodonetsk: Volodymyr Dahl East Ukrainian National University, 2017. – P. 131-133
6. Чернецька-Білецька Н.Б., Шепітько О.В., Рябчиков А.В. Шляхи удосконалення системи організації вагонопотоків - Логістичне управління та безпека руху на транспорті: збірник тез конференції, 10 -13 травня 2015 р., м. Лозова (Україна) / відп. ред. Н.Б. Чернецька-Білецька. – Северодонецьк: СНУ ім. В. Даля, 2015. – P. 117-118
7. Белецкий Ю.В., Данилина И.В., Шепитько О.В. Исследование методов расчета размеров

движення пригородних поездов - Вісник східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля № 1(218) 2015. – С. 100-102

8. Чернецька-Білецька Н.Б., Шепітько О.В., Рябчиков А.В. Аналіз шляхів удосконалення системи організації вагонопотоків. - Вісник східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля № 1(218) 2015. – С. 185-188

9. Шепітько О.В. пров. інж. каф. ЛУБРТ, Білан М.С. студ. каф. ЛУБРТ, Русанов В.В. студ. каф. ЛУБРТ, Серовацький Є.С. студ. каф. ЛУБРТ. Аналіз концепцій забезпечення безпеки руху на залізничних переїздах з використанням навігаційних супутникових систем. Логістичне управління та безпека руху на транспорті, науково-практична конференція здобувачів вищої освіти та молодих вчених 16-17 листопада 2018 року м. Київ, С. 250-252

10. Shepitko O., асистент, Shvornikova H., к.т.н., доц. Concepts of traffic safety at railway crossings using navigation satellite systems. Globalization of scientific and educational space. Innovations of transport. Problems, experience, prospects: thesis, May 2019, Spain / Executive editor: Chernetska-Biletska N. – Severodonetsk: Volodymyr Dahl East Ukrainian National University, 2019. – P. 87-89

#### **Останні методичні розробки**

1. Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Спеціальні види транспорту на залізниці» (спеціальності 07010102 «Організація перевезень і управління на залізничному транспорті», для студентів, що навчаються по напрямку «Транспортні технології») / Уклад.: Є.О. Варакута, С.О. Семенов, О.В. Шепітько. – Сєверодонецьк: вид-во СНУ ім. В. Даля, 2015. – 41 с. Свідоцтво № 7474. 07.06.2017.

2. Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Спеціальні види транспорту на залізниці» (спеціальності 07010102 «Організація перевезень і управління на залізничному транспорті», для студентів, що навчаються по напрямку «Транспортні технології») / Уклад.: Є.О. Варакута, М.І. Брагін, О.В. Шепітько. –

Луганськ: вид-во СНУ ім. В. Даля, 2013. – 12 с. Свідоцтво № 6951. 23.01.2014.3.

3. Методичні вказівки до виконання індивідуального завдання по дисципліні «Навантажувально-розвантажувальне обладнання, спеціальний транспорт і склад підприємств» Ч.1 (для студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 070101102 «Організація перевезень і управління на залізничному транспорті», для студентів, що навчаються по напрямку «Транспортні технології»)  
/ Уклад.: Є.В. Михайлов, С.О. Семенов, О.В. Шепітько. – Северодонецьк: вид-во СНУ ім. В. Даля, 2017. – 28 с. Свідоцтво № 7473. 07.06.2017

4. Методичні вказівки до виконання лабораторної роботи «Вивчення порядку прийому, відправлення та пропуску потягів на залізничній станції (з використанням макету-тренажера залізничної станції)» (для студентів усіх форм навчання спеціальності 275 – «Транспортні технології (за видами)») / Укл.: Є.В. Михайлов, С.О. Семенов, О.В. Шепітько. – Северодонецьк – вид-во СНУ ім. В. Даля, 2019. – 26 с. Свідоцтво № 8285 21.04.2020

5. Методичні вказівки до виконання лабораторної роботи "Вивчення регламентів технологічних переговорів ДСП з виконавцями при виконанні робіт на залізничній станції (з використанням макету-тренажера залізничної станції)" (для студентів усіх форм навчання спеціальності 275 – «Транспортні технології (за видами)») / Укл.: Є.В. Михайлов, С.О. Семенов, О.В. Шепітько. – Северодонецьк – вид-во СНУ ім. В. Даля, 2019. – 37 с. Свідоцтво № 8286 21.04.2020

6. Методичні вказівки до виконання лабораторної роботи "Вивчення порядку проведення маневрових робіт на залізничній станції (з використанням макету - тренажера залізничної станції )" (для студентів усіх форм навчання спеціальності 275 – «Транспортні технології (за видами)») / Укл.: Є.В. Михайлов, С.О. Семенов, О.В. Шепітько. – Северодонецьк – вид-во СНУ ім. В. Даля, 2019. – 43 с. Свідоцтво № 8287 21.04.2020