

Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Государственный научный центр Российской Федерации –
Институт физики высоких энергий»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУ ГНЦ ИФВЭ




С.В. Иванов

« 18 » февраля 2016 г.

ПРОГРАММА

вступительных испытаний для поступающих на обучение по программам
подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБУ ГНЦ ИФВЭ
по философии

Согласовано:

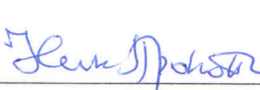
Заместитель директора по научной работе  А.М. Зайцев

Согласовано:

Заведующий аспирантурой  А.А. Соколов

Программа рассмотрена и одобрена на заседании ученого совета:

протокол № 2 от 18.02. 2016 г.

Секретарь ученого совета  Н.Н. Прокопенко

Протвино 2016 г.

Форма проведения вступительных испытаний: собеседование по вопросам.
Для подготовки ответов поступающий использует экзаменационные листы.

1. Возникновение философии. Изменение предмета философии в истории философии.
2. Мифология, религия, философия как исторические типы мировоззрения, их особенности.
3. Специфика философского знания. Соотношение философии и науки.
4. Особенности и основные направления античной философии.
5. Античный атомизм.
6. Патристика и схоластика как направления средневековой философии.
7. Проблема субстанции и научного метода в философии Нового времени.
8. Немецкая классическая философия: особенности, основные проблемы, представители.
9. Метод и система философии Гегеля.
10. Философия жизни о мире и человеке (А. Шопенгауэр, Ф. Ницше).
11. Марксистская философия. Теория отчуждения и социальная философия марксизма
12. Категория бытия. Структура бытия.
13. Движение как способ существования бытия. Формы движения.
14. Материальное в структуре бытия. Понятие «материя», основные свойства материи.
15. Пространство и время как формы существования бытия. Основные свойства пространства и времени.
16. Идеальное в структуре бытия. Понятие духовного. Сознательное и бессознательное в структуре духовного мира человека.
17. Понятие сознания. Естественнонаучный, гносеологический и социальный аспекты сознания.
18. Свобода и ответственность личности
19. Структура познавательного процесса.
20. Эмпирический и теоретический уровни познания.
21. Методология и методы научного познания (наблюдение, эксперимент, моделирование, анализ, синтез, индукция, дедукция, математические методы и др.).
22. Основные формы научного познания (научный факт, проблема, гипотеза, теория).
23. Проблема истины в философии.
24. Соотношение абсолютной и относительной истины в познании. Догматизм и релятивизм в познании.
25. Проблема развития в философии. Основные концепции развития (метафизика, диалектика, синергетика).
26. Взаимодействие общества и природы. Понятие ноосферы. Экологическая проблема.
27. Исторический процесс как социальный прогресс. Критерии социального прогресса
28. Концепции исторического процесса (теория общественно-экономических формаций К. Маркса, концепция локальных цивилизаций А. Тойнби, теория социокультурных систем П. Сорокина).

Рекомендуемая литература

1. Алексеев П.В., Панин А.В. Философия. Учебник для вузов. 4-е издание. М.: Проспект, 2008.
2. В.Ф. Асмус. Античная философия. – М.: 2003.
3. Зотов А., Миронов А., Разин А. Философия.- М., 2003.
4. Реале Дж., Антисери Д. Западная философия от истоков до наших дней. В 4-х т.-СПб., 1995-97.
5. История философии: Запад – Россия – Восток. (под ред. Н.В. Мотрошиловой). В 4 кн. – М.:2000
6. Чанышев А.Н. Философия Древнего мира. - М., 2001.