

Утверждаю  
 Директор ИМГ РАН  
 член-корр. РАН  
 Костров С.В.  
 « 5 » октября 2015 г.

**Сведения о структуре образовательной программы  
 по специальности «Молекулярная биология» 03.01.03**

Наименование элемента программы		Объем, з.е.	
Блок 1	<b>«Дисциплины (модули)». Базовая часть</b>	9	30
	Иностранный язык		
	История и философия науки		
	<b>«Дисциплины (модули)». Вариативная часть. Обязательные дисциплины</b>		
	1. Молекулярная биология	7	
	2. Современные методы молекулярной биологии	7	
	3. Психолого-педагогические основы профессиональной деятельности преподавателя-исследователя	2	
	<b>«Дисциплины (модули)». Вариативная часть. Дисциплины по выбору</b>		
	1. Молекулярная биология прокариот	По 3	
	2. Медицинская генетика		
3. Некодирующие РНК и эпигеномика			
4. Молекулярная нейробиология	По 2		
Блок 2	<b>« Практики». Вариативная часть</b>	16	201
	Научно-исследовательская практика		
	Научно-образовательная практика		
Педагогическая практика			
Блок 3	<b>«Научно-исследовательская работа». Вариативная часть</b>	185	
Блок 4	<b>«Государственная итоговая аттестация». Базовая часть</b>	9	
	Объем программы обучения	<b>240</b>	
<b>Распределение учебной нагрузки по годам</b>			
	Объем программы обучения I года	60	
	Объем программы обучения II года	60	
	Объем программы обучения III года	60	
	Объем программы обучения IV года	60	
	Объем программы обучения	<b>240</b>	

Структура образовательной программы рекомендована к утверждению на заседании Ученого совета ИМГ РАН, протокол № 8 от 5 октября 2015 г.