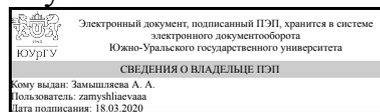


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института
Институт естественных и точных
наук



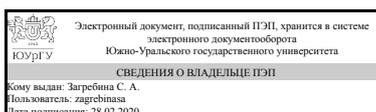
А. А. Замышляева

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА к ОП ВО от 10.04.2020 №007-03-1994

дисциплины ДВ.1.02.01 Международная статистика
для направления 01.04.05 Статистика
уровень магистр тип программы Академическая магистратура
магистерская программа Статистическое моделирование
форма обучения заочная
кафедра-разработчик Математическое и компьютерное моделирование

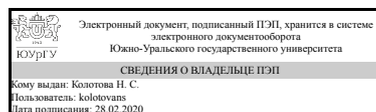
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 01.04.05 Статистика, утверждённым приказом Минобрнауки от 16.02.2017 № 142

Зав.кафедрой разработчика,
д.физ-мат.н., доц.



С. А. Загребина

Разработчик программы,
к.экон.н., доцент



Н. С. Колотова

1. Цели и задачи дисциплины

Цель: овладение студентами важнейшими знаниями и навыками принципов и практической применимости статистической методологии международных организаций, их рекомендациями в области статистики, широко используемыми при переходе отечественной статистики к международным стандартам. Задачи: приобретение студентами прочных знаний и практических навыков в области, определяемой основной целью дисциплины: 1. о системах статистических показателей ООН, 2. принципах организации ее специализированных учреждений и других международных организаций; 3. о методологии приведения к сопоставимости показателей на основе международных стандартов; 4. в освоении методики осуществления экономико-статистического анализа развития отдельных стран в мировом сообществе; 5. выработке навыков работы с важнейшими международными статистическими публикациями. В результате освоения дисциплины студент должен получить необходимые сведения для решения следующих профессиональных задач: - разработка и совершенствование систем статистических показателей в конкретных предметных областях и методик их расчета; - подготовка аналитических обзоров, докладов, презентаций, рекомендаций, проектов нормативных документов на основе статистических расчетов; - организация разработки статистической методологии и ее согласование с российскими и международными статистическими стандартами.

Краткое содержание дисциплины

Курс включает лекции и практические занятия. Основные темы курса: теоретические основы международной статистики. Статистика населения. Статистика труда. Статистика национального богатства. Международная статистика окружающей среды. Статистика обобщающих показателей экономической деятельности на базе системы национальных счетов. Статистика эффективности экономической деятельности. Статистика государственных финансов. Статистика внешнеэкономических связей. Статистика уровня жизни населения. Международное сопоставление макроэкономических показателей.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ОК-2 способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	Знать: Типологию, основные источники возникновения и возможные последствия социально-экономических проблем и процессов; специфику действий в нестандартных ситуациях, социальную и эстетическую ответственность за принятые решения, требования профессиональной этики.
	Уметь: Диагностировать и анализировать социально-экономические проблемы, использовать знания при оценке современных социально-экономических процессов; осуществлять научно-исследовательскую и инновационную деятельность в целях получения

	<p>нового знания; действовать в нестандартных ситуациях; нести социальную и эстетическую ответственность за принятые решения; поступать в соответствии с требованиями профессиональной этики; проявлять нетерпимость к отступлениям от правил этического поведения, в том числе в отношении других лиц.</p>
	<p>Владеть: Навыками действия в нестандартных ситуациях, экспертной оценки реальных управленческих решений реальных управленческих ситуаций, гражданской ответственности к соблюдению правил этического поведения, профессиональной этики и готовности поступать в соответствии с ее требованиями, методами выявления и мониторинга социально-экономических проблем и процессов.</p>
<p>ОПК-2 способностью руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p>	<p>Знать: Научно-методические основы организации научно-исследовательской деятельности; отечественную и зарубежную специфику нормативно-правовых актов, регламентирующих проведение научных исследований и представление их результатов; особенности проведения конкурсов российскими и международными научными фондами, компаниями, государственными и иными организациями, требования к оформлению конкурсной документации; методы и формы ведения научной дискуссии, основы эффективного научно-профессионального общения, законы риторики и требования к публичному выступлению.</p> <p>Уметь: Определять актуальные направления исследовательской деятельности с учетом тенденций развития науки и хозяйственной практики; предлагать и продвигать рекомендации в сфере экономической и социальной политики; разрабатывать рекомендации для организаций по улучшению экономической деятельности; мотивировать коллег на самостоятельный научный поиск; направлять их работу в соответствии с выбранным направлением исследования; консультировать по теоретическим, методологическим, стилистическим и другим вопросам подготовки и написания научно-исследовательской работы; разрабатывать полученные разделы, следуя выбранным методологическим и методическим подходам, представлять разработанные материалы, вести конструктивное обсуждение, дорабатывать материалы с учетом результатов их обсуждения.</p> <p>Владеть: Навыками работы в команде; культурой научной дискуссии и навыками профессионального общения с соблюдением</p>

	делового этикета; иностранными языками; особенностями научного и научно-публицистического стиля.
ПК-1 способностью подбирать, анализировать и критически обобщать информацию, содержащуюся в методических документах и научно-технической литературе, в том числе на иностранном языке, формулировать предложения по совершенствованию содержащихся в них теоретических и методологических положений	Знать: Теоретические положения статистического наблюдения и прогнозирования; методы сбора, обработки и анализа статистических данных в зависимости от целей исследования; необходимые и достаточные условия их реализации; методы сбора, обработки и анализа статистических данных в зависимости от целей исследования.
	Уметь: Формулировать постановку задачи; собирать и обрабатывать статистические данные; систематизировать научные результаты, выделять из них главное и удалять второстепенное; самостоятельно выбирать эффективные методы решения поставленных задач и разрабатывать новые методы для получения новых научных и прикладных результатов; работать с важнейшими международными статистическими публикациями, в том числе на иностранном языке; использовать вычислительную технику при выполнении статистических расчетов.
	Владеть: Навыками сбора и математическими источниками информации; наукоемкими технологиями и пакетами прикладных программ для решения прикладных задач; методами международной и российской статистики, используемыми для решения типовых задач по экономико-статистическому анализу и другим направлениям.

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
В.1.05 Дополнительные главы математической статистики, Б.1.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности, ДВ.1.01.01 Региональная статистика	В.1.12 Статистические методы в оценке рисков, Производственная практика, научно-исследовательская работа (4 семестр)

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
В.1.05 Дополнительные главы математической статистики	знать и уметь применять основные методы, используемые при статистических исследованиях
Б.1.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	уметь пользоваться знаниями иностранного языка при работе с документами
ДВ.1.01.01 Региональная статистика	знать основные понятия и уметь применять

методы, используемые при статистических исследованиях на региональном уровне

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах
		Номер семестра
		3
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108
<i>Аудиторные занятия:</i>	12	12
Лекции (Л)	4	4
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	8	8
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	96	96
Самостоятельная работа с теоретическим материалом и его практическим применением при выполнении домашних практических заданий и решении задач	20	20
подготовка к экзамену	18	18
Самостоятельное углубленное изучение отдельных тем и вопросов	23	23
Самостоятельная работа с теоретическим материалом и его практическим применением в ходе подготовки докладов, рефератов, эссе	35	35
Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объём аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Теоретические основы международной статистики	3	1	2	0
2	Система национальных счетов	6	2	4	0
3	Статистика социально-экономического потенциала	3	1	2	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Теоретические и методологические основы, современное состояние международной статистики. Статистика международных сопоставлений	1
2	2	Теоретические основы построения СНС. Важнейшие группировки и классификации. Краткая характеристика СНС. Основные принципы построения СНС.	1

3	2	Статистика макроэкономических показателей. Таблицы "Затраты - Выпуск".	1
4	3	Статистика населения, занятости и безработицы, уровня жизни.	1

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Контрольные опросы и тестирование по теме: Теоретические и методологические основы, современное состояние международной статистики. Статистика международных сопоставлений	2
2	2	Решение задач, контрольные опросы и тестирование, формирование навыков построения счетов по теме: Теоретические основы построения СНС. Важнейшие группировки и классификации. Краткая характеристика СНС.	2
3	2	Решение задач, контрольные опросы и тестирование по теме: Основные принципы построения СНС. . Статистика макроэкономических показателей. Таблицы "Затраты - Выпуск".	2
4	3	Контрольные опросы и тестирование по теме: Статистика населения, труда и уровня жизни.	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС		
Вид работы и содержание задания	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)	Кол-во часов
Самостоятельная работа с теоретическим материалом и его практическим применением при выполнении домашних практических заданий и решении задач	Курашева, Т.А. Основы международной социально-экономической статистики: учебное пособие для самостоятельной работы студентов. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : МГИМО, 2011. — 156 с. Международная статистика: учебник для магистров. Гриф УМО / ред.: Б. И. Башкатов, А. Е. Суринов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2013. – 701 с. – (Учебники НИУ – ВШЭ), глава 5 (стр 228 - 304), главы 7,8,(стр 420 - 568).	20
Подготовка к экзамену	Курашева, Т.А. Основы международной социально-экономической статистики: учебное пособие для самостоятельной работы студентов. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : МГИМО, 2011. — 156 с. Международная статистика: учебник для магистров. Гриф УМО / ред.: Б. И. Башкатов, А. Е. Суринов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2013. – 701 с. – (Учебники НИУ – ВШЭ) глава 5 (стр 228 - 304), главы 7,8,(стр 420 - 568).	18
Самостоятельное углубленное изучение отдельных тем и вопросов	Курашева, Т.А. Основы международной социально-экономической статистики: учебное пособие для самостоятельной	23

	работы студентов. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : МГИМО, 2011. — 156 с. Международная статистика: учебник для магистров. Гриф УМО / ред.: Б. И. Башкатов, А. Е. Суринов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2013. – 701 с. – (Учебники НИУ – ВШЭ), глава 5 (стр 228 - 304), главы 7,8,((стр 420 - 568).	
Самостоятельная работа с теоретическим материалом и его практическим применением в ходе подготовки докладов, рефератов, эссе	Курашева, Т.А. Основы международной социально-экономической статистики: учебное пособие для самостоятельной работы студентов. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : МГИМО, 2011. — 156 с. Международная статистика: учебник для магистров. Гриф УМО / ред.: Б. И. Башкатов, А. Е. Суринов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2013. – 701 с. – (Учебники НИУ – ВШЭ), глава 5 (стр 228 - 304), главы 7,8,((стр 420 - 568).	35

6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)	Краткое описание	Кол-во ауд. часов
Разбор конкретных ситуаций	Лекции	Обсуждение в форме диалога и обмена мнениями теоретических вопросов, вынесенных на обсуждение.	4
Разбор конкретных ситуаций	Практические занятия и семинары	Анализ реальной ситуации международной статистики по данным официальной государственной информации Росстата.	8

Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Инновационные формы обучения	Краткое описание и примеры использования в темах и разделах
Разбор конкретных ситуаций	Практические занятия и семинары

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: Моделирование прикладных задач.

7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов дисциплины	Контролируемая компетенция ЗУНы	Вид контроля (включая текущий)	№№ заданий
Все разделы	ПК-1 способностью подбирать, анализировать и критически обобщать информацию, содержащуюся в	экзамен	1-60

	методических документах и научно-технической литературе, в том числе на иностранном языке, формулировать предложения по совершенствованию содержащихся в них теоретических и методологических положений		
Все разделы	ОПК-2 способностью руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	Экзамен	1-60
Все разделы	ОК-2 способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	Экзамен	1-60
Все разделы	ПК-1 способностью подбирать, анализировать и критически обобщать информацию, содержащуюся в методических документах и научно-технической литературе, в том числе на иностранном языке, формулировать предложения по совершенствованию содержащихся в них теоретических и методологических положений	Реферат	1-37

7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
Экзамен	Комплексная проверка освоения дисциплины. Экзамен проводится в устной и письменной форме по билетам, в которых содержатся вопросы (задания) по всем темам курса. Обучающемуся даётся время на подготовку. Оценивается владение материалом, его системное освоение, способность применять нужные знания, навыки и умения при анализе проблемных ситуаций и решении практических заданий.	Отлично: Отлично: 75-100% правильных ответов. Хорошо: Хорошо: 65-74% правильных ответов. Удовлетворительно: Удовлетворительно: 50-64% правильных ответов. Неудовлетворительно: Неудовлетворительно: 0-49% правильных ответов
Реферат	Текст реферата сдается за неделю до экзамена. После проверки реферат защищается с помощью подготовленной лекции. При неточности или пробелах в ответе студенту могут быть заданы уточняющие вопросы	Зачтено: реферат раскрывает тему не менее, чем на 60% Не зачтено: реферат раскрывает тему менее, чем на 60%

7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
Экзамен	<ol style="list-style-type: none"> 1. Предмет и метод международной статистики и ее связи с другими науками. 2. История международной статистики. 3. Статистическая деятельность международных организаций. Общая координация статистической деятельности под эгидой Организации объединенных наций (ООН). 4. Статистическая деятельность комиссий, программ, фондов, специализированных агентств ООН. 5. Международное сотрудничество в области официальной статистической деятельности. 6. Система показателей и важнейшие группировки международной статистики. 7. Международные классификаторы и гармонизация международной статистики

8. Национальный учет: эволюция, разновидности, цель, задачи.
9. Основная характеристика системы национальных счетов (СНС).
10. История возникновения и развития СНС: стандартные версии СНС, перспективы развития.
11. Связь национального счетоводства с другими науками.
12. Методы, применяемые в национальном счетоводстве.
13. Методы построения национальных счетов (метод товарных потоков, метод последовательного построения счетов, другие методы).
14. Система показателей результатов экономической деятельности в СНС (микроэкономический, мезоэкономический и макроэкономический уровень).
15. Место системы национальных счетов (СНС) в системе макроэкономических моделей.
16. СНС - 93 и Баланс народного хозяйства (БНХ).
17. основополагающие принципы построения СНС: теоретическая основа, балансовый подход.
18. Основные понятия и определения СНС: границы производства в СНС, заведения и институциональные единицы, корпорации, некорпорированные предприятия.
19. Основные понятия и определения СНС: резидентные, нерезидентные единицы, понятия потока, трансакции и трансферты.
20. Основные статистические классификации и классификаторы.
21. Принципы стоимостной оценки, применяемые в СНС. Основные и рыночные цены.
22. Институциональные секторы: Общая характеристика. Цели и задачи секторов.
23. Институциональные секторы: Сектор нефинансовых корпораций.
24. Институциональные секторы: Сектор финансовых корпораций.
25. Институциональные секторы: Сектор государственных учреждений.
26. Институциональные секторы: Сектор некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства.
27. Институциональные секторы: Сектор домашних хозяйств.
28. Критерии отнесения организаций к секторам рыночных и нерыночных производителей
29. Институциональные секторы: Сектор «Остальной мир».
30. Национальные счета как система. Общая схема.
31. Методы исчисления ВВП: Производственный метод.
32. Методы исчисления ВВП: Распределительный метод.
33. Методы исчисления ВВП: Метод конечного использования.
34. Счет производства. Показатели счета производства.
35. Счета доходов: Счет образования первичных доходов.
36. Счета доходов: Счет распределения первичных доходов.
37. Счета доходов: Счет распределения вторичного дохода.
38. Счета доходов: Счет скорректированного располагаемого дохода.
39. Счет использования располагаемого дохода.
40. Счета накопления: Счет операций с капиталом.
41. Счета накопления: Финансовый счет.
42. Счета накопления: Счета других изменений в активах.
43. Счета накопления: Счет переоценки.
44. Счет продуктов и услуг.
45. Методы оценки ВВП и его компонентов в постоянных ценах.
46. Скрытая, неформальная и нелегальная экономика.
47. Статистика численности, размещения и состава населения.
48. Статистика естественного движения населения.
49. Статистика миграции населения.
50. Показатели воспроизводства населения.
51. Статистика экономической активности, занятости населения, статистика безработицы.
52. Статистика затрат труда и использования рабочего времени, статистика стоимости рабочей силы.

	<p>53. Статистика основного капитала и запасов материальных оборотных средств.</p> <p>54. Показатели международной статистики природных ресурсов и охраны окружающей среды.</p> <p>55. Система показателей производительности и эффективности в международной статистике.</p> <p>56. Статистка государственных финансов: классификация доходов и расходов, основные показатели.</p> <p>57. Статистика платежного баланса и статистика международной торговли товарами.</p> <p>58. Методы расчета ППС.</p> <p>59. Важнейшие принципы международных сопоставлений макроэкономических показателей.</p> <p>60. Международное сопоставление производительности труда.</p> <p>БилетМеждСТАТ.pdf</p>
<p>Реферат</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Макроэкономические статистические показатели и политика глобального регулирования. 2. Оценка влияния внешней экономики на конъюнктуру внутри страны. 3. Проблемы расчета целевых и контрольных показателей для политики государства в области экономических процессов. 4. Статистический анализ основных тенденций развития экономики РФ на базе показателей СНС. 5. Методы и проблемы статистического изучения функционального распределения ВВП по видам дохода и секторам экономики. 6. Учет использования ВВП с точки зрения концепции резидентства и с точки зрения концепции национальной территории. 7. Отражение деятельности сектора государственного управления в национальных счетах. 8. Статистическое описание влияния науки и образования на инновационные процессы в экономике. 9. Информационные потребности и аналитические возможности таможенной статистики. 10. Статистические методы исследования вклада теневой экономики в создание национального продукта и дохода. 11. Опыт изучения динамики производства и структурных сдвигов в теневом секторе экономики. 12. Анализ распределения и использования доходов в секторе домашних хозяйств. 13. Проблемы определения условно исчисленной стоимости услуг кредитных учреждений. 14. Аналитические возможности межотраслевого баланса. 15. Платежный баланс и международная инвестиционная позиция. 16. Международные сопоставления на базе агрегатов СНС. 17. Возможности построения сателлитной системы экологических счетов. 18. Проблемы построения и информационные возможности построения сателлитных счетов туризма для условий России. 19. Проблемы оценки глобальной меры благосостояния на основе сателлитных социальных счетов СНС. 20. Информационные потребности общества и возможности статистики в области демографических процессов. 21. Статистический анализ национального и международного рынка труда. 22. Проблемы оценки и интерпретации безработицы. 23. Макроэкономические расчеты наличия активов и отражение их изменения в статистике национального богатства и СНС. 24. Анализ факторов международной инвестиционной привлекательности. 25. Бюджетные расчеты ex ante и ex post. 26. Оценка конъюнктурного эффекта государственного бюджета. 27. Международные сопоставления налогового бремени на экономику. 28. Государственная задолженность и политика консолидации.

- | |
|--|
| <p>29. Индексы развития человеческого потенциала и социальная политика государства.</p> <p>30. Статистическое изучение стратификации доходов.</p> <p>31. Анализ структуры конечных расходов и потребления населения.</p> <p>32. Проблемы учета производственного, отработанного и свободного времени в международной статистической практике.</p> <p>33. Статистические методы устранения влияния изменения цен на стоимостные показатели.</p> <p>34. Репрезентативная статистика и „чистое” сравнение цен.</p> <p>35. Обесценивание денег и покупательная способность населения.</p> <p>36. Проблемы построения и информационные возможности международных сопоставлений покупательной способности валют.</p> <p>37. Методы и проблемы измерения международной конкурентоспособности.</p> |
|--|

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

1. Международная статистика Текст учебник для вузов по специальности 080601 "Статистика" и др. экон. специальностям Б. И. Башкатов и др.; под ред. Б. И. Башкатова, А. Е. Суринова ; Высш. шк. экономики (нац. исслед. ун-т). - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2014. - 701 с. ил.
2. Лагутин, М. Б. Наглядная математическая статистика Текст учеб. пособие для вузов по направлениям "Математика", "Прикладная математика" М. Б. Лагутин. - М.: Бином. Лаборатория знаний, 2007. - 472 с. ил. 25 см.
3. Основы международной статистики [Текст] учебник по дисциплине "Статистика" для вузов по направлению 080100 "Экономика" (бакалавр) Ю. Н. Иванов и др.; под ред. Ю. Н. Иванова. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 620, [1] с. ил., табл. 22 см
4. Основы международной статистики [Текст] учебник для вузов по направлению 080100 "Экономика" Ю. Н. Иванов и др.; под ред. Ю. Н. Иванова. - М.: ИНФРА-М, 2010. - 620, [1] с. ил., табл. 22 см

б) дополнительная литература:

1. Башкатов, Б. И. Практикум по международной экономической статистике. - М.: Дело и Сервис, 2000. - 173,[1] с. табл.
2. Башкатов, Б. И. Международная статистика труда Учеб. Б. И. Башкатов, Г. Ю. Карпухина. - М.: Дело и Сервис, 2001. - 207 с.
3. Сиденко, А. В. Международная статистика Учеб. для вузов по экон. специальностям А. В. Сиденко, Б. И. Башкатов, В. М. Матвеева. - М.: Дело и Сервис, 1999. - 267,[2] с. ил.

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

1. Вестник Южно - Уральского государственного университета. Серия: Математическое моделирование и программирование, научный журнал, ЮУрГУ.
2. Журнал: "Вопросы статистики" Издательство: Информационно-издательский центр "Статистика России" (Москва) ISSN: 2313-6383

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Методические указания по освоению дисциплины "Международная статистика" (в локальной сети кафедры)

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

2. Методические указания по освоению дисциплины "Международная статистика" (в локальной сети кафедры)

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование разработки	Наименование ресурса в электронной форме	Доступность (сеть Интернет / локальная сеть; авторизованный / свободный доступ)
1	Основная литература	Курашева, Т.А. Международная демографическая статистика: учеб. пособие. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : МГИМО, 2010. — 110 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/65780 — Загл. с экрана.	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Свободный
2	Основная литература	Курашева, Т.А. Основы международной социально-экономической статистики: учебное пособие для самостоятельной работы студентов. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : МГИМО, 2011. — 156 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/65781 — Загл. с экрана.	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Свободный
3	Основная литература	Григорук, Н.Е. Статистика внешнеэкономических связей и международной торговли: учебник. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : МГИМО, 2014. — 264 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/65729 — Загл. с экрана.	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Свободный
4	Дополнительная литература	Основы международной социально - экономической статистики Учебное пособие для самостоятельной работы студентов, Тарлецкая Л.В., Курникова Е.Л., Тип: учебное пособие Язык: русский ISBN: 978-5-9228-0789-0 Год издания: 2011 Место издания: Москва Число страниц: 156 Издательство: "МГИМО-Университет" ББК: 60.6	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Свободный
5	Основная литература	Международная статистика учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 080601 "Статистика" и другим экономическим специальностям [Б. И. Башкатов и др.] ; под ред. Б. И. Башкатова, А. Е. Суринова ; Гос. ун-т - Высш. шк. экономики, Федеральное агентство по образованию, Московский гос.	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Свободный

	ун-т экономики, статистики и информатики. - Сер. Учебники ГУ-ВШЭ Редакторы: Башкатов Б.И. Тип: учебное пособие Язык: русский ISBN: 978-5-9916-0676-9 Год издания: 2010 Место издания: Москва Число страниц: 671 Издательство: Юрайт (Москва) ББК: У051.0я73-1 УДК: 311(100-87)(075.8)		
--	---	--	--

9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

Нет

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. -Консультант Плюс(31.07.2017)

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции	405 (1а)	Компьютер, проектор