ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САХАЛИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.02 *Концепции современного естествознания*

<u>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</u> <u>Профиль: Математика и физика</u>

1. Цели освоения дисциплины

«Концепции современного общеобразовательная естествознания» мировоззренческая дисциплина, предназначенная для подготовки бакалавров по множеству научных направлений. Ее важнейшее значение – раскрытие взаимосвязи между природными и социальными процессами, естественными и гуманитарными науками. Мировоззренческая функция данного курса дополняется методологической, теоретико-методологических предоставляя студентам комплекс естественных наук. В целом, изучение данной дисциплины позволяет студентам более глубоко понять области своего профессионального интереса и избегать, с одной стороны, излишней гуманитаризации множества социальных процессов, а с другой – увидеть связь социальных явлений с природными процессами.

Цель: ознакомление студентов с естественнонаучной картиной мира как важнейшим феноменом современной науки, ее ролью в решении социальных проблем современности и сохранении жизни на Земле.

К основной практической цели курса следует отнести развитие у студентов умения сочетать достижения естественнонаучных и гуманитарных наук, научно объяснять взаимосвязь природных и социальных процессов.

Применяя профессиональные языковые навыки использовать англоязычные источники информации по предмету.

Знакомство с культурой и достижений в станах Востока.

Задачи. Широта предметного поля дисциплины определяет многообразие ее задач:

- 1. раскрыть особенности современной естественнонаучной картины мира, в том числе в ее связи с наиболее значимыми феноменами гуманитарной культуры;
- 2. обозначить этапы становления научного естествознания в рамках общего культурно-исторического процесса;
- 3. обозначить основные естественнонаучные концепции, описывающие сущность и взаимодействие материальных объектов, пространства и времени, происхождения Земли, жизни и социальности;
- 4. раскрыть сущность современных философских концепций в их связи с естественнонаучной методологией (основы системного, эволюционно-синергетического подходов, концепция устойчивого развития);
- 5. сформировать у студентов уровень естественнонаучной грамотности, необходимый для адекватного понимания современных социально-экологических

проблем, потребностей и возможностей современного человека, возможных сценариев дальнейшего развития человечества.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Концепции современного естествознания» относится к блоку 1 вариативной части (Б1.В.02) изучается на 1 курсе во 1 семестре по направлению подготовки бакалавров 44.03.05 педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), Профиль: Математика и физика

Данная дисциплина читается в первом семестре первого курса и базируется на знаниях, полученных в рамках общеобразовательной школы. Изучение дисциплины «Концепции современного естествознания» окажет помощь в освоении таких дисциплин как Безопасность жизнедеятельности, Социология, Технические и аудиовизуальные средства обучения, Экология, История математики, История физики.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению:

- а) общекультурных (ОК):
- способность использовать естественнонаучные и математические знания для ориентирования в современном информационном пространстве (ОК-3)
 - б) профессиональных (ПК):
 - способностью использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечение качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемых учебных предметов (ПК-4);
 - способность проектировать траектории своего профессионального роста и личностного развития (ПК-10).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: основные черты естественнонаучной картины мира как одного из важнейших элементов современной культуры; этапы становления современного естествознания; концепции, описывающие сущность пространства и времени как арены природных и социальных явлений; важнейшие концепции физики, химии, биологии и наук о Земле; роль естествознания в решении социальных проблем современности и сохранении жизни на Земле.

уметь: применять основы естественнонаучной методологии в теории и на практике; сочетать естественнонаучное мировоззрение с гуманитарным; объяснять взаимосвязь природных и социальных процессов; оперировать системными моделями объектов и явлений в описании природных и социальных феноменов.

владеть: представлением о сущности естественнонаучной картины мира; методологическими принципами, выработанными в рамках естествознания; основами генетического, системного, синергетического и других подходов.

4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

<u>Общая трудоёмкость составляет 2 зачетные единицы, 72 часа, из них 8 в</u> интерактивной фирме (и)

/п	Раздел Дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах) ЛК ПЗ СР		чая ную сов и ь (в	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
1	Эволюция научного метода и естественнонаучной картины мира	1	1-2	1 1 и	2	4	Дискуссия, тестирование, беседы.Индивидуальные задания.
2	Пространство, время, симметрия	1	3-6	2 2 и	4	8	Дискуссия, тестирование, беседы. Индивидуальные задания.
3	Структурные уровни и системная организация материи	1	7-11	2 2 и	4	8	Дискуссия, тестирование, беседы. Индивидуальные задания.
4	Порядок и беспорядок в природе	1	12-13	2	2	4	Дискуссия, тестирование, беседы. Индивидуальные задания.
5	Панорама современного естествознания	1	14-17	2 2 и	4	8	Дискуссия, тестирование, беседы. Индивидуальные задания.
6	Биосфера и человек	1	18	1 1 и	2	4	Дискуссия, тестирование, беседы. Индивидуальные задания.
	Промежуточная аттестация	1	18	18	18	36	Зачет

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

- а) основная литература (учебники и учебные пособия)
- 1. Горелов, Анатолий Алексеевич. Концепции современного естествознания: Учебное пособие для обучающихся вузов/А. А. Горелов. -2-е изд., перераб. И доп. М:Юрайт. 2014-347с.
- 2. Концепции современного естествознания: учеб. Пособие/ Под ред. С.И. Самыгина.- Ростов н/Д.: Феникс.- 2013.- 412 .

- 3. Бондарев, Валерий Петрович. Концепции современного естествознания: учебное пособие для обучающихся вузов/В.П.Бондарев.-М.:Альфа-М,2010.-464 с.
 - б) дополнительная литература:
- 1. Тулинов В.Ф. Концепции современного естествознания [Электронный ресурс]: учебник / В.Ф. Тулинов, К.В. Тулинов. Электрон.текстовые данные. М.: Дашков и К, 2016. 483 с. 978-5-394-01999-9. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/60428.html
- 2. Стародубцев В.А. Концепции современного естествознания [Электронный ресурс]: учебник / В.А. Стародубцев. Электрон.текстовые данные. Томск: Томский политехнический университет, 2013. 333 с. 978-5-4387-0308-2. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/34669.html
- 3. Борыняк Л.А. Концепции современного естествознания [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.А. Борыняк, Г.Ф. Сивых, Н.В. Чичерина. Электрон.текстовые данные. Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2014. 192 с. 978-5-7782-2540-4. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/45378.html
 - В) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

Портал «Гуманитарное образование» http://www.humanities.edu.ru/

Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru/

Федеральное хранилище «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collection.edu.ru/

http://www.openet.edu.ru/ Российиский портал открытого образования « Российский образовательный портал».

http://www.en.edu.ru/Естественно-научный образовательный портал Электронно-библиотечные системы

Наименование электронно- библиотечной системы (ЭБС)	Принадлежность	Адрес сайта
IPRbooks	ООО «Ай Пи ЭрМедиа»	http://www.iprbookshop.ru/
Университетская библиотека ONLINE	ООО «НексМедиа»	http://www.biblioclub.ru
НЭБ elibrary.ru	ООО Научная электронная библиотека	http://elibrary.ru
ЭБС Издательства «Лань»	ООО «Лань-Тренд»	www.e.lanbook.com
Polpred.com	ООО «ПОЛПРЕДСправочники»	http://polpred.com/

Информационно-образовательные ресурсы

- Официальный Web-сайт CaxГУ http://sakhgu.ru/; caxгу.pф
- Система независимого компьютерного тестирования в сфере образования http://i-exam.ru/

Информационные технологии и программное обеспечение

- Корпоративная информационная сеть (КИС) СахГУ
- Программный комплекс «Электронные журналы», используемый для учета и анализа успеваемости обучающихся
 - MicrosoftWindowsProffesional 8 (лицензия 61031351),
 - Microsoft Office Professional Plus 2010 (лицензия 60939880),
 - KasperskyAnti-Virus (лицензия 2022-000451-54518460), срок пользования с 2017-02-22 по 2019-02-24
 - ABBYYFineReader 11 Professional Edition (лицензия AF11-2S1P01-102/AD),
 - Mathcad Education (лицензия 3A1830135);
 - Справочно-правовая система "КонсультантПлюс", версия «Проф»;
 - «Антиплагиат. ВУЗ» Лицензионный договор №181 от 20.03. 2017 года;
 - ПОдля управления процессом обучения LabSoftClassroomManager, артикул SO2001-5A

Автор	Go	/к.п.н., доцент	кафедры электроэнергетики и физики Смирнова М.А./
Рецензен	HT	(Socp)	/ доцент, к.б.н Цырендоржиева О.Ж/

Рассмотрена на заседании кафедры ЭиФ25.06.2018, протокол № 9

Утверждена на совете ИЕНиТБ19.06.2018г. протокол № 7