

## **Кулик Євген Володимирович**

Завідувач кафедри професійної освіти, дизайну та безпеки життєдіяльності факультету технологій та дизайну Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г.Короленка, кандидат технічних наук, доктор педагогічних наук, професор

### **Контактна інформація:**

Службова адреса:

36003, м. Полтава, вул. Остроградського 2, ПНПУ імені В.Г. Короленка, кафедра професійної освіти, дизайну та безпеки життєдіяльності

Службовий телефон: 0532-56-31-58 e-mail: ftd-pdpu@ukr.net

### **Трудова і професійна діяльність**

У 1978 р. закінчив радіотехнічний факультет Львівського ордена Леніна політехнічного інституту, за спеціальністю конструювання та виробництво радіоапаратури. Рішенням Державної екзаменаційної комісії присвоєно кваліфікацію інженера-конструктора радіоапаратури. Після закінчення інституту з 1979 по 1981 р працював молодшим науковим співробітником науково-дослідної лабораторії Львівського політехнічного інституту, а з 1981 по 1982 – інженером цієї ж лабораторії. У цей же час з 1978р. по 1981 р. навчався в стаціонарній аспірантурі Львівського ордена Леніна політехнічного інституту.

З 1982 року обраний за конкурсом асистентом кафедри конструювання і технологія виробництва радіоапаратури Львівського політехнічного інституту.

23 лютого 1983 р. у спеціалізованій вченій раді К 063.36.02 Ленінградського ордена Леніна електротехнічного інституту імені В.І. Ульянова (Леніна) захистив кандидатську дисертацію «Оцінка та забезпечення якісних показників тонких резистивних плівок по рівню внутрішніх механічних пошкоджень» зі спеціальності 05.12.13 – технологія виробництва радіотехнічних приладів (диплом ТН № 064091).

У 1984 році за конкурсом обраний на посаду старшого викладача кафедри загальнотехнічних дисциплін Дрогобицького державного педагогічного інституту імені Івана Франка, а у 1985 році переведений на посаду доцента цієї ж кафедри.

У 1991 році присвоєно вчене звання доцента кафедри загальнотехнічних дисциплін (атестат доцента ДЦ № 035209).

З 1994 по 2004 р. декан інженерно-педагогічного факультету Дрогобицького державного педагогічного університету.

У 2004 році переведений на посаду начальника управління з питань внутрішньої політики Львівської облдержадміністрації. У 2005 році знову повертається до Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка на посаду доцента кафедри основ виробництва і в цьому ж році переведено за конкурсом на посаду професора кафедри педагогічних технологій.

30 червня 2006 року захистив докторську дисертаційну роботу на тему: «Теорія і практика підготовки майбутніх учителів трудового навчання до педагогічної дослідницької діяльності» у спеціалізованій вченій раді Д 58.053.01

Тернопільського національного педагогічного університету імені Володимира Гнатюка зі спеціальності 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти (диплом ДД №005269).

У 2007 році присвоєно вчене звання професора кафедри педагогічних технологій (атестат професора 12 ПР 005056).

2007 р. – головний консультант відділу моніторингу ефективності законодавства Інституту законодавства Верховної Ради України; 2008р. – головний науковий співробітник лабораторії управління професійно-технічною освітою Інституту професійно-технічної освіти Національної академії педагогічних наук України.

У 2008 р. обраний на посаду завідувача кафедри професійної освіти, на умовах контракту Полтавського державного педагогічного інституту імені В.Г. Короленка.

З 2010 по 2011 рр. працював на посаді професора кафедри психології, педагогіки і права Національного університету «Львівська політехніка».

З 2011 року по теперішній час працює завідувачем кафедри основ виробництва та дизайну (нині кафедра професійної освіти, дизайну та безпеки життєдіяльності) факультету технологій та дизайну Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка.

Професора Кулика Є.В. нагороджено відзнакою Міністерства освіти і науки України «Відмінник народної освіти України» (1998 р.); відзнакою Міністерства освіти і науки України «Антон Макаренко» (2010 р.); відзнакою Національної академії педагогічних наук України «Ушинський К.Д.» (2011 р.).

### **Навчальна і методична робота**

Кулик Є.В. викладає дисципліни «Методи дослідження в теорії та методиці підготовки викладача ЗП(ПТ)О», «Методологія та організація наукових досліджень», «Теорія і методика викладання спеціальних дисциплін», «Теорія і методика профорієнтаційної роботи», «Актуальні проблеми розвитку професійно-технічної освіти», «Технологічне обладнання галузі».

З метою підвищення кваліфікації Кулик Є.В.

– у 2019 році пройшов підвищення кваліфікації шляхом стажування на кафедрі професійної освіти та безпеки життєдіяльності Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка згідно з індивідуальним планом за темою «Використання інноваційних методик у процесі методичної та професійної підготовки майбутніх викладачів закладів професійної (професійно-технічної) освіти» (6 кредитів ЄКТС/180 год.);

– у 2020 р. пройшов післядипломне міжнародне стажування в Університеті Суспільних наук (UNS) у м. Лодзь у співпраці з Фундацією Central European Academy Studies and Certifications (CEASC) (6 кредитів ЄКТС/180 год.);

– у 2022 р. пройшов курси підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників університетів, академій, інститутів (шифр 1.6.8), категорія «Завідувачі (начальники) кафедр та структурних підрозділів університетів, академій, інститутів» на кафедрі менеджменту освіти та права ЦПО ДЗВО «Університет менеджменту освіти» НАПН України (180 год./6 кред. ЄКТС).

- Викладач пройшов навчання за Сертифікатними освітніми програмами:
- «Англійська мова як засіб викладання у вищій школі» обсягом 108 год. (2019 р.);
  - «Технології створення електронних і мультимедійних навчальних ресурсів» обсягом 60 год. (2019 р.);
  - «Освітні інструменти критичного мислення» обсягом 60 год. (2021р.);
  - «Дизайн-мислення в школі» обсягом 30 год. (2021 р.);
  - «Медіаграмотність для освітян» обсягом 60 год. (2021 р.);
  - «Протидія та попередження булінгу (цькуванню) в закладах освіти» обсягом 80 год. (2021 р.);
  - «Підвищення кваліфікації педагогічних працівників: нові вимоги і можливості» обсягом 15 год. (2022 р.);
  - «Освіта для всіх: різноманітність, інклюзія та фізичний розвиток» обсягом 30 год. (2022 р.);
  - «Базова психологічна допомога в умовах війни» обсягом 1,5 год. (2022 р.);
  - «Very Verified: онлайн-курс з медіаграмотності» обсягом 6 год. (2022 р.);
  - «Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів» обсягом 60 год. (2022р.);
  - «Навчання з попередження ризиків від вибухонебезпечних предметів» обсягом 30 год. (2022 р.).
- «ACADEMIC INTEGRITY IN TRAINING FOR MASTERS AND DOCTJRS OF PHILOSOPHY (PHD) IN THE COUNTRIES OF THE EUROPEAN UNION AND UKRAINE» обсягом 45 год. (Польща, 2022 р.);
- «Імплементация інноваційних підходів до викладання у вищій школі в контексті сучасних викликів» (проект ERASMUS+KA2 «Центри сертифікації викладачів: Інноваційні підходи до досконалості викладання») обсягом 180 год. (Україна, 2023 р.).
  - на онлайн-курсі «Тенденції педагогічної освіти (нові підходи, інтернаціоналізація)» в рамках проекту «Зміцнення потенціалу педагогічних вищих навчальних закладів України за підтримки Чеської агенції розвитку на базі Університету Масарика (Чехія, 2023 р.).

### **Наукова робота**

Наукові інтереси Кулика Є.В. пов'язані з дослідженням теоретико-методологічних засад теорії і методики підготовки майбутніх фахівців у галузі професійно-технічної освіти для забезпечення всебічного і гармонійного розвитку та самоствердження суб'єктів навчального процесу (учнів, студентів, майстрів виробничого навчання, викладачів). Кулик Є.В. є керівником науково-дослідної роботи кафедри за темою: «Перспективи модернізації фахової підготовки майбутніх викладачів професійної освіти». Має більше 200 опублікованих наукових праць.

Керівник наукової школи «Теоретико-методологічні передумови зміни моделей управління професійно-технічною освітою в Україні». Має більше 100 науково-методичних публікацій, у тому числі монографії, навчальні посібники, рекомендовані Міністерством освіти і науки України для навчання

студентів педагогічних вищих навчальних закладів. Проф. Кулик Є.В. керує науковими роботами аспірантів зі спеціальності 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти. Виступає офіційним опонентом на захисті докторських та кандидатських дисертацій. Під його керівництвом захищено 5 кандидатських дисертацій (Дуб О.І., Дубініна О.В., Оранюк Б.Ю., Літковець О.Д., Гельжинська Т.Я.), докторська дисертація (Вайнтрауб М.А.).

Кулик Є.В. є членом редколегії наукового збірника (czasopismo «Kultura i Wychowanie») Академія Економічно-Гуманістична в Лодзі (Польща), а також членом товариства «Pedagogiki Filozoficznej im. Bronisława F. Trentowskiego» (Польща).

Кулик Є.В. – співавтор авторського свідоцтва про реєстрацію авторського права на твір №94383 від 03.12.19 р. Сертифікатна освітня програма «Тематичне дизайн-проекування інтер'єру».

Кулик Є.В. керує студентською науковою групою за проблемою «Проблеми наукових досліджень у професійній підготовці молоді».

### **Список основних публікацій за останні 5 років** (ORCID <https://orcid.org/0000-0002-9410-6564>.)

#### **Монографія**

1. Yevgen Kulyk Designer competence is a component of the basic competency of future teachers of technologies. *Pedagogika Filozoficzna*. Tom VIII. WIELOGŁOS W MYSLI O WYCHOWANIU / 100 Lat polskiej pedagogiki filozoficznej / Wydawnictwa Uniwersytetu Warszawskiego / Wydanie 1, Warszawa, 2020. p. 113-123.

#### **Наукометричні видання включені до баз даних SCOPUS, WEB OF SCIENCE**

1. Yevhen Kulyk, Pavlo Kuzmenko, Olha Tytarenko, Andryi Tsyna, Andrii Khlopov. Formação profissional de futuros professores de educação e tecnologia do trabalho por meio de tecnologias de informação e comunicação. *Laplage em revista*. v. 7 n. Extra-C (2021): May/Aug. Conhecimento científico: certezas e incertezas. p. 538-547. (Web of Science) ISSN: 2446-6220.

2. Yevhen Kulyk, Nataliia Orlova, Liubov Kravchenko, Mykola Blyzniuk, Liudmyla Chystiakova, Andrii Bukhuiu. Pedagogical Technologies for Competent Training of Teachers in Ukrainian Professional Education. *International Journal of Education and Information Technologies*, vol. 16, pp. 29-38, 2022 (Web of Science). E-ISSN: 2074-1316.

3. Olha Tytarenko & Yuliia Sribna & **Tetiana Borysova** & **Valerii Tytarenko** & Valentyna Tytarenko & **Yevhen Kulyk** & Andryi Tsyna (2023) Methodological Aspect of Using Distance Learning Platforms in the Educational and Research Activities of Future Higher Education Students. *Brazilian Journal of Education, Technology and Society (BRAJETS)*. Br. J. Ed., Tech. Soc., v.16, Apr-Jun, n.2, p.372-385, 2023. <http://dx.doi.org/10.14571/brajets.v16.n2.2023> DOI

<http://dx.doi.org/10.14571/brajets.v16.n2.372-385>

<https://brajets.com/index.php/brajets/article/view/1199>

4. Yekimov S., Tsyna A., Tytarenko V., **Kulyk E.**, Tsyna V., Vazhenina I. and Kluger V.

The method of the business game in the training of specialists for the automotive industry [Метод ділової гри в підготовці спеціалістів для автомобільної промисловості]. *E3S Web of Conferences* 389, 09004 (2023).

[https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/pdf/2023/26/e3sconf\\_uesf2023\\_09004.pdf](https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/pdf/2023/26/e3sconf_uesf2023_09004.pdf) <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202338909004>

5. Improving the efficiency of the railway industry as a result of employees engaging in physical culture and sports Sergey Yekimov, **Yevhen Kulyk**, Mykola Nosko, Yuliya Nosko, Olha Mekhed, Sergij Kudyn, and Andrii Kuzhelnyi. Department of Trade and Finance, Faculty of Economics and Management, Czech University of Life Sciences Prague, Kamycka 129, 16500, Praha - Suchbát, Czech Republic 2 Poltava V.G. Korolenko National Pedagogical University, Ostrogradski Street, 2, Poltava, 36000, Ukraine 3 NUChK T.H. Shevchenko National University "ChernihivColehium", Chernihiv, H.Polubotka str., 53, 14033, Ukraine The Authors, published by EDP Sciences. This is an open access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License 4.0 (<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). *E3S Web of Conferences* 376, 04035 (2023)

<https://doi.org/10.1051/e3sconf/202337604035> **ERSME-2023**  
[https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2023/13/e3sconf\\_ersme2023\\_04035/e3sconf\\_ersme2023\\_04035.htm](https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2023/13/e3sconf_ersme2023_04035/e3sconf_ersme2023_04035.htm)

### **Статті у фахових виданнях категорії Б (Index Copernicus)**

1. Кулик Є. В., Кондор М.Ю. Системоутворююча функція дизайну у професійній підготовці викладачів технологій. *Вісник Чернігівського національного педагогічного університету імені Т. Г. Шевченка*. 2021. №168. С. 199–204.

2. Кулик Є. В. Проблеми гуманізації технологічної освіти в Україні. *Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми*. Збірник наукових праць. м. Вінниця, фахове видання (категорія Б) 2023. Випуск 67.

### **Публікації в інших виданнях**

1. Kulyk Yevhen. THE PROBLEMS OF HUMANISING TECHNOLOGICAL EDUCATION «Kultura I wychowanie», 2019, №16; WSP, Lodz. P.109-117. (ISSN (Print): 2544-9427; ISSN (Online): 2083-2923).

2. Кулик Є., Туник А. Шляхи формування екологічної компетентності старшокласників у професійному навчанні. *Ukrainian professional education = Українська професійна освіта: науковий журнал* / Полтав. нац. пед. ун-т

імені В.Г. Короленка. Полтава, 2019. Вип. 6. С. 75-80. (ISSN: 2616).

3. Yevgen Kulyk Designer competence is a component of the basic competency of future teachers of technologies. *Pedagogika Filozoficzna*. Tom VIII. WIELOGLOS W MYSLI O WYCHOWANIU / 100 Lat polskiej pedagogiki filozoficznej / Wydawnictwa Uniwersytetu Warszawskiego / Wydanie 1, Warszawa 2020. p. 113-123. (ISBN 978-83-235-4246-9 (druk) ISBN 978-83-235-4254-4 (pdf online))

4. Kulyk Yevhen, Kondor Marianna. Essential and content characteristics of the communicative competence of future teachers of professional training. Project approach in the didactic process of universities - international dimension : in 4 parts. Part 1. Lodz : PIKTOR Szlaski i Sobczak Spółka Jawna, 2020. P. 76-85. (ISBN 978-1-9998255-6-0).

5, Yuliia Sribna, Tetiana Borysova, Ihor Savenko, Yurii Kaliazin, Valerii Tytarenko, Nataliia Svyrydiuk. Formação de mão-de-obra em design e atividades tecnológicas dos alunos. *Laplage em revista*. v. 7 n. Extra-E (2021): Aug. Ensino e aprendizagem na universidade. p. 172-179 (Web of Science) ISSN: 2446-6220.

### **Організаційна робота**

Кулик Є.В. – голова експертної предметної комісії з «Технологій», Інститут змісту освіти МОН України;

- заступник голови спеціалізованої вченої ради Д 44.053.01 Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка із захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора педагогічних наук за спеціальністю 13.00.04 «Теорія і методика професійної освіти» (2012-2022);
- Член спецради Д 79.053.02 у Національному університеті «Чернігівський колегіум» імені Т.Г.Шевченка (2010 – по теперішній час);
- Член міжнародного наукового товариства Towarzystwo Pedagogiki Filozoficznej im. W.Trentowskiego (TRF) (Польща);
- Член спілки дизайнерів України; Член громадської організації «Всеукраїнська асоціація наукових і практичних працівників технологічної освіти»;
- гарант освітньо-професійної програми «Професійна освіта (Технологія виробів легкої промисловості)» другого (магістерського) рівня вищої освіти;
- член робочих груп з розробки та оновлення освітніх програм освітньо-наукової програми «Професійна освіта (за спеціалізаціями)» третього рівня вищої освіти та член освітньо-професійної програми «Професійна освіта (Технологія виробів легкої промисловості)» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти.