

ФИЛОСОФСКИЙ СЕМИНАР МАТЕМАТИКОВ ОМСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

А.К. Гуц

д.ф.-м.н., профессор, e-mail: aguts@mail.ru

Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, Омск, Россия

Аннотация. История создания «Философского семинара» математиков в Омском государственном университете. Тематика докладов.

Ключевые слова: история, Философский семинар, Омский государственный университет.

В августе-сентябре 1974 года, когда во вновь открывшемся Омском университете, приехавшие из Новосибирского Академгородка молодые математики – кандидаты наук – ощутили, что не совсем желанны для руководства университета и что их «потихоньку будут воспитывать», стали самоорганизовывать свою научную жизнь.

По инициативе Г.П. Кукина начал работу «Математический семинар». Семинар начал с того, что каждый стал по очереди рассказывать о своих научных достижениях, а фактически о содержании своих кандидатских диссертаций. Со временем этот семинар трансформировался в «Алгебраический семинар».

В конце сентября один из математиков – А.К. Гуц – подошёл к другому – Г.П. Кукину, назначенному заведующим кафедрой алгебры, и сказал:

– Скорее всего нам следует ожидать, что скоро нас заставят посещать какие-либо занятия, где будут «повышать наш политический уровень и идеологическую стойкость», и мы там и скончаемся. Ведь, уже на открытом партсобрании нам предложили воспитывать патриотизм студентов, рассказывая на лекциях по математике о Ковалевской, химии – о Менделееве и пр. Придумают что-нибудь ещё, поскольку нас воспринимают как носителей идеологических огрех Академгородка.

– Что ты предлагаешь?

– Давай сами организуем «Философский семинар» и сами будем определять тематику докладов! Вряд ли откажут нам в этом в партбюро: во-первых, для них это будет неожиданно, а, во-вторых, если и прикрепят, то далеко не сразу, куратора философа... Но тут уж никуда не денешься. К тому времени мы, как говорится, укрепим свои позиции, и куратор нам кашу не испортит.

– Хорошая идея!

– Ну, тогда иди в партбюро, предлагай!

Затея удалась, и уже в начале октября семинар начал свою работу. Заседали раз в месяц, избрали секретаря семинара (А.К. Гуц, позже А.Н. Гришков), вели протоколы (книга с протоколами отдана в Музей ОмГУ в июне 2022 года).

Кстати, некоторое время спустя партбюро ОмГУ решило обучить молодых математиков, как читать лекции, пригласив для этого преподавателя из пед-института. Более кошмарной лекции они в своей жизни не слышали. Слово «кошмар» хорошо отражает то, что математики слушали: «Лекция – от латинского слова... надо писать план лекции... держать во внимании студентов...». А ведь в Академгородке им читали лекции лучшие учёные страны с мировой известностью. Было с кого брать пример, что они, в общем-то, и делали.

Куратора, конечно, назначили. Через год или два. Математикам повезло! Куратором стал замечательный человек и философ Вениамин Николаевич Типухин. Участник войны, поклонник Гегеля.

Семинар посещали студенты, сотрудники других факультетов. Иногда преподаватели других вузов.

1. Темы докладов семинара

Приведу список только философских докладов (пропускаю доклады по философии математики или партийно-идеологические). Номера – это номер семинара и в скобках даты.

1. (07.10.1974). Гуц А.К. (к.ф.-м.н.). Марксизм о пространстве и времени.
6. (10.03.1975). Терентьев С.А. (к.ф.-м.н.). Прогноз развития народонаселения по материалам журнала «Курьер-ЮНЕСКО».
9. (12.05.1975). Скряго А.М. Кибернетика и философия.
12. (18.12.1975). Кукин Г.П. (к.ф.-м.н.) Структурализм.
13. (25.12.1975). Ходак Г.Л. (к.ф.-м.н.) О понятии информации.
14. (25.03.1976). Носков Г.А. (к.ф.-м.н.) Философия Эрика Фромма.
15. (13.05.1976). Берестовский В.Н. (к.ф.-м.н.) Функциональные системы.
16. (14.10.1976). Романьков В.А. (к.ф.-м.н.) Томас Кун о науке.
17. (25.11.1976). Игнатъев В.Н. (к.ф.-м.н.) О связи фундаментальных и прикладных наук и техники.
20. (24.02.1977). Сечкин Г.И. (к.ф.-м.н.) О категориях «количество» и «качество» и предмете математики.
22. (21.04.1977). Гуц А.К. (к.ф.-м.н.) Причинность, машина времени и всё такое.
23. (26.05.1977). Фирсов А.Н. (к.ф.-м.н.) Соотношение функциональной и причинной связи.
25. (21.11.1977). Типухин В.Н. (к.ф.н.) О категориях сущности и существования и критике экзистенциализма.
28. (23.02.1978). Кукин Г.П. (к.ф.-м.н.) Различные концепции времени.
29. (06.04.1978). Хорошевский М.В. (к.ф.-м.н.) Ленин и коммунизм.
30. (04.05.1978). Самков Л.М. Методологический и политико-экономический анализ науки как сферы информационного производства.
32. (09.10.1978). Гуц А.К. (к.ф.-м.н.), Стукалов В.А. (содокл., к.п.н.). Вселенная и разум.

34. (28.12.1978) Кайзер В.В. (к.ф.-м.н.). Лаборатория творчества. Интуиция против разума.
35. (22.01.1979). Сечкин Г.И. (к.ф.-м.н.) Учение Гегеля о понятии как таковом.
36. (26.02.1979). Медных А.Д. (к.ф.-м.н.) Основной биогенетический закон и математика.
37. (12.03.1979). К 100-летию А.Эйнштейна.
- Типухин В.Н. (к.ф.н.) Философские взгляды Эйнштейна.
 - Адеев Г.Д. (к.ф.-м.н.) Дискуссии Эйнштейна с Бором о природе статистических законов квантовой механики.
 - Гуц А.К. (к.ф.-м.н.) Эйнштейн и космология.
38. (23.04.1979). Кузовлев Ю.П. Квантификация и социальный прогресс.
40. (05.04.1979). Гуц А.К. (к.ф.-м.н.). Космические цивилизации.
41. (03.12.1979). Смоленцев Н.К. (к.ф.-м.н.). Научный поиск и религиозная вера (по брошюре А.Д. Александрова).
43. (11.02.1980). Соловьев А.Ф. (к.ф.-м.н.), Кряжовских Г.В. (содокл.). У вопросу о возникновении христианства.
44. (10.03.1980). Нудельман Г.А. (к.ф.-м.н.). Экономическая таблица Ф. Кенэ.
48. (10.11.1980). Сечкин Г.И. (к.ф.-м.н.), Типухин В.Н. (содокладчик, к.ф.н.). Учение Гегеля о суждении.
51. (09.02.1981). Кукин Г.П. (д.ф.-м.н.) По страницам журнала «Вопросы философии».
57. (04.01.1982). Гуц А.К. (к.ф.-м.н.). Познаваемость Вселенной и межзвездные перелеты.
58. (22.02.1982). Берестовский В.Н. (к.ф.-м.н.). Восприятие человеком пространства и времени.
59. (-.03.1982). Медных А.Д. (к.ф.-м.н.). Теория деформаций и законы диалектики.
60. (-.04.1982). Хорошевский М.В. (к.ф.-м.н.). Проблемы развития психики.
61. (-.05.1982). Ким Е.Е. (к.ф.н.). Некоторые проблемы современного революционного процесса.
63. (06.12.1982). Гуц А.К. (к.ф.-м.н.). Внеземные цивилизации. От геоцентризма к антропоморфизму.
64. (03.01.1983). Сергеев В.Н. (к.п.н.). Конец Мира глазами Римского клуба.
65. (14.02.1983). Кукин Г.П. (д.ф.-м.н.), Типухин В.Н. (содокладчик, к.ф.н.). Проблемы дарвинизма.
67. (04.04.1983). Медных А.Д. (к.ф.-м.н.), Гуц А.К. (содокладчик, к.ф.-м.н.). Проблема жизни и 3-мерная топология.
68. (04.05.1983). Самков Л.М. Искусственный интеллект.
69. (30.05.1983). Балакин Ю.В. (к.и.н.), Кукин Г.П. (содокладчик, д.ф.-м.н.). Некоторые проблемы антропогенеза.

71. (19.12.1983, совместное заседание с преподавателями исторического факультета).

- Фридман Г.Ш. (к.ф.-м.н.). К анализу глобальной хронологии.
- Матющенко В.И. (д.и.н.). Проблемы абсолютного датирования в археологии.

- Балакин Ю.Н. (к.и.н.). О хронологии Древней и Средневековой истории и методе А.Т. Фоменко.

80. (25.02.1985). Макаров С.В. Проблемы развитого социализма.

83. (20.05.1985). Красников А.Ф. (к.ф.-м.н.). Диалектическая и математическая логики

2. Научный уровень семинара

Докладчики – математики, не философы. Темы, как видим, часто весьма философски серьёзные. Можно ли заявить о высоком уровне как докладов, так и их обсуждения?

Не будем фантазировать. Отметим только, что 13 докладчиков – это будущие доктора наук (Кукин Г.П., Гуц А.К., Медных А.Д., Адеев Г.Д., Гришков А.Н., Берестовский В.Н., Романьков В.А., Смоленцев Н.К., Фирсов А.Н., Носков Г.А., Игнатъев В.Н., Ким Е.Е., Гринь А.Г. (тема доклада несколько нефилософская [1])). Иначе говоря, быть может философскую изощрённость они не улавливали, но нетривиальность идей ими излагаемых они вполне осознавали.

ЛИТЕРАТУРА

1. Философский семинар. Журнал протоколов заседаний [рукоп.]. Музей ОмГУ, 2022.

PHILISOPHICAL SEMINAR OF MATHEMATICIANS IN OMSK STATE UNIVERSITY

A.K. Guts

Dr.Sc. (Phys.-Math.), Professor, e-mail: aguts@mail.ru

Dostoevsky Omsk State University, Omsk, Russia

Abstract. The history of the creation of the "Philosophy Seminar" of mathematicians in Omsk State University. Topics of reports.

Keywords: History, Philisophical Seminar, mathematicians, Omsk State University.

Дата поступления в редакцию: 28.06.2022