

Сообщение о чтении Н. И. Лобачевским лекций в Казанском университете с 13 августа 1823 по 3 июля 1824 года

Около 13 августа 1823

II

Lectioes Ordinis Physico-Mathematici [...]

II. Nicolaus Lobatschewsky, *Matheseos purae P. P. O., ab aulae Consiliis, et hujus facultatis h. t. Decanus* — 1) d. Lunae et Jovis h. X—XII matut. et h. IV—VI pomerid. *Algebram e schedis*. 2) *Geometriam analyticam, duce Mongé*. 3) *calculus differentialem integralemque juxta tabulas a Hirschio editas*. 4) donec A. Kupfer P. P. O. ex itinere redierit, ejus loco *Physices capita praecipua ad filium Biotii tradet* [p. 7]

VI. Instituta publica [...]

Apparatum physices et Observatorium astronomicum P. P. O. Nicol. Lobatschewsky extendet [p. 15].

«Conspectus praelectionum in Universitate Imperiali litterarum Casanensi inde a XIII Aug. A. MDCCCXXIII usque ad III Jul. A. MDCCCXXIV. Habendarum promulgatus a Senatu Academico», Casani, MDCCCXXIII, p. 7 et 15.

II. В Физико-математическом факультете [...]

2. О. профессор и декан сего Отделения, надворный советник Н. Ив. Лобачевский, по понедельникам и по четвергам 11-й и 12-й ч. утра, и 5-й и 6-й по полудни будет преподавать из чистой математики алгебру, по своим тетрадам, анатомическую геометрию, руководствуясь сочинением Монжа о сем предмете; дифференциальное и интегральное исчисление, по таблицам Гирша.

3. Он же по понедельникам 5 и 6-й ч. по полудни и по средам 11-й и 12-й ч. утра будет, вместо о. профессора А. Купфера, отправленного в Париж, Вену и Лондон для покупки физических инструментов, преподавать основания физики, определение удельной тяжести тел, об электричестве, магните и свете, следуя Биоту, а о последнем предмете в особенности гг. Фрешнелю и Пуассону, и акустику, руководствуясь сочинением Хладни.

4. Он же до возвращения о. профессора, надворного советника и о. св. Анны 2-го класса и св. равноапостольного князя Владимира 4-й степени кавалера И. М. Симонова, также отправленного в чужие края для исполнения поручений высшего начальства, будет по средам 5-й и 4-й ч. по полудни читать астрономию, по *Exposition du Système du monde, par la Place*, а вычисления будет заимствовать из *Abrégé d'Astronomie, par de Lambre* [стр. 3—4]

VI. Университетские заведения [...]

Кабинет физический и Обсерватория в ведении о. профессора Н. И. Лобачевского [стр. 13].

«Каталог преподаваний в императорском Казанском университете на 1823—1824 академический год, s. l. et a., стр. 3—4 и 13.