

## ПОЛОЖЕНИЕ

Об отдельных элементах обучения выпускников программ MITx «MicroMasters in Finance» и «MicroMasters in Statistics and Data Science» на программе профессиональной переподготовки «Мастер Финансов» Негосударственного учреждения высшего образования Российская экономическая школа»

Настоящее Положение регламентирует отдельные элементы обучения выпускников MITx MicroMasters in Finance и MITx MicroMasters in Statistics and Data Science (далее – программы «МITx MicroMasters») на программе профессиональной переподготовки РЭШ «Мастер финансов» (далее – программа «Мастер финансов»).

- 1. Прием и обучение выпускников программ «MITx MicroMasters» на программу «Мастер финансов» осуществляются в соответствии с текущим законодательством РФ, Уставом РЭШ и другими локальными актами РЭШ, а также Регламентом и другими документами программы «Мастер финансов».
- 2. Выпускники программ «МІТх MicroMasters» имеют право поступить на программу «Мастер финансов» по конкурсному отбору и перезачесть удовлетворительные оценки за курсы программ на условиях, указанных в Приложениях А и Б. Количество перезачтенных кредитов не может превышать 5 кредитов программы «Мастер финансов».
- 3. В отдельных случаях могут быть перезачтены оценки за отдельные курсы программ «МІТх MicroMasters» по предъявлению сертификата об успешном освоении материала данного курса.

- 4. Шкала оценок программы «MITx MicroMasters» «A+», «A», «A-», «B+», «В», «В-», «С+», «С», «С-», «D» переводится в шкалу оценок программы «Мастер финансов» «5+», «5», «5-», «4+», «4», «4-», «3+», «3», «3-», «2», соответственно.
- 5. В результате предоставляемой возможности по перезачету дисциплин, ранее освоенных на программах «МІТх MicroMasters», срок обучения на программе «Мастер финансов» может быть сокращен за счет перевода поступивших на обучение на программе по индивидуальному учебному плану (ИУП).
- 6. В результате предоставляемой возможности по перезачету дисциплин, ранее освоенных на программах «МІТх MicroMasters», стоимость обучения на программе «Мастер финансов» снижается в соответствии с количеством перезачтенных дисциплин.
- 7. Например, при зачете 5 дисциплин с общим объемом 5 кредитов из 20 кредитов программы «Мастер финансов», стоимость обучения на программе «Мастер финансов» будет составлять 15/20 от полной стоимости обучения.
- 8. На курсы программы «Мастер финансов», не перезачтенные выпускниками программ «МІТх MicroMasters», распространяется действие Положения о финансовой поддержке программы «Мастер финансов».
- 9. Все вопросы, связанные с обучением на программе «Мастер финансов» выпускников программ «МІТх MicroMasters» и не урегулированные настоящим Положением, решаются Дирекцией программы.
- 10. Исключительные случаи рассматриваются Ректором РЭШ.

## ПРИЛОЖЕНИЕ А

## Соответствие между курсами программы MITx «MicroMasters in Finance» и программы РЭШ «Мастер Финансов»

В приложении содержится таблица индикативного соответствия между курсами программы «MITx MicroMasters in Finance» и программы «Мастер финансов»:1

Курс программы «MITx MicroMasters»	Курс программы «Мастер финансов»	Количество кредитов
15.415.1x – Foundations of Modern Finance I	Основы финансов	1 кредит
15.415.2x – Foundations of Modern Finance II	Корпоративные финансы	1 кредит
15.516x – Financial Accounting	Финансовый Учет	1 кредит
15.455x – Mathematical Methods for Quantitative Finance	курс	1 кредит
15.435x – Derivatives Markets: Advanced Modeling and Strategies	Деривативы	1 кредит

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Зачет осуществляется комиссией посредством сопоставления планируемых результатов по дисциплинам программы «Мастер финансов» и результатов пройденного обучения по дисциплинам программы «Бакалавр экономики» в соответствии с локальными нормативными актами РЭШ.

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

# Соответствие между курсами программы MITx «MicroMasters in Statistics and Data Science» и программы РЭШ «Мастер Финансов»

В приложении содержится таблица индикативного соответствия между курсами программы «MITx MicroMasters in Statistics and Data Science» и программы «Мастер финансов»:

Курс программы «MITx MicroMasters»	Курс программы «Мастер финансов»	Количество кредитов
Machine Learning with Python: from Linear Models to Deep Learning	Анализ данных в Python	1 кредит
Data Analysis in Social Science—Assessing Your Knowledge	Финансовая эконометрика	1 кредит
Data Analysis: Statistical Modeling and Computation in Applications	курс	1 кредит