

## Аннотации рабочих программ дисциплин

### Аннотация рабочей программы дисциплины «Организация здравоохранения и общественное здоровье»

специальность 31.08.71 «Организация здравоохранения и общественное здоровье»

Авторы (ФИО, ученая степень, ученое звание):

Цыганова О.А., д.м.н., доцент, Игнатова О.А., к.м.н., доцент

Цель дисциплины	подготовка специалиста, обладающего знаниями организационных основ общественного здоровья, основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях; владеющего умениями оценивать общественное здоровье и определяющие его факторы, технологиями сохранения и укрепления здоровья населения и методами оценки качества медицинской помощи.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"><li>• формирование знаний в области основных направлений развития здравоохранения, роли национальных проектов федерального и регионального уровня в реформировании здравоохранения, инноваций в медицине, стандартизации в здравоохранении,</li><li>• формирование знаний нормативно-правового обеспечения медицинской деятельности;</li><li>• формирование знаний в сфере обязательного медицинского страхования;</li><li>• формирование знаний о факторной обусловленности здоровья населения, роли образа жизни в формировании показателей здоровья населения и систем, обеспечивающих сохранение, укрепление и восстановление здоровья населения;</li><li>• формирование знаний и умений в области управления медицинской организацией и ее структурными подразделениями;</li><li>• формирование знаний, умений и навыков по выбору оптимальных схем по формированию у населения мотивированного отношения к сохранению и укреплению своего здоровья и здоровья окружающих;</li><li>• формирование знаний, умений и навыков в области экономики и финансирования здравоохранения;</li><li>• формирование знаний и умений в области качества и безопасности медицинской деятельности;</li><li>• формирование знаний, умений и навыков в области управления персоналом медицинской организации;</li><li>• формирование знаний, умений и навыков в области планирования здравоохранения;</li><li>• формирование знаний, умений и навыков планирования и проведения статистического исследования в здравоохранении, способов расчета и анализа важнейших статистических величин,</li></ul>

	применения основных медико-статистических показателей для оценки качества медицинской помощи.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина обязательной части учебного плана
Курс, семестр	1 и 2 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Лекции –52 часа Практические занятия – 326 часов Семинарские занятия – 180 часов Симуляционные занятия – 18 часов Самостоятельная работа – 576 часов Зачет, Зачет с оценкой Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 1152 часа/32з.ед.
Формируемые компетенции (коды)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-5; ОПК-4. ; ПК-3; ПК-2; ПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-7; ОПК-6
Основные разделы дисциплины (модули)	Организация здравоохранения и общественное здоровье в современных условиях. Организационно-правовые основы медицинской деятельности Нормативно-правовые основы обязательного медицинского страхования Здоровый образ жизни. Диспансеризация и медицинские осмотры. Диспансерное наблюдение. Управление медицинской организацией. Менеджмент в здравоохранении. Экономика и финансирование здравоохранения Качество и безопасность медицинской деятельности Управление персоналом в медицинской организации Планирование в здравоохранении Статистический учет в медицинской организации

**Аннотация**  
рабочей программы дисциплины  
**Цифровизация здравоохранения**

укрупненная группа специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина»

Авторы (ФИО, ученая степень, ученое звание)

Игнатова О.А., к.м.н., доцент, Варакина Ж.Л., д.м.н., доцент

Цель дисциплины	формирование компетенций, направленных на совершенствование профессиональной деятельности по обеспечению качества и доступности медицинской помощи с применением информационных технологий
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"><li>• формирование знаний в области цифровизации здравоохранения и информационных технологий, методов информатизации врачебной деятельности, автоматизации клинических исследований;</li><li>• формирование умений использования государственных информационных систем и информационных источников в профессиональной деятельности врача-специалиста;</li><li>• формирование навыков применения электронных документов и цифровых медицинских сервисов в практической деятельности.</li></ul>
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина обязательной части образовательной программы
Курс, семестр	1 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Лекции – 4 часа Практические занятия – 14 часов Самостоятельная работа – 18 часов Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 36 часов/1з.ед.
Формируемые компетенции (коды)	УК-4; ОПК-1
Основные разделы дисциплины (модули)	Основы информатизации здравоохранения Практические аспекты применения информационных технологий в профессиональной деятельности врача Информационная поддержка профессионального развития специалистов здравоохранения

**Аннотация**  
рабочей программы дисциплины  
**Педагогика**

укрупненная группа специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина»

Автор (ФИО, ученая степень, ученое звание)  
Васильева Елена Юрьевна, д.п.н., профессор

Цель дисциплины	Формирование у ординаторов профессиональных компетенций, необходимых для осуществления психолого-педагогической деятельности в учреждениях среднего и высшего профессионального образования и мотивации у населения, пациентов и членов их семей, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих.
Задачи дисциплины	Формирование интереса к преподаванию учебной дисциплины и организации просветительской деятельности среди населения. Формирование знаний о педагогической и просветительской деятельности для эффективного её осуществления.. Формирование умений для участия в педагогической деятельности в медицинском образовании и просвещения населения по вопросам сохранения здоровья. Формирование педагогической направленности у ординаторов.
Место дисциплины в структуре ОП	Дисциплина обязательной части образовательной программы
Курс, семестр	1 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Лекции – 2 ч Практические занятия – 16 ч Самостоятельная работа – 18 ч Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) 36 час/1 з.е.
Формируемые компетенции (коды)	ОПК-3
Основные разделы дисциплины (модули)	Педагогика среднего и высшего медицинского образования Медицинская педагогика

**Аннотация**  
рабочей программы дисциплины  
**Коммуникативные навыки**

укрупненная группа специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина»

Авторы:

Васильева Е.Ю., д.м.н., профессор, Игнатова О.А., к.м.н., доцент, Новикова И.А., д.м.н., профессор

Цель дисциплины	Формирование коммуникативной компетентности специалиста
Задачи дисциплины	1. Сформировать знания общих принципов эффективных коммуникаций, особенностей коммуникативного процесса в медицине и современных моделей медицинских коммуникаций. 2. Сформировать умение осуществлять бесконфликтное взаимодействие с пациентами и их родственниками. 3. Сформировать навыки эффективных коммуникаций в процессе профессиональной деятельности.
Место дисциплины в структуре ОП	Дисциплина обязательной части образовательной программы
Курс, семестр	1 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Практические занятия - 18 Самостоятельная работа - 18 Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) 36 час/1 з.ед
Формируемые компетенции (коды)	УК-4
Основные разделы дисциплины (модули)	Общие принципы эффективного общения. Особенности коммуникативного процесса в медицине Психология пациента Технология врачебной консультации Сценарии общения с различными пациентами

**Аннотация**  
рабочей программы дисциплины  
**Неотложная помощь**

укрупненная группа специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина».

Авторы:

Киров М. Ю., д.м.н., профессор, заведующий кафедрой

Смёткин А. А., к.м.н., доцент кафедры

Цель дисциплины	подготовка врача-специалиста, обладающего профессиональными компетенциями в области оказания неотложной помощи, к самостоятельной профессиональной деятельности и обеспечению качества медицинской помощи
Задачи дисциплины	Формирование знаний в области диагностики неотложных состояний и оказания неотложной помощи; Формирование умений выявлять и купировать наиболее распространенные неотложные состояния; Формирование навыков оказания неотложной помощи.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина обязательной части образовательной программы
Курс, семестр	1 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Практические занятия - 8 часов Симуляционные занятия – 10 часов Самостоятельная работа – 18 часов Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 36 часов (1з.ед.)
Формируемые компетенции (коды)	ОПК-8
Основные разделы дисциплины (модули)	Внезапная остановка кровообращения Неотложные состояния

**Аннотация**  
рабочей программы дисциплины  
**Правовые риски медицинской деятельности**

специальность 31.08.71 «Организация здравоохранения и общественное здоровье»

Авторы (ФИО, ученая степень, ученое звание)  
Цыганова О.А., д.м.н., доцент

Цель дисциплины	подготовка специалиста, обладающего знаниями правовых основ организации медицинской помощи и оценки ее качества.
Задачи дисциплины	Формирование знаний особенностей правового регулирования профессиональной медицинской деятельности; проблем документирования, лицензирования и контроля качества и безопасности медицинской помощи; юридической ответственности медицинских работников. Формирование умений и навыков выявлять дефекты врачебной профессиональной деятельности и дефекты оформления медицинской документации.
Место дисциплины в структуре ОП	Дисциплина обязательной части образовательной программы
Курс, семестр	2 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Лекции – 2 часа Практические занятия – 10 часов Семинарские занятия – 6 часов Самостоятельная работа – 18 часов Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 36 ч/1 з.ед
Формируемые компетенции (коды)	ОПК-4. ; ПК-3; ПК-1; ОПК-2; ОПК-5; ОПК-7
Основные разделы дисциплины (модули)	Особенности правового регулирования профессиональной медицинской деятельности Проблемы документирования, лицензирования и контроля качества и безопасности медицинской помощи Дефекты врачебной профессиональной деятельности Способы оптимального решения спорных ситуаций с пациентами

**Аннотация**  
рабочей программы дисциплины  
**Конфликтология**

специальность 31.08.71 «Организация здравоохранения и общественное здоровье»

Авторы (ФИО, ученая степень, ученое звание)  
Игнатова О.А., к.м.н., доцент

Цель дисциплины	подготовка специалиста, обладающего знаниями в области конфликтологии для повышения эффективности управления и качества медицинской помощи
Задачи дисциплины	формирование знаний в области психологии профессионального общения и конфликтологии, основы профилактики конфликтов в профессиональной деятельности; формирование умений выявлять причины конфликтов, возникающих в процессе профессиональной деятельности; налаживать контакты в процессе управленческой деятельности, применять эффективные стратегии поведения в конфликте и выбирать правильную тактику ведения переговоров. формирование навыков эффективной коммуникации, бесконфликтного поведения, поведения в стрессовой ситуации, управления и профилактики конфликтов
Место дисциплины в структуре ОП	Дисциплина обязательной части образовательной программы
Курс, семестр	2 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Лекции – 2 часа Практические занятия – 16 часов Самостоятельная работа – 18 часов Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 36 часов/1 з.ед.
Формируемые компетенции (коды)	УК-4; ОПК-4.
Основные разделы дисциплины (модули)	Особенности общения в процессе медицинской и управленческой деятельности Конфликты в управлении



**Аннотация**  
рабочей программы дисциплины  
**Качество и безопасность медицинской деятельности**

специальность 31.08.71 «Организация здравоохранения и общественное здоровье»

Авторы (ФИО, ученая степень, ученое звание)

Игнатова О.А., к.м.н., доцент

Цель дисциплины	подготовка специалиста, обладающего знаниями организационных основ и основных принципов управления качеством и безопасностью медицинской деятельности
Задачи дисциплины	Формирование знаний основных понятий, общих принципов и требований к организации контроля качества и безопасности медицинской деятельности; Формирование умений организовывать контроль качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации; Формирование навыков организации контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации.
Место дисциплины в структуре ОП	Дисциплина обязательной части образовательной программы
Курс, семестр	2 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Лекции – 2 часа Практические занятия – 10 часов Семинарские занятия – 6 часов Самостоятельная работа – 18 часов Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 36 ч/1 з.ед
Формируемые компетенции (коды)	ПК-3; ПК-2; ПК-1; ОПК-2; ОПК-5
Основные разделы дисциплины (модули)	Внедрение систем управления качеством медицинской помощи Организация контроля в сфере охраны здоровья. Государственный и ведомственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности Организация внутреннего контроля качества и безопасности деятельности в медицинской организации

**Аннотация**  
рабочей программы дисциплины  
**Маркетинг в здравоохранении**

специальность 31.08.71 «Организация здравоохранения и общественное здоровье»

Авторы (ФИО, ученая степень, ученое звание)

Игнатова О.А., к.м.н., доцент

Цель дисциплины	подготовка специалиста, обладающего знаниями маркетинга, для повышения эффективности деятельности медицинской организации.
Задачи дисциплины	Формирование знаний основ маркетинговой деятельности в системе здравоохранения; Формирование умений разрабатывать программы маркетинга для медицинских организаций; Формирование навыков применения знаний и умений в области маркетинга для повышения эффективности деятельности медицинских организаций
Место дисциплины в структуре ОП	Дисциплина обязательной части образовательной программы
Курс, семестр	2 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Лекции – 2 часа Практические занятия – 10 часов Семинарские занятия – 6 часов Самостоятельная работа – 18 часов Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 36 ч/1 з.ед
Формируемые компетенции (коды)	ОПК-1, ПК-2, ПК-3
Основные разделы дисциплины (модули)	Основы маркетинга Особенности маркетинга в здравоохранении Маркетинг медицинских услуг Современные тренды медицинского маркетинга

**Аннотация**  
рабочей программы дисциплины

**Основы бережливого производства**

специальность 31.08.71 «Организация здравоохранения и общественное здоровье»

Авторы (ФИО, ученая степень, ученое звание)

Игнатова О.А., к.м.н., доцент

Цель дисциплины	подготовка специалиста, обладающего знаниями организационных основ бережливого производства для повышения эффективности деятельности медицинской организации.
Задачи дисциплины	Формирование знаний основ бережливого производства. Формирование умений и навыков по применению инструментов бережливого производства в профессиональной деятельности
Место дисциплины в структуре ОП	Дисциплина обязательной части образовательной программы
Курс, семестр	1 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Лекции – 2 часа Практические занятия – 16 часов Семинарские занятия – Самостоятельная работа – 18 часов Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 36 ч1 з.ед
Формируемые компетенции (коды)	УК-2; ПК-3; ПК-2; ПК-1
Основные разделы дисциплины (модули)	Основы применения бережливых технологий в здравоохранении Инструменты бережливого производства

**Аннотация**  
рабочей программы дисциплины

**Экспертиза временной нетрудоспособности**

специальность 31.08.71 «Организация здравоохранения и общественное здоровье»

Авторы (ФИО, ученая степень, ученое звание)

Игнатова О.А., к.м.н., доцент

Цель дисциплины	подготовка специалиста, обладающего знаниями организационных основ и основных принципов организации и проведения экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы.
Задачи дисциплины	Формирование знаний нормативно-правовых и организационных основ экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы. Формирование умений проводить экспертизу утраты трудоспособности, установлению групп инвалидности, разработке индивидуальных программ реабилитации. Формирование навыков самостоятельно принимать решения по вопросам экспертизы нетрудоспособности, анализировать причины первичного выхода больных на инвалидность.
Место дисциплины в структуре ОП	Специализированная адаптационная дисциплина образовательной программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья, относящаяся к части, формируемой участниками образовательных отношений (элективная дисциплина)
Курс, семестр	2 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Лекции – 6 часов Практические занятия – 42 часа Семинарские занятия – 24 часа Самостоятельная работа – 36 часов Зачет с оценкой Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 144 ч/4 з.ед
Формируемые компетенции (коды)	ОПК-2
Основные разделы дисциплины (модули)	Нормативно-правовые и организационные основы экспертизы временной нетрудоспособности Нормативно-правовые и организационные основы экспертизы временной нетрудоспособности медико-социальной экспертизы

**Аннотация**  
 рабочей программы дисциплины  
**Биостатистика**

укрупненные группы специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина», 32.00.00 «Наука о здоровье и профилактическая медицина», 33.00.00 «Фармация»

Автор: Харьковская О.А., к.псх.н., PhD, доцент

Цель дисциплины	обеспечить базисную теоретическую и практическую подготовку обучающегося по прикладной статистике, позволяющей проводить описание, анализ и представление статистических данных
Задачи дисциплины	Формирование знаний основ прикладной статистики. Формирование умений описывать данные, полученные в ходе количественного исследования. Формирование умений проводить анализ данных в соответствии с поставленными задачами исследования. Формирование навыков чтения и критической оценки статистических данных в публикациях с применением количественных исследований
Место дисциплины в структуре ОПОП	Специализированная адаптационная дисциплина образовательной программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья, относящаяся к части, формируемой участниками образовательных отношений (элективная дисциплина)
Курс, семестр	2 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Лекции – 6 часа Практические занятия – 42 часов Семинарских занятий – 24 часа Самостоятельная работа – 72 часа Зачет с оценкой Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 144 часов/4 з.ед.
Формируемые компетенции (коды)	УК-1; УК-5; ОПК-2
Основные разделы дисциплины (модули)	Описательная статистика (с использованием статистической программы STATA) Параметрические методы в статистической (с использованием статистической программы STATA) Непараметрические методы (с использованием статистической программы STATA) Линейный регрессионный анализ (с использованием статистической программы STATA) Логистический регрессионный анализ (с использованием статистической программы STATA) Анализ выживаемости (с использованием статистической программы STATA)

**Аннотация**  
 рабочей программы дисциплины  
**«Социальная адаптация в образовательном пространстве вуза»**

укрупненные группы специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина», 32.00.00 «Наука о здоровье и профилактическая медицина», 33.00.00 «Фармация»

Автор (Ф.И.О., ученая степень, ученое звание)

Е.Ю.Васильева, д.п.н., профессор

Цель дисциплины	адаптация обучающихся с ОВЗ; формирование целостного представления об образовательной системе и социокультурной среде университета, основ социально-правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности лиц с ограниченными возможностями здоровья.
Задачи дисциплины	Формирование знаний обучающихся с ОВЗ о механизмах социальной адаптации и социального сопровождения в университете; Формирование у обучающихся с ОВЗ позитивного социального поведения в социокультурной среде вуза; Формирование умений обучающихся с ОВЗ ориентироваться в основополагающих документах, относящихся к правам инвалидов; Формирование навыков составления необходимых заявительных документов, резюме, самопрезентации при трудоустройстве;
Место дисциплины в структуре ОПОП	Специализированная адаптационная дисциплина образовательной программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья, относящаяся к части, формируемой участниками образовательных отношений (факультативная дисциплина)
Курс, семестр	1 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Практические занятия – 18 часов Самостоятельная работа – 18 часов Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 36 часов/ 1 з.ед.
Формируемые компетенции (коды)	УК-5
Основные разделы дисциплины (модули)	Социальная адаптация в образовательном пространстве вуза. Основы социально-правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности лиц с ограниченными возможностями здоровья

**Аннотация**  
 рабочей программы дисциплины  
**Основы реабилитации и абилитации**

укрупненная группа специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина»

Авторы (ФИО, ученая степень, ученое звание)

Бондаренко Е.Г., к.м.н., доцент

Цель дисциплины	подготовка специалиста, обладающего профессиональными компетенциями в области реабилитационной деятельности для повышения качества медицинской помощи
Задачи дисциплины	Формирование знаний принципов медицинской и социальной реабилитации, основ применения МКФ в медико-социальной реабилитации; роли социального сопровождения лиц с ограниченными возможностями и их семей для улучшения качества их жизни и интеграции в обществе. Формирование умений и навыков постановки реабилитационных целей мультидисциплинарной бригадой на всех этапах реабилитации, анализа роли окружающей среды на качество жизни пациента в динамике реабилитационного процесса
Место дисциплины в структуре ОПОП	Специализированная адаптационная дисциплина образовательной программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья, относящаяся к части, формируемой участниками образовательных отношений (факультативная дисциплина)
Курс, семестр	2 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Лекции – 2 часа Практические занятия – 16 часов Самостоятельная работа – 18 часов Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 36 час/1 з.ед
Формируемые компетенции (коды)	ПК-2
Основные разделы дисциплины (модули)	Современные аспекты медицинской и социальной реабилитации МКФ Современные аспекты подбора технических средств реабилитации Обучение и сопровождение пользователей технических средств реабилитации.

**Аннотация**  
рабочей программы дисциплины  
**Основы программной обработки статистических данных**

укрупненные группы специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина», 32.00.00 «Наука о здоровье и профилактическая медицина», 33.00.00 «Фармация»

Авторы:

Мордовский Э.А., д.м.н., доцент,

Постоев В.А., к.м.н., PhD.

Цель дисциплины	формирование компетенций, направленных на совершенствование профессиональной деятельности по обеспечению качества и доступности медицинской помощи с применением программ для обработки статистических данных.
Задачи дисциплины	Формирование знаний в области программной обработки статистических данных; Формирование умений создавать и анализировать статистические показатели с помощью программ; Формирование навыков работы с различными статистическими программами.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина образовательной программы, относящаяся к части, формируемой участниками образовательных отношений (факультативная дисциплина)
Курс, семестр	1 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Практические занятия – 18 часов Самостоятельная работа – 18 часов Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 36 часов/1 з.ед.
Формируемые компетенции (коды)	ОПК-2
Основные разделы дисциплины (модули)	Планирование биомедицинских исследований Программная обработка статистических данных Представление данных исследований



**Аннотация**  
 рабочей программы дисциплины  
**Планирование, анализ и представление результатов биомедицинских исследований**

укрупненные группы специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина», 32.00.00 «Наука о здоровье и профилактическая медицина», 33.00.00 «Фармация»

Автор: Постоев В.А., к.м.н., PhD

Цель дисциплины	подготовить специалиста, умеющего планировать, анализировать, интерпретировать и представлять результаты количественных методов исследования в медицине и здравоохранении.
Задачи дисциплины	Формирование знаний в области планирования и разработки дизайна количественных исследований; Формирование умений анализировать, интерпретировать и представлять результаты количественных исследований; Формирование навыков критической оценки результатов опубликованных исследования
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина образовательной программы, относящаяся к части, формируемой участниками образовательных отношений (факультативная дисциплина)
Курс, семестр	2 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Лекции – 24 часа Практические занятия – 48 часов Самостоятельная работа – 72 часа Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 144 часов/4 з.ед.
Формируемые компетенции (коды)	УК-1, УК-5
Основные разделы дисциплины (модули)	Основные понятия и принципы научных исследований в медицине и эпидемиологии. Принципы дизайна и типы исследований эпидемиологических исследований. Принципы и методы анализа данных эпидемиологических исследований. Интерпретация и представление результатов эпидемиологических исследований.

**Аннотация**  
рабочей программы дисциплины  
**Фандрайзинг и инновационные проекты**

укрупненные группы специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина», 32.00.00 «Наука о здоровье и профилактическая медицина», 33.00.00 «Фармация»

Автор: Лебедев А.В., к.м.н.

Цель дисциплины	подготовка специалиста, обладающего компетенциями в области фандрайзинга для создания грантовых и инновационных проектов в области медицины.
Задачи дисциплины	Формирование знаний основ фандрайзинга, его терминологией и понятиями, принципами разработки инновационных проектов; Формирование умений составлять заявки для получения грантового финансирования из российских, зарубежных и международных фондов и программ; Формирование навыков поиска источников финансирования научных проектов.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина образовательной программы, относящаяся к части, формируемой участниками образовательных отношений (факультативная дисциплина)
Курс, семестр	2 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Лекции – 6 часов Практические занятия – 30 часов Самостоятельная работа – 36 часов Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) – 72 часов/2 з.ед.
Формируемые компетенции (коды)	УК-1, УК-5
Основные разделы дисциплины (модули)	Понятие о фандрайзинге. Правила и рекомендации по составлению заявок на грант. Понятие об инновационных проектах Фонды, финансирующие научные исследования Фандрайзинг, особенности составления заявок. Фандрайзинг, особенности составления сметы, организации и отчетности по полученным грантам

**Аннотация**  
 рабочей программы дисциплины  
**Информационные технологии как средство повышения мотивации к обучению**

укрупненные группы специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина», 32.00.00 «Наука о здоровье и профилактическая медицина», 33.00.00 «Фармация»

Автор: Шестакова М.В.

Цель дисциплины	формирование у ординаторов профессиональных компетенций, необходимых для осуществления педагогической деятельности в учреждениях среднего и высшего профессионального образования
Задачи дисциплины	Формирование интереса к преподаванию учебной дисциплины; Формирование знаний особенностей цифрового обучения; Формирование умений и навыков по использованию цифровых инструментов обучения.
Место дисциплины в структуре ОП	Дисциплина образовательной программы, относящаяся к части, формируемой участниками образовательных отношений (факультативная дисциплина)
Курс, семестр	2 год обучения
Трудоемкость дисциплины	Практические занятия -18 ч Самостоятельная работа – 18 ч Зачет Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы) 36 час./1 з.е.
Формируемые компетенции (коды)	УК-5, ОПК-1, ОПК-3
Основные разделы дисциплины (модули)	Цифровая компетентность преподавателя: структура, формирование Планирование и организация обучения с использованием цифровых сервисов Инструменты веб 2.0 СДО Moodle