

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова
Московская школа экономики

УТВЕРЖДАЮ

Директор МШЭ МГУ имени М.В. Ломоносова
академик А.Д. Некипелов


" 27 " января 2012 г.



Программа производственной практики

Производственная (научно-исследовательская) практика

Направление подготовки
№080100.62 «Экономика»
№ 080100.68 «Экономика»

Квалификация (степень) выпускника
бакалавр, магистр

Форма обучения
очная

Москва
2012

1. Цели производственной практики

Целью производственной (научно-исследовательской) практики МШЭ МГУ является приобретение практических навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, обобщений и систематизации исследовательских данных, презентаций результатов исследований, выработка умений применять их при решении конкретных экономических задач.

Производственная практика предназначена для ознакомления студентов с работой предприятия и практического применения полученных знаний в зависимости от специфики предприятия.

Преддипломная практика как часть производственной практики проводится с целью сбора и обработки материала, необходимого для написания выпускной квалификационной работы, а также позволяет применить методы и модели, анализируемые в ВКР, на решении локальной производственной задачи.

2. Задачи производственной практики МШЭ

Задачами производственной практики МШЭ МГУ являются:

- закрепление и углубление теоретических знаний, полученных студентами в процессе обучения в МШЭ МГУ на основе глубокого изучения документов и материалов, имеющих в институтах РАН, органах государственного и муниципального управления и других организациях;
- овладение методикой научно-исследовательской работы в области экономики;
- выработка практических навыков самостоятельного анализа результатов проделанной работы;
- выполнение конкретного исследования в соответствии с индивидуальным заданием;
- систематизация и анализ собранных эмпирических материалов, помогающих при написании выпускной квалификационной работы;
- формирование устойчивого интереса и уважения к избранной профессии.

3. Место производственной практики в структуре ООП

Для успешного прохождения практики обучающимся необходимо усвоить следующие дисциплины:

- «Макроэкономика»
- «Микроэкономика»
- «Эконометрика»
- «Мировая экономика»
- «Экономическая информатика»
- «Иностранный язык»
- «История экономических учений»

Производственная практика является логическим продолжением профессионального обучения. Она является площадкой для закрепления знаний и умений, полученных на занятиях по общенаучным, профессиональным и профильным дисциплинам, и для реализации их в профессиональной деятельности экономиста.

4. Формы проведения производственной практики

По форме проведения практики МШЭ МГУ являются камеральными.

5. Место и время проведения производственной практики

Производственная (научно-исследовательская практика) проводится в ведущих экономических институтах РАН (Институте экономики РАН, Центральном экономико-математическом Институте РАН, Институте народнохозяйственного прогнозирования РАН, Институте социально-экономических проблем народонаселения РАН, Институте мировой

экономики и международных отношений РАН), других государственных и коммерческих структурах (ОАО «НК «Роснефть», Совет Федерации Федерального Собрания РФ, ТНК- ВР), а также на кафедрах МШЭ МГУ.

Производственная практика проводится для бакалавров – в 6,8 семестрах, для магистров – во 2,4 семестрах. Трудоемкость практики для бакалавров – 180 часов, для магистров – 360 часов.

6. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения производственной практики.

В результате прохождения производственной практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, универсальные и профессиональные компетенции:

- умение изучать нормативные документы и обрабатывать базы данных (ОК-5);
- умение составлять аналитические справки (ПК-9);
- умение разрабатывать документ (ПК-3);
- умение подготовить доклад (ОК-6);
- умение обобщать и анализировать исходные материалы (ПК-1);
- способность применять на практике полученные теоретические знания (ПК-7);
- способность к аналитической работе (ПК-5).

7. Структура и содержание производственной практики

Общая трудоемкость производственной практики составляет для бакалавров 5 зачетных единиц, 180 часов; для магистров - 10 зачетных единиц, 360 часов.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля
1	Организационное собрание по практике. Постановка цели и задач. Предложение тем для научного исследования. Инструктаж.	4 часа бак. 4 часа маг.	Внесение записей в дневник практики.
2	Выбор темы исследования.	2 часа бак. 2 часа маг.	Внесение записей в дневник практики
3	Сбор материалов по выбранной теме исследования.	80 часов бак. 160 часов маг.	Внесение записей в дневник практики
4	Обработка и анализ собранной информации.	60 часов бак. 120 часов маг.	Внесение записей в дневник практики.
5	Подготовка аналитической справки по выбранной теме исследования.	34 часа бак. 74 часа маг.	Отзыв-характеристика о прохождении практики. Отчет-презентация о практике. Зачет.

8. Научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на производственной практике

При прохождении учебной практики используются традиционные научные технологии, а также специальные методики проведения научных и практических исследований в экономике.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной практике

По вопросам организационного характера студент, направленный на практику, может получить консультацию у руководителя практики со стороны факультета и руководителя практики со стороны организации. По вопросам содержательного характера студент может получить консультацию у научного руководителя, прикрепленного к каждой группе практикантов.

Студенты во время прохождения практики имеют доступ к библиотечным фондам (библиотека МШЭ МГУ, библиотека институтов РАН и др. организаций), а также к Интернет-ресурсам.

10. Формы промежуточной аттестации (по итогам производственной практики)

Каждый студент во время прохождения практики обязан вести ежедневные записи в дневнике практики о выполнении индивидуального задания, заверенные руководителем практики от организации.

По итогам прохождения производственной практики каждый студент получает отзыв-характеристику о прохождении производственной практики от руководителя практики от организации с печатью организации, в котором излагается:

- 1) характер выполненной работы;
- 2) профессиональные навыки, знания и умения, проявленные студентом в процессе выполнения задания;
- 3) отношение студента к порученной работе;
- 4) личностные характеристики студента;
- 5) допущенные нарушения трудовой дисциплины.

Также по итогам прохождения практики каждый студент представляет отчет – презентацию на постоянном научно-практическом семинаре в МШЭ МГУ.

Для бакалавров итогом производственной практики в 6 семестре должна стать курсовая работа, написанная по материалам, собранным на практике, и прошедшая процедуру защиты на кафедре.

Защита курсовой работы на кафедре представляет собой итоговую форму отчетности по производственной практике за 3 курс бакалавриата и является важным предварительным этапом на пути к подготовке и защите выпускной квалификационной работы.

Итогом преддипломной практики является успешная защита выпускной квалификационной работы.

11. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики

- а) основная литература;
- б) дополнительная литература;
- в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы;
- г) Карпичев Ю.П. Методические указания по разработке и защите выпускных квалификационных работ, 2005 г.
- д) Методические рекомендации по разработке и защите выпускных квалификационных работ ГУ-ВШЭ. М., 2004.23 с.

е) Положение о Московской школе экономики Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова от 15.04.2004.

12. Материально-техническое обеспечение производственной практики

- компьютеры с доступом в Интернет;
- доступ к поисковым системам;
- учебники, учебно-методические издания, научные труды по экономике;
- нормативно-правовые акты;
- статистические отчеты;
- архивные материалы.

Программа составлена в соответствии с требованиями образовательного стандарта, самостоятельно устанавливаемого МГУ имени М.В.Ломоносова для реализуемых образовательных программ ВПО по направлению подготовки № 080100.62, № 080100.68 «Экономика», а также ФГОС ВПО по направлению подготовки «Экономика».

Автор: специалист учебного отдела Локова Н.Н.



Рецензент: заместитель директора Московской школы экономики МГУ имени М.В. Ломоносова, профессор Карпичев Ю.П.



Программа одобрена на заседании Учёного Совета факультета Московская школа экономики 27 января 2012 года, протокол № 32.