|  |  |
| --- | --- |
|  | **Гливенко Никита Валерьвич**  **Направление подготовки:** 38.06.01 «Экономика»  **Специальность:** 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством.  **Факультет:** Инженерный бизнес и менеджмент  **Кафедра:** «Менеджмент», ИБМ-4  **Срок обучения в аспирантуре:** 20.10.2015г. – 19.10.2019г.  **Приказ о зачислении:** 02.01-04/108 от 03.11.2015г.  **Научный руководитель:** к.т.н., доцент Кокуева Жанна Михайловна |
| Окончил кафедру "Робототехника и Комплексная автоматизация" МГТУ им. Н.Э. Баумана в 2000г. Работаю в АО ИЦ ИКАР.  **Контактная информация:** glivenko@land.ru  **Научные интересы:** Бережливые методы, управление проектами, проектирование продуктов.  **Достижения:**   1. Лучший проект «8-й Корпоративной мастерской преобразований производственной системы ОДК», февраль 2015, г. Рыбинск. 2. Выступление на конференции «Повышение Эффективности Бизнес-Процессов» 22 сентября 2015г., IC Energy, Москва. 3. Выступление на «VII Форуме по бережливому производству», 30 сентября 2016г., журнал «Генеральный директор», Москва. 4. Выступление на конгрессе «Удвоение производительности: от слов к делу» , 15 ноября 2016г., ОРПРОМ, г. Нижний Новгород.   **Сведения о публикационной активности:**  1. Гливенко Н.В., Кокуева Ж.М., Волкова К.В. / Визуализация как метод повышения эффективности управления проектами / Гуманитарный вестник МГТУ им. Н.Э. Баумана, #11 (49). 2016. URL: http://hmbul.ru/catalog/ecoleg/econom/397.html  2. Гливенко Н.В., Кокуева Ж.М., Волкова К.В. / Планирование проектов разработки изделий на предприятиях наукоемких отраслей / Издательский дом "Гребенников". Менеджмент сегодня, #1 (97). 2017. С.38-46  **Информация о текущей успеваемости:** https://e-u.bmstu.ru/modules/postgraduate/ | |
| **Тема научной работы:** Методология бережливого производства в Управлении Проектами.  **Актуальность темы:**  В настоящее время многие предприятия внедряют бережливые методы на своих предприятиях. Постепенно их руководство понимает, что важно иметь не только эффективное производство, но и производить востребованный продукт. Как выполнить проекты по разработке в срок, в бюджет и с качеством интересуют все предприятия.  **Научная новизна**:   * Разработан способ, позволяющий повысить производительность труда проектировщиков за счет разработанного инструмента нормирования * Усовершенствована методология управления проектами за счет внедрения в нее модели бережливого процесса, отличающаяся от стандартной модели бизнес процесса, что позволяет повысить успешность исполняемых проектов * Разработаны методики по построению наглядного управления, что позволит улучшить коммуникации в проекте и тем самым способствовать повышению эффективности выполняемых проектов. | |