

УДК 338

DOI 10.21661/r-472166

С.Н. Яшин, А.А. Иванов, И.А. Кулагова**МАГИСТЕРСКАЯ ПРОГРАММА «УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМ
РАЗВИТИЕМ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СИСТЕМ»**

Аннотация: статья посвящена вопросам подготовки магистров для реальных секторов экономики, обладающими необходимыми теоретическими знаниями, умениями и практическими навыками управления инновационным развитием и организации производственных систем. Отражены потребности Нижегородской области в высококвалифицированных управленческих кадрах, владеющих новейшим комплексом профессиональных компетенций для ведения хозяйственной деятельности как внутри страны, а также внешнеэкономической деятельности на различных мировых товарных рынках.

Ключевые слова: магистратура, управление инновационным развитием, производственные системы, инновации, менеджмент.

S.N. Iashin, A.A. Ivanov, I.A. Kulagova**MASTER'S PROGRAM «MANAGEMENT OF INNOVATIVE
DEVELOPMENT AND ORGANIZATION
OF MANUFACTURED SYSTEMS»**

Abstract: the article is devoted to the issues of preparation of masters for real sectors of the economy, possessing the necessary theoretical knowledge, skills and practical skills of managing innovative development and organization of production systems. Reflected the needs of the Nizhny Novgorod region in highly skilled management personnel who own the latest complex of professional competencies for doing business in the country, as well as foreign economic activities in various world commodity markets.

Keywords: master's degree, management of innovative development, production systems, innovations, management.

Статья подготовлена при финансовой поддержке благотворительного фонда В. Потанина («Проект-победитель» Грантового конкурса Стипендиальной программы Владимира Потанина 2016/2017).

В современных условиях продолжающегося финансово-экономического кризиса и санкционной политики западных стран по отношению к РФ тяжелее всего приходится тем предприятиям, чей производственный процесс не способен адаптироваться к новым сложившимся социально-экономическим условиям хозяйствования. В связи с этим резко обострилась потребность в специалистах (менеджерах, экономистах, аналитиках, экспертах), владеющими новейшим комплексом профессиональных компетенций для внедрения инноваций и создания эффективных систем в производстве при ограниченном составе ресурсов как на федеральном, так и региональном уровнях.

Для решения указанных проблем специалистами кафедры менеджмента и государственного управления ИЭП ННГУ под руководством ведущего научного деятеля в области инновационного развития профессора Яшина С.Н. был выигран грант благотворительного фонда Потанина на открытие программы магистратуры «Управление инновационным развитием и организация производственных систем». Данная образовательная программа призвана обеспечить подготовку специалистов с глубокими междисциплинарными знаниями, а также практическими навыками как в области управления инновационным развитием, так и организации производственных систем.

Актуальность проекта обусловлена ростом интереса иностранных студентов к обучению в ННГУ им. Н.И. Лобачевского, в том числе к таким направлениям, как инновационная экономика, производственный менеджмент. Наличие магистерской программы «Управление инновационным развитием и организация производственных систем», с одной стороны, существенно расширит выбор иностранных студентов, станет серьезным дополнением в системе подготовки Университета, с другой стороны, послужит визитной карточкой Института экономики и предпринимательства для привлечения новых студентов из других стран [2].

Высоко востребованными на рынке труда являются специалисты (менеджеры, экономисты, аналитики, эксперты), владеющие новейшим комплексом профессиональных компетенций для ведения хозяйственной деятельности как внутри страны, а также внешнеэкономической деятельности на различных мировых товарных рынках. Высокий спрос на таких специалистов предъявляют не только российские, но и растущее число международных компаний, выходящих на российский рынок [1; 3].

Нижегородская область – очень интересный регион: фактически, он представляет собой экономическую модель ситуации, в которой сейчас находится страна. У нас нет большого количества полезных ископаемых, которые могли бы экспортировать, мы можем развиваться только за счет собственного производства. Здесь представлены практически все отрасли промышленности, кроме добывающей. 40% составляют машиностроение и металлообработка, есть развитая оборонная, химическая, металлургическая индустрия. Все это локомотивы, которые должны вытянуть регион (и страну) на передовые позиции.

Программа ориентирована как на промышленность, так и на средний и малый бизнес. Прежде всего, направлена на подготовку руководителей для предприятий, работающих в области высоких технологий или тех, которые способны заменить импортные поставки.

Новая магистерская программа – во многом продукт современного состояния общества, когда оно вынуждено искать выход из непростой ситуации. Программа максимально отвечает требованиям сегодняшнего дня. Речь идет, прежде всего, о развитии отечественного бизнеса, подготовке специалистов высшего уровня для российских предприятий, т.е. людей, которые были бы способны работать в самых сложных условиях, в том числе, в режиме международных санкций, когда необходимо надеяться только на свои силы. Планируется привлечь наиболее активных студентов и подготовить их к управлению развитием бизнеса в части внедрения новых видов услуг, производства новых товаров, различных управленческих новшеств. Коллектив кафедры менеджмента и государственного управления ориентирован на подготовку профессиональных руководителей,

которые обладают системными знаниями, видением бизнеса, навыками успешной работы, которые могут применять их на практике.

Практика исследований показывает устойчивый спрос на специалистов по управлению инновационной деятельностью и организации промышленных предприятий как в экономике РФ, так и Приволжского федерального округа, административным центром которого является Нижний Новгород. Нижегородская область является одним из российских центров автомобиле-, авиа-, судо- и приборостроения, ядерной физики и других высокотехнологичных секторов. Город Нижний Новгород занимает пятое место в России по числу научных школ, в области расположены шесть институтов РАН, пять НИИ, шестьдесят шесть отраслевых НИИ и пятнадцать НИП заводского сектора. Гордостью региона можно назвать такие инновационные центры, как Открытый технопарк (Дивеевский район), Инновационно-технологический центр ННГУ им. Н.И. Лобачевского, Инновационный центр ВВАГС, Нижегородское агентство наукоемких технологий, Нижегородский инновационный бизнес-инкубатор, Нижегородский региональный центр наноиндустрии, Нижегородский онкологический научный центр, Технопарк «Саров», Технопарк «Анкудиновка» и другие.

Все вышеуказанные производственные и научные организации нуждаются в специалистах, обладающих знаниями, умениями и навыками, которые будут формироваться заявленной магистерской программой «Управление инновационным развитием и организация производственных систем».

Престиж выпускников ННГУ им. Н.И. Лобачевского [2]:

- ННГУ им. Н.И. Лобачевского входит в ТОП-20 по данным медиаресурсов в РФ;

- вошел в ТОП-800 лучших ВУЗов мира глобального рейтинга QS World University Rankings 2015, заняв позицию «701+»;

- ННГУ им. Н.И. Лобачевского является одним из участников Проекта «5–100» – государственной программы поддержки крупнейших российских вузов.

Таким образом, потребность в выпускниках программы существует у различных структур, таких как:

1. Промышленные предприятия Нижегородской области.
2. Отечественные производственные и промышленные предприятия.
3. Филиалы и представительства международных компаний.
4. Экономические, финансовые и аналитические службы организаций различных отраслей, размеров и форм собственности.
5. Академические и ведомственные научно-исследовательские организации.
6. Учреждения системы высшего и дополнительного профессионального образования.

Список литературы

1. Министерство промышленности и торговли Нижегородской области: официальный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://minprom.government-nnov.ru/> (дата обращения: 28.05.2018).
2. Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского (ННГУ): официальный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.unn.ru/> (дата обращения: 28.05.2018).
3. Правительство Нижегородской области: официальный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://government-nnov.ru/> (дата обращения 28.05.2018).

References

1. Ministerstvo promyshlennosti i trgovli Nizhegorodskoi oblasti: ofitsial'nyi sait. Retrieved from <https://minprom.government-nnov.ru/>
2. Lobachevskogo, N. I. Natsional'nyi issledovatel'skii Nizhegorodskii gosudarstvennyi universitet im.(NNGU): ofitsial'nyi sait. Retrieved from <http://www.unn.ru/>
3. Pravitel'stvo Nizhegorodskoi oblasti: ofitsial'nyi sait. Retrieved from <https://government-nnov.ru/>

Яшин Сергей Николаевич – д-р экон. наук, профессор, заведующий кафедрой ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского», Россия, Нижний Новгород.

Iashin Sergei Nikolaevich – doctor of economic sciences, head of department at the Lobachevsky State Research University of Nizhniy Novgorod, Russia, Nizhny Novgorod.

Иванов Алексей Андреевич – канд. экон. наук, доцент ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского», Россия, Нижний Новгород.

Ivanov Aleksei Andreevich – candidate of economic sciences, associate professor at the Lobachevsky State Research University of Nizhniy Novgorod, Russia, Nizhny Novgorod.

Кулагова Ирина Александровна – канд. экон. наук, доцент ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского», Россия, Нижний Новгород.

Kulagova Irina Aleksandrovna – candidate of economic sciences, associate professor at the Lobachevsky State Research University of Nizhniy Novgorod, Russia, Nizhny Novgorod.
