

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«Федеральный исследовательский центр
«Фундаментальные основы биотехнологии»
Российской академии наук»

ПРИКАЗ

«16» марта 2019 г.

№ 10/А

Об утверждении формы индивидуального плана

В целях организации планирования работы обучающихся по программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить типовой бланк индивидуального плана аспиранта ФИЦ Биотехнологии РАН в соответствии с приложением к настоящему приказу.
2. Отделу аспирантуры формировать индивидуальные планы в соответствии с утвержденным бланком.
3. Приказ № 77/А от 22.10.2015 г. «Об утверждении типового бланка индивидуального плана аспиранта» признать утратившим силу.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель директора
по научной работе
к.б.н.



А.М. Камионская

БЛАНК ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА АСПИРАНТА

ПЛАН СОСТАВЛЕН:

УТВЕРЖДАЮ:

(ФИО аспиранта)
«___» _____ 20__ г.
(подпись аспиранта)

(ФИО зав. лабораторией)
«___» _____ 20__ г.
(подпись зав. лабораторией)

СОГЛАСЕН:

(ФИО научного руководителя)
«___» _____ 20__ г.
(подпись научного руководителя)

Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН АСПИРАНТА*

ФИО (полностью): _____

Номер и наименование направления, профиля (научной специальности):

Лаборатория: _____

Научный руководитель (ФИО, уч. степень, звание): _____

Зачислен приказом от «___» _____ 20__ г. № _____.

Отчислен приказом от «___» _____ 20__ г. № _____.

Дополнительные приказы (при наличии):

Приказ о _____ от «___» _____ 20__ г. № _____.

Приказ о _____ от «___» _____ 20__ г. № _____.

Приказ о _____ от «___» _____ 20__ г. № _____.

Приказ о _____ от «___» _____ 20__ г. № _____.

Тема исследования:

* Индивидуальный рабочий план заполняется аспирантом совместно с научным руководителем, утверждается заведующим лабораторией, визируется научным руководителем и руководителями дисциплин и практик, хранится в течение всего периода обучения в отделе аспирантуры

Тема утверждена Ученым советом « ___ » _____ 20__ г., протокол № ____.

Аттестация за 1-й семестр: « ___ » _____ 20__ г. _____

Аттестация за 2-й семестр: « ___ » _____ 20__ г. _____
(Приказ о переводе на следующий курс)

Аттестация за 3-й семестр: « ___ » _____ 20__ г. _____

Аттестация за 4-й семестр: « ___ » _____ 20__ г. _____
(Приказ о переводе на следующий курс)

Аттестация за 5-й семестр: « ___ » _____ 20__ г. _____

Аттестация за 6-й семестр: « ___ » _____ 20__ г. _____
(Приказ о переводе на следующий курс)

Аттестация за 7-й семестр: « ___ » _____ 20__ г. _____

Аттестация за 8-й семестр: « ___ » _____ 20__ г. _____

Аттестация за 9-й семестр: « ___ » _____ 20__ г. _____

Аттестация за 10-й семестр: « ___ » _____ 20__ г. _____

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ КОМПОНЕНТА*

Обсуждение текста НКР (диссертации) « ___ » _____ 20__ г., протокол № ____

Выступили сотрудники лаборатории (фамилии):

Постановили (протокол заседания лаборатории хранится в личном деле аспиранта):

В СВЯЗИ С УСПЕШНЫМ ВЫПОЛНЕНИЕМ ПЛАНА И ПРОХОЖДЕНИЕМ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫДАТЬ ДИПЛОМ ОБ
ОКОНЧАНИИ АСПИРАНТУРЫ

_____ (ФИО аспиранта)

Председатель ГЭК _____ « ___ » _____ 20__ г.
(ФИО) (Подпись)

Зав. лаб. _____ « ___ » _____ 20__ г.
(ФИО) (Подпись)

Научный руководитель _____ « ___ » _____ 20__ г.
(ФИО) (Подпись)

**Актуальный список результатов проведенных научных исследований, перечень мероприятий, в которых принял участие аспирант за время обучения является неотъемлемой частью индивидуального плана и включает: 1 – научные публикации в изданиях из списка ВАК; 2 – научные публикации в иных изданиях; 3 – выступления на научных конференциях; 4 – участие в научно-исследовательских грантах; 5 – участие в программах академической мобильности.*

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОМПОНЕНТА

БЛОК 1. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)

Базовая часть

Наименование дисциплины	Дата сдачи экзамена	Оценка (баллы)	Экзаменатор	Полученные компетенции	Подпись аспиранта
Иностранный язык					
История и философия науки					

Вариативная часть

Наименование дисциплины	Дата сдачи экзамена	Оценка (баллы)	Экзаменатор	Полученные компетенции	Подпись экзаменатора

Дисциплины по выбору аспиранта

Наименование дисциплины	Дата сдачи экзамена	Оценка (баллы)	Экзаменатор	Полученные компетенции	Подпись экзаменатора

Кандидатский экзамен по специальности

Шифр научной специальности	Наименование научной специальности	Дата сдачи экзамена	Оценка	Председатель экзаменационной комиссии	Подпись председателя экзаменационной комиссии

БЛОК 2. ПРАКТИКИ

Наименование практики	Дата сдачи	Оценка (баллы)	Руководитель практики	Полученные компетенции	Подпись руководителя практики

БЛОК 3. НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	Дата сдачи	Оценка (баллы)	Научный руководитель	Полученные компетенции	Подпись научного руководителя

БЛОК 4. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Наименование итогового испытания	Дата сдачи	Оценка (баллы)	Председатель экзаменационной комиссии	Подпись председателя экзаменационной комиссии
Подготовка и сдача государственного экзамена				
Подготовка и презентация научного доклада				