

МІНІСТЭРСТВА АДУКАЦЫІ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
**БЕЛАРУСКІ ДЗЯРЖАЎНЫ
УНІВЕРСІТЭТ**

БІЯЛАГІЧНЫ ФАКУЛЬТЭТ

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

РАШЭННЕ

РЕШЕНИЕ

28 января 2015 г. № 7

Совета
о научно-исследовательской
работе факультета за 2014 г.

Заслушав и обсудив доклад заместителя декана по научной работе Соколика А.И. о научно-исследовательской работе факультета за 2014 г., Совет отмечает, что в отчетном году научная сфера факультета стабильно функционировала и по некоторым направлениям успешно развивалась. Стабильно высока по сравнению с прошлым годом доля финансирования НИР за счет хоздоговоров. Получено 1 положительное решение по заявкам и поданы две заявки на получение патента Республики Беларусь.

Активно развивается научно-инновационное направление на кафедре биохимии – за год выполнено 17 хоздоговорных работ на общую сумму около 2,5 млрд. рублей, налаживается опытное производство субстанции рекомбинантного лактоферрина. В 2014 г. сотрудниками НИЛ биотехнологии кафедры микробиологии разработана и прошла Государственную экспертизу научно-техническая документация для производства 6 оригинальных субстанций для ветеринарных препаратов. Проведено утверждение документации в соответствующих учреждениях и произведена Госрегистрация препаратов. Разработано 6 ТУ на препараты.

Тем не менее, имеет место невыполнение факультетом плана по экспорту продукции и научных услуг. Мало опубликовано статей в журналах (всего 113) и за рубежом в журналах с высоким импакт-фактором (всего 11). Невелико число защит кандидатских диссертаций (защитены 2).

Процент защит диссертаций выпускниками аспирантуры в среднем по факультету за последние 8 лет невелик – 35 %. Имеются кафедры, например, общей экологии и методики преподавания биологии, где защит за этот период не было вообще, и это при наличии в составе кафедры 3 докторов наук.

Совет биологического факультета решил:

1. Признать состояние научно-исследовательской работы на факультете удовлетворительным.
2. В качестве предложений для дальнейшего совершенствования научно-исследовательской работы на факультете рекомендовать следующее:

- Улучшение качественных и количественных показателей научно-исследовательской работы: повышение уровня публикации полученных результатов за счет статей в журналах, особенно в международных с высоким импакт-фактором; повышение процента защит диссертаций выпускниками аспирантуры; эффективное использование дорогостоящего оборудования.

- Улучшение научно-исследовательской работы студентов и, в особенности, своевременной публикации результатов НИРС; оформление и представление работ на конкурсы, заявок на получение грантов; ускорение процесса становления новых СНИЛ при кафедрах клеточной биологии и биоинженерии растений и зоологии; активизирование работы студенческих научных кружков.

3. Просить руководство университета принять необходимые меры для обеспечения проведения экспериментальных научно-исследовательских работ при выполнении диссертационных исследований аспирантами, в частности, приобретения расходных материалов, реактивов и комплектующих, необходимого экспедиционного снаряжения на сумму не менее 10 % от затрат на подготовку аспиранта.

4. Контроль за выполнением решения Совета факультета возложить на заведующих кафедрами, НИЛ и заместителя декана Соколика А.И.

Председатель Совета

В. В. Лысак

Секретарь Совета

Г. Т. Маслова