# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Амурский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ			
Проректор по учебной и научной работе			
раооте			
<u>Лейфа</u> А.В. Лейфа			
« 1»	сентября	2023 г.	

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА «КАНДИДАТСКИЙ ЭКЗАМЕН ПО ИСТОРИИ И ФИЛОСОФИИ НАУКИ»

Научная специальность 5.8.7. Методология и технология профессионального образования Год набора – 2023

Год обучения – 1

Общая трудоемкость дисциплины 36.0 (академ. час), 1.00 (з.е)

Составитель И.Ю. Куляскина, профессор, д-р филос. наук факультет социальной работы Кафедра философии и социологии

Рабочая	программа	составлена	на	основании	Федеральных	государственных
требован	ребований по научной специальности от 20.10.21 № 951					

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры философии и социологии				
01.09.2023 г. , протокол № 1				
Заведующий кафедрой Леонов А	А.К. Леонов			
СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО			
Зав. отделом докторантуры и аспирантуры	Выпускающая кафедра			
Сизова Е.С. Сизова	Лейфа A.B. Лейфа			
« 1» сентября 2023 г.	« 1» сентября 2023 г.			
СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО			
Научная библиотека	Центр цифровой трансформации и технического обеспечения			
Петрович О.В. Петрович	Тодосейчук А.А. Тодосейчук			
« 1» сентября 2023 г.	« 1» сентября 2023 г.			

#### 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

#### Цель дисциплины:

овладение методологией научного познания, формирование профессиональной готовности к самостоятельной научно- исследовательской деятельности, повышение уровня философского образования, ориентированного на профессиональную деятельность, формирование компетенций, необходимых для успешной научно- исследовательской работы.

#### Залачи лисшиплины:

- показать роль философии в социально- гуманитарном познании, продемонстрировать наличие философских оснований у всех фундаментальных научных теорий;
- сформировать представление о специфике социально- гуманитарного познания, его объекте, предмете и субъекте;
- познакомить аспирантов с методологическими проблемами социальногуманитарных наук, соотношением общенаучной методологии со специфическими средствами и методами социально-гуманитарного познания.

### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Кандидатский экзамен по дисциплине «История и философия науки» относится к числу базовых дисциплин. В соответствии с учебным планом экзамен сдается в первый год обучения. Учебный материал курса «История и философия науки» имеет межпредметные связи с ранее изучавшимися дисциплинами: историей, философией, философией и методологией науки.

#### 3. СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 1.00 зачетных единицы, 36.0 академических часов.

- 1 № π/π
- 2 Тема (раздел) дисциплины
- 3 Год обучения
- 4 Виды контактной работы и трудоемкость (в академических часах)
- 4.1 Л (Лекции)
- $4.2 \Pi 3$  (Практические занятия)
- 4.3 Самостоятельная работа (в академических часах)
- 5 Формы текущего контроля успеваемости (по семестрам), Форма промежуточной аттестации (по семестрам)

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 5. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

#### 6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В процессе преподавания и изучения студентами курса философии используются методы личностной ориентированности, интенсивности, диалогичности, межпредметности, креативности. Развитие у обучающихся навыков межличностной

коммуникации и принятия решений реализуется посредством применения интерактивных форм проведения занятий.

#### 7. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций, а также методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений и навыков отражены в фонде оценочных средств по дисциплине «История и философия науки». Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации находятся в фонде оценочных средств, который разрабатывается в соответствии с локальным нормативным актом АмГУ.

#### Вопросы к экзамену:

- 1. Предмет философии науки
- 2. Генезис науки и основные этапы ее исторического развития.
- 3. Эволюция подходов к анализу науки (К. Поппер, Т. Кун, И. Лакатос, М. Полани, П. Фейерабенд).
- 4. Роль науки в традиционном и техногенном типах цивилизационного развития.
- 5. Особенности научного познания. Наука и обыденное познание. Наука и философия.
- 6. Донаучное знание. Античная наука. Наука в Средневековье.
- 7. Классическая наука. Неклассическая и постнеклассическая наука.
- 8. Эмпирический и теоретический уровни научного исследования.
- 9. Структура эмпирического знания.
- 10. Структура теоретического знания.
- 11. Основания науки.
- 12. Динамика научного знания: научная картина мира и опыт.
- 13. Становление развитой научной теории. Формирование гипотез и превращение их в теоретическую модель объекта.
- 14. Научные революции как перестройка оснований науки и как выбор.
- 15. Глобальные научные революции. Исторические типы научной рациональности.
- 16. Глобальный эволюционизм и современная научная картина мира.
- 17. Этические проблемы науки XXI века.
- 18. Историческое развитие институциональных форм научной деятельности. Наука и экономика. Наука и политика.
- 19. Эволюция способов трансляции научных знаний.
- 20. Роль философии в социально-гуманитарном познании.
- 21. Предмет социально-гуманитарных наук.
- 22. Дисциплинарная структура социально- гуманитарного знания и ее социокультурная обусловленность.
- 23. Этапы развития социально- гуманитарных наук: классический, неклассический, постнеклассический.
- 24. В. Дильтей о специфике «наук о духе».
- 25. Философы баденской школы (В. Виндельбанд и Г. Риккерт) о методологии социально-гуманитарных наук.
- 26. Э. Гуссерль о специфике «наук о духе».
- 27. Сходства и различия наук о природе и наук об обществе: современные трактовки проблемы. Особенности объекта социально-гуманитарного познания.
- 28. Особенности субъекта социально-гуманитарного познания.
- 29. «Время», «пространство» и «хронотоп» как категории социально-гуманитарного познания.
- 30. «Жизнь» как категория наук об обществе и культуре.
- 31. Коммуникативная природа социально-гуманитарного знания. Общая структура и

организационные формы коммуникации.

- 32. Научные конвенции и индоктринация как проявления коммуникативной природы социально-гуманитарного познания.
- 33. Проблема истинности и рациональности в социально-гуманитарных науках.
- 34. Плюрализм, релятивизм, психологизм и историзм в социально- гуманитарных науках и проблема истины.
- 35. Диалог и коммуникация в социальном познании.
- 36. Научное объяснение и его типы.
- 37. Герменевтика как «органон наук о духе».
- 38. Понимание как метод социально-гуманитарного познания.
- 39. Интерпретация общенаучный метод и базовая операция социальногуманитарного познания.
- 40. Текст как основа гуманитарного знания.
- 41. Язык, «языковые игры» и языковая картина мира.
- 42. Вера, достоверность и сомнение в социально-гуманитарном познании.
- 43. Вера и понимание в контексте коммуникации.
- 44. Природа ценностей и их роль в социально-гуманитарном познании.
- 45. Основные философские теории ценности.
- 46. Виды ценностей и основные подходы к их классификации.
- 47. Натуралистические исследовательские программы в социально- гуманитарном познании: механицизм, физикализм, биологизм, географический детерминизм, демографический детерминизм, фрейдизм.
- 48. Антинатуралистические исследовательские программы в социальногуманитарном познании (социологизм, экономизм, психологизм, антипсихологизм) и культур-центристская программа.

#### 8. УЧЕБНО- МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- а) литература
- 1. Бессонов, Б. Н. История и философия науки: учебное пособие для вузов / Б. Н. Бессонов. 2- е изд., доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 293 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-04523-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510486 (дата обращения: 23.03.2023).
- 2. История и философия науки: учебное пособие / Н. В. Бряник, О. Н. Томюк, Е. П. Стародубцева, Л. Д. Ламберов; под редакцией Н. В. Бряник, О. Н. Томюк. Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2014. 288 с. ISBN 978-5-7996-1142-2. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https:// www.iprbookshop.ru/66157.html (дата обращения: 23.03.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 3. История и философия науки: учебник для вузов / А. С. Мамзин [и др.]; под общей редакцией А. С. Мамзина, Е. Ю. Сиверцева. 2- е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 360 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00443-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510869 (дата обращения: 23.03.2023).
- 4. Митрошенков, О. А. История и философия науки: учебник для вузов / О. А. Митрошенков. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 267 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-05569-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https:// urait.ru/ bcode/515563 (дата обращения: 23.03.2023).
- 5. Розин, В. М. История и философия науки: учебное пособие для вузов / В. М. Розин. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 414 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06419-3. Текст: электронный //

Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/515556 (дата обращения: 23.03.2023).

6. Хаджаров, М. Х. История и философия науки: учебно-методическое пособие / М. Х. Хаджаров. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 110 с. — ISBN 978-5-7410-1680-0. — Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/69902.html (дата обращения: 23.03.2023). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

7. Яскевич, Я. С. Философия и методология науки: учебник для вузов / Я. С. Яскевич. — 2- е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 536 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09651-4. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/517681 (дата обрашения: 23.03.2023).

б) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

	б) программное обеспечение и Интернет-ресурсы			
№	Наименование	Описание		
1	Операционная система Linux	GNU-лицензия (GNU General Public License)		
2	Электронно- библиотечная система IPRbooks http:// www.iprbookshop.ru/	Электронно- библиотечная система IPRbooks — научно- образовательный ресурс для решения задач обучения в России и за рубежом. Уникальная платформа ЭБС IPRbooks объединяет новейшие информационные технологии и учебную лицензионную литературу. Контент ЭБС IPRbooksотвечает требованиям стандартов высшей школы, СПО, дополнительного и дистанционного образования. ЭБС IPRbooks в полном объеме соответствует требованиям законодательства РФ в сфере образования		
3	ЭБС ЮРАЙТ фонд электронной библиотеки составляет более наименований и постоянно пополняется новинка большинстве своем это учебники и учебные по для всех уровней профессионального образован ведущих научных школ с соблюдением требо новых ФГОСов.			
4	Операционная система Windows 7 Professional	Windows 7 Professional DreamSpark Premium Electronic Software Delivery (3 years) Renewal по договору - Сублицензионный договор № Tr000074357/KHB 17 от 30 июня 2019 года		

в) профессиональные базы данных и информационные справочные системы

No	Наименование	Описание
1	http:// www.window.edu.ru	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно- методической библиотеке для общего и профессионального образования.
2	https:// www.stulentlibrary.ru	«Консультант студента» – многопрофильный образовательный ресурс, предоставляющий доступ через сеть Интернет к учебной литературе и дополнительным материалам, в полном объеме соответствует требованиям законодательства РФ в сфере образования.

3	https://arch.neicom.ru	«Архив научных журналов» содержит архивные коллекции ряда ведущих научных изданий. Каждая коллекция состоит из метаданных и полных текстов статей.
4	http://www.pilosophy.ru	Стэнфордская философская энциклопедия – одна из крупнейших в мире и наиболее авторитетная энциклопедия по философии. Содержит обзорные статьи по философской проблематике и по философской терминологии.

#### 9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Помещения для подготовки обучающихся к сдаче кандидатского экзамен оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду организации.

Все помещения, в которых проводятся занятия, соответствуют действующим противопожарным правилам и нормам.