

С П И С О К

докладов на семинаре “МЕТАФИЗИКА”

Физический факультет МГУ

Семинар был организован осенью 1991 года после известных политических событий в стране в августе 1991 года. Начальное название семинара (до 2002 года) “**Фундаментальная физика и духовная культура**”. Семинар работал (и продолжает работать) по понедельникам с 18 (или с 18-30) часов в аудитории 4-58 – традиционной аудитории семинаров как профессора Д.Д. Иваненко, так и семинара “Геометрия и физика”.

1991 год (осенний семестр):

1. 2 октября. Первое заседание семинара. Ю.С. Владимиров (МГУ). Религии в физике и пути сближения теоретической физики и религии.
2. 9 октября (32). Э.А. Асланян. Модели авестийской астрологии.
3. 16 октября (24). Э.А. Асланян. Дискуссия по докладу “Модели авестийской космологии”.
4. 23 октября (21). В.Д. Захаров. Мифология и мифологический элемент в понимании истории (Связь мифологий и религий разных народов).
5. 13 ноября (16). В.Г. Кречет (Ярославль, ЯГПИ). Духовная культура и перспективы развития науки.
6. 26 ноября (18). Ю.И. Кулаков (Новосибирск, НГУ). Теория физических структур и элементы духовной культуры.
7. 11 декабря. Ю.С. Владимиров (МГУ). О международном семинаре в С-Петербурге “Проблема творения мира в науке и теологии”.

1992 год (весенний семестр):

8. 26 февраля. Ю.С. Владимиров (МГУ). Пространство-время в науке и религии.
9. 26 марта. (?)
10. 11 мая. (?) (17). С.В. Гришин (МГУ). Буддизм, философия и физика.

1992 год (осенний семестр):

11. 9 сентября. Ю.С. Владимиров (МГУ), А.В. Беляков, В.И. Шахов. О конференции “Наука, философия и религия” в Дубне (29-31 августа 1992 г.).
12. 23 сентября. А.В. Беляков. Богословские и физические методы познания мира.

1993 год:

13. 9 декабря. Ю.С. Владимиров (МГУ). Презентация книги “Фундаментальная физика и религия”.

1995 год:

14. 24 марта (15). А.В. Иванов (философский факультет МГУ). Проблемы синтеза различных видов духовного творчества (науки, философии, религии, искусства).

15. 14 апреля (8). Э.А. Асланян. Физика и авестийская астрология.

16. 8 ноября. А.В. Московский (Православный университет). Наука, религия и философский холизм.

17. 29 ноября. К.А. Кедров. Антропный принцип в культуре.

1996 год (осенний семестр):

18. 25 сентября. Ю.С. Владимиров (Физфак МГУ). Презентация книги “Фундаментальная Физика, Философия и Религия”.

19. 30 октября. Ю.С. Владимиров (Физфак МГУ). Презентация книги “Взаимосвязь физической и религиозной картин мира” (Физики-теоретики о религии). Вып. 1.

20. 13 ноября (27). Протоиерей Александр Геронимус. Тенденция взаимосвязи теоретической физики и математики в свете духовных традиций.

21. 18 декабря. А.В. Беляков. Загадка Туринской плащаницы: современное состояние вопроса.

1997 год (весенний семестр):

22. 19 февраля. В.И. Корнев (Институт Востоковедения) Разумное трехмерное пространство (ноосфера).

23. 5 марта. Л.Б. Борисова. Объяснение астрономических наблюдений Козырева.

24. 19 марта. В.Е. Еремеев. Антропокосмологическая парадигма (по материалам одноименной книги докладчика).

25. 2 апреля. Б.М. Полосухин (Зеленоград). Феномен вечного бытия (по материалам одноименной книги докладчика).

26. 14 мая. Б.М. Полосухин (Зеленоград). Феномен вечного бытия (продолжение доклада от 2 апреля).

1997 год (осенний семестр):

27. 15 октября. Ю.С. Владимиров (Физфак МГУ). Итоги конференции “Наука, теология и русская философская традиция” в С-Петербурге.

28. 29 октября. В.М. Бернштейн. Аномальные явления и гипотеза коллективного разума.

29. 12 ноября (15). А.В. Беляков. Верой или разумом? О возможности новой метафизики.

30. 26 ноября. И.Ш. Шевелев (Кострома). Алгоритм целостности и золотое сечение.

31. 10 декабря. Л.Г. Студеникина (Москва). К вопросу об определениях понятия религии.

32. 17 декабря. В.Т. Аникушин. Движение как эволюция пространственно-временной структуры любого физического объекта.

1998 год (весенний семестр):

33. 20 января. И.Ш. Шевелев (Кострома). Алгоритм целостности и золотое сечение (продолжение доклада от 26 ноября 1997 г.).

34. 18 марта. Н.И. Евсеевичев (Институт химфизики). Новое прочтение "Математических начал натуральной философии" И. Ньютона.

35. 25 марта (20). Ю.И. Кулаков (Новосибирск, НГУ). Физика и духовная культура.

36. 8 апреля (28). Г.И. Шипов (Москва). Скрытые возможности физического вакуума и торсионные поля (эксперименты с торсионными полями).

37. 22 апреля (26). Н.В. Мицкевич (Мексика, Гвадалахарский университет). Сущность физических законов.

38. 7 мая (23). В.Д. Захаров (РУДН). Физическое и метафизическое в физических теориях.

1998 год (осенний семестр):

39. 23 сентября. Ю.С. Владимиров (Физфак МГУ). Итоги конференции "Наука, философия и религия" в ОИЯИ (Дубне).

40. 7 октября. В.В. Низовцев (Физфак МГУ). Воцерковление физики как методологический симптом.

41. 21 октября. Священник Тимофей Алферов. Христианская и языческая космогония в свете современной науки.

42. 4 ноября (13). А.В. Беляков. Обсуждение книги Э.А.Тайнова "Трансцендентальное. Православная метафизика".

43. 18 ноября (30). Ю.С. Владимиров (МГУ). Фундаментальная физика и религия.

44. 25 ноября. Р.Ф. Полищук (ФИАН). Мир как бытие и время.

45. 2 декабря. С.В. Гришин (Москва). Новые философские основания физики.

46. 9 декабря. С.В. Гришин (Москва). Новые философские основания современной физики (продолжение).

47. 16 декабря. В.А. Панчелюга (Греция). Принцип дуальности (наука и религия).

1999 год (весенний семестр):

48. 17 февраля (25). Итоги конференции "Христианство и наука" в рамках 7-х Рождественских чтений. Выступают участники конференции.

49. 3 марта (20). А.Г. Назаров (Москва). Науки о живом на рубеже III тысячелетия.

50. 10 марта (16). Н.И. Коровяков (Москва). Структурный анализ физики.

51. 17 марта (21). С.К. Иванов. Пространственно-временное "понижение".

52. 31 марта (20). М.И. Штеренберг (независимый). Анализ научного метода познания реальности.

53. 14 апреля (18). В.Н. Князев (МГПУ). Проблема физической реальности.

54. 28 апреля (12). А.В. Гузь-Марков (Москва). История Евразии за 12 тысяч лет.

55. 19 мая (15). С.М. Брюшинкин (ИАЭ). Физика: ее эволюция и революции.
56. 26 мая (16). Ю.С. Владимиров (Физфак МГУ). Классификация философско-религиозных систем.
57. 9 июня (19). Ю.И. Кулаков (Новосибирск, НГУ). Физика и духовная культура.

1999 год (осенний семестр):

58. 27 сентября (30). М.Ю. Симаков. Связь религии и математики пифагорейцев.
59. 11 октября (19). М.Р. Короткина (Мехмат МГУ). Стрела пространства-времени.
60. 1 ноября (19). А.В. Коганов (Москва). Этапы моделирования и интерпретации времени.
61. 15 ноября (21).
1) Ю.Б. Ларин. Жизнь с точки зрения физики.
2) М.И. Штеренберг. Жизнь физически.
62. 29 ноября (22). В.Д. Захаров (МГУП). Философия и религия с точки зрения физики.
63. 6 декабря (18). В.Д. Захаров (МГУП). Религия с точки зрения физики.
64. 20 декабря (36). Протоиерей Кирилл Копейкин (С.-Петербургская духовная академия). О возможности новой метафизики.

2000 год (весенний семестр):

65. 14 февраля (14). Итоги конференции "Христианство и наука" в рамках Образовательных Рождественских чтений.
66. 28 февраля (27). В.Н. Катасонов (Институт философии РАН). Актуальная бесконечность Г. Кантора и концепция целостного разума в русской философии.
67. 13 марта (18). Р.Ф. Полищук (ФИАН). Физическая картина мира и принцип финитизма.
68. 27 марта (20). Ю.А. Урманцев (Институт физиологии растений РАН). Очерк общей теории систем Урманцева.
69. 10 апреля (25). Ю.Д. Нечипоренко. Физика мифа.
70. 24 апреля (23). В.П. Майков (Москва). Куда направлена "стрела времени" или почему невозможна "тепловая смерть" Вселенной.
71. 15 мая (15). В.В. Аристов (Москва). О космосе времени.

2000 год (осенний семестр):

72. 25 сентября (16). Итоги конференции "Математика и опыт". Выступают участники.
73. 2 октября (31). Ю.И. Кулаков (НГУ и ГАГУ). Теоретическая физика XXI века.
74. 16 октября (15). Итоги конференции "Богословия и наука" (Узкое, 28-30 сентября 2000 г.).

75. 30 октября (25). А.Ю. Грязнов (Физфак МГУ). Методология физики и априоризм Канта.

76. 13 ноября (31). А.А. Зенкин (ВЦ РАН). Логика и философия математической бесконечности.

77. 27 ноября (25). (Планковские чтения). Семинар, посвященный 100-летию квантовой механики (к 100-летию доклада М. Планка). Докладчики: С.Н. Майбуров, Ю.А. Рылов, Р.Ф. Полищук, Н.И. Евсеевичев.

78. 18 декабря (19). В.Н. Катасонов (Институт философии РАН). Философия естествознания Пьера Дюгема.

79. 25 декабря (18). Итоги уходящего и перспективы наступающего века.

2001 год (весенний семестр):

80. 19 февраля (15). В.В. Винокуров. Эзотерическая традиция в истории религии и современная наука.

81. 5 марта (22). А.В. Московский (Православный университет). От физики к метафизике и обратно.

82. 19 марта (18). И.Ш. Шевелев (Кострома). Метаязык живой природы.

83. 2 апреля (20). В.Д. Захаров (МГУП). Научная апологетика.

84. 16 апреля (16). С.А. Векшенов (МГУ). Новая математическая теория бесконечности.

85. 14 мая (15). Г.Л. Муравник. Проблемы современного антропогенеза.

86. 28 мая (16). В.А. Коломбет (Пушино на Оке). Основы трансфизического психоанализа.

2001 год (осенний семестр):

87. 17 сентября (19). И.М. Гилилов. Мировое шекспироведение вчера и сегодня.

88. 8 октября (17). Р.Ф. Полищук (ФИАН). О преодолении прошлого мировоззрения.

89. 22 октября (19). В.Е. Еремеев. О китайской "Книге перемен".

90. 5 ноября (23). А.Ю. Грязнов (Физфак МГУ). Методологические императивы науки и физики XX века.

91. 19 ноября (20). Презентация сборника "Христианство и наука". Выступают авторы: Ю.С. Владимиров, В.Д. Захаров, В.Н. Катасонов, Р.Ф. Полищук, А.В. Московский и др.

92. 3 декабря (20). Ю.А. Любимов (Физфак МГУ). Известный и неизвестный Ирншоу: ученый и мыслитель.

93. 17 декабря (14). П.Я. Сергиенко (Подольск). Триалектика: новое понимание Мира.

2002 год (весенний семестр):

94. 18 февраля (14). Итоги конференции "Христианство и наука" в рамках X-х Рождественских чтений. Выступают участники.

95. 4 марта (21). Просмотр телепередачи по НТВ А. Гордона с выступлением Ю.С. Владимирова и В.Д. Захарова.

96. 18 марта (19). С.В. Петухов (Институт машиноведения). Бипериодическая таблица генетического кода и число протонов.

97. 1 апреля (44). П.В. Флоренский, Т.А. Шутова, С.А. Сошинский, А.В. Московский (Православный университет). Чудесные знамения, происходящие в Русской Православной Церкви.

98. 15 апреля (24). И.В. Буракова. Об общих основаниях гомеопатии, философии, физики и математики.

99. 29 апреля (14). С.А. Векшенов (МСУ, РАО). Квантовая механика и непрерывность.

100. 13 мая (17). В.Д. Захаров (МГУП). Физика и чудеса.

2002 год (осенний семестр):

101. 16 сентября (17). В.В. Михайлин (Физфак МГУ). Обратная перспектива.

102. 30 сентября (29). Г.Л. Муравник (Москва). "Ибо прах ты и в прах обратишься..." (феномен смерти).

103. 14 октября (20). Э.И. Соркин (Москва). Грехопадение как философская категория.

104. 28 октября (30). (Заседание состоялось в Южной физической аудитории) Юбилейное заседание, посвященное 100-летию со дня рождения П. Дирака и Е. Вигнера. Выступают: В.П. Визгин, Ю.С. Владимиров, В.Д. Захаров, М.Б. Менский.

105. 11 ноября (21). В.А. Постовалова (ИЦ РАН). Наука, религия, философия в концепции цельного знания А.Ф. Лосева.

106. 25 ноября (26). П.А. Кожин (Институт Дальнего Востока). Свидетельства этнокультурных контактов в древних культурах Евразии.

107. 2 декабря (19). А.А. Гриб (ГУЭФ, С.-Петербург). Квантовая физика и культура.

108. 9 декабря (30). Проявления "золотого сечения" в физике. Выступают участники семинара.

109. 23 декабря (25). В.Д. Захаров (МГУП). Борьба за метафизику.

2003 год (весенний семестр):

110. 17 февраля (17). А.С. Харитонов (Москва). Симметрия хаоса и порядка.

111. 10 марта (9). В.Д. Эрекаев (Институт философии РАН). О возможности диалога науки и религии. Концептуальный анализ.

112. 24 марта (40). Ю.П. Пытьев (Физфак МГУ). Феномен "видения" с закрытыми глазами.

113. 7 апреля (29). С.Э. Шноль (Физфак МГУ, Пущино на Оке). Изучение феномена микрофлуктуаций.

114. 21 апреля (29). А.А. Зенкин (Москва). Проблема континуума в математике и физике.

115. 12 мая (33). Ю.И. Кулаков (НГУ, Новосибирск). Метафизика и теория физических структур.

116. 26 мая (21). А.Ю. Севальников (Институт философии РАН). Квантовая механика и проблемы онтологии.

2003 год (осенний семестр):

117. 15 сентября (27). Ю.С. Владимиров (Физфак МГУ).
1) Презентация книги Э. Маха "Познание и заблуждение".
2) Презентация сборника "Христианство и наука".
118. 22 сентября (28). С.В. Петухов (Институт машиноведения). Бинарные языки генетического кода.
119. 29 сентября (29). И.Ш. Шевелев (Кострома). Золотое сечение: комплементарность, противоположность, триединство.
120. 6 октября (27). В.Д. Захаров (МГУП). Метафизика свободы в природном мире.
121. 13 октября (29). М.Ю. Симаков (Москва). Восточная философия и современная наука.
122. 20 октября (23). Т.А. Баева (Москва). Метафизика в биологии и религии.
123. 27 октября (29). Э.И. Соркин (РФО). Роль религиозной философии в современном мире: взгляд с позиций панентеизма.
124. 3 ноября (14). А.Ф. Грашин. Суперравновесная термодинамика – новый подход к субатомным явлениям.
125. 10 ноября (36). И.А. Марутаев (композитор). Гармония мира (число 137 и золотая пропорция).
126. 17 ноября (31). А.П. Огурцов (Институт философии РАН). Онтологические схемы физики.
127. 24 ноября (37). В.П. Троицкий (Москва). Периодическая система начал по А.Ф. Лосеву.
128. 1 декабря (25). М.И. Беляев. Генетический код Вселенной.
129. 8 декабря (30). О.Б. Балакшин (ИИАШ). Иррациональные ряды и гармония.
130. 15 декабря (35). Ю.Г. Бондаренко. Основные закономерности физики.
131. 22 декабря (26). В.П. Майков. Постклассическая (термодинамическая) картина мира.

2004 год (весенний семестр):

132. 16 февраля (18). Итоги конференции "Христианство и наука" в рамках Рождественских чтений. Выступают участники.
133. 1 марта (33). Я.В. Кеслер (Библейский институт). История техногена.
134. 15 марта (41). Ю.И. Кулаков (Новосибирск, НГУ). Теория физических структур.
135. 22 марта (40). Ю.И. Кулаков (Новосибирск, НГУ). Новое в теории физических структур.
136. 29 марта (44). М. Вайгер (Израиль). Каббала: современный взгляд.
137. 5 апреля (30). Г.Л. Муравник (Православный лицей). Эволюционизм и креационизм: история противостояния.
138. 12 апреля (27).
1) Бледнов. Формальный метод оценки достоверности физических гипотез.
2) А.Ю. Севальников (Институт философии РАН). Принцип взаимности.

139. 19 апреля (41). М. Лайтман (Израиль). О древнем учении Каббала.
140. 26 апреля (24). С.М. Брюшинкин (ИАЭ). Тайны астрофизики и древняя мифология.
141. 17 мая (26). В.В. Аристов. Реляционная теория пространства-времени.
142. 24 мая (25). В.Т. Поляковский (независимый исследователь). Трагическая история религии и атеизма.
143. 31 мая (27). В.В. Очинский (Ставрополь). Концепция золотой пропорции в естествознании.

2004 год (осенний семестр):

144. 20 сентября (47). С.В. Петухов (Институт машиноведения РАН). Генетические коды, бинарные структуры, параллелизмы с законами Менделя, золотое сечение и хронобиологический подход.
145. 27 сентября (31). А.С. Харитонов (ВАГШ РФ). Гармония хаоса и порядка в природе и обществе.
146. 4 октября (29). Ю.С. Владимиров (Физфак МГУ). Метафизический принцип фрактальности в теоретической физике.
147. 11 октября (24). О.В. Кудреватова, С.В. Покровский (ВЭИ). Сравнение мировоззрения древних китайцев и современная математическая логика.
148. 18 октября (23). В.Д. Захаров (МГУП). Метафизика в борьбе с кантианством.
149. 25 октября (55). В.В. Кассандров (РУДН). Алгебраическая природа частиц: предвосхищение "окончательной теории".
150. 1 ноября (31). С.Л. Катречко (Философский факультет МГУ). Кантовские взгляды на пространство и время.
151. 15 ноября (33). Д.Г. Павлов (МГТУ). Числа и геометрия пространства-времени.
152. 22 ноября (28). Ю.С. Владимиров (Физфак МГУ). О философском коллоквиуме "Время в физике, астрофизике и богословии".
153. 29 ноября (39). В.Ф. Панов (Пермь, ПГУ). Нетрадиционные физические исследования в Перми.
154. 6 декабря (27). Э.И. Соркин (РФО). Принцип триалистичности и идеальное государство.
155. 20 декабря (22). Р.Г. Баранцев (С.-Петербург). Семантическая структура тринитарной методологии.
156. 27 декабря (42). Ю.С. Владимиров и др. участники сборника. Презентация сборника "Христианство и наука".

2005 год (весенний семестр):

157. 14 февраля (22).
- 1) Итоги конференции "Христианство и наука" в рамках Рождественских чтений.
- 2) В.В. Михайлин (Физфак МГУ). Знание и вера в физике.
158. 21 февраля (31). С.В. Зенин (Москва). Открытие нового состояния материальных систем.

159. 28 февраля (30). В.Е. Еремеев (Москва). Идейные истоки учения Гурджиева.
160. 14 марта (39). В.В. Кассандров (РУДН). Комплексное пространство-время и природа движения и взаимодействий (в контексте алгебраической динамики).
161. 21 марта (22). А.В. Олескин (Биофак МГУ). Биополитика.
162. 28 марта (26). А.П. Саврухин. Природа элементарных частиц и "золотое сечение".
163. 4 апреля (26). О.Б. Балакшин (ИМАШ РАН). Гармония и симметрия.
164. 11 апреля (30). Ю.П. Карпенко. Наука в диалогах с Далай Ламой.
165. 18 апреля (39). Ю.С. Владимиров (Физфак МГУ), Ю.И. Кулаков (Новосибирск, НГУ). Сопоставление программ теории физических структур и бинарной геометрофизики.
166. 25 апреля (22). М.С. Батанов. Алгебра сигнатур.
167. 16 мая (26). Н.В. Вдовиченко (ИИЕТ РАН). Курс теоретической физики Л.Д. Ландау и Е.М. Лифшица в культурно-историческом контексте.
168. 23 мая (28). В.Д. Захаров (МГУП). Физика как философия природы.

2005 год (осенний семестр):

169. 19 сентября (20). Ю.С. Владимиров (Физфак МГУ). Метафизические аспекты геометрофизики.
170. 26 сентября (33). А.А. Элиович. О методологии суперструнной программы.
171. 3 октября (22). Г.М. Идлис (ИИЕТ РАН). "Всеми свое время" (О корреляции солнечной активности и научного творчества).
172. 10 октября (20). Ю.П. Карпенко. Буддизм и наука (по диалогам с Далай Ламой).
173. 17 октября (29).
- 1) А.В. Беляков. О метафизике.
 - 2) А.К. Гуц (Омск). К теории времени.
174. 24 октября (23). Р.Ф. Полищук (ФИАН). Бог как миф и символ.
175. 31 октября (21). Ю.Б. Дмитриев (Москва). Концептуальные основы единой науки.
176. 7 ноября (18). В.В. Михайлин (Физфак МГУ). Свобода и ответственность в науке и религии.
177. 14 ноября (36). Священник Сергей Соколов (США, Калифорния). О происхождении науки.
178. 21 ноября (18). О. Б. Балакшин (ИМАШ РАН). Новые основания "золотого сечения" и гармонии.
179. 28 ноября (28). Д.Г. Павлов (МГТУ). Загадки Древнего Египта.
180. 5 декабря (25). Ю.С. Владимиров (Физфак МГУ). О книге А.П. Дуброва "Когнитивная психофизика".
181. 19 декабря (26). Э.И. Соркин (РФО). Психофизика Маха и метафизика Мира.
182. 26 декабря (31). Ю.С. Владимиров (Физфак МГУ). Презентация сборника "Христианство и наука".

2006 год (весенний семестр):

183. 30 января (45). Протоиерей Кирилл Копейкин (Санкт-Петербургская духовная академия). Христианские корни естественных наук и наука будущего.
184. 13 февраля (24). Итоги конференции "Христианство и наука" в рамках Рождественских чтений.
185. 20 февраля (39). А.П. Дубров (Москва). Когнитивная психофизика.
186. 27 февраля (24). С.Ю. Поройков (Москва). Наука и религия.
187. 6 марта (25). С.А. Векшенов (Москва). Математика и физика континуума.
188. 20 марта (28). Ю.С. Владимиров (Физфак МГУ) и др. авторы сборника. Презентация альманаха "Метафизика. Век XXI".
189. 27 марта (30). Д.Г. Павлов (МГТУ). Геометрия Вселенной с разных точек зрения.
190. 3 апреля (25). Б.У. Родионов (МИФИ). Дальнодействие в ядерной физике.
191. 10 апреля (34). Игумен Владимир Маслов (Свято-Екатерининский монастырь). Церковь глазами физика.
192. 17 апреля (27). А.А. Панкратов. Проблемы прикладной метафизики.
193. 24 апреля (42). Ю.И. Кулаков (Новосибирск, НГУ). Философские аспекты теории физических структур.
194. 27 апреля (30). Священник Сергей Соколов (США, Калифорния). Современная космология и космогонии древнейших цивилизаций.
195. 15 мая (30). В.Д. Захаров (МГУП). Метафизика бесконечности.
196. 22 мая (41). С.Э. Шноль (Физфак МГУ). Космомикрофлуктуации в процессах различной природы.
197. 29 мая (26).
- 1) В.Н. Катасонов (ИФ РАН). Наука и понимание Библии.
 - 2) С.Ю. Поройков. Физическая и религиозная реальность.

2006 год (осенний семестр):

198. 18 сентября (20). В.А. Яковлев (Философский факультет МГУ). Метафизика XXI столетия.
199. 25 сентября (21). А.В. Бобров (Воронеж). Экспериментальные основания аксионной концепции.
200. 2 октября (36). О.И. Каекина (Москва). Управляемое сознанием пространственно-временное структурирование активной среды мозга.
201. 9 октября (20). В.Г. Кречет (ЯГПУ). Метафизические аспекты русской истории и развития русской идеи.
202. 16 октября (25). В.Д. Захаров (МГУП). Неклассическая метафизика.
203. 23 октября (30). А.А. Элиович (Москва). Эфир как методологический инструмент естествознания.
204. 6 ноября (19). Т.А. Баева (Москва). Метафизическое мышление как измененная форма сознания.
205. 13 ноября (31). Ю.С. Владимиров, Д.Г. Павлов, В.В. Кассандров и др. Итоги конференции "Финслеровы обобщения теории относительности (Каир).

206. 20 ноября (21). Ю.А. Рылов (ИМ РАН). Переопределенность римановой геометрии и ее социальные последствия.

207. 27 ноября (27). Г.А. Юсупов (Москва) Энергоинформационная медицина.

208. 4 декабря (24). Э.И. Соркин (РФО). Утопическое мышление и религиозное сознание (Николай Федоров и Тейяр де Шарден).

209. 11 декабря (24). С.М. Коротаев, А.Н. Морозов (Троицк). Обратимость в необратимом времени.

210. 18 декабря (26). Г.Е. Горелик (США). Жизнь и научная деятельность М.П. Бронштейна в эпоху eGh.

211. 25 декабря.

2007 год (весенний семестр):

212. 19 февраля (18). Итоги XII Образовательных Рождественских чтений (физфак МГУ, 31 января 2007 г.).

213. 26 февраля (24). А.М. Можайский, А.М. Смирнов. (Москва, ВИЛВР). Спектрофотометрические и хроматографические методы регистрации дистанционных ментальных воздействий.

214. 5 марта (21). А.В. Олескин (биофак МГУ). Сетевые структуры в биосистемах и человеческим социуме.

215. 12 марта (24). Г.И. Шипов (Москва). Поиски единой теории поля.

216. 19 марта (44). Б.У. Родионов (МФТИ). Ноосфера в современной физике.

217. 26 марта (26).

1) С.В. Месяц (Институт философии РАН). Основные понятия античной метафизики.

2) Д.Г. Павлов (МГТУ им. Баумана). Пирамиды Мексики.

218. 2 апреля (16). В.П. Троицкий (Москва, музей Лосева). А.В. Лосев и метафизика.

219. 9 апреля (15). В.Н. Катасонов (Институт философии РАН). Дело Галилея: узловые моменты.

220. 16 апреля (16). А.С. Харитонов (Москва, РГСУ). Симметрия хаоса и порядка.

221. 7 мая (34). М.И. Галиминов. Астрономические явления и радиоактивный распад.

222. 21 мая (15). Священник Сергей Соколов (США, Калифорния). Собственная система отсчета и хроногенез.

2007 год (осенний семестр):

223. 17 сентября (15). Ю.С. Владимиров (МГУ). Презентация сборника "Христианство и наука".

224. 24 сентября (23). В.Д. Захаров (МГУП), Г.В. Рязанов (Израиль). Настоящее и будущее естественнонаучной апологетики.

225. 1 октября (25). Ю.С. Владимиров (МГУ). Презентация 2-го выпуска альманаха "Метафизика. Век XXI".

226. 8 октября (21). В.Н. Первушин (Дубна, ОИЯИ). Свобода начальных данных.

227. 15 октября (19). А.П. Дубров (Москва). Проблемы когнитивной психофизики.
228. 22 октября (17). Т.А. Баева (Москва - США). Со-знание.
229. 12 ноября (26). Протоиерей Кирилл Копейкин (С.-Петербург). Физика и теология на пороге III тысячелетия.
230. 19 ноября (18). В.Д. Захаров (МГУП). Познание как проблема.
231. 26 ноября (24). В.Г. Буданов (Институт философии РАН). Методология синергетики.
232. 3 декабря (24). Б.У. Родионов (МИФИ). Есть ли границы внушения?
233. 10 декабря (22). Б.У. Родионов (МИФИ). Тунгусский метеорит – запустил Тесла?
234. 20 декабря (16). О.Б. Хаврошкин, В.В.Циплаков (Москва). Жизнь, цивилизация, археология.
235. 24 декабря (31). О.А. Крылов (Москва, Институт физиологии им. Анохина). Проблемы физики и физиологии мозга.
236. 27 декабря (36). Д.Г. Павлов (МГТУ), А.Ю. Склярлов (Москва). Итоги экспедиции в Египет, Боливию и Перу.

2008 год (весенний семестр):

237. 11 февраля (16). Ю.С. Владимиров (МГУ) и другие участники конференции. Итоги конференции "Христианство и наука".
238. 18 февраля (29). А.В. Московский (Православный университет). Презентация книги "Чудеса истинные и ложные".
239. 25 февраля (25). О.В. Крыченко (г. Жуковский). Неорганические биосистемы.
240. 3 марта (26). Ю.В. Волков (МГУ). Вода и магнетизм.
241. 17 марта (37). В.П. Исаков (Москва). Психологические эксперименты с сознанием и подсознанием.
242. 24 марта (21). Р.Ф. Полищук (ФИАН). Теисты и атеисты: мир или война?
243. 31 марта (15). В.В. Михайлин (Физфак МГУ). От иконы к авангарду.
244. 7 апреля (27). А.Ю. Склярлов (Москва). Перу и Боливия задолго до инков.
245. 14 апреля (21). А.Т. Белоконь (Москва). Интеллектуальный потенциал фигур пустыни Наска.
246. 21 апреля (20). А.С. Харитонов (Москва). Фрактальные свойства числа и Природы.
247. 28 апреля (19). А.Ю. Севальников (Институт философии РАН). Динамические представления и метафизика.
248. 2 июня (42). (Совместное заседание с семинаром философского факультета МГУ). Г. Дарваш (Венгрия, Будапешт). Непостижимая эффективность симметрии в науке.

2008 год (осенний семестр):

249. 15 сентября (24). В.Д. Захаров (РГУП). Проблема сознания.
250. 22 сентября (20). А.А. Элиович. Преддверие научной революции (методологические размышления).
251. 29 сентября (21). В.А. Яковлев (Философский факультет МГУ). Пересмысливая философию сегодня: Итоги 22-го международного философского конгресса в Сеуле.
252. 6 октября (35). П.П. Гаряев (биофак МГУ). Волновая генетика.
253. 13 октября (20). Ю.С. Владимиров (физфак МГУ). Презентация сборника "Христианство и наука" (7-й выпуск).
254. 16 октября (29). С.В. Петухов (Институт машиноведения РАН). Матричная генетика: связь генетического кода с гиперкомплексными числами и 8-мерными инь-ян-алгебрами.
255. 20 октября (21). Священник Михаил Захаров. Христианство и наука о происхождении и эволюции Вселенной.
256. 27 октября (30). В.Д. Захаров (РГУП). Заседание, посвященное 70-летнему юбилею В.Д. Захарова.
257. 17 ноября (35). В.Л. Воейков (биофак МГУ). Дыхание воды – основа живого состояния.
258. 1 декабря (39). Г.Г. Архангельский. Биолокация: сущность метода, возможности и применения.
259. 15 декабря (39). В.П. Визгин (ИИЕТ РАН). Еще раз о "непостижимой эффективности математики" в естественных науках.
260. 22 декабря (25). В.В. Аристов (ВЦ РАН). Реляционная концепция пространства-времени.

2009 год (весенний семестр):

261. 16 февраля (29). о. Сергей Соколов. Презентация книги "Мир иной и время Вселенной".
262. 2 марта (21). А.П. Дубров. Биологическая геофизика: поля, Земля, человек.
263. 16 марта (16). С.М. Брюшинкин. Тайна происхождения человеческих богов.
264. 23 марта (52). Ю.П. Рассадкин. Эта удивительная вода.
265. 30 марта (18). В.А. Панчелюга. Основы теории элементарных отношений.
266. 6 апреля (24). Л.Г. Сапогин. Унитарная квантовая теория и спектр масс элементарных частиц.
267. 13 апреля (29). К.Г. Коротков. Электрофотоника - метод исследования биологических объектов и экологических факторов среды путем моделирования пространственно-временного распределения параметров стимулированной оптоэлектронной эмиссии.
268. 14 апреля (22). К.Г. Коротков. Метод газоразрядной визуализации (ГРВ) как новый подход к исследованию структурных свойств воды и жидкостей.
269. 20 апреля (21). С.Н. Смирнов, Ю.К. Иванов, В.М. Ерошенко. Биолокация в научной лаборатории: практические приемы и методы.

270. 27 апреля (18). Н.Л. Павлов. Современная наука и традиционные знания.
271. 25 мая (23). Г.В. Рязанов. Математика эмоций и физика.
272. 1 июня (15). Б.У. Родионов (МИФИ). Ядерный ключ к мировым загадкам.

2009 год (осенний семестр):

273. 14 сентября. Итоги 5-го Российского философского конгресса "Наука. Философия. Общество". Выступают проф. В.А. Яковлев и другие участники конгресса.
274. 21 сентября. С.С. Жимаитис. Авангард и архитектура сознания.
275. 28 сентября. В.В. Михайлин. Взгляды Хвольсона на физику и веру.
276. 5 октября. П.В. Короленко. Золотое сечение в оптике.
277. 12 октября. А.С. Харитонов. Золотое сечение в термодинамике.
278. 19 октября. Б.У. Родионов. О проекте метафизического словаря.
279. 26 октября. В.Л. Правдивцев. Триединство мира и фрактальное сознание (демонстрация фильма).
280. 2 ноября. Презентация сборника "Христианство и Наука, № 8". Выступают авторы.
281. 9 ноября. Презентация 3-го выпуска альманаха "Метафизика. Век XXI".
282. 16 ноября. Заседание посвящено памяти академика В.Л. Гинзбурга.
283. 23 ноября. Л.И. Харбедия. Абсолютное пространство-время в ОТО.
284. 30 ноября. В.Л. Правдивцев. Показ фильма о секретах 3-го Рейха.
285. 7 декабря. С.Э. Шноль. Стрела времени.
286. 14 декабря. М. Уль. Фау-2 Сталина – трансфер ракетной техники 3-го Рейха в СССР.
287. 21 декабря. С.В. Петухов. Генетический код, его матричные операторы и генетические циферблаты.

2010 год (весенний семестр):

288. 15 февраля. Итоги конференции "Христианство и Наука – 2010".
289. 1 марта. Т.Е. Владимирова. Диалог культур: пути, которые мы выбираем.
290. 15 марта. В.Г. Буданов. Квантово-синергетическая антропология: проблемы становления.
291. 22 марта. А.С. Харитонов. Термодинамика и золотая пропорция.
292. 29 марта. А.Ю. Севальников. Метафизика и ее прикладные аспекты.
293. 5 апреля. Б.Н. Фролов. Смена научно-естественной картины мира: отдаленное будущее или ближайшая перспектива?
294. 12 апреля. С.Н. Голубев. Геометрия биоструктур.
295. 19 апреля. В.Я. Перминов. Философия как универсальная эвристика.
296. 26 апреля. В.Д. Захаров. Способна ли физика объяснить сознание?
297. 17 мая. Р.Ф. Полищук. Физическая картина мира.

2010 год (осенний семестр):

298. 20 сентября. Итоги конференции "Философия физики: Актуальные проблемы" (17–19 июня 2010 г., Философский факультет МГУ им. М.В. Ломоносова). Выступают участники.

299. 27 сентября. Ю.С. Владимиров. Презентация книги "Между физикой и метафизикой. Кн.1: Диамату вопреки".

300. 4 октября. В.Д. Захаров. Презентация книги "От философии физики к идее Бога".

301. 11 октября. Г.А. Сарданашвили. Презентация книги "Я – ученый. Заметки теорфизика".

302. 18 октября. Б.У. Родионов. Презентация книги "Материя".

303. 25 октября. В.А. Твердислов. Ионная и хиральная асимметрии как физические факторы биогенеза и онтогенеза.

304. 1 ноября. Б.У. Родионов. Презентация книги "Материя" (продолжение).

305. 8 ноября. В.Ф. Панов. Итоги "торсионной" конференции в Тамбове.

306. 15 ноября. Э.И. Соркин. Метафизика восприятия.

307. 22 ноября. В.П. Майков. Физика дискретного пространства-времени.

308. 29 ноября. Ю.С. Владимиров. Геометрическая парадигма в физике (по материалам командировки в г. Алматы).

309. 6 декабря. А.С. Харитонов. Уравнение взаимодействия бытия и небытия.

310. 13 декабря. В.Д. Захаров. Пространство-время в современной космологии (аспект бесконечности).

311. 20 декабря. С.А. Векшенов. Метафизика двойственности в математике.

312. 27 декабря. Т.Е. Владимирова. Пусть не прервется связь времен. . .

2011 год (весенний семестр):

313. 21 февраля. Ю.С. Владимиров. Презентация второй книги "Между физикой и метафизикой".

314. 28 февраля. Итоги конференции "Христианство и Наука – 2011" и презентация сборника "Христианство и Наука, № 9".

315. 14 марта. С.Ю. Поройков. Презентация книги "Архетипические психологические типы".

316. 21 марта. П.К. Демиденко. Философия живописи.

317. 28 марта. А.С. Нилогов. Презентация сборника "Кто делает философию в России, № 2".

318. 4 апреля. А.А. Элиович. Методологические проблемы современной физики.

319. 11 апреля. В.Д. Захаров. Время в физике и космологии.

320. 18 апреля. В.В. Казютинский, А.Д. Панов, В.Д. Захаров. Презентация сборника "Современная космология: философские горизонты".

321. 25 апреля. А.Н. Павленко. Стадия эмпирической невесомости теории и принцип наблюдаемости.

322. 16 мая. Показ фильма "Следы древних цивилизаций".

2011 год (осенний семестр):

323. 12 сентября. Ю.С. Владимиров. Презентация третьей книги "Между физикой и метафизикой".
324. 19 сентября. Презентация 4-го выпуска альманаха "Метафизика. Век XXI".
325. 26 сентября. В.Д. Захаров. Возможна ли научная апологетика?
326. 3 октября. Ю.С. Владимиров. Презентация первого номера журнала "Метафизика".
327. 10 октября. А.А. Элиович. Критика методологии струнной программы.
328. 17 октября. И.Э. Булыженков. О материальной альтернативе пустому пространству.
329. 24 октября. А.Д. Панов. Методологические проблемы космологии и квантования гравитации.
330. 31 октября. А.Д. Панов. Природа математики и реальность.
331. 7 ноября. В.В. Михайлин. Вопросы просвещения на современном этапе.
332. 14 ноября. В.В. Цетлин. Исследование реакции воды на действие космофизических и геофизических факторов окружающего пространства.
333. 21 ноября. Ю.С. Владимиров. Между физикой и метафизикой (вслед за Лейбницем и Махом).
334. 28 ноября. А.Ю. Грязнов. Проблема понимания в физике и критерии истинности физической теории.
335. 5 декабря. Р.Р. Айдагулов. Непрерывные структуры и почему топология не работает в релятивизме.
336. 12 декабря. С.А. Векшенов. Метафизика инвариантности.
337. 19 декабря. В.Д. Захаров. Метафизика геометрических пространств.
338. 26 декабря. А.Ю. Севальников. О возможности метафизического обоснования квантовой механики.

2012 год (весенний семестр):

339. 13 февраля. Итоги конференции "Христианство и Наука"(24 января 2012, физический факультет МГУ).
340. 20 февраля. Ю.С. Владимиров. Презентация второго номера журнала "Метафизика".
341. 27 февраля. С.В. Петухов. Кватернионы Гамильтона и сплит-кватернионы Кокла в системе молекулярно-генетических алфавитов.
342. 5 марта. В.Л. Правдивцев. Представление и демонстрация документального фильма "Зеркала. Прорыв в будущее".
343. 12 марта. Н.А. Соловьев. Квантовая метафизика.
344. 19 марта. А.Ю. Севальников. Неизвестные страницы немецкого атомного проекта (1939-1945).
345. 26 марта. Ю.С. Владимиров. Презентация четвертой книги "Между физикой и метафизикой".
346. 2 апреля. Р.Р. Айдагулов. Финслеровы геометрии и кинематика на геномах. Дерево эволюции.
347. 9 апреля. Ю.С. Владимиров. Презентация третьего номера журнала "Метафизика".

348. 16 апреля. В.Л. Дунин-Барковский. О работах по обратному конструированию мозга.
349. 23 апреля. Б.У. Родионов. О глобальных катастрофах на Земле.
350. 14 мая. С.В. Зенин. Механизм памяти воды.
351. 21 мая. А.С. Грусицкий. Причина времени и время в макромире.

2012 год (осенний семестр):

352. 17 сентября. В.Ф. Панов, С.А. Курабов, В.А. Жигалов. О конференции по информационным полям.
353. 24 сентября. Ю.С. Владимиров. Презентация четвертого номера журнала "Метафизика".
354. 1 октября. Э.И. Соркин, С.Л. Катречко. Информация о Всероссийском философском конгрессе в Нижнем Новгороде.
355. 8 октября. А.Ю. Севальников. К концепции тождества микрокосмоса и макрокосмоса.
356. 15 октября. П.П. Гаряев. Концепция лингвистико-волновой генетики и ее практические применения.
357. 22 октября. В.Д. Эрекаев. Об интерпретации теорий объединения фундаментальных физических взаимодействий.
358. 29 октября. Н.И. Евсеевичев. Анри Пуанкаре о наивном канторизме в физике (по геттингенским лекциям 1909 года).
359. 12 ноября. И.Э. Булыженков. Мировые рейтинги университетов: ARWU, QS и THE.
360. 19 ноября. Владимир Маслов. Вопрос о происхождении зла.
361. 26 ноября. А.В. Олескин. Биополитика.
362. 3 декабря. В.Л. Правдивцев. Эксперименты в зеркальных установках. Новые открытия и новые загадки.
363. 10 декабря. В.А. Ванин, Б.У. Родионов. Автоголография.
364. 17 декабря. А.А. Волков. Радиофизические измерения в момент схождения благодатного огня.
365. 24 декабря. 1). Презентация пятого номера журнала "Метафизика"; 2). Демонстрация фильма "Многомерное время".

2013 год (весенний семестр):

366. 18 февраля. Итоги конференции "Христианство и Наука" (январь 2013). Выступают участники.
367. 25 февраля. Презентация шестого номера журнала "Метафизика".
368. 4 марта. А.И. Гневко. Способ моделирования явлений физики и астрофизики.
369. 11 марта. Г.Л. Муравник. Человек между прошлым и будущим в свете открытий последних лет.
370. 18 марта. В.В. Цетлин. О физической природе реакции воды на воздействие окружающей среды.
371. 25 марта. А.Г. Пархомов. Исследование альфа- и бета-радиоактивности при многолетних измерениях.

372. 8 апреля. Обсуждение выступлений Р. Пенроуза в Москве 1-4 апреля.
373. 15 апреля. С.А. Векшенов. Математические и метафизические следствия принципа двойственности.
374. 22 апреля. В.Н. Катасонов. Ахиллесова пята математического естествознания.
375. 29 апреля. Презентация седьмого номера журнала "Метафизика".
376. 13 мая. С.Э. Шноль. Фрактальная линия Вселенной.
377. 20 мая. Ю.С. Владимиров. Презентация книги "Космофизика Чижевского: XX век".

2013 год (осенний семестр):

378. 16 сентября. Презентация восьмого номера журнала "Метафизика".
379. 23 сентября. А.Ф. Смык. Луи де Бройль и его роль в развитии квантовой механики.
380. 30 сентября. В.Д. Захаров. Апофатизм в учении Р. Пенроуза о сознании.
381. 7 октября. Ю.С. Владимиров. Твисторная программа Р. Пенроуза и бинарная геометрофизика.
382. 14 октября. Ю.С. Владимиров. Твисторная программа Р. Пенроуза и бинарная геометрофизика (продолжение).
383. 21 октября. Ю.А. Рылов. Логическая перезагрузка. Что это такое и какая от нее польза?
384. 28 октября. Презентация девятого номера журнала "Метафизика".
385. 11 ноября. А.Л. Круглый. Мир как дискретный процесс: ключевые гипотезы и возможные модели.
386. 18 ноября. Б.С. Садыков. К принципу Маха и относительности инерции.
387. 25 ноября. В.В. Аристов. Построение реляционно-статистического пространства-времени и проблема единства физического описания.
388. 2 декабря. В.П. Визгин. Предустановленная гармония между физикой и математикой.
389. 9 декабря. А.Ю. Севальников. Квантовая механика и философия.
390. 16 декабря. А.П. Левич. Метаболическая модель субстанционального времени.
391. 23 декабря. С.А. Векшенов. Комплексные числа и их порядковые образы.

2014 год (весенний семестр):

392. 24 февраля. Итоги конференции "Христианство и наука"(28 января 2014, физфак МГУ).
393. 3 марта. Презентация десятого номера журнала "Метафизика". Выступают авторы.
394. 17 марта. Ю.С. Владимиров. Вопросы о природе и свойствах пространства-времени.
395. 24 марта. Ю.С. Владимиров. Цепочка идей реляционно-статистического подхода к природе пространства-времени.
396. 31 марта. А.Г. Жилкин. Реляционный подход с точки зрения метафизики.

397. 7 апреля. А.Л. Круглый. Идеи, лежащие в основе гипотезы причинностных множеств в квантовой гравитации.

398. 14 апреля. С.А. Векшенов. Математическая парадигма бинарной системы комплексных отношений.

399. 21 апреля. В.Д. Захаров. Идея пространства и образ мира.

400. 28 апреля. Презентация сборника "Христианство и Наука, № 12". Выступают авторы.

401. 12 мая. Презентация одиннадцатого номера журнала "Метафизика". Выступают авторы.

402. 19 мая. Л.Г. Антипенко. Об интерпретации уравнения Дирака.

403. 26 мая. С.Н. Брюшинкин. Глобальная аномалия вместо конца света.

2014 год (осенний семестр):

404. 25 сентября. Презентация двенадцатого номера журнала "Метафизика". Выступают авторы.

405. 2 октября. Ю.С. Владимиров. Презентация книги «Природа пространства и времени: антология идей».

406. 23 октября. А.Ю. Севальников. Итоги конференции "Онтология квантовой механики" (14-15 октября 2014, Институт философии РАН).

407. 30 октября. А.И. Липкин. Презентация книги "Основания физики".

408. 13 ноября. Презентация тринадцатого номера журнала "Метафизика". Выступают авторы.

409. 4 декабря. Ю.С. Владимиров. Итоги конференции "Наука, философия, религия. Национально-культурная идентичность современной России" (24-26 ноября, Дубна).

410. 25 декабря. В.Л. Правдивцев. Фрактальность информационного поля.

2015 год (весенний семестр):

411. 12 февраля. Презентация четырнадцатого номера журнала "Метафизика". Выступают авторы.

412. 5 марта. Кирилл Копейкин. Герменевтика Книги природы: физика и теология.

413. 2 апреля. В.Д. Захаров. Хайдеггер и наука.

414. 14 мая. Презентация пятнадцатого номера журнала "Метафизика посвященного интерпретациям квантовой механики.

415. 21 мая. Презентация сборника "Христианство и Наука, № 15". Выступают авторы.

2015 год (осенний семестр):

416. 24 сентября. Презентация шестнадцатого номера журнала "Метафизика". Выступают авторы.

417. 5 ноября. Итоги 7 Российского философского конгресса. Выступают участники.

418. 12 ноября. Презентация семнадцатого номера журнала "Метафизика". Выступают авторы.

419. 10 декабря. К.И. Бахтияров. Презентация книги "Принцип универсального языка".

420. 24 декабря. Показ фильма "Следы цивилизации древних богов".

2016 год (весенний семестр):

421. 18 февраля. Семинар посвящен 100-летию со дня кончины Э. Маха.

422. 25 февраля. Презентация восемнадцатого номера журнала "Метафизика", посвященного метаистории.

423. 21 апреля. А.Ю. Севальников, Ю.С. Владимиров. Итоги конференции в Институте философии РАН по интерпретациям квантовой механики.

424. 28 апреля. 1. Презентация девятнадцатого номера журнала "Метафизика". 2. Презентация № 1 (2016) журнала «Пространство-время и фундаментальные взаимодействия».

425. 12 мая. В.Н. Катасонов. Квантовая механика, философия и религия (заметки на полях воспоминаний Вернера Гейзенберга).

426. 26 мая. В.Л. Правдивцев. Эксперименты в зеркальных установках.

2016 год (осенний семестр):

427. 15 сентября. Презентация двадцатого номера журнала "Метафизика".

428. 10 ноября. Презентация двадцать первого номера журнала "Метафизика", посвященного Эрнсту Маху.

429. 17 ноября. Заседание посвящено памяти профессора Д.Д. Иваненко.

430. 8 декабря. Ю.С. Владимиров. Метафизические проблемы сопряжения науки и религии.

2017 год (весенний семестр):

431. 16 февраля. Презентация двадцать второго номера журнала "Метафизика".

432. 2 марта. Ю.С. Владимиров. Презентация книги "Метафизика и фундаментальная физика. Книга 1. От древности до 20 века".

433. 13 апреля. С.А. Векшенов. Метафизика континуума.

434. 27 апреля. А.Ю. Севальников. Понятие времени.

435. 18 мая. Ю.С. Владимиров. Презентация книги "Метафизика и фундаментальная физика. Книга 2. Три дуалистические парадигмы 20 века".

436. 25 мая. Н.В. Кравчук (Украина). О роли случайности в истории.

2017 год (осенний семестр):

437. 21 сентября. Презентация двадцать четвертого номера журнала "Метафизика".

438. 19 октября. А.Ю. Севальников. Определение времени.

439. 2 ноября. В.П. Визгин. "Светность бытия": об электромагнитно-полевой программе в физике.

440. 23 ноября. Презентация двадцать пятого номера журнала "Метафизика".