

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского»

Р Е Ш Е Н И Е

Ученого совета
физического факультета

«10» апреля 2017г.

№ 9

Омск

1. Принято решение, в связи с несогласием с содержанием проекта приказа о переводе помещения лаборатории физического факультета в аудиторный фонд и расформирования компьютерного класса физического факультета ученый совет физического факультета предлагает:

- Учесть, что в 2017-2018 учебном году потребность в аудиториях в 1 корпусе сократится, так как при практически неизменном количестве студентов, происходит сокращение числа учебных групп. Так, на физическом факультете и ИМИТе в 2017 году будет осуществлен выпуск бакалавров направления «Педагогическое образование» (2 группы) без реализации набора на данное направление. Оптимизация числа магистерских программ привела к тому, что на физическом факультете на 1 курсе магистратуры вместо 7 групп будет сформировано 4 группы, кроме того, не будет группы заочного обучения по направлению «Педагогическое образование» в магистратуре 1-2 курсов. Оптимизация учебных планов с ограничением аудиторной нагрузки до 28 часов в неделю приводит к дополнительному сокращению не менее 30 часов аудиторной нагрузки в неделю по бакалавриату физического факультета. Вышесказанное свидетельствует о том, что в 2017-2018 уч. году аудиторного фонда в 1 корпусе не только будет достаточно для реализации учебного процесса, но и ожидается заметное сокращение его загрузки.

-. Учесть, что заведующие кафедрами физического факультета по-прежнему готовы предоставлять лаборатории для проведения лекционных, практических, семинарских занятий малочисленных групп. Так в аудитории 213 в текущем году в

1 семестре проводилось 20 пар в неделю, во втором семестре 19 пар в неделю; в лаборатории 25 в 1 семестре проводилось 21 пара в неделю, во втором семестре 10 пар в неделю (данные из аудиторной карты диспетчера первого корпуса). Занятия, не связанные напрямую с программированием, можно также проводить в компьютерном классе физического факультета - ауд. 218.

-. Учесть, что наличие свободного времени в компьютерном классе необходимо как для выполнения требования стандартов ФГОС ВО о наличии «помещений для самостоятельной работы обучающихся, ... оснащенных компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации», так и для «для курсового проектирования» (требование стандарта 12.03.04), в качестве которого не может рассматриваться читальный зал библиотеки.

-. В случае, если, с учетом выше приведенной информации, будут предприниматься дальнейшие шаги по переводу лабораторных помещений и помещений компьютерного классов физического факультета в аудиторный фонд ученый совет будет настаивать на проведении полного аудита помещений 1 корпуса ОмГУ с определением целесообразности и возможностей оптимизации. Преподаватели физического факультета готовы принять активное участие в аудите и предоставить необходимую информацию.

-. Предлагается создать **инновационный межфакультетский Центр коллективного пользования ОмГУ** с естественно-научной направленностью, который объединит уже существующие научно-исследовательские лаборатории с их имеющимся оборудованием (выбрать наиболее высокотехнологичное оборудование в рабочем состоянии) и позволит создавать новые на хорошей материально-технической базе. Инновационная направленность позволит разместить лаборатории Центра на площадях МИБИ. Наличие Центра позволит обосновать перед Министерством заявку на приобретение специализированного высокотехнологичного оборудования для обеспечения существующих и перспективных научно-исследовательских работ и проектов, как это прописано в программе развития ОмГУ. Организация подобного Центра позволит повысить аккредитационные показатели существующих естественно-научных направлений бакалавриата и магистратуры, а также усилит обоснование для открытия новых

современных наукоемких направлений подготовки, в частности направления «Наноматериалы». Данные мероприятия существенно повысят конкурентоспособность, в том числе и «рентабельность» естественно-научных факультетов.

2. Принято решение о переводе студентки 2 курса с планового места факультета компьютерных наук направления бакалавриата «Социология» на 1 курс физического факультета плановое место направления подготовки бакалавриата «Физика».