

ПОЛОЖЕНИЕ
об индивидуальном плане работы аспиранта
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Воронежский государственный медицинский
университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения
Российской Федерации

1. Общие положения

1.1. Положение об индивидуальном плане работы аспиранта федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России) (далее – Положение) регламентирует порядок формирования и утверждения индивидуального плана работы аспиранта при освоении программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – программа аспирантуры) в ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

1.2. Настоящее положение разработано и составлено в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20 октября 2021 № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)»;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)».

1.3. Освоение программы аспирантуры осуществляется аспирантами по индивидуальному плану работы, включающему индивидуальный план научной деятельности и индивидуальный учебный план (далее вместе - индивидуальный план работы).

1.3.1. Индивидуальный план научной деятельности предусматривает осуществление аспирантом научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации в соответствии с программой аспирантуры.

Индивидуальный план научной деятельности формируется аспирантом совместно с научным руководителем.

1.3.2. Индивидуальный учебный план предусматривает освоение образовательного компонента программы аспирантуры на основе индивидуализации его содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного аспиранта.

1.4. Аспирант обязан добросовестно осваивать программу аспирантуры, выполнять индивидуальный план работы.

2. Порядок формирования и утверждения индивидуального плана работы аспиранта

2.1. Индивидуальный план работы аспиранта (далее - ИП аспиранта) является документом, содержащим информацию о деятельности аспиранта на протяжении всего периода обучения в аспирантуре (о сроках обучения аспиранта, теме научно-исследовательской работы и ее структуре, перечне дисциплин, практик, формах и сроках прохождения промежуточной и итоговой аттестации) (Приложение 1).

2.2. ИП для каждого обучающегося формируется на основе плана научной деятельности, учебного плана, календарного учебного графика по соответствующей научной специальности и позволяет обеспечивать освоение программы аспирантуры с помощью индивидуализации ее содержания и (или) графика обучения с учетом уровня готовности и тематики диссертационной работы аспиранта.

2.3. ИП аспиранта формируется совместно с научным руководителем после утверждения темы диссертации ученым советом соответствующего факультета ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России.

2.4. Индивидуальный план работы подписывается аспирантом, согласовывается с научным руководителем, заведующим кафедрой, на базе которой проходит обучение аспирант и передается в отдел аспирантуры и докторантуры для утверждения проректором по научно-инновационной деятельности ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России не позднее 30 календарных дней с даты начала освоения программы аспирантуры.

2.5. Выполнение ИП отражается в зачетной книжке аспиранта.

2.6. Контроль за выполнением аспирантом ИП осуществляет научный руководитель.

2.7. ИП аспиранта является частью личного дела аспиранта, хранится в личном деле аспиранта в течение всего срока обучения, по завершению обучения - в архиве.

3. Заключительные положения

3.1. Настоящее Положение уточняется, дополняется и изменяется в соответствии с изменением законодательных и иных нормативных и правовых

актов Российской Федерации, содержащих нормы, регулирующие отношения в сфере организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, а также в соответствии с изменениями в Уставе и локальных нормативных актов университета.

4. Хранение

4.1. Положение вступает в силу с момента утверждения приказом ректора и действует до 01 марта 2028 года.

4.2. Проект Положения с листом согласования храниться в ученом совете, утвержденный экземпляр Положения - в административно-правовом управлении, сканобраз – на официальном сайте в сети Интернет.

Принято решением ученого совета от 31.03.2022 (протокол № 7)

Приложение 1

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени Н.Н. БУРДЕНКО»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по НИД

_____/_____
« ____ » _____ 20 ____ г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА

ФИО (полностью): _____

Шифр, научная специальность: _____

Отрасль науки: _____

Кафедра: _____

Научный руководитель

(ФИО, ученая степень, звание)

Тема диссертационного исследования:

утверждена на ученом совете от « ____ » _____ 20 ____ г., протокол № ____

Срок обучения « ____ » _____ 20 ____ г. по « ____ » _____ 20 ____ г.

Воронеж, 20 ____ г.

Обоснование темы диссертационной работы

Актуальность темы диссертации

Цели и задачи научного исследования

Новизна исследования

Ожидаемые результаты

Область применения

Аспирант _____ / _____ /

подпись

Тема диссертационной работы соответствует паспорту научной специальности, а соответствующие теме научные исследования могут быть проведены в нормативный срок подготовки аспиранта

Научный руководитель _____ / _____ /

подпись

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Индекс	Наименование	Объем программы (трудоемкость)				Формы контроля
		Объем в з.е.	Всего час.	Контроль	СР	
1.	Научный компонент					
1.1.	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите					
1.1.1(Н)	Научные исследования, направленные на выполнение диссертации					
1.1.2(Н)	Подготовка и оформление диссертации к защите					
1.2.	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты					
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели					
1.3.	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования					
1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования					
3.	Итоговая аттестация					
3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям					

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ЭТАПАМ ОСВОЕНИЯ

Этап освоения: 1 КУРС 1 СЕМЕСТР

Индекс	Наименование	Объ ем в з.е.	Всего час. (самос тоятель	Контрол ь /форма контрол	Срок освоения
1.	Научный компонент				
1.1.	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				
1.1.1(Н)	Научные исследования, направленные на выполнение				
.....					
1.1.2(Н)	Подготовка и оформление диссертации к защите				
....				
1.3.	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования				
1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования				
Итого на подготовку аспиранта					

Этап освоения : 1 КУРС 2 СЕМЕСТР

Индекс	Наименование	Объ ем в з.е.	Всего час. (самос тоятель	Контрол ь /форма контрол	Срок освоения
1.	Научный компонент				
1.1.	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				
1.1.1(Н)	Научные исследования, направленные на выполнение				
....					
1.1.2(Н)	Подготовка и оформление диссертации к защите				
.....					
1.2.	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты				
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели				

.....					
1.3.	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования				
1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования				
Итого на подготовку аспиранта					

Этап освоения: 2 КУРС 3 СЕМЕСТР

Индекс	Наименование	Объем в з.е.	Всего час. (самостоятельная)	Контроль /форма контроля	Срок освоения
1.	Научный компонент				
1.1.	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				
1.1.1(Н)	Научные исследования, направленные на выполнение диссертации				
...				
1.1.2(Н)	Подготовка и оформление диссертации к защите				
....				
1.2.	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты				
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели				
.....				
1.3.	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования				
1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования				
Итого на подготовку аспиранта					

Этап освоения : 2 КУРС 4 СЕМЕСТР

Индекс	Наименование	Объем в з.е.	Всего час. (самостоятельная)	Контроль /форма	Срок освоения
1.	Научный компонент				

1.1.	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				
1.1.1(Н)	Научные исследования, направленные на выполнение диссертации				
....				
1.1.2(Н)	Подготовка и оформление диссертации к защите				
....				
1.2.	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты				
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели				
....				
1.3.	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования				
1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования				
Итого на подготовку аспиранта					

Этап освоения : 3 КУРС 5 СЕМЕСТР

Индекс	Наименование	Объём в з.е.	Всего час. (самостоятельно)	Контроль /форма контрол	Срок освоения
1.	Научный компонент				
1.1.	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				
1.1.1(Н)	Научные исследования, направленные на выполнение диссертации				
....				
1.1.2(Н)	Подготовка и оформление диссертации к защите				
....				
1.2.	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты				
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели				
.....				

1.3.	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования				
1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного				
Итого на подготовку аспиранта					

Этап освоения: 3 КУРС 6 СЕМЕСТР

Индекс	Наименование	Объем в з.е.	Всего час. (самостоятельно)	Контроль /форма контрол	Срок освоения
1.	Научный компонент				
1.1.	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите				
1.1.1(Н)	Научные исследования, направленные на выполнение диссертации				
...				
1.1.2(Н)	Подготовка и оформление диссертации к защите				
.....				
1.2.	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты				
1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели				
....				
1.3.	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования				
1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного				
3.	Итоговая аттестация				
3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям				
Итого на подготовку аспиранта:					

С индивидуальным планом научной деятельности по научной специальности _____ ознакомлен(а).

Аспирант _____ / _____ /
 « _____ » _____ 20 ____ г.

Согласовано:

Научный руководитель _____ / _____ /
 « _____ » _____ 20 ____ г.

Заведующий кафедрой _____ / _____ /
 « _____ » _____ 20 ____ г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Индекс	Наименование	Объем программы (трудоемкость)					Формы контроля	Сроки	
		Объем в з.е.	Всего час.	Аудиторная работа					СР
				Лек	Пр	контроль			
2	Образовательный компонент								
2.1	<i>Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов, в том числе элективные, факультативные дисциплины (модули)</i>								
2.1.1	История и философия науки								
2.1.2	Иностранный язык								
2.1.3	Специальная дисциплина								
2.1.4	<i>Элективные дисциплины 1</i>								
2.1.4.1									
2.1.5	<i>Элективные дисциплины 2</i>								
2.1.5.1									
2.1.6	<i>Элективные дисциплины 3</i>								
2.1.6.1									
2.1.7(Ф)	Предварительные результаты диссертационной работы: анализ, патентование, публикации, выступления								
2.2	Практика								

2.2.1(П)	Педагогическая практика								
2.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике								
2.3.1	Кандидатский экзамен по истории и философии науки								
2.3.2	Кандидатский экзамен по иностранному языку								
2.3.3	Кандидатский экзамен по научной специальности								
2.3.4	Аттестация по педагогической практике								

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО ЭТАПАМ ОСВОЕНИЯ

Этап освоения: 1 КУРС 1 СЕМЕСТР

Индекс	Наименование	Объем в з.е.	Всего час.	Формы контроля	Сроки
2	Образовательный компонент				
2.1	<i>Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов, в том числе элективные, факультативные дисциплины (модули)</i>				
2.1.1	История и философия науки				
2.1.3	Специальная дисциплина				
2.1.4	Элективные дисциплины 1				
2.1.4.1					
2.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике				
2.3.1	Кандидатский экзамен по истории и философии науки				

Этап освоения: 1 КУРС (2 СЕМЕСТР)

Индекс	Наименование	Объем в з.е.	Всего час.	Формы контроля	Сроки
2	Образовательный компонент				
2.1	<i>Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче</i>				

	<i>кандидатских экзаменов, в том числе элективные, факультативные дисциплины (модули)</i>				
2.1.2	Иностранный язык				
2.1.3	Специальная дисциплина				

Этап освоения: 2 КУРС (3 СЕМЕСТР)

Индекс	Наименование	Объем в з.е.	Всего час.	Формы контроля	Сроки
2	Образовательный компонент				
2.1	<i>Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов, в том числе элективные, факультативные дисциплины (модули)</i>				
2.1.2	Иностранный язык				
2.1.3	Специальная дисциплина				
2.1.5	Элективные дисциплины 2				
2.1.5.1					
2.2	Практика				
2.2.1(П)	Педагогическая практика				
2.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике				
2.3.2	Кандидатский экзамен по иностранному языку				
2.3.4	Аттестация по педагогической практике				

Этап освоения: 2 КУРС 4 СЕМЕСТР

Индекс	Наименование	Объем в з.е.	Всего час.	Формы контроля	Сроки
2	Образовательный компонент				
2.1	<i>Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов, в том числе элективные, факультативные дисциплины (модули)</i>				
2.1.3	Специальная дисциплина				

2.1.6	Элективные дисциплины 3				
2.1.6.1					
2.1.6.2					
2.1.7(Ф)	Предварительные результаты диссертационной работы: анализ, патентование, публикации, выступления				
2.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике				
2.3.1	Кандидатский экзамен по научной специальности				

С индивидуальным учебным планом по научной специальности _____ ознакомлен(а).

Аспирант _____ / _____ /
«_____» _____ 20__ г.

Согласовано:

Научный руководитель _____ / _____ /
«_____» _____ 20__ г.

Заведующий кафедрой _____ / _____ /
«_____» _____ 20__ г.