АННОТАЦИЯ

дисциплины Б1.Б.14 «Концепции современного естествознания»

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы (72 часа, из них — 36 часа аудиторной нагрузки: лекционных 18 ч., практических 18 ч.; Самостоятельной работы — 31,8 ч.; KCP - 4 ч.; UKP - 0,2 ч.).

Цель дисциплины:

Цель учебной дисциплины Б1.Б.14 «Концепции современного естествознания» состоит в формировании у студентов представления об общих элементах, мировоззренческих и методологических установках современного естествознания и его месте в формировании современной картины мира и устойчивого развития современного общества.

Задачи дисциплины:

- сформировать творческое научное мышление;
- подготовка терминологической базы для прикладных и профилирующих дисциплин; знакомство студентов с неотъемлемым компонентом единой культуры естествознанием и формирование целостного взгляда на окружающий мир;
- формирование представлений о естественнонаучной картине мира как глобальной модели природы, отражающей многообразие мира;
- знакомство студентов с конкретными достижениями главных наук о природе, выявление взаимосвязей между различными дисциплинами естествознания, гуманитарными и социальными науками;
 - оценка практической значимости главных научных открытий.

Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина Б1.Б.14 «Концепции современного естествознания» относится к базовой части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана направления подготовки бакалавриата 27.03.05 Инноватика профиля Управление инновационной деятельностью

Требования к уровню освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины «Концепции современного естествознания» направлен на формирование следующих общепрофессиональных компетенций: ОПК-7.

№	Индекс	Содержание компе-	В результате изучения учебной дисциплины обуча-						
п.п.	компе-	тенции (или её ча-	ющиеся должны						
	тенции	сти)	знать	уметь	владеть				
1.	ОПК-7	Способностью при-	основные зако-	использовать в	базовыми теоре-				
		менять знания мате-	ны, лежащие в	профессио-	тическими есте-				
		матики, физики и	основе есте-	нальной дея-	ственно-				
		естествознания, хи-	ственных наук	тельности зна-	научными зна-				
		мии и материалове-		ния в области	ниями для ре-				
		дения, теории управ-		естественно-	шения профес-				
		ления и информаци-		научных дис-	сиональных за-				
		онные технологии в		циплин	дач				
		инновационной дея-							
		тельности							

Основные разделы дисциплины:

Разделы дисциплины, изучаемые во 2 семестре

No	Наименование разделов	Количество часов					
разде-		Всего	Аудиторная Работа			Внеаудиторная	
ла						работа	
			Л	П3	ЛР	CPC	
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Естественно-научная и гуманитарная культуры		2	2		4	
2.	Теория познания и место математики, физики, химии и других наук в формировании современной картины мира	8	2	2		4	
3.	Материя, пространство и время в совре- менной научной картине мире	8	2	2		4	
4.	Фундаментальные физические взаимодействия и концепции элементарных частиц	8	2	2		4	
5.	Современная астрофизическая картина мира	10	2	4		4	
6.	Концептуальные уровни химических систем и геосферных оболочек	8	2	2		4	
7.	Химические особенности биологического уровня организации материи	8	2	2		4	
8.	Человек как предмет естествознания	9,8	4	2		3,8	
	Итого по дисциплине:	67,8	18	18		31,8	

Курсовые работы: не предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Основная литература:

- 1. Концепции современного естествознания [Электронный ресурс]: практикум: учебное пособие / М. А. Бабаева. СПб.: Лань, 2017. 296 с. URL: https://e.lanbook.com/book/91311.
- 2. Гусейханов, М.К. Естественнонаучные картины мира [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.К. Гусейханов, О.Р. Раджабов, Ф.М. Гусейханова. СПб.: Лань, 2018. 212 с. URL: https://e.lanbook.com/book/110906.
- 3. Концепции современного естествознания [Текст]: учебник для студентов вузов / В. М. Найдыш. Изд. 3-е, перераб. и доп. М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2011. 704 с.

Авторы:

Профессор кафедры физической химии, докт.хим.наук, профессор, Письменская Н.Д.

Доцент кафедры физической химии, канд. хим. наук, Козмай А.Э.