

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе

Драгунов В.К.

« 17 » ИЮНЯ 2015 г.

ПОРЯДОК

разработки и утверждения программ аспирантуры в национальном исследовательском университете «МЭИ»

1. Настоящий Порядок разработки и утверждения программ аспирантуры в национальном исследовательском университете «МЭИ» (далее – Порядок, НИУ «МЭИ») регламентирует правила разработки и утверждения в НИУ «МЭИ» образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – программы аспирантуры).

2. Порядок разработан в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» «Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», утвержденного приказом Минобрнауки России от 19.11.2013 № 1259; федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлениям подготовки, реализуемым в НИУ «МЭИ»; приказа Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации)»; приказа Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061 «Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки высшего образования»; приказа Минобрнауки России от 02.09.2014 № 1192, устанавливающего соответствие направлений подготовки высшего образования – подготовки кадров в аспирантуре научным специальностям, предусмотренным Номенклатурой специальностей научных работников (утверждена приказом Минобрнауки России от 25.02.2009 № 59; Устава и локальных нормативных актов НИУ «МЭИ»

3. Программы аспирантуры разрабатываются в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования по направлениям подготовки уровня подготовки кадров высшей квалификации, утверждаемыми Минобрнауки России (далее – ФГОС).

4. Программы аспирантуры реализуются по направлениям подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Программа аспирантуры имеет направленность (профиль) (далее - направленность), характеризующую ее ориентацию на конкретные области знания и виды деятельности и определяющую ее предметно-тематическое содержание, преобладающие виды учебной деятельности обучающихся и требования к результатам ее освоения.

В наименовании программы аспирантуры указываются наименование направления и направленности программы.

5. Направленность программы аспирантуры определяется одной из научных специальностей Номенклатуры специальностей научных работников, утвержденной Минобрнауки России, соответствующей направлению программы согласно приказу Минобрнауки России от 02.09.2014 № 1192.

Наименование направленности программы аспирантуры совпадает с названием научной специальности.

6. Перечень программ аспирантуры, по которым ведется подготовка в НИУ «МЭИ», утверждается ректором университета.

7. Программа аспирантуры представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде общей характеристики программы аспирантуры, учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин, программ практик, оценочных средств, методических материалов, иных компонентов, включенных в состав программы аспирантуры по решению НИУ «МЭИ».

8. В программе аспирантуры определяются:

планируемые результаты освоения программы аспирантуры – универсальные и общепрофессиональные компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом, и профессиональные компетенции обучающихся, установленные разработчиками программы дополнительно к компетенциям, установленным образовательным стандартом, с учетом направленности программы аспирантуры;

планируемые результаты обучения по каждой дисциплине, педагогической практике и научным исследованиям – знания, умения, навыки, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения программы аспирантуры.

9. Программа аспирантуры обновляется с учетом развития науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

10. Объем программы аспирантуры или ее составной части определяется как трудоемкость учебной нагрузки обучающегося при освоении указанной программы или ее основной части, включающая в себя все виды его учебной деятельности, предусмотренные учебным планом.

11. В качестве унифицированной единицы измерения трудоемкости учебной нагрузки обучающегося при указании объема программы аспирантуры и ее основных частей используется зачетная единица.

Объем программы аспирантуры и ее составной части выражается целым числом зачетных единиц.

Зачетная единица для программ аспирантуры, разрабатываемых в НИУ «МЭИ», эквивалентна 36 академическим часам (при продолжительности академического часа 45 минут) или 27 астрономическим часам.

12. Объем программы аспирантуры в зачетных единицах, не включая объем факультативных дисциплин, и сроки получения высшего образования по программе аспирантуры по различным формам обучения, при сочетании различных форм обучения, при использовании сетевой формы реализации программы аспирантуры, при ускоренном обучении, срок получения высшего образования по программе аспирантуры инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья устанавливаются образовательным стандартом.

13. Объем программы аспирантуры не зависит от формы получения образования, формы обучения, сочетания различных форм обучения, применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, использование сетевой формы реализации программы аспирантуры, особенностей индивидуального учебного плана, в том числе ускоренного обучения.

14. Объем программы аспирантуры, реализуемый за один год, не включая объем факультативных дисциплин, при очной форме обучения составляет 60 зачетных единиц, за исключением случаев, установленных пунктом 13 Порядка.

15. При заочной форме обучения, при сочетании различных форм обучения, при реализации программы аспирантуры с применением дистанционных образовательных технологий, при использовании сетевой формы, при обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, а также при ускоренном обучении годовой объем программы устанавливается организацией в размере не более 75 зачетных единиц (при ускоренном обучении – не включая трудоемкость перезачтенных дисциплин) и может различаться для каждого учебного года.

16. Реализация программы аспирантуры осуществляется в сроки, установленные образовательным стандартом, вне зависимости от используемых образовательных технологий.

17. Разработка программы аспирантуры производится кафедрой, осуществляющей подготовку аспирантов по научной специальности, соответствующей направлению и направленности программы.

18. К разработке программы привлекаются ведущие специалисты кафедры, включая совместителей, а также могут привлекаться специалисты сторонних организаций. Ответственным за разработку программы является заведующий кафедрой.

19. Разработка программы аспирантуры может проводиться совместными усилиями нескольких кафедр, осуществляющих ее реализацию в соответствии с п. 15 Положения.

20. Программа аспирантуры разрабатывается на основе требований, вытекающих из характеристики направления подготовки и профессиональной деятельности выпускников, а также требований к результатам освоения программ аспирантуры и к ее структуре, изложенных в ФГОС направления, к которому относится разрабатываемая программа.

21. Программа аспирантуры разрабатывается с учетом требований, предъявляемых к научной специальности, определяющей направленность программы аспирантуры, изложенных в паспорте научной специальности и положении и присуждении ученых степеней, утвержденных Минобрнауки России.

22. Разработанная программа аспирантуры подписывается заведующими кафедрами, участвовавшими в ее разработке, и директорами институтов, в составе

которых осуществляют свою деятельность кафедры – разработчики программы. В рабочих программах предметов учебного плана указываются разработчики программы, их ученые степени, ученые звания, должности.

23. Разработанная программа аспирантуры должны быть одобрены Ученым советом НИУ «МЭИ».

24. Программы аспирантуры утверждаются ректором. Рабочие программы предметов учебного плана утверждаются проректором по научной работе.
