

Ученый совет Томского государственного университета

РЕШЕНИЕ

по вопросу «О перспективах и планах развития САЕ Институт биомедицины»

от 23 мая 2018 г., протокол № 5

Заслушав сообщение исполнительного директора САЕ Институт биомедицины Ю.В. Кистенева, Ученый совет отмечает, что в предметной области биомедицины за последние пять лет в ТГУ сформирована организационная структура для проведения прикладных научных исследований на мировом уровне и подготовки высококвалифицированных научных кадров. В результате:

- 1) в данной предметной области существенно возросло количество и качество научных публикаций (лаборатории САЕ в 2017 году опубликовали 125 статей в журналах Q1 и Q2);
- 2) высокий технический уровень прикладных разработок подтверждается наградами российских и зарубежных выставок, в частности, в 2018 г. в Санкт-Петербурге на выставки «Высокие технологии. Инновации Инвестиции» (HIGH-TECH) гран-при завоевал проект «Медицинские материалы и имплантаты с памятью формы»;
- 3) налажено продуктивное проектное и организационное взаимодействие с Томским НИМЦ РАН, создана совместная лаборатория трансляционной клеточной и молекулярной биомедицины, планируется создание совместного ЦКП медико-биологического профиля;
- 4) ведется подготовка по 5 программам магистратуры, включая 3 АМП, 1 программу двойного диплома;
- 5) по результатам предметных рейтингов (область биомедицины) ТГУ находится в первой десятке российских университетов.

Дальнейшее развитие САЕ Институт биомедицины связано:

- 1) с разработкой технологий ранней диагностики и последующей терапии основных социально-значимых заболеваний на основе междисциплинарного подхода;
- 2) созданием эффективной системы трансляции результатов науки в медицинскую практику;
- 3) развитием системы проблемно-ориентированного обучения специалистов, обладающих навыками разработки технологических решений прикладных задач в области биомедицины.

Ученый совет решил:

1. Разработать программу по проектной и системной интеграции с организациями медицинского профиля Томска и других регионов.

Ответственные: Ивонин И.В., проректор по научной работе, Кистенев Ю.В., исполнительный директор САЕ Институт биомедицины.
Срок: до 15 ноября 2018 г.

2. Привести в соответствие Положение о порядке организации и проведения конкурса на замещение должностей профессорско-преподавательского состава (педагогических работников) Томского государственного университета с учетом наличия САЕ в структуре университета.

Ответственные: Сухушин Д.В., проректор по программам развития; Климова Т.В., начальник управления персонала.

Срок: до 31 октября 2018 г.

3. Контроль за выполнением решения возложить на проректора по программам развития Сухушина Д.В.

Председатель Учёного совета,
ректор университета



Э.В. Галажинский

Учёный секретарь Ученого совета

Н.А. Сазонтова