

Якісний склад науково-педагогічних, педагогічних та наукових працівників **кафедри міського будівництва** (назва кафедри)

Прізвище, ім'я, по батькові науково-педагогічного, педагогічного, наукового працівника	Найменування посади	Освітня кваліфікація (найменування закладу, який закінчив науково-педагогічний, педагогічний, науковий працівник, рік закінчення, спеціальність, кваліфікація згідно з документом про вищу освіту)	Освітня кваліфікація (науковий ступінь, шифр і найменування наукової спеціальності, тема дисертації (серія, номер, дата, ким виданий диплом), вчене звання, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно (серія, номер, дата, ким виданий атестат)	Професійна кваліфікація (відомості про досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом (спеціальністю, спеціалізацією) із зазначенням посади та строку роботи на цій посаді (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності), керівництво (консультування) дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю (прізвище, ім'я, по батькові дисертанта, здобутий науковий ступінь, спеціальність, назва дисертації, рік захисту, серія, номер, дата, ким виданий диплом), наявність 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)	Відомості про підвищення кваліфікації (найменування закладу, вид документа, тема, дата видачі і кількість навчальних кредитів (годин) підвищення кваліфікації)	Досягнення у професійній діяльності (відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності)
Приймаченко Олексій Віталійович	Завідувач кафедри міського будівництва	1. Київський національний університет будівництва та архітектури, 2002р., спеціальність «Міське будівництво та господарство», інженер-будівельник, магістр.	К.т.н. 05.23.20 «Містобудування та територіальне планування». Тема: «Містобудівні принципи і методи утримання вулично-дорожньої мережі міста». ДК№043083 від 8 листопада 2007р., вища атестаційна	Загальний стаж практичної роботи понад 10 років. 1 рік 10 місяців – головний інженер проєктів науково-проєктного відділу розвитку стратегії планування, забудови та реконструкції міських і сільських поселень, державне підприємство Науково-дослідний і проєктний інститут містобудування НДПІ «МІСТОБУДУВАННЯ». 1 рік 4 місяці - головний конструктор, Українсько-Німецьке	Стажування в інституті НДПІ «Містобудування» наказ № 285 від 11.07.2018 р. Друга вища освіта диплом магістра. Національна академія державного управління при Президентові України, 2020р.	П.1,3,4,8, 12,14,19,20 .

		<p>2. Національна академія державного управління при Президентові України, 2020р., спеціальність «Публічне управління та адміністрування» напрямком управління міст, магістр.</p> <p>3. Вільнюський університет Mykolo Romerio Universitetas, 2021р., спеціальність «Public administration», магістр.</p>	<p>комісія України, МОН України.</p> <p>Доцент кафедри міського будівництва, атестатом 12ДЦ № 027140 від 20 січня 2011р., МОН України.</p>	<p>підприємство з іноземними інвестиціями «РЕМ».</p> <p>2 роки 2 місяці – головний конструктор, приватне підприємство «С.Юнаков».</p> <p>1 рік 8 місяців – інженер-конструктор, приватне підприємство «А.С.Ф.».</p> <p>3 роки 2 місяці – інженер 1 категорії, Київський науково-дослідний та проектно-конструкторський інститут «ЕНЕРГОПРОЕКТ».</p> <p>1. Стаття: Methodology of studies for selecting engineering decisions in territory planning. International scientific journal «TRANSFER OF INNOVATIVE TECHNOLOGIES», vol.1(1). – Київ, КНУБА, 2018. – с.17-25.(фахове, DOI:10.31493/tit1811.0102).</p> <p>2. Стаття: Стан берегових зон Києва. В зб."Сучасні проблеми архітектури та містобудування", вип. 51. – Київ, КНУБА, 2018. – с. 401-407.</p> <p>3. Стаття: Фактори порушення екосистеми штучних водойм міста Києва. В зб."Сучасні проблеми архітектури та містобудування", вип. 52. – Київ, КНУБА, 2018. – с. 258-263.</p> <p>4. Стаття: Аналіз методів підрахунку об'ємів земляних мас</p>	<p>Наказ ректора КНУБА №1030/1 від 03.11.2021 р. про зарахування підвищення кваліфікації</p>	
--	--	---	--	---	--	--

				<p>в проектуванні. В зб."Містобудування та територіальне планування", вип.. 66. – Київ, КНУБА, 2018. – с. 551-558.</p> <p>5. Стаття: Донні накопичення штучних водойм Києва. В зб."Містобудування та територіальне планування", вип.. 68. – Київ, КНУБА, 2018. – с. 639-645.</p> <p>6. Стаття: Приймаченко О.В. Закономірності формування витрат дощових вод м. Києва / О.В. Приймаченко, О.С. Юрковець // INTERNATIONAL SCIENTIFIC JOURNAL «INTERNAUKA» / Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". — К., 2019. — № 8(70), 1 том. – С.10-15. https://doi.org/10.25313/2520-2057-2019-8-4967.</p> <p>7. Стаття: Priymachenko O. Environmental management methods for trunk road adjacent urban areas / O. Priymachenko // Міжнародний науково-виробничий журнал «Підводні технології» – К., КНУБА, 2019. – Вип.09 – С.39-46.</p> <p>8. Стаття: Priymachenko O. Urban planning aspects of ecological and urban planning regulation fundamentals for main street and road network functioning and forward development / O. Priymachenko // «TRANSFER OF</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>INNOVATIVE TECHNOLOGIES» – К., КНУБА, 2019. – Vol.2, No 1. – С.51-59.</p> <p>9. Стаття: Приймаченко О.В. Проектування міських територій / Васильєва Г.Ю., Лісниченко С.В., Приймаченко О.В., Міщенко О.Д., Усова О.С., Чередніченко П.П. // Містобудування та територіальне планування: наук.-техн. збірник. – К., КНУБА, 2020. – Вип. 72. – С. 21-29.</p> <p>10. Стаття: Приймаченко О.В. Управління міською мобільністю в аспекті транспортної системи міста (на прикладі м. Києва)/ Приймаченко О.В., Чередніченко О.П. // Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". — 2022. — №7. – р.9-12. (фахове).</p> <p>11. Стаття: O. Priymachenko Restoration, Operation and Inclusion of Museums in Large Cities with Noise Load / O. Priymachenko, S. Baiandin, A. Pawłowska, O. Ivashko, P. Baiandin, M. Kokoszko, A. Dmytrenko, V. Pavliuk // INTERNATIONAL JOURNAL OF CONSERVATION SCIENCE VOLUME, 2022 – Vol.13. – С. 473- 490. (Scopus).</p> <p>12. Стаття: Приймаченко О.В. Модель шумових характеристик транспортного потоку / “Містобудування та територіальне планування”: наук.-техн. збірник.</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>– К., КНУБА, 2022. – Вип. 79. – С. 342-354. (фахове).</p> <p>13. Стаття: Містобудівні методи захисту територій від шуму / “Містобудування та територіальне планування”: наук.-техн. збірник. – К., КНУБА, 2022. – Вип. 80. – С. 317-323. (фахове).</p>		
--	--	--	--	---	--	--