

**Аналіз освітньої та/або професійної кваліфікації  
Гладіліна Валерія Миколайовича, доцента  
кафедри геодезії, картографії і кадастру за 2018-2023 рр.**

**1. Відповідність освітньої та/або професійної кваліфікації Гладіліна В.М. освітнім компонентам, що викладаються: Картографування ґрунтів з основами ґрунтознавства**

| № | Показник   | Фактичні дані  |
|---|--|--|
| 1 | Документ про вищу освіту   | Щ-1 № 403932 1974 р.<br>Диплом ЖВ № 991522 1981 р.   |
| 2 | Документ про науковий ступінь  | Кандидат технічних наук зі спеціальності 05.24.01 – геодезія, картографія та землеустрій (диплом КН №007634 від 17 березня 1995 р.).<br>Доцент кафедри геодезії, картографії і кадастру (атестат ДЦ №006772 від 18 лютого 2003 р.).  |
| 3 | Наявність досвіду професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом (спеціальністю, спеціалізацією) не менше п'яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності);           |  |
| 4 | Керівництво (консультування) дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю, що була захищена в Україні або за кордоном   |  |
| 5 | Щонайменше п'ять публікацій у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection, протягом останніх п'яти років | 1.Гладілін В.М.Сіроштан Т.М. Гамалій І.П., Шудра Н.С., Чуланов П.О.Закріплення геодезичних мереж на основі теорії марковських випадкових процесів і теорії надійності. Містобудування та територіальне планування. К.: КНУБА, 2022.-Вип. 80.– С. 130-145. Doi.org/10.32347/2076—815x.2022.80. <b>Фахове видання</b><br>2.Novomlynets O., Tereshchuk O., Kriachok S., Belenok V., Sharyi H, Gladilin V. |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>Modern Technologies of Geodetic Support of Planning Works in High-Rise Construction. Geodetski list vol. 76 (99) No 1, 2022 p 71-96.<br/>Hrcak.srce.hr/en/broj/21588. <b>Фахове видання. Scopus.</b></p> <p>3.Gladilin V., Belenok V. Determining the form of error distribution of geodetic measuring. Geodesy and Cartography. Vol. 48 No 2, (2022). – P. 92-95.Doi.org/10.3846/gac.2019.6692<br/><b>Фахове видання. Scopus.</b></p> <p>4.Gladilin V, Belenok V, Siroshstan T, Gamalij I. New Formula for Finding the Correlation Coefficient in Geodetic Measurements for a Small Number of Observations Geodetski list vol. 76 (99) No 2, 2022 p 153-168.<br/>Hrcak.srce.hr/en/broj/21588. <b>Фахове видання. Scopus.</b></p> <p>5. Гладілін В. М., Сіроштан Т. М., Свідерська Т. О., Шудра Н. С., Чуланов П. Послідовний аналіз контрольно – геодезичних вимірів в топографо – геодезичному виробництві. Містобудування та територіальне планування. К.: КНУБА, 2021. Вип. 78.– С. 105-115. <b>Фахове видання.</b></p> |
|--|--|--|

**Висновок: освітня та/або професійна кваліфікація Гладіліна В. М. (відповідає) освітнім компонентам.**

**2. Досягнення у професійній діяльності, які зараховуються за останні п'ять років (науково-педагогічні, педагогічні та наукові працівники, які забезпечують освітній процес, повинні мати не менше чотирьох досягнень у професійній діяльності за останні п'ять років, визначених у пункті 38 Ліцензійних умов)**

| № | Показник   | Фактичні дані  |
|---|--|--|
| 1 | Наявність не менше п'яти публікацій у періодичних наукових виданнях, що включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection | <p>1.Гладілін В.М., Сіроштан Т.М.,Гамалій І.П., Шудра Н.С., Чуланов П.О. Закріплення геодезичних мереж на основі теорії марковських випадкових процесів і теорії надійності. Містобудування та територіальне планування. К.: КНУБА, 2022.-Вип. 80.– С. 130-145. Doi.org/10.32347/2076—815x.2022.80 <b>Фахове видання</b></p> <p>2.Novomlynets O., Tereshchuk O., Kriachok S., Belenok V., Sharyi H, Gladilin V. Modern Technologies of Geodetic Support of Planning Works in High-Rise Construction. Geodetski list vol. 76 (99) No 1, 2022 p 71-96.</p> |

|   |   |   |
|---|---|---|
|   |   | <p>Hrcak.srce.hr/en/broj/21588. <b>Фахове видання. Scopus.</b></p> <p>3.Gladilin V., Belenok V.Determining the form of error distribution of geodetic measuring. Geodesy and Cartography. Vol. 48 No 2, (2022). – P. 92-95.Doi.org/10.3846/gac.2019.6692</p> <p><b>Фахове видання. Scopus.</b></p> <p>4.Gladilin V, Belenok V, Siroshtan T, Gamalij I. New Formula for Finding the Correlation Coefficient in Geodetic Measurements for a Small Number of Observations Geodetski list vol. 76 (99) No 2, 2022 p 153-168.</p> <p>Hrcak.srce.hr/en/broj/21588. <b>Фахове видання. Scopus.</b></p> <p>5. Гладілін В. М., Сіроштан Т. М., Свідерська Т. О., Шудра Н. С., Чуланов П. Послідовний аналіз контрольно – геодезичних вимірів в топографо – геодезичному виробництві. Містобудування та територіальне планування. К.: КНУБА, 2021.-Вип. 78.– С. 105-115. <b>Фахове видання.</b></p> |
| 2 | Наявність одного патенту на винахід або п'яти деклараційних патентів на винахід чи корисну модель, включаючи секретні, або наявність не менше п'яти свідоцтв про реєстрацію авторського права на твір   | -   |
| 3 | Наявність виданого підручника чи навчального посібника (включаючи електронні) або монографії (загальним обсягом не менше 5 авторських аркушів), в тому числі видані у співавторстві (обсягом не менше 1,5 авторського аркуша на кожного співавтора) | -Gladilin V. PROBABILISTIC – STATISTICAL SEQUENTIAL ANALYSIS OF THE RESULTS OF GEODETIC MEASUREMENTS. IMPROVEMENT OF SCIENTIFIC APPROACHES TO THE DEVELOPMENT OF ENGINEERING 2 Library of Congress Cataloging-in-Publication Data ISBN – 979-8-88757-564-3 DOI – 10.46299/ISG.2022.MONO.TECH.4.1.3. P. 28-64<br>Boston USA (2022) monograph   |
| 4 | Наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для  | 1. Гладілін В.М. Астрономо - геодезичні прилади. Конспект лекцій. К: НАУ,2018. 108с.  |

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | <p>самостійної роботи здобувачів вищої освіти та дистанційного навчання, електронних курсів на освітніх платформах ліцензіатів, конспектів лекцій/практикумів/методичних вказівок/рекомендацій/ робочих програм, інших друківаних навчально-методичних праць загальною кількістю три найменування</p> | <p>2. Рудий Р.М., Кисельов Ю.О., Гладілін В.М., Боровик П.М., Шемякін М.В., Удовенко І.О., Прокопенко Н.А. Методичні рекомендації для практичних занять та самостійної роботи з предмету «Комп'ютерна графіка в землеустрої» для студентів денної форми навчання освітнього рівня «Бакалавр» спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій». Умань. РВЦ Уманського НУС. 2022. 15 с.</p> <p>3. Рудий Р.М., Кисельов Ю.О., Боровик П.М., Удовенко І.О., Шемякін М.В., Гладілін В.М., Лозинський В.А., Прокопенко Н.А. Методичні вказівки для практичних занять і самостійного вивчення дисципліни «Оцінка земель та нерухомості» для студентів денної форми навчання освітнього рівня «Бакалавр» спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій», освітня програма «Геодезія та землеустрій». Умань. Редакційно-видавничий центр УНУС, 2023. 51 с.</p> <p>4. Рудий Р.М., Кисельов Ю.О., Боровик П.М., Удовенко І.О., Шемякін М.В., Гладілін В.М., Лозинський В.А., Прокопенко Н.А. Словник основних термінів з предмету «Основи наукових досліджень» для студентів денної форми навчання освітнього рівня «Бакалавр» спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій», освітня програма «Геодезія та землеустрій». Умань. Редакційно-видавничий центр УНУС, 2023. 16 с.</p> <p>5. Рудий Р.М., Кисельов Ю.О., Боровик П.М., Удовенко І.О., Шемякін М.В., Гладілін В.М., Лозинський В.А., Прокопенко Н.А. Методичні вказівки для практичних занять і самостійного вивчення дисципліни «Геодезичні методи оцінювання стану земель і нерухомості» для студентів денної і заочної форм навчання освітнього рівня «Магістр» спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій», освітня програма «Геодезія та землеустрій». Умань. Редакційно-видавничий центр УНУС, 2023. 51 с.</p> |
| 5 | Захист дисертації на здобуття наукового ступеня   | -   |
| 6 | Наукове керівництво (консультування)  | -   |

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня  |   |
| 7 | Участь в атестації наукових кадрів як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради, або члена не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад  | - |
| 8 | Виконання функцій (повноважень, обов'язків) наукового керівника або відповідального виконавця наукової теми (проекту), або головного редактора/члена редакційної колегії/експерта (рецензента) наукового видання, включеного до переліку фахових видань України, або іноземного наукового видання, що індексується в бібліографічних базах  |   |
| 9 | Робота у складі експертної ради з питань проведення експертизи дисертацій МОН або у складі галузевої експертної ради як експерта Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти, або у складі Акредитаційної комісії, або міжгалузевої експертної ради з вищої освіти Акредитаційної комісії, або трьох експертних комісій МОН/зазначеного Агентства, або Науково-методичної ради/науково- | - |

|    |  |   |
|----|--|---|
|    | методичних комісій (підкомісій) з вищої або фахової передвищої освіти МОН, наукових/науково-методичних/експертних рад органів державної влади та органів місцевого самоврядування, або у складі комісій Державної служби якості освіти із здійснення планових (позапланових) заходів державного нагляду (контролю) |   |
| 10 | Участь у міжнародних наукових та/або освітніх проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”;   | -   |
| 11 | Наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років, що здійснювалося на підставі договору із закладом вищої освіти (науковою установою)   | -   |
| 12 | Наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних (дорадчих), та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п'яти публікацій  | <p>1.Гладілін В. М., Сіроштан Т. М., Шудра Н. С., Чуланов П. О. Побудова геодезичних мереж на основі теорії надійності, С. 32-34. IV міжнародна науково практична конференція «Science, practice and theory», 1-4 February 2022, Tokyo, Japan.</p> <p>2.Gladilin V., Siroshstan T., Chulanov P., Shudra N. Reliability of the geodetic network on a construction site. Problems of science and practice, tasks and ways solve them. Chapter – Architecture, construction 24-27 May 2022, Warszawa, Poland.</p> <p>3. Кочеригін Л., Гладілін В., Сидорко Н. Правові аспекти відведення земель для будівництва доріг загального користування. Містобудування та</p> |

|    |  |   |
|----|--|---|
|    |  | <p>територіальне планування, 2018. С.219-234</p> <p>4. Гладілін В., Сіроштан Т., Шудра Н., Чуланов П. Визначення форми розподілу помилок геодезичних вимірювань. Містобудування та територіальне планування, 2021. С. 130-145</p> <p>5. Кочеригін Л., Гладілін В. Водовідведення як один із основних факторів, що впливає на руйнування дорожніх покриттів. Містобудування та територіальне планування, 2021. С. 253-265.</p> |
| 13 | <p>Проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою (крім дисциплін мовної підготовки) в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік;</p>   | -   |
| 14 | <p>Керівництво студентом, який зайняв призове місце на I або II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт), або робота у складі організаційного комітету / журі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт), або керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком / проблемною групою; керівництво студентом, який став призером або лауреатом Міжнародних, Всеукраїнських мистецьких конкурсів,</p> |   |

фестивалів та проектів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі міжнародних, всеукраїнських мистецьких конкурсів, інших культурно-мистецьких проектів (для забезпечення провадження освітньої діяльності на третьому (освітньо-творчому) рівні); керівництво здобувачем, який став призером або лауреатом міжнародних мистецьких конкурсів, фестивалів, віднесених до Європейської або Всесвітньої (Світової) асоціації мистецьких конкурсів, фестивалів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі зазначених мистецьких конкурсів, фестивалів); керівництво студентом, який брав участь в Олімпійських, Паралімпійських іграх, Всесвітній та Всеукраїнській Універсіаді, чемпіонаті світу, Європи, Європейських іграх, етапах Кубка світу та Європи, чемпіонаті України; виконання обов'язків тренера, помічника тренера національної збірної команди України з видів спорту; виконання обов'язків головного секретаря, головного судді, судді міжнародних та всеукраїнських змагань; керівництво спортивною

|              |   |   |
|--------------|---|---|
|              | делегацією; робота у складі організаційного комітету, суддівського корпусу  |   |
| 15           | Керівництво школярем, який зайняв призове місце III—IV етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з базових навчальних предметів, II—III етапу Всеукраїнських конкурсів-захистів науково-дослідницьких робіт учнів — членів Національного центру “Мала академія наук України”; участь у журі III—IV етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з базових навчальних предметів чи II—III етапу Всеукраїнських конкурсів-захистів науково-дослідницьких робіт учнів — членів Національного центру “Мала академія наук України” (крім третього (освітньо-наукового/освітньо-творчого) рівня) | -   |
| <u>16-18</u> | <u>Це для військових ЗВО</u>  | =   |
| 19           | Діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об’єднаннях   | Член Українського Товариства Геодезії і Картографії (дійсний) |
| 20           | Досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п’яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності)   | -   |

**Висновок: досягнення у професійній діяльності Гладіліна В. М. підтверджуються виконанням 4 досягнень у професійній діяльності за останні п'ять років, визначених у пункті 38 Ліцензійних умов**

\*Під час визначення досягнень у професійній діяльності науково-педагогічного (наукового) працівника можуть зараховуватися досягнення за попередніми місцями роботи, п'ятирічний строк може продовжуватися на час перерви в роботі з об'єктивних причин (соціальна відпустка, академічна відпустка, призов/мобілізація на військову службу чи військова служба за контрактом, тривала непрацездатність тощо).

\*\*Вимога наявності досягнень у професійній діяльності не застосовується до науково-педагогічних (наукових) працівників із стажем науково-педагогічної роботи менше трьох років, працівників, що мають статус учасника бойових дій, а також до фахівців-практиків, які працюють на посадах науково-педагогічних (наукових) працівників на умовах сумісництва в обсязі 0,25 або менше, або 150 годин навчального навантаження на навчальний рік.

\*\*\*Для закладів вищої освіти, в яких здійснюється підготовка фахівців за мистецькими спеціальностями галузі знань “02 Культура і мистецтво”, спеціальностями “014 Середня освіта (Музичне мистецтво)”, “014 Середня освіта (Образотворче мистецтво)”, замість наукових публікацій у наукових виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України, науково-педагогічним (педагогічним) працівникам мистецьких спеціальностей можуть зараховуватися такі оприлюднені здобутки: літературні твори, переклади літературних творів, твори живопису, декоративного мистецтва, архітектури, архітектурні проекти, скульптурні, графічні, фотографічні твори, твори дизайну, музичні твори, аудіо- та відеовори, передачі (програми) організації мовлення, медіатвори, сценічні постановки, концертні програми (сольні та ансамблеві) кінотвори, анімаційні твори, аранжування творів, рекламні твори.