

остаться и без нее на двух кафедрах, сняв с него, возложить, на адъюнкта Кайсарова, так при том, чтобы он разделил свои преподавания, сообразно распределению студентов, на три отделения и представил бы факультету немедленно свои предположения сходно сему. Не утверждая же все сие окончательно, представить заблаговременно в Университетский Совет расписание сей на одобрение. Кроме того, просить Совет об избрании декана Отделения физико-математического.

Ректор Григорий Никольский

На сии статьи согласны: *Декан Мартин Бартельс.*

Секретарь э. п. Тимьянский.

ЦГАТ, Ф. 977, Физ.-мат. отд., № 20, л. 17.

109

Выписка из протокола заседания Физико-математического отделения о поручении Н. И. Лобачевскому преподавания чистой математики вместо профессора М. Ф. Бартельса

26 ноября 1820

1820 года ноября 26 дня в присутствии Отделения слушали:

2) № 1339 о поручении, согласно определению Отделения, преподавания чистой математики вместо профессора Бартельса профессору Лобачевскому, с оставлением при нем астрономических лекций, и о поручении лекций физических вместо профессора Лобачевского адъюнкту Кайсарову от 19 ноября. Определено: гг. профессору Лобачевскому и адъюнкту Кайсарову дать выписки о немедленном приступлении к отправлению сих должностей; для г. адъюнкта Кайсарова, согласно определению по статье 4-й протокола Отделения 12 ноября, спросить письменно предположений его о разделении преподаваний физики в трех Отделениях. О передаче физического кабинета г. профессором Лобачевским г. адъюнкту Кайсарову представить в Правление, дать им выписку с тем, чтобы они рапортовали по окончании сдачи и приемки Совету.

На сии статьи согласны: *Ректор Григорий Никольский.*

Секретарь Отделения э. п. Тимьянский.

ЦГАТ, Ф. 977, Физ.-мат. отд., № 20, л. 18.

110

Выписка из протокола заседания Совета Казанского университета 21 января 1821 г. об утверждении Н. И. Лобачевского деканом Физико-математического отделения

24 января 1821

Выписка из протокола в Совете Казанского университета 21 генваря 1821 года постановленного.

Ст. 7. Избранного Советом Университета в должность декана по Отде-

лению физико-математическому г. экстраординарного профессора Лобачевского господин министр духовных дел и народного просвещения, по представлению господина попечителя Казанского учебного округа, утвердил в помянутом звании.

Сообщив Правлению Университета о приведении г. Лобачевского на должность сию к присяге, Совет нужным считает уведомить о сем утверждении и Отделение физико-математических наук.

Исправляющий должность Секретаря Совета э. профессор *Михайла Пальмин*.

Отделению физико-математических наук

На рукописном бланке: «М.д.д. и н.п. Казанский учебный округ. Императорского Казанского университета Совет. 24 января 1821 года, № 133. Казань».

Пометы: «Получено генваря 25 1821»; «Слушано генваря 26 1821»; «Определено: принять к сведению».

ЦГАТ, Ф. 977, Физ.-мат. отд., 1821 г., № 6, л. 4.

111

Выписка из протокола заседания Совета Казанского университета 21 января 1821 г. о предложении Н. И. Лобачевскому не отступать в своих лекциях от расписания лекций

24 января 1821

Выписка из протокола Совета Университетского, постановленного 21-го сего генваря 1821 года.

Ст. 29. Г. э. о. профессор Лобачевский, от 15-го генваря донес Совету, что он поспешил в декабре месяце окончить предметы из физики, которые были уже им начаты, и ныне приступил к преподаванию чистой математики. Причем присовокупляет, что, по его мнению, всего нужнее читать аналитическую геометрию и дифференциальное исчисление, руководствуясь сочинениями гг. Монжа и Лагранжа. Сверх сего представляет Совету, не угодно ли будет поручить ему продолжать и преподавание математической физики, которая была им читана вместе с опытной и которая слушавшим оную не принесет пользы, если чтение ее прервано будет в самой середине. Совет определил: дать выписку из протокола г. профессору Лобачевскому, чтобы он, не отступая от каталога университетских преподаваний, предложил своим слушателям плоскую и сферическую тригонометрию, учение о конических сечениях и Аналитическую геометрию в тесном смысле и дифференциальное-интегральное исчисление, соображаясь с успехами и способностями своих слушателей, по руководству Монжа и Лагранжа; а студентам Токореву и Пикторову и кандидату Юферову продолжал преподавание математической физики в свободные часы, о избрании которых донести Совету. О чем и дать выписку Отделению физико-математических наук. Исправляющий должность Секретаря Совета экстраординарный профессор *Михайло Пальмин*.