В Международном университете Кыргызстана открылся национальный информационный центр по внедрению Болонского процесса

В Международном университете Кыргызстана (МУК) открылся национальный информационный центр по внедрению Болонского процесса. "Открытие в Международном университете Кыргызстана (МУК) национального информационного центра по внедрению Болонского процесса позволит повысить качество высшего образования в республике, и обеспечит работой в мировом пространстве молодых кыргызстанцев", — заявил заведующий отдела стратегического развития и экспертизы администрации президента Кыргызстана Кубат Каниметов во время открытия вышеназванного центра в МУКе.

К. Каниметов также заявил, что Болонская декларация центр преследует цели: повысить конкурентоспособность европейского высшего образования, обеспечить мобильность студентов.

В свою очередь, заместитель министра образования науки и молодежной политики Каныбек Осмоналиев отметил, что министерство всемерно поддерживает усилия партнеров по внедрению Болонского процесса в Кыргызстане, и открытие центра в МУКе будет способствовать реализации этого процесса.

Главной деятельностью центра станет распространение информации не только членам консорциума, но и вузам, заинтересованным во внедрении Болонских принципов. Филиал центра будет создан и на юге республики — в Ошском технологическом университете.

Как сообщают в МУКе, национальный информационный центр в МУКе создается в рамках проекта Европейского Союза (ТАСИС). Центр

будет содействовать работе институциональных координаторов по Болонскому процессу в 11 вузах республики. Двенадцатым партнером проекта является министерство образования, науки и молодежной политики.

Помимо этого, центр будет организовывать тренинги основной рабочей группы, координаторов и объединит их в Болонскую сеть. Болонские группы же, сформированные в каждом вузе — члене консорциума, будут проходить соответствующую подготовку в университетах Пизы и Гента и содействовать процессу реформирования высшего образования в Кыргызстане.

www.kabar.kg