АННОТАЦИЯ

дисциплины Б1.В.ДВ.10.01«Организация медицинской технической службы»

Объем трудоемкости: 3 зачетные единицы (108 часа, из них – 68,2 часа контактн., в том числе аудиторной нагрузки: лекционных 32 ч., лабораторных 32 ч., а также 39,8 часов СРС)

Цель дисциплины

Учебная дисциплина «Организация медицинской технической службы» ставит своей целью формирование у студента навыков организации и планирования медицинской технической службы в условиях рыночной экономики.

Задачи дисциплины

- 1. Дать знания организационно-управленческих форм медицинской технической службы, прогрессивных способов организации и оплаты труда, взаимоотношений с другими подразделениями учреждений здравоохранения и предприятиями медикотехнического профиля.
- 2. Привить навыки практического мышления при оценке и принятии организационно-экономических решений и увязке их между собой.

Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Организация медицинской технической службы» по направлению подготовки 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (квалификация (степень) "бакалавр") относится к учебному циклу дисциплин по выбору базовой вариативной части.

В результате изучения дисциплины студенты должны получить знания, умения, навыки, необходимые для реализации организационно-управленческого вида деятельности медицинской технической службы.

Требования к уровню освоения дисциплины Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенций: ОПК-9; ПК-13; ПК-15; ПК-16; ПК-17

	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны				
№ п.п.	компет	компетенции (или её					
11.11.	енции	части)	знать	уметь	владеть		
1	ОПК-9	способностью	методы работы	работать с	навыками		
		использовать навыки	c	компьютером,	работы с		
		работы с	компьютером,	использовать	компьютером,		
		компьютером,	информационн	информационны	методами		
		владеть методами	ые технологии,	е технологии,	информационн		
		информационных	требования	соблюдать	ых технологий,		
		технологий,	информационн	основные	требованиями		
		соблюдать основные	ой	требования	информационно		
		требования	безопасности	информационно	й безопасности		
		информационной		й безопасности			
		безопасности					

No	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины				
	компет	компетенции (или её	O	Ы			
п.п.	енции	части)	знать уметь		владеть		
2	ПК- 13	готовностью	правила	разрабатывать	готовностью		
		участвовать в	разработки	организационно-	участвовать в		
		разработке	организационн	техническую	разработке		
		организационно-	о-технической	1			
		технической	документации (графики работ,		-технической		
		документации	(графиков инструкции,		документации		
		(графиков работ,	работ, планов, смет) и		(графиков		
		инструкций, планов,	инструкций, установленную		работ,		
		смет) и	планов, смет) и	планов, смет) и отчетность по			
		установленной	установленной	утвержденным	планов, смет) и		
		отчетности по	отчетности по	формам	установленной		
		утвержденным	утвержденным				
		формам	формам		утвержденным		
					формам		
3	ПК-15	готовностью	требования к	составлять	готовностью		
		составлять заявки на	составлению	заявки на	составлять		
		запасные детали и	заявки на	запасные детали	заявки на		
		расходные	запасные	и расходные	запасные		
		материалы, а также	детали и	материалы, а	детали и		
		на поверку и	расходные	также на	расходные		
		калибровку	материалы, а	поверку и	материалы, а		
		аппаратуры	также на	калибровку	также на		
			поверку и				
			калибровку				
			аппаратуры		аппаратуры		
4	ПК-16	способностью	правила	разрабатывать	способностью		
		разрабатывать	разработки	инструкции для	разрабатывать		
		инструкции для	инструкции для	персонала по	инструкции для		
		персонала по	персонала по	эксплуатации	персонала по		
		эксплуатации	эксплуатации	технического	эксплуатации		
		технического	технического	оборудования и	технического		
		оборудования и	оборудования и	программного	оборудования и		
		программного	программного	обеспечения	программного		
		обеспечения	обеспечения	биомедицинских	обеспечения		
		биомедицинских и	биомедицински	и экологических	биомедицински		
		экологических	хи	лабораторий	Х И		
		лабораторий	экологических		экологических		
			лабораторий		лабораторий		
5	ПК-17	способностью	методы	осуществлять	методами		
		владеть методами	профилактики	профилактику	профилактики		
		профилактики	производствен	производственно	производственн		
		производственного	ного	го травматизма,	ого		
		травматизма,	травматизма,	профессиональн	травматизма,		
		профессиональных	профессиональ ых заболеваний,		профессиональн		
		заболеваний,	ных	предотвращения	ых заболеваний,		
		предотвращения	заболеваний,	экологических	предотвращени		
		экологических	предотвращени нарушений		я экологических		
		нарушений	Я		нарушений		
			экологических				

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

Основные разделы дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы дисциплины, изучаемые в 7 семестре (очная форма)

	Разделы дисциплины, изучаемы	D D / CCIVIC	cerpe (09	інил фор	ma)		
No		Количество часов					
разде	Наименование разделов	Всего	Аудиторная работа			Самостоятельная работа	
ла			Л	ПЗ	ЛР		
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Организация и структура учреждения здравоохранения.	13	4		4	5	
2.	Организация медицинской технической службы	13	4		4	5	
3.	Организация и планирование инструментального хозяйства.	13	4		4	5	
4.	Организация ремонта медицинской техники.	13	4		4	5	
5.	Организация закупок медицинской техники.	13	4		4	5	
6.	Потребности в энергии и энергетический баланс.	13	4		4	5	
7.	Организация транспортного хозяйства.	13	4		4	5	
8.	Повышение эффективности работы медицинской технической службы.		4		4	4,8	
	Всего		32		32	39,8	

Курсовые работы:не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Основная литература

- 1. Дробышева, Л.А. Экономика, маркетинг, менеджмент: Учебное пособие [Электронный ресурс]: учеб. пособие Электрон. дан. Москва: Дашков и К, 2017. 152 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93471
- 2. Титова, В.А. Управление маркетингом: учебное пособие / В.А. Титова, М.Е. Цой, Е.В. Мамонова; Министерство образования и науки Российской Федерации, Новосибирский государственный технический университет. 2-е изд., перераб. и доп. Новосибирск: НГТУ, 2013. 468 с.: табл., граф., схем., ил. (Учебники НГТУ). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-7782-2071-3; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436286
- 3. Герчикова, И.Н. Менеджмент: учебник / И.Н. Герчикова. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Юнити-Дана, 2015. 510 с.: табл., схемы (Золотой фонд российских учебников). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-238-01095-3; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114981

- 4. Гринберг, А.С. Информационный менеджмент: учебное пособие / А.С. Гринберг, И.А. Король. Москва: Юнити-Дана, 2015. 415 с. (Профессиональный учебник: Информатика). Библиогр.: с. 292-295. ISBN 5-238-00614-4; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114421
- 5. Кореневский, Николай Алексеевич, Попечителев, Евгений Парфирович Эксплуатация и ремонт биотехнических систем медицинского назначения: учебное пособие для студентов вузов /Н. А. Кореневский, Е. П. Попечителев -Старый Оскол: ТНТ, 2012
- 6. Эксплуатация и ремонт биотехнических систем медицинского назначения [Текст] : учебное пособие для студентов вузов / Н. А. Кореневский, Е. П. Попечителев. Старый Оскол : ТНТ, 2012. 431 с. : ил. (Тонкие наукоемкие технологии). Библиогр.: с. 401-406. ISBN 9785941783304

7.

Автор РПД: Синицын А.С.