

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОИНЖЕНЕРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ В.П. ГОРЯЧКИНА

Календарно-тематический план подготовки аспирантов и соискателей НАМИ к сдаче
экзамена кандидатского минимума по "Истории и философии науки"

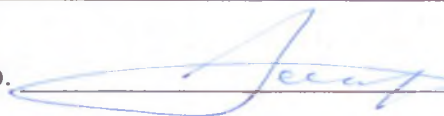
№ п/п	Дата проведения	Тема	Вид занятий	Кол-во часов
1	04 сентября	Предмет и метод философии науки.	лекция	3
2	11 сентября	Наука и философия. Наука и искусство	лекция	3
3	18 сентября	Предмет и метод философии науки. Наука и философия. Наука и искусство	семинар	3
4	25 сентября	Наука и религия. Наука и экономика. Проблема секретности и закрытости научных исследований	лекция	3
5	02 октября	Наука и религия. Наука и экономика. Проблема секретности и закрытости научных исследований	семинар	3
6	09 октября	Наука и власть. Проблема государственного регулирования науки. Роль науки в современном образовании и формирование личности	лекция	3
7	16 октября	Наука и власть. Проблема государственного регулирования науки. Роль науки в современном образовании и формирование личности	семинар	3
8	23 октября	Компьютеризация науки и ее социальные последствия. Наука как производительная сила общества	лекция	3
9	30 октября	Компьютеризация науки и ее социальные последствия. Наука как производительная сила общества	семинар	3
10	06 ноября	Наука как социальная сила. Наука как познавательная деятельность	лекция	3
11	13 ноября	Наука как социальная сила. Наука как познавательная деятельность	семинар	3
12	20 ноября	Наука как особая сфера культуры. Наука как социальный институт	лекция	3

13	27 ноября	Позитивистская традиция в философии науки.. Постпозитивистская философия науки	лекция	3
14	04 декабря	Позитивистская традиция в философии науки.. Постпозитивистская философия науки	семинар	3
15	11 декабря	Марксизм как подход к анализу науки. Социологический и культурологический подходы к исследованию развития науки	лекция	3
16	18 декабря	Марксизм как подход к анализу науки. Социологический и культурологический подходы к исследованию развития науки	семинар	3
17	25 декабря	Традиционалистский и техногенный типы цивилизационного развития и их базисные ценности. Научная картина мира. Исторические формы научной картины мира	лекция	3
18	08 января	Традиционалистский и техногенный типы цивилизационного развития и их базисные ценности. Научная картина мира. Исторические формы научной картины мира	семинар	3
19	15 января	Эмпирический и теоретический уровни научного знания. Структура эмпирического знания. Структура теоретического знания	лекция	3
20	22 января	Эмпирический и теоретический уровни научного знания. Структура эмпирического знания. Структура теоретического знания	семинар	3
21	29 января	Философские основания науки. Роль философских идей и принципов в обосновании научного знания. Методы научного познания и их классификация	лекция	3
22	05 февраля	Философские основания науки. Роль философских идей и принципов в обосновании научного знания. Методы научного познания и их классификация	семинар	3
23	12 февраля	Динамика науки как процесс порождения нового знания. Взаимодействие традиций и возникновение нового знания. Научные революции как перестройка оснований	лекция	3

		науки		
24	19 февраля	Динамика науки как процесс порождения нового знания. Взаимодействие традиций и возникновение нового знания. Научные революции как перестройка оснований науки	семинар	3
25	26 февраля	Историческая смена типов научной рациональности: классическая, неклассическая, постнеклассическая наука. Преднаука и наука. Стратегии порождения знаний	лекция	3
26	05 марта	Историческая смена типов научной рациональности: классическая, неклассическая, постнеклассическая наука. Преднаука и наука. Стратегии порождения знаний	семинар	3
27	12 марта	Культура античного полиса и становление первых форм теоретической науки	лекция	3
28	19 марта	Культура античного полиса и становление первых форм теоретической науки	семинар	3
29	26 марта	Становление опытной науки в новоевропейской культуре	лекция	3
30	02 апреля	Становление опытной науки в новоевропейской культуре	семинар	3
31	09 апреля	Формирование науки как профессиональной деятельности. Становление социальных и гуманитарных наук	лекция	3
32	16 апреля	Формирование науки как профессиональной деятельности. Становление социальных и гуманитарных наук	семинар	3
33	23 апреля	Основные характеристики современной, постнеклассической науки. Глобальный эволюционизм как синтез эволюционного и системного подходов	лекция	3
34	30 апреля	Основные характеристики современной, постнеклассической науки. Глобальный эволюционизм как синтез эволюционного и системного подходов	семинар	3
35	07 мая	Новые этические проблемы науки в конце XX начале XXI века.	лекция	3

		Экологическая и социально-гуманитарная экспертиза научно-технических проектов. Экологическая этика и ее философские основания		
36	14 мая	Новые этические проблемы науки в конце XX начале XXI века. Экологическая и социально-гуманитарная экспертиза научно-технических проектов. Экологическая этика и ее философские основания	лекция	3
37	21 мая	Роль науки в решении глобальных проблем и перспективы человечества	консульт.	3
38	28 мая	Экзамен	экзамен	10

Зав.кафедрой философии и права, проф.



/А.Я. Голубчиков/