

Кафедра Організації та управління будівництвом
ПБ викладача Шебек Микола Олександрович

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;	<ol style="list-style-type: none">1. Identifying New and Structuring Existing Organizational and Technological Approaches to Managing the Cycle of Engineering Preparation for a Construction and Investment Project.// Nauka innov. 2019, Vol 15(2). - P:105-114 (WoS) http://scimn.org.ua/en/archive/15(2)/15(2)022. Дубинка О.В., Шебек М.О. Організаційна і управлінська структури в складі організаційно-технологічної моделі управління інвестиційно-будівельними проектами // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин: зб. наук. праць. Київ: КНУБА, 2018. Вип. № 35. Технічний. С. 139–144.3. Дубинка О.В., Тугай А.О., Явтушенко Д.П., Шебек М.О. Організаційні та виробничі складові на етапі інженерної підготовки інвестиційно-будівельного проекту, їх роль в управлінні циклом будівельного виробництва // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин: зб. наук. праць. Київ: КНУБА, 2019. Вип. 39. Частина 2. Технічний. С. 18–23.
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	

співавтор);	
<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>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Маркетинг: Методичні вказівки та завдання до виконання індивідуальної роботи для студентів, які навчаються за спец.073 „Менеджмент” денної та заочної форми навчання /І.А.Шатрова, О.О.Демидова, В.В.Титок, Н.І.Нікогосян, М.О.Шебек// - К.: КНУБА, 2017- 24с. 2. Оптимізація використання ресурсів у будівництві (Розробка й оптимізація календарного плану будівництва промислового підприємства). Методичні вказівки до виконання курсової роботи №1 для студентів, які навчаються за спеціальністю 192 «Будівництво та цивільна інженерія»/І.А.Шатрова, В.В.Титок, В.І.Савенко, М.О.Шебек// - К.: КНУБА, 2019 - .32с 3. Оптимізація використання ресурсів у будівництві (Оптимізація використання будівельних машин і транспорту у будівництві). Методичні вказівки до виконання курсової роботи №2 для студентів, які навчаються за спеціальністю 192 «Будівництво та цивільна інженерія»/І.А.Шатрова, В.В.Титок, О.О.Демидова, М.О.Шебек// - К.: КНУБА, 2019 - .28с 4. Маркетинг: методичні вказівки та завдання до виконання курсової роботи/О.О.Демидова, В.В.Титок, М.О.Шебек, І.А.Шатрова – К.: КНУБА, 2019.- 32с. 5. Оптимизация использования ресурсов в строительстве (разработка и оптимизация календарного плана строительства промышленного предприятия) Методические указания к выполнению курсовой работы №1 для иностранных студентов, которые учатся за специальностью 192 «Строительство и гражданская инженерия» специализации «Промышленное и гражданское строительство»/И.А.Шатрова, В.В.Титок, Е.А.Демидова, Н.А.Шебек// - К.: КНУБА, 2019 - .32с 6. Оптимизация использования ресурсов в строительстве (Оптимизация использования строительных машин и транспорта в строительстве) Методические указания к выполнению курсовой работы №2 для иностранных студентов, которые учатся за специальностью 192

	<p>«Строительство и гражданская инженерия» специализации «Промышленное и гражданское строительство»/И.А.Шатрова, В.В.Титок, Е.А.Демидова, Н.А.Шебек//- К.: КНУБА, 2019 -.28с</p> <p>7. Основи маркетингу: Методичні вказівки до виконання практичних занять для студентів, які навчаються за спеціальністю 076 «Підприємство, торгівля та біржова діяльність»/ О.О.Демидова, В. В Титок, І.А.Шатрова, М.О.Шебек, О.В.Вотченкова//- К.: КНУБА.2019.- 12с.</p> <p>8. Організація виробництва. Методичні вказівки до виконання курсової роботи «Розрахунок сітьових графіків» для студентів спеціальності 051 «Економіка» Укладачі: М.О. Шебек, канд. техн. наук, проф., О.О.Демидова, канд. техн. наук, доцент, І.А. Шатрова, канд. техн. наук, доцент, О.В. Дубинка, канд. техн. наук, асистент. 2021р.</p> <p>9. Організація виробництва. Завдання до виконання курсової роботи «Розрахунок сітьових графіків» для студентів спеціальності 051 «Економіка». Укладачі: М.О. Шебек, канд. техн. наук, проф., О.О.Демидова, канд. техн. наук, доцент, І.А. Шатрова, канд. техн. наук, доцент, О.В. Дубинка, канд. техн. наук, доцент. 2022р.</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;	Член разової спеціалізованої вченої Ради КНУБА;
8)виконання функцій (повноважень, обов'язків) наукового керівника або відповідального виконавця наукової теми (проекту), або головного редактора/члена редакційної колегії/експерта (рецензента) наукового	<p>1. Відповідальний виконавець наукових тем:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Сучасні підходи до вирішення задач з матеріально-технічного забезпечення (Державний реєстраційний номер 0115 U001647); • Організаційно-технічне проектування будівельної діяльності (Державний

<p>видання, включеного до переліку фахових видань України, або іноземного наукового видання, що індексується в бібліографічних базах;</p>	<p>реєстраційний номер 0115 U001646);</p> <ul style="list-style-type: none"> Науково-технічні парки (Державний реєстраційний номер 0115 U001649)
<p>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);</p>	
<p>10)участь у міжнародних наукових та/або освітніх проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”;</p>	
<p>11)наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років, що здійснювалося на 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>1. Шебек М.О., Дубинка О.В., Тугай А.О. Вплив BIM-проекткування на реалізацію будівельних проектів в житловому будівництві // “Ефективні технології в будівництві: матеріали тез доповідей Міжнародного науково-технічного форуму – V Міжнародної науково-технічної конференції (м. Київ, 19 листопада 2020 р.): – Київ: КНУБА, 2020 – С. 136-</p>

	137. https://sites.google.com/site/konfknuba/arhiv
<p>13) проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою (крім дисциплін мовної підготовки) в обсязі 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,</p>	

військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти);	
19) діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях;	
20) досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності).	

<p>Шебек Микола Олександрови ч</p>	<p>Професор</p>	<p>Київський інженерно-будівельний інститут, 1969р., «Промислове і цивільне будівництво», інженер-будівельник, Ш №297552 від 26.06.1969р. 1972 р. – спеціальність «Автоматизовані системи керування будівництвом», інженер-системотехнік</p>	<p>Кандидат технічних наук, 05.23.08 «Технологія і організація промислового і цивільного будівництва.» Тема: «Организация эффективного контроля выполнения крупных строительных программ». ТН №038410 від 23.07.1980р. Професор кафедри організації та управління будівництвом 12-ПР №011410 від 25.02.2016р.</p>	<p>1. Дубинка О.В., Шебек М.О. Організаційна і управлінська структури в складі організаційно-технологічної моделі управління інвестиційно-будівельними проектами // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин: зб. наук. праць. Київ: КНУБА, 2018. Вип. № 35. Технічний. С. 139–144. 2. Дубинка О.В., Тугай А.О., Явтушенко Д.П., Шебек М.О. Організаційні та виробничі складові на етапі інженерної підготовки інвестиційно-будівельного проекту, їх роль в управлінні циклом будівельного виробництва // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин: зб. наук. праць. Київ: КНУБА, 2019. Вип. 39. Частина 2. Технічний. С. 18–23.</p>		<p>1,4,7, 8,12.</p>
--	-----------------	--	---	--	--	---------------------