

УТВЕРЖДЕНО:
Врио директора ФИЦ ФТМ
М.И. Воевода
Приказ № 127/2-II от 23 октября 2019 г.
ПРИНЯТО:
Решением Ученого совета ФИЦ ФТМ
(Протокол № 8 от 22 октября 2019 г.)

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ТРУДОЕМКОСТИ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММ
ОРДИНАТУРЫ И ВЕЛИЧИНЕ ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ В ФЕДЕРАЛЬНОМ
ГОСУДАРСТВЕННОМ БЮДЖЕТНОМ НАУЧНОМ УЧРЕЖДЕНИИ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ И
ТРАНСЛЯЦИОННОЙ МЕДИЦИНЫ»**

1. Общие положения

1.1. Положение о трудоемкости основных образовательных программ высшего профессионального образования – программ ординатуры и величине зачетных единиц (далее - Положение) является локальным нормативным актом, регламентирующим особенности организации образовательного процесса в федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины» (далее- ФИЦ ФТМ).

1.2. Настоящее Положение устанавливает правила определения трудоемкости основных образовательных программ высшего профессионального образования - программ ординатуры и учета трудозатрат обучающихся при их освоении.

1.3. Положение разработано в соответствии с требованиями и на основании следующих документов:

- Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11.2013 № 1258 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам ординатуры";
- федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования;
- Устава федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины».

1.4. Положение обязательно к применению во всех структурных подразделениях ФИЦ ФТМ, осуществляющих образовательную деятельность.

2. Зачетная единица и ее величина

2.1. Объем программы ординатуры (ее составной части) определяется как трудоемкость учебной нагрузки обучающегося при освоении указанной программы (ее составной части), включающая в себя все виды его учебной деятельности, предусмотренные учебным планом для достижения планируемых результатов обучения.

2.2. В качестве унифицированной единицы измерения трудоемкости учебной нагрузки обучающегося при указании объема программы ординатуры и ее составных частей используется зачетная единица.

2.3. Зачетная единица для программ ординатуры эквивалентна 36 академическим часам (при продолжительности академического часа 45 минут) или 27 астрономическим

часам.

2.4. Объем программы ординатуры (ее составной части) выражается целым числом зачетных единиц.

3. Объем программы ординатуры в зачетных единицах

3.1. Объем программы ординатуры в зачетных единицах, не включая объем факультативных дисциплин (модулей), устанавливается федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

3.2. Объем программы ординатуры составляет 120 зачетных единиц.

3.3. Объем программы ординатуры, реализуемый за один учебный год, не включая объем факультативных дисциплин (модулей), при очной форме обучения составляет 60 зачетных единиц.

3.4. Объем программы ординатуры за один учебный год при обучении по индивидуальному учебному плану не может составлять более 75 зачетных единиц.

4. Трудоемкость дисциплин(модулей), практик, итоговой (государственной итоговой) аттестации

4.1. Объем программы ординатуры с учетом требований к структуре программы ординатуры устанавливается федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

Распределение трудоемкости по блокам, базовым и вариативным частям программы ординатуры осуществляется в пределах отведенного федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации) диапазона зачетных единиц:

А) Блок 1 «Дисциплины (модули)» - 42-48 зачетных единиц, в том числе:

- базовая часть – 33-39 зачетных единиц,
- вариативная часть – 6-12 зачетных единиц;

Б) Блок 2 «Практики» - 69 -75 зачетных единиц, в том числе:

- базовая часть – 60-66 зачетных единиц,
- вариативная часть – 6-12 зачетных единиц;

В) Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» - 3 зачетных единицы, в том числе:

- базовая часть – 3 зачетных единицы.

4.2. Количество часов, отведенных на занятия лекционного типа в целом по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» должно составлять не более 10 процентов от общего количества часов аудиторных занятий, отведенных на реализацию данного Блока.

4.3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося в неделю составляет 54 академических часа, включая все виды его контактной и самостоятельной работы. Максимальный объем аудиторных занятий в неделю при освоении программы ординатуры устанавливается в объеме 36 академических часов в неделю.

4.4. Трудоемкость дисциплин (модулей) и практик включает в себя трудозатраты, отводимые на все виды и формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

4.5. На дисциплины (модули) и практики, связанные с формированием компетенций, приоритетных для основной образовательной программы высшего профессионального образования и отражающих специфику подготовки по данному направлению в ФИЦ ФТМ, выделяется большее количество зачетных единиц по сравнению с дисциплинами (модулями) и практиками, направленными на развитие иных компетенций.

4.6. Расчет трудоемкости основной образовательной программы высшего профессионального образования (далее - Программа) осуществляет руководитель Программы

совместно с коллективом разработчиков Программы по согласованию со всеми научно-педагогическими работниками ФИЦ ФТМ, занятыми в ее реализации. Ответственность за корректное распределение трудоемкости несет руководитель Программы.

4.7. Трудоемкость дисциплин (модулей) и практик, а также трудоемкость итоговой (государственной итоговой) аттестации фиксируется в зачетных единицах в учебном плане основной образовательной программы высшего профессионального образования, рабочих программах дисциплин, рабочих программах практик.

5. Заключительные положения

5.1. Положение вступает в силу после его принятия на Ученом совете ФИЦ ФТМ с даты утверждения приказом руководителя ФИЦ ФТМ.

5.2. Настоящее Положение утрачивает силу в случае принятия нового Положения в установленном порядке.

5.3. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся на основании изменений и дополнений, вносимых в документы, являющиеся основой для разработки Положения.

5.4. Требования Положения являются обязательными для всех участников образовательных отношений в ФИЦ ФТМ.

5.5. Обучающиеся и работники ФИЦ ФТМ, являющиеся участниками образовательных отношений, должны быть ознакомлены с текстом Положения, в том числе посредством размещения локального нормативного акта на официальном сайте ФИЦ ФТМ.