**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**«ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»**

Институт строительства и жилищно-коммунального хозяйства ГАСИС

Учебный центр

|  |  |
| --- | --- |
|  | **УТВЕРЖДАЮ**  Первый проректор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.С. Катькало  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*\_\_ 2020 г.  МП |

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы профессиональной переподготовки**

**«Экономика и управление в строительстве»**

**Год набора:** 2020/2021.

**Направление подготовки:** градостроительство.

**Программа разработана с учётом:**

- профессионального стандарта «Организатор строительного производства»,

утверждённого приказом Минтруда России от 26.06.2017 г. № 516н (регистрационный № 244) с учетом основных направлений актуализации указанного стандарта;

- профессионального стандарта «Специалист в области планово-экономического обеспечения строительного производства», утверждённого приказом Минтруда России от 08.12.2014 г. № 983н (регистрационный № 35482);

- профессионального стандарта «Руководитель строительной организации», утвержденного приказом Минтруда России от 26.12.2014 г. № 1182н (регистрационный № 35739);

- квалификационных требований, указанных в квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и других служащих, утверждённом постановлением Минтруда России от 21 августа 1998 г. № 37, раздел I, пункт 2, должности специалистов.

**Цель программы:** приобретение системных знаний для выполнения нового вида профессиональной деятельности в сфере экономики и управления строительством с формированием следующих компетенций: стратегия деятельности строительной организации; технико-экономический анализ, бюджетирование и организация планирования использования производственных ресурсов; экономическая эффективность использования производственной мощности строительной организации; анализ финансовых результатов и оценка эффективности производственно-хозяйственной деятельности; управление рисками; анализ инвестиционного рынка и оценка инвестиционной привлекательности инвестиционных проектов и программ.

Категория слушателей: лица, имеющие высшее или среднее профессиональное образование; лица, получающие высшее образование.

Трудоёмкость программы: 14 зач. ед., 532 академических час.

**Минимальный срок обучения:** 9 недель.

**Форма обучения:** заочная.

**Программа реализуется** с использованием дистанционных образовательных технологий (ДОТ) в полном объёме.

**Численность группы:** от 1 чел.

| **№ п/п** | **Наименование**  **разделов, дисциплин, тем** | **Трудоёмкость** | | **Обучение с использованием ДОТ (самостоятельная работа)** | **Форма контроля** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **в зачётных единицах** | **в часах** |
| 1. | Строительство и строительные организации в системе национальной экономики | 0,5 | 19 | 19 | зачёт |
| 2. | Производственные ресурсы строительной организации | 2 | 76 | 76 | экзамен |
| 3. | Результаты производственно-хозяйственной деятельности строительных организаций | 2 | 76 | 76 | экзамен |
| 4. | Система и основы внутрифирменного планирования | 0,5 | 19 | 19 | зачёт |
| 5. | Планирование производственно-хозяйственной деятельности строительно-монтажных организаций | 2 | 76 | 76 | экзамен |
| 6. | Бюджетирование и организация планирования производственно-хозяйственной деятельности | 1 | 38 | 38 | зачёт |
| 7. | Технико-экономический анализ наличия и использования производственных ресурсов строительной организации | 2 | 76 | 76 | экзамен |
| 8. | Анализ финансовых результатов производственно-хозяйственной деятельности и финансового состояния строительной организации | 2 | 76 | 76 | экзамен |
| 9. | Инвестиционная деятельность и инвестиционный анализ | 2 | 76 | 76 | экзамен |
|  | **ВСЕГО:** | **14** | **532** | **532** | **6 экзамена/**  **3 зачётов** |
|  | **Итоговая аттестация:**  междисциплинарный экзамен |  |  |  |  |
|  | **ИТОГО:** | **14** | **532** | **532** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Директор  Института строительства и ЖКХ ГАСИС |  | О.И. Рубцов |

Исполнитель:

А.А. Слободян

Тел. (495) 681-65-65