

МІНІСТЭРСТВА АДУКАЦЫІ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
**БЕЛАРУСКІ ДЗЯРЖАЎНЫ
УНІВЕРСІТЭТ**
БІЯЛАГІЧНЫ ФАКУЛЬТЭТ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
**БЕЛОРУССКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ**
БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

РАШЭННЕ

РЕШЕНИЕ

31 декабря 2018 г. № 6

Заседания Совета факультета
«Итоги научной и инновационной
деятельности факультета за 2017 г.»

Заслушав и обсудив отчет по научной и инновационной деятельности за 2017 год, представленный заместителем декана А.И. Соколиком, Совет отмечает, что в отчетном году научно-исследовательская работа на факультета стабильно функционировала и по некоторым направлениям успешно развивалась. Возросла, по сравнению с прошлым годом, доля финансирования за счет хоздоговоров (всего 1064 тыс. руб. против 537 в прошлом году), в результате доля базового финансирования (темы Министерства образования Республики Беларусь и ГПНИ) снизилась от 37 % до 25 %. Активно развивается направление оказания научных услуг на кафедре биохимии – за год выполнено 23 хоздоговорные работы.

Заведующий кафедрой клеточной биологии и биоинженерии растений Демидчик В.В. выполнял исследования по Гранту Президента Республики Беларусь. Аспиранты Самохина В., Мацкевич В, Воробьева М., Синчук О., Коломиец О. и младший научный сотрудник Кудин К.В. являлись стипендиатами Президента Республики Беларусь.

Значительно увеличилось количество работ, участвующих в Республиканском конкурсе научных работ студентов (37 – в 2017 г., 26 – в 2016 г.).

Возрастающий уровень и объем исследований на кафедре зоологии закономерно привел к высоким результатам в подготовке аспирантов и НИРС. Второй год подряд студенты этой кафедры становятся лауреатами Республиканского конкурса студенческих научных работ, в отчетном году – Рогинский А. и Шейко А. Защитил диссертацию Жоров Д.Г. СНИЛ структуры и динамики биологического разнообразия при этой кафедре заняла первое место в одной из номинаций общеуниверситетского конкурса. Также следует отметить активное участие студентов, магистрантов и

аспирантов кафедры в конкурсах на получение Грантов БГУ и Министерства образования Республики Беларусь.

Кафедра физиологии человека и животных активно работает по экспорту образовательных услуг – в 2017 г. аспирантами из Ливии защищены две диссертации в срок, подготовку диссертационных работ осуществляют еще три иностранных аспиранта.

Развивается активная инновационная деятельность на кафедрах микробиологии и генетики, помимо разработок инновационных продуктов ведется серьезная маркетинговая работа по продвижению препаратов, в том числе, на рынках Европы и Евразии.

Однако следует отметить невысокую результативность усилий разработчиков инновационной продукции по введению ее в хозяйственный оборот с использованием производственной базы БГУ.

Снизилось количество статей в журналах (всего 79 против 85 в 2016 г.), но возросло число публикаций за рубежом в журналах с высоким импакт-фактором (всего 19 против 4 в 2016 г.).

Несмотря на то, что количество защит кандидатских диссертаций в 2017 г. возросло (защищены 4 против 3 в 2016 г.), за последние три года защищено всего 11 диссертаций, тогда как за предшествующие три – 14. Структура защит такова – из четырех защищенных в отчетном году только 2 – сотрудники БГУ (Жоров Д.Г. и Сечеников А.А.). В 2016 г. из 3 – 1 сотрудник факультета. Процент защит диссертаций выпускниками аспирантуры в среднем по факультету за последние 8 лет невелик – около 30 %. Имеются кафедры, где защит за этот период не было вообще.

Совет решил.

1. Утвердить отчет.

2. Обратить внимание заведующих кафедрами и НИЛ, преподавателей и сотрудников факультета на необходимость дальнейшего улучшения качественных и количественных показателей научно-исследовательской работы, на повышение уровня публикаций полученных результатов в журналах, в том числе в международных с высоким импакт-фактором.

3. Редакционной коллегии «Журнала Белорусского государственного университета. Биология» принять меры по повышению известности и авторитета журнала на международной арене, в том числе, путем приглашения к публикации статей ведущих зарубежных ученых.

4. Обратить особое внимание заведующих кафедрами на составление реалистичных планов защит кандидатских и докторских диссертаций, принять меры для обеспечения выполнения принятых плановых показателей и особенно защит диссертаций аспирантами в срок.

5. Разработчикам инновационной продукции принять меры для введения ее в хозяйственный оборот с использованием производственных мощностей комплекса БГУ.

6. Обратить особое внимание заведующих кафедрами на необходимость постоянного совершенствования научно-исследовательской работы студентов и, в особенности на своевременную публикацию результатов

НИРС, оформление и представление работ на конкурсы, заявок на получение грантов. Активизировать работу СНИЛ и студенческих научных кружков при кафедрах.

7. Рекомендовать заведующему кафедрой микробиологии Прокулевичу В.А. подготовить материалы, полученные по результатам научно-исследовательской и инновационной деятельности, для участия в 2018 г. в конкурсе БГУ на получение премии имени А.Н. Севченко.

Председатель Совета

В. В. Лысак

Ученый секретарь Совета

Г. Т. Маслова