

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.Б.03

ПРАВОВЕДЕНИЕ

Специальность 30.05.03 Медицинская кибернетика

Квалификация выпускника: врач-кибернетик

Название кафедры: Кафедра предпринимательского права и основ правоведения

1. Цели и задачи дисциплины:

Изучение дисциплины «Правоведение» имеет целью приобретение студентами необходимых знаний в области теории государства и права и основ российского законодательства, подготовка студентов к жизни и профессиональной деятельности в правовом государстве.

Задачи изучения данной дисциплины:

- 1) развитие правовой и политической культуры студентов;
- 2) формирование культурно-ценностного отношения к праву, закону, социальным ценностям правового государства;
- 3) содействие осознания студентами главенства закона над политикой и идеологией.
- 4) знакомство студентов с основами деятельности и функционирования правового государства, правами и свободами гражданина.
- 5) выработка способностей к теоретическому анализу правовых ситуаций, навыков реализации своих прав в социальной сфере и в сфере профессиональной медицинской деятельности в правовом контексте;
- 6) формирование социально активной личности, умеющей разбираться в сложных ситуациях, в т.ч. в сфере профессиональной медицинской деятельности логически рассуждать, делать правильные выводы;
- 7) подготовка студентов к жизни и деятельности в правовом государстве.

2. Место дисциплины в структуре учебного плана

Дисциплина Б1.Б.03 Правоведение относится к базовой части основной профессиональной образовательной программы (далее – ОПОП) 30.05.03 Медицинская кибернетика.

Дисциплина «Правоведение» изучается на 1 курсе во 2 семестре.

Данная дисциплина логически и содержательно-методически связана со следующими дисциплинами: Б1.Б.01 Философия, Б1.Б.02 Биоэтика, Б1.Б.03 История, Б1.Б.04 История медицины, Б1.Б.06 Экономика, Б1.В.08 Психология и педагогика, Б1.Б.37 Системный анализ и организация здравоохранения.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

3.1. Перечень осваиваемых компетенций

В соответствии с требованиями ФГОС ВО (утв. приказом Минобрнауки России от 12.09.2016 №1168) по специальности 30.05.03 «Медицинская кибернетика» процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- ОК-9 - способность использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности.

3.2. Планируемые результаты обучения

Для компетенции ОК-9 - способность использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности:

В результате изучения дисциплины при освоении компетенции студент должен:
Знать:
– особенности правовой системы РФ и основы действующего законодательства РФ;
– нормативно правовую основу профессиональной деятельности;
– требования правовых актов в области информационной безопасности в медицине.
Уметь:

– использовать нормативные правовые документы в своей деятельности;
– обеспечивать соблюдение установленных в системе здравоохранения мер по защите информации.
Владеть:
– навыками практического применения нормативных правовых актов и условиями их применения в системе здравоохранения.

4. Общий объем дисциплины: 2 з.е. (72 часа)

5. Дополнительная информация:

Учебный процесс реализуется по традиционной лекционно-семинарской схеме.

6. Виды и формы промежуточной аттестации: зачет (2 сем).