

## Кафедра ГІФ

**ШБ викладача Максимова Ю.С.**

**Посада асистент**

### Досягнення у професійній діяльності, які зараховуються за останні п'ять років

(Пункт 38 постанови КМУ від 30 грудня 2015 р. № 1187 (в редакції постанови КМУ від 24 березня 2021 р. № 365))

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;

1. Максимова Ю. С. Об'єктно-орієнтована модель геопросторових даних генерального плану населеного пункту / Ю. С. Максимова // Управління розвитком складних систем. – К.:КНУБА, 2017. – № 31. – С. 92 – 100.
2. Максимова Ю. С. Модель бази метаданих для реєстрації комплектів містобудівної документації в системі містобудівного кадастру / Ю. С. Максимова. // Містобудування та територіальне планування: наук.-тех. зб. – К.:КНУБА, 2017. – №65. – С. 342–349.
3. Максимова Ю. С. Аналіз моделей наборів профільних геопросторових даних генеральних планів / Ю. С. Максимова. // ScienceRise. / – Х.:НВП ПП «Технологічний центр», 2017. – №7 (36). – С. 48–53.
4. Igor Patrakeyev, Victor Ziborov, Yuliia Maksymova, Tetiana Yeremenko (2021). Integrated Modeling of Complex Objects of Geoinformational Monitoring. Видавництво: New Delhi, Quest Journals. Journal of Architecture and Civil Engineering, 2021, Volume 6, Issue 7, pp. 28—36. <http://www.questjournals.org/jace/papers/vol6-issue7/E06072836.pdf>  
Журнал входить до баз даних Google Scholar, Index Copernicus та інших: <http://www.questjournals.org/indexing.html>
5. Максимова Ю. С. Загальні вимоги до об'єктно-орієнтованої моделі генерального плану / Ю. С. Максимова. // Матеріали II Всеукраїнської наукової конференції «Геодезія, землеустрій, геоінформатика в Південному регіоні: сучасний стан та перспективи розвитку» (4 – 6 жовтня 2017 року). – Одеса: ОДАБА, 2017. –С. 140–144
6. Maksymova Yu., Realization of automated preparation system of settlements master plans geospatial profile data sets / Yu. Maksymova. // Working program and

	<p>proceedings. International scientific-practical conference of young scientists «Build-Master-Class-2017» (Kyiv, 28.11 – 1.12.2017). – Kyiv:KNUCA, 2017. – С. 129.</p> <p>7. Максимова Ю. С. Методика створення системи умовних позначень для випуску містобудівної документації / Ю. С. Максимова. // III міжнародна науково-технічна конференція «ГеоПростір 2017» (4 – 6 грудня 2017 року). – Київ:КНУБА, 2017. – С. 63–65.</p> <p>8. Лященко А. А. Шляхи удосконалення системи умовних картографічних позначень для автоматизації підготовки містобудівної документації в ГІС / А. А. Лященко, Ю. С. Максимова. // Інженерна геодезія: наук.-тех. зб. – К.:КНУБА, 2018. – № 65. – С. 104–114.</p>
<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;</p>	<p>Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір База даних “База даних геопросторових даних об'єктів генеральних планів населених пунктів (QGISgp)” Максимова Ю.С., Лященко А.А. Зареєстровано в Міністерство економіки, торгівлі та сільського господарства. Свідоцтво про реєстрацію авторських прав на твір № 97239. Дата реєстрації 15.04.2020</p>
<p>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);</p>	<p>Путренко В.В., Даценко Л.М., Лазаренко-Гевель Н.Ю., Максимова Ю.С., Пашинська Н.М., Гапон С.В., Назаренко С.Ю. Прикладні аспекти використання геоінформаційної системи QGIS для вирішення завдань геоаналітики – Київ, ННК «Світовий центр даних з геоінформатики та сталого розвитку», 2019. – 130 с. ISBN 978-966-622-819-6</p>
<p>4) наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для самостійної роботи здобувачів вищої освіти та дистанційного навчання, електронних курсів на освітніх платформах ліцензіатів, конспектів лекцій/практикумів/методичних вказівок/рекомендацій/робочих програм, інших друкованих навчально-методичних праць загальною кількістю три найменування;</p>	<p>Методичні вказівки до виконання кваліфікаційної роботи освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр:галузі знань 24 "Сфера обслуговування" спец. 242 "Туризм"/В.Б.Лепетюк, Ю.С.Максимова ; Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт.-Київ:КНУБА,2021 .-27 с.-каф. геоінформатики і фотограмметрії .-Вид.№48/3-21</p>
<p>5) захист дисертації на здобуття наукового ступеня;</p>	<p>Ступінь кандидата технічних наук зі спеціальності “кадастр та моніторинг земель”, наукова тема: “Геоінформаційні моделі наборів профільних геопросторових даних генеральних планів населених пунктів”, ДК № 051405</p>
<p>6) наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового</p>	

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”;	2016-2018 рр - Участь в українсько-японському проекті зі створення Національної інфраструктури геопросторових даних в Україні (НІГД) в складі групи по стандартизації, участь в підготовці проектів національних стандартів з географічної інформації. Результат - Співавтор ДСТУ 8774:2018 «Географічна інформація. Правила моделювання геопросторових даних»
11)наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років, що здійснювалося на	

<p>підставі договору із закладом вищої освіти (науковою установою);</p>	
<p>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>	
<p>13) проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою (крім дисциплін мовної підготовки) в обов'язі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік;</p>	
<p>14) 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, 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;</p>	

<p>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;</p>	
<p>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);</p>	
<p>16)наявність статусу учасника бойових дій (для вищих військових навчальних закладів, закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти);</p>	
<p>17)участь у міжнародних операціях з підтримання миру і безпеки під егідою Організації Об'єднаних Націй (для вищих військових навчальних закладів, закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти);</p>	
<p>18)участь у міжнародних військових навчаннях (тренуваннях) за участю збройних сил країн — членів НАТО(для вищих військових навчальних закладів, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти);</p>	
<p>19)діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях;</p>	<p>Член Технічного комітету стандартизації ТК 103 «Географічна інформація/ геоматика». Участь у відкритій волонтерській ініціативи (співзасновник ініціативи) із</p>

	розроблення БГД містобудівної документації місцевого рівня - <a href="https://juliesdata.com/data_base_conditions">https://juliesdata.com/data_base_conditions</a>
20)досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності).	2014-2015 рр. – молодший науковий співробітник в Науково-дослідному інституті геодезії та картографії. 2017 – 2021 р.р. старший науковий співробітник ДП «УРКНДПЦИВІЛЬБУД».