

Инновационная экономика внесет корректировки в образовательные программы



В Минобрнауки России состоялось совещание с представителями вузов, посвященное образовательным программам по формированию профессиональных и личностных компетенций по управлению исследованиями, разработками и инновациями.

Совещание провела директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования Минобрнауки России Екатерина Бабелюк. В обсуждении приняла участие заместитель начальника департамента приоритетных направлений науки и техники Управления Президента РФ по научно-образовательной политике Елена Иванникова.

«Мы обсудим очень важные вопросы, которые связаны с уже имеющимися разработками, перспективами развития и тенденциями, существующими в процессе формировании профессиональных компетенций по управлению исследованиями, разработками и инновациями. Поскольку именно эти компетенции помогут нашей экономике развиваться в принципиально новых направлениях. Внедрение разработок и инноваций будет драйвером нашей экономики. Поэтому нам нужны управленцы, которые владеют на современном уровне соответствующими компетенциями», - сказала Екатерина Бабелюк

В совещании приняла участие руководитель дирекции основных образовательных программ Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого Панкова Людмила Владимировна.

На совещании докладчики презентовали реализуемые в университетах образовательные программы по формированию профессиональных и личностных компетенций управленцев в сфере исследований, разработок и инноваций.



«Важно, как в нашей стране понимают, что из себя представляют эти компетенции, и как должны формироваться соответствующие образовательные программы. В большинстве случаев это ДПО, но совершенно точно запрос нашей экономики будет расширяться», - отметила Екатерина Бабелюк.

Участники совещания:

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения, Кемеровский государственный университет, Казанский (Приволжский) федеральный университет, Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина), Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского, Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН, МГУ им. М.В. Ломоносова, НИУ Высшая школа экономики, Национальный исследовательский ядерный

университет «МИФИ», МГУТУ им. Н.Э. Баумана, Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС», Национальный исследовательский университет «МЭИ», РЭУ им. Г.В. Плеханова, Российский университет дружбы народов, РАНХиГС.