**Кафедра: *Металевих і дерев’яних конструкцій***

**Викладач: *Скляров Ігор Олександрович***

**Посада: *доцент (за сумісництвом)***

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| **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) | |
| 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); | **Навчальний посібник**  1. Будівельні конструкції. Металеві конструкції: навчальний посібник для студентів спеціальності 192 "Буд-во та цивільна інженерія" / І.О.Скляров; Київський національний ун-т буд-ва і архітектури - Київ: КНУБА, 2021.-167 с.  **Монографія**  2. Скляров І.О. Розрахунок та конструювання сталевих рамних каркасів з тонкостінних зварних двотаврів змінного перерізу: монографія. Київ: КНУБА, 2022. – 164 с. |
| 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; | 1. Будівельні конструкції. Металеві конструкції: навчальний посібник для студентів спеціальності 192 "Буд-во та цивільна інженерія" / І.О.Скляров; Київський національний ун-т буд-ва і архітектури. – Київ: КНУБА, 2021. – 167 с.  2. Розрахунок і конструювання балочної клітини: методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи / уклад.: Д. В. Михайловський, Т. О. Клюшниченко, І. О. Скляров. – К: КНУБА, 2019. – 78 с.  3. Скляров І.О. Розрахунок та конструювання сталевих рамних каркасів з тонкостінних зварних двотаврів змінного перерізу: монографія. Київ: КНУБА, 2022. – 164 с. |
| 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); | Начальник навчально-методичного відділу КНУБА  Секретар навчально-методичної ради КНУБА  Голова науково-методичної комісії спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» КНУБА (наказ №94 від 11.05.2022) |
| 19) діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об’єднаннях; | Дійсний член Академії будівництва України  Диплом №*2583/п* від10 листопада 2014 р. |
| 20) досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п’яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності). | З 2011 р. по 2017 р. інженер-конструктор ТОВ «Перестройка» (за сумісництвом)  3 2017 р. і дотепер головний конструктор ТОВ «НПК «Укрбудпроект» (за сумісництвом) |