

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОВЕТА

Определено: уволить просителя на 29 дней; о выдаче ему пашпорта сообщить в Правление Университета; Обсерваторию поручить г. адъюнкту Лобачевскому, а об отсрочке отпуска до 10 сентября представить г. попечителю. Верно: *Полянцев.*

Пометы: «Правлению 23 июля № 1384»; «г. попечителю 25 июля № 1387». ЦГАТ, Ф. 977, св. 50, № 2041, л. 1.

117

Представление Физико-математического отделения Казанского университета в Совет университета с приложением расписания преподаваний в 1821—1822 учебном году

23 июля 1821

В Совет Казанского университета

Отделение Физико-математическое имеет честь представить Совету на усмотрение расписание преподаваний своих в будущем академическом году (1821—1822).

*Декан Николай Лобачевский**Секретарь Отделения э. п. Тимьянский*

На бланке: «М.д.д. и н. п. Казанский учебный округ. Императорского Казанского университета Отделение физико-математических наук. Июля дня 1821 года. Казань. Ответ на № 978».

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОВЕТА

Определено: Назначить особое собрание для рассуждения о сем предмете 30 дня сего месяца.

Пометы: «Слушано 23-го июля 1821»; «ст. 22».

ЦГАТ, Ф. 977, № 1976, л. 6; с приложением «Списка учебных преподаваний, имеющих быть в академическом 1821—1822 году по Физико-математическому факультету императорского Казанского университета», в копии рукою проф. В. И. Тимьяńskiego (на л. 7); текст этого списка совпадает с текстом «Каталога университетских преподаваний» (см. № 120).

118

Донесение Н. И. Лобачевского и А. И. Лобачевского о сдаче и приеме имущества Астрономической обсерватории Казанского университета
25 июля 1821

В Совет императорского Казанского университета.

Вследствие постановления Совета от 23-го июля сего года принял я вещи и книги, принадлежащие к университетской Обсерватории, от г-на з. профессора Лобачевского, по описи, при сем прилагаемой. — Адъюнкт Алексей Лобачевский.

На рукописном бланке рукою А. И. Лобачевского: «М.Д.Д. и Н. П. Казанского университета адъюнкта Лобачевского, 1821-го года июля 25-го дня. Рапорт о приеме Обсерватории».

Помета рукою Г. Б. Никольского: «Получено 25 июля 1821 года».

Пометы: «Слушано и 30 июля 1821-го года», «ст. 16»; «1821 года июля 30 дн я определено: принять к сведению и приобщить к делу. Верно: Полянцев.

ЦГАТ, Ф. 977, св. 50, № 2041, л. 2; с приложением текста описи под заглавием: «Опись вещам, находящимся в Обсерватории Казанского университета», писанная рукой Н. И. Лобачевского, с датой: «1821-го года июля 25-го дня» и подписями: «По сей описи сдал э. профессор Николай Лобачевский»; «По сей описи принял адъюнкт Алексей Лобачевский» (на л. 3).

119

Донесение Совета Казанского университета попечителю Казанского учебного округа М. Л. Магницкому о разрешении продления отпуска Н. И. Лобачевскому

25 июля 1821

Господину попечителю Казанского учебного округа.

Г. экстраординарный профессор Лобачевский вошел в Совет прошением о увольнении его по надобностям в столичный город Санкт-Петербург сверх вакационного времени на 29 дней, то есть по 10-е сентября сего года.

Совет университета, сделав распоряжение о выдаче ему пашпорта на 29 дней имеет честь испрашивать начальственного Вашего превосходительства соизволения о продолжении ему отпуска до 10-го сентября этого 1821 года. *Ректор Григорий Никольский.*

Исправляющий должность Секретаря Совета *профессор Михаил Пальмин.*

На бланке: «Министерство духовных дел и народного просвещения. Департамент народного просвещения. О увольнении профессора Лобачевского в С.П.бург по 10-е сентября. Казань. Июля 25 дня 1821, № 1387. От Совета императорского Казанского университета».

Пометы: «№ 741»; «9 августа 1821».

Революция М. Л. Магницкого: «Согласен».

ЦГАТ, Ф. 92, 1821, № 186, л. 1..

120

Сведения о чтениях Н. И. Лобачевским лекций в Казанском университете с 12 августа 1821 по 5 июля 1822 г.

Около 12 августа 1821

Каталог университетских преподаваний с означением преподавателей на будущий академический год, то есть с 12 августа 1821 года по 5-е июля 1822 года [. . .]

II

В Факультете физико-математических наук [. . .]

2) Э. профессор математики надворный советник Николай Лобачевский для студентов 3-го отделения будет изъяснять в подробности такие статьи из опытной физики, которые подлежат математическим исчислениям. Впрочем лекции сии назначаются только для желающих.