АННОТАЦИЯ

Дисциплины Б1.В.ДВ.02.01. «СОЦИОЛОГИЯ НАУКИ»

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы (72 часа, из них — 42,2 часа аудиторной нагрузки: лекционных 14 ч., практических 28 ч., KCP - 2 ч., UKP — 0,2 ч.; самостоятельной работы - 27,8 ч.)

Цель освоения дисциплины.

Ознакомить студентов с социологией науки, как отраслевой социологией, изучающим социальные аспекты взаимоотношения между научными и ненаучными системами знаний, между соответствующими им социальными институтами (наукой и религией, политикой, правом, ЕТС) и между их носителями (учеными и клириками, политиками, юристами и т.д.); показать борьбу научных школ и идейных направлений в социологии науки.

Задачи дисциплины.

- 1. Дать представление об историческом развитии институциональных форм научной деятельности;
 - 2. Сформировать взгляды о научных сообществах и их типах;
 - 3. Раскрыть эволюцию способов социальной трансляции научных знаний;
- 4. Познакомить с представлениями о научных школах и подготовке научных кадров;
- 5. Дать представление о социальных последствиях компьютеризации науки и других социальных институтов;
- 6. Познакомить с основными проблемами государственно-технической политики модернизации в современной России в контексте проблем глобализации.

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Социология науки» относится к вариативной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

Требования к уровню освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

компетенции.								
No	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины					
	компет	компетенции (или её	обучающиеся должны					
п.п.	енции	части)	знать	уметь	владеть			
1.	ПК-8	способностью	- современное	- обрабатывать	- навыками			
		использовать методы	состояние	И	разработки			
		сбора, обработки и	исследований	анализировать	новых			
		интерпретации	в области	данные для	методических			
		комплексной	науки и	подготовки	подходов с			
		социальной	научного	аналитических	учетом целей			
		информации для	творчества, решений,		и задач			
		решения	дискуссионны	экспертных	исследования;			
		организационно-	е темы	заключений и	***************************************			
		управленческих	социологии	рекомендаций;	- навыками			
		задач, в том числе	науки и		научного			
		находящихся за	смежных с ней	-	анализа			
		пределами	наук;	профессионал	проблем и			
		непосредственной		ьно составлять	процессов в			

No॒	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины					
п.п.	компет	компетенции (или её части)	знать	обучающиеся долж				
	енции	сферы деятельности	- основные	уметь и оформлять	владеть сфере			
			методы,	научные	взаимодействи			
			применяемые	отчеты,	я человека,			
			в социологии	представлять	общества и			
			науки.	результаты	культуры;			
				исследователь ской работы с учетом особенностей потенциально й аудитории; - самостоятельн о обучаться новым методам исследования, изменять научный и научнопроизводствен ный профиль своей профессиональной деятельности.	- основными методами прогнозирован ия и проектировани я в сфере своей профессиональной деятельности.			
2.	ПК-11	способностью использовать социологические методы исследования для изучения актуальных социальных проблем, для идентификации потребностей и интересов социальных групп.	теоретические основы разработки решений социальных проблем в интересах различных социальных групп и общностей.	самостоятельн о разрабатывать основанные на профессиональных социологическ их знаниях предложения и рекомендации по решению социальных проблем, механизмы согласования интересов социальных групп и	навыками самостоятельн ой разработки основанных на профессионал ьных социологическ их знаниях предложений и рекомендаций по решению социальных проблем, механизмов согласования интересов социальных групп,			

№ п.п.	Индекс компет	Содержание компетенции (или её	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны					
	енции	части)	знать	уметь	владеть			
				общностей.	общностей.			

Структура дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Разделы дисциплины, изучаемые в 8 семестре (очная форма)

	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
Nº		Всего	Аудиторная работа			Внеауд иторная работа
			Л	П3	ЛР	CPC
1	2	3	4	5	6	7
1.	Социология науки как научная теория и учебный предмет	17,8	4	4	-	9,8
2.	Наука как социальный институт		4	6	-	8
3.	Научно-производственный цикл. Нормы научного сообщества		4	8	-	6
4.	Роль и социальное значение науки и университетов	16	2	10	-	4
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	2	-		-	-
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2	-	-	-	-
	Итого по дисциплине:	72	14	28	-	27,8

Примечание: Π — лекции, Π 3 — практические занятия / семинары, Π 9 — лабораторные занятия, Π 9 — семинары дебота студента

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Основная литература:

1. Осипов, Г. В. Социология науки и образования. Интеграция университетской науки и производства : учебное пособие для вузов / Г. В. Осипов, Ф. Э. Шереги. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 362 с. https://biblio-online.ru/book/A186F61D-D328-4BE7-A88C-AF48480F5284/sociologiya-nauki-i-obrazovaniya-integraciya-universitetskoy-nauki-i-proizvodstva

Автор – Рощина Н.М., к.с.н., доцент