

Новые специальности

В БГУ откроется в этом году набор на 11 новых специальностей и одно направление.

Планируются такие новые специальности, как «математика и информационные технологии», «компьютерная математика и системный анализ», «механика и математическое моделирование», «компьютерная физика», «физика наноматериалов и нанотехнологий», «ядерные физика и технологии», «космоаэрокартография», «гидрометеорология», «фундаментальная химия», «химия лекарственных соединений» и «химия высоких энергий». В планах также новое направление специальности «культурология (прикладная)».

– В нынешнем году мы активно работаем над тем, чтобы привести в соответствие содержательный аспект подготовки по всем специальностям в связи с разработкой и внедрением образовательных стандартов нового поколения, переходом на новые сроки обучения и расширения магистратуры, в первую очередь практико-ориентированной магистратуры, – отметил ректор БГУ академик Сергей Абламейко. – Мы вводим новые специальности только по представлению заинтересованных министерств и ведомств.

Основной упор в вузе сделали на расширение практики подготовки специалистов по интегрированным учебным планам с учреждениями среднего специального образования. В текущем году на эти программы число бюджетных мест увеличивается на 26 процентов по сравнению с 2012 годом, приём будет вестись по девяти специальностям.

По материалам БелТА и корр. «ГП»

БелТА. Новые специальности