

**Частное образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики»**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научно-
техническому сотрудничеству с
предприятиями и организациями и
трудоустройству выпускников



Г.А. Костин

2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины

**Б1.В.05 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ НАРОДНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ
(УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИЯМИ)**

Направление подготовки:	38.06.01 Экономика
Направленность (профиль) ОПОП ВО:	«Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями)»
Уровень высшего образования:	Подготовка кадров высшей квалификации
Тип ОПОП ВО	Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре
Форма обучения:	Очная, заочная

**Санкт-Петербург
2019 г.**

1. Цель и задачи дисциплины

Цель освоения дисциплины «Экономика и управление народным хозяйством» заключается в получении обучающимися углубленных знаний об экономике и управлении народным хозяйством, исследовании экономических систем, их генезиса, формирования, развития, прогнозирования; готовности к использованию полученных в результате освоения дисциплины знаний, умений и навыков в профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

- формирование навыков и умений анализа и прогнозирования экономических ситуаций на макро и микроэкономическом уровне экономической системы, внутриорганизационных экономических процессов в инновационной сфере;
- формирование навыков владения методами диагностики, прогнозирования, планирования в целях комплексного решения проблем инновационной деятельности, проведения собственного и коллективного научного исследования, оценки форм новизны и достоверности полученных научных результатов, используемой техники и технологий научного творчества;
- формирование навыков разработки теоретических основ развития инновационной деятельности на основе понимания законов и закономерностей рациональной хозяйственной деятельности организации;
- формирование навыков и умений разработки организационно-экономических механизмов управления инновациями;
- формирование навыков проведения оценки эффективности инновационной деятельности, расчета и трактовки экономических показателей инновационной деятельности в целях выбора оптимальных управленческих решений.

2. Перечень планируемых по дисциплине результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций: **ОПК-2, ПК-2, ПК-3.**

Индекс компетенции	Содержание компетенции	Планируемые результаты обучения
ОПК-2	готовность организовать работу исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки	Знает основы и методы организации проектных исследований в экономике инноваций, основные направления исследований в области экономики и управления народным хозяйством
		Умеет анализировать сложные экономические системы, управленческие технологии и их особенности, применять на практике навыки организации работы исследовательского коллектива по проведению исследовательских и проектных работ.
		Владет инструментами и технологиями управления организационно-экономической деятельности научно-исследовательского коллектива
ПК-2	способность определять основные параметры инновационных процессов в экономике и разрабатывать методы управления ими	Знает теоретические основы содержания и управления инновационными процессами в экономике.
		Умеет проводить анализ инновационных процессов формировать адекватные методы управления ими
		Владет навыками разработки и обоснования управленческих решений в сфере инновационной деятельности

ПК-3	способность разрабатывать методы и инструменты оценки результатов инновационной деятельности	Знает методы и инструменты оценки эффективности инновационной деятельности
		Умеет разрабатывать подходы и проводить оценку результативности инновационной деятельности
		Владеет методологией разработки и методами оценки результативности инновационной деятельности

3. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина «Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями)» относится к вариативной части Блока 1 ОП аспирантуры, адресована обучающимся второго курса по направлению подготовки 38.06.01 Экономика, направленность (профиль) «Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями)».

Изучение дисциплины базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных в результате изучения экономических дисциплин предшествующих уровней образования, а также дисциплины «История и философия науки», изученной на первом курсе.

Освоение данной дисциплины как предшествующей необходимо в качестве мировоззренческой основы при изучении таких модулей, как: «Научно-исследовательская практика», «Научно-исследовательская деятельность», «Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание учёной степени кандидата наук».

4. Объем дисциплины

4.1. Очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего часов	Семестр	
		3	4
Общая трудоемкость дисциплины, ЗЕ/часы	5/180	2/72	3/108
Контактная работа (КоР)	58	36	22
В том числе:			
Лекционные занятия (ЛЗ)	26	16	10
Практические занятия (ПЗ)			
Семинарские занятия (СЗ)	26	16	10
Контроль самостоятельной работы аспиранта (КСР)	6	4	2
Самостоятельная работа аспиранта (СР)	86	36	50
Форма промежуточной аттестации	зачет, кандидатский экзамен (36)	зачет	кандидатский экзамен (36)

4.2. Заочная форма обучения

Виды учебной работы	Всего часов	Семестр	
		3	4
Общая трудоемкость дисциплины, ЗЕ/часы	5/180	2/72	3/108
Контактная работа (КоР)	28	13	15
В том числе:			
Лекционные занятия (ЛЗ)	12	6	6
Практические занятия (ПЗ)			
Семинарские занятия (СЗ)	14	6	8
Контроль самостоятельной работы аспиранта (КСР)	2	1	1
Самостоятельная работа аспиранта (СР)	116	59	57
Форма промежуточной аттестации	зачет, кандидатский экзамен (36)	зачет	кандидатский экзамен (36)

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов/тем дисциплины

№ п/п	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела / темы дисциплины
1.	Инновации и инновационная деятельность	<p>Экономическое содержание инноваций. Виды инноваций. Основные их источники. Содержание инновационной деятельности. Мировые тенденции развития инновационной деятельности. Состояние инновационной деятельности в России. Показатели результативности инновационной деятельности. Инновационные циклы. Основные факторы активизации инновационной деятельности. Механизмы регулирования инновационной деятельности в различных хозяйственных системах.</p> <p>Инновационный тип развития экономических систем.</p> <p>Основы методологии перехода экономик разного уровня на инновационный тип развития. Критерии разграничения типов развития. Соотношение понятия инновационного типа развития с категориями интенсивного и экстенсивного типов развития. Объективность перехода экономик на инновационный путь развития и ее обоснование. Основные признаки инновационного типа. Факторы инновационного типа развития</p>
2.	Государственная научно-техническая политика	<p>Исходные теоретико-методологические положения и принципы выработки и реализации научно-технической политики. Цели и задачи государственной научно-технической политики. Основные направления и приоритеты государственной научно-технической политики в период экономической трансформации. Методика выбора приоритетов. Механизм выработки и реализации научно-технической политики и ее ресурсное обеспечение.</p> <p>Национальная инновационная система.</p> <p>Содержание, основные разновидности государственной инновационной политики и ее связь с государственной научно-технической политикой. Основные цели и задачи государственной инновационной политики. Понятие и стратегия развития инновационной сферы. Механизм выработки и реализации инновационной политики и ее ресурсное обеспечение. Инновационная политики в отдельных отраслях экономики, в том числе в промышленности. Приоритеты инновационной политики и ее результативность. Программно-целевой метод в реализации государственной инновационной политики. Федеральные целевые программы. Государственная поддержка создания и развития высокотехнологичных производств. Институциональная перестройка инновационной сферы</p>
3.	Инновационная инфраструктура	<p>Понятие и основные компоненты современной инновационной инфраструктуры в макроэкономике и экономических субъектах. Основные задачи инновационной инфраструктуры и нормативно-правовые основы их решения в России. Основные источники финансового обеспечения функционирования инновационной инфраструктуры</p>
4.	Венчурное финансирование инноваций	<p>Содержание процесса венчурного финансирования. Методология образования и функционирования венчурного капитала. Анализ отечественной и зарубежной практики венчурного инвестирования инновационного развития. Основные эффекты воздействия венчурного капитала на</p>

		<p>общественное воспроизводство. Структура и основные направления формирования национальной системы венчурного финансирования.</p> <p>Задачи и механизмы государственного воздействия на развитие высокорискового инвестирования. Особенности современного рынка венчурного капитала. Инновационные риски венчурного инвестирования и управление ими</p>
5.	Малое инновационное предпринимательство	<p>Экономическое содержание инновационного предпринимательства и состояние его развития. Соотношение малого и крупного инновационного предпринимательства, их противоречия и объективная взаимозависимость. Основные источники инноваций и инвестиционного обеспечения малого инновационного предпринимательства в России. Механизмы государственной поддержки развития инновационного предпринимательства на федеральном и региональном уровнях. Роль малого предпринимательства в научно-технической и инновационной сферах.</p>
6.	Теория и практика современной интеграции науки, образования, производства и рынка	<p>Исходные теоретические и методологические постулаты интеграционных процессов между сферами науки, образования, производственной и бытовой сферами. Интеграция науки и образования.</p> <p>Методы и механизмы интеграции вузовской науки в национальную инновационную систему и мировой инновационный процесс. Методы и формы коммерциализации вузовских инноваций в малых инновационных предприятиях. Коммерциализация результатов научно-технической деятельности: проблемы и пути их решения.</p> <p>Рыночный и государственный механизм развития интеграционных процессов. Основные признаки эффективного развития интеграции науки, образования, производства и рынка. Пути повышения эффективности использования результатов научной и научно-технической деятельности. Особенности и проблемы формирования малых инновационных предприятий на базе бюджетных научных и образовательных организаций.</p>
7.	Организационные структуры инновационной деятельности	<p>Концепция реформирования российской науки и ее основные организационно-экономические формы. Реструктуризация сети научных организаций России. Государственные научные центры, организационные формы вузовской науки, наукограды России.</p> <p>Инновационные корпорации и особенности их становления в условиях экономической трансформации. Научные, научно-технологические и инновационные центры и парки различной организационно-правовой формы.</p>
8.	Интеллектуальная собственность и ее роль в развитии инновационной деятельности	<p>Содержание и виды интеллектуальной собственности, их особенности. Патенты и технологическое развитие.</p> <p>Роль интеллектуальной собственности в развитии инновационной активности хозяйственных систем. Нормативно-правовая база в сфере интеллектуальной собственности. Авторское право и смежные права. Экономические формы и методы влияния государства на умножение и эффективное использование интеллектуальной собственности. Международное сотрудничество в области интеллектуальной собственности.</p>
9.	Роль инноваций и рыночные механизмы активизации научно-	<p>Особенности рынков инноваций и основные рыночные механизмы активизации научно-технической и инновационной деятельности хозяйственных систем. Рынок технологий.</p>

	технической и инновационной деятельности	Конкуренция и монополизация в научно-технической и инновационной деятельности. Конкурентоспособность инноваций и экономики. Методы оценки конкурентоспособности инновационного товара, услуги и экономики в целом. Мировой рынок наукоемкой продукции и его роль в развитии мирового хозяйства, влияние на динамику национальных экономик. Оптимизация рыночной самоорганизации и государственного воздействия на эффективное функционирование рынков инноваций.
10.	Межрегиональное научно-техническое и инновационное взаимодействие	Современные особенности региональной научно-технической инновационной политики, неравномерность размещения научно-технического потенциала по регионам. Политика выравнивания инновационного развития территорий. Методологические основы межрегионального научно-технического и инновационного сотрудничества в условиях экономической трансформации. Механизм регулирования межрегиональной научно-технической и инновационной деятельности, ресурсное обеспечение развития научно-технических и инновационных связей регионов

5.2. Разделы/темы дисциплины и виды занятий

5.2.1. Очная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела/темы дисциплины	Количество учебных часов			
		Всего	в том числе по видам аудиторных занятий		СР КСР Контроль
			Лекции	СЗ	
1.	Инновации и инновационная деятельность	8	2	2	4
2.	Государственная научно-техническая политика	10	2	2	6
3.	Инновационная инфраструктура	16	4	4	8
4.	Венчурное финансирование инноваций	16	4	4	8
5.	Малое инновационное предпринимательство	10	2	2	6
6.	Теория и практика современной интеграции науки, образования, производства и рынка	12	2	2	8
	Итого за 3 семестр	72	16	16	40
7.	Организационные структуры инновационной деятельности	17	2	2	13
8.	Интеллектуальная собственность и ее роль в развитии инновационной деятельности	17	2	2	13
9.	Роль инноваций и рыночные механизмы активизации научно-технической и инновационной деятельности	17	2	2	13
10.	Межрегиональное научно-техническое и инновационное взаимодействие	21	4	4	13
	Кандидатский экзамен	36	-	-	36
	Итого за 4 семестр	108	10	10	88
	Итого	180	26	26	128

5.2.2. Заочная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела/темы дисциплины	Количество учебных часов			
		Всего	в том числе по видам аудиторных занятий		СР КСР Контроль
			Лекции	СЗ	
1.	Инновации и инновационная деятельность	12	1	1	10
2.	Государственная научно-техническая политика	12	1	1	10
3.	Инновационная инфраструктура	12	1	1	10
4.	Венчурное финансирование инноваций	12	1	1	10
5.	Малое инновационное предпринимательство	12	1	1	10
6.	Теория и практика современной интеграции науки, образования, производства и рынка	12	1	1	10
Итого за 3 семестр		72	6	6	60
7.	Организационные структуры инновационной деятельности	17	1	2	14
8.	Интеллектуальная собственность и ее роль в развитии инновационной деятельности	17	1	2	14
9.	Роль инноваций и рыночные механизмы активизации научно-технической и инновационной деятельности	18	2	2	14
10.	Межрегиональное научно-техническое и инновационное взаимодействие	20	2	2	16
	Кандидатский экзамен	36			36
Итого за 4 семестр		108	6	8	94
Итого		180	12	14	154

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

№ п/п	Наименование разделы/темы дисциплины	Перечень учебно-методического обеспечения
1	Инновации и инновационная деятельность	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> Папанян, Р. Г. Инновационный менеджмент в России / Папанян Р. Г., Дзанагова Т. Я. // Проблемы Науки. - 2015. - №4. - С. 9-10. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru Рахимова, С. А. Теория управления инновационным процессом // Вестник Омского государственного университета. Серия: Экономика. - 2014. - №4. - С. 54-61. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> Изюмцев, Н. В. Инновационный менеджмент как основа стратегического развития предприятия / Изюмцев Н. В., Коваль В. А. // Актуальные научные исследования в современном мире. - 2018. - № 11-3. - С. 68-74. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://elibrary.ru
2	Государственная научно-техническая политика	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> Забалуева, О. В. Государственное регулирование инновационной деятельности в России и за рубежом / Забалуева О. В., Новиков В. А. // Современные наукоемкие технологии. Региональное приложение. - 2016.

№ п/п	Наименование разделы/темы дисциплины	Перечень учебно-методического обеспечения
		<p>- № 3. - С. 51-55. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://elibrary.ru</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>2. Матерова, А. А. Государственное регулирование инновационной деятельности в России / Матерова А. А., Крюкова А. А. // European research. - 2015. - №6. – С. 4-6. То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru</p>
3	Инновационная инфраструктура	<p>Основная литература</p> <p>1. Папанян, Р. Г. Инновационный менеджмент в России / Папанян Р. Г., Дзанагова Т. Я. // Проблемы Науки. - 2015. - №4. – С. 9-10. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru</p> <p>2. Рахимова, С. А. Теория управления инновационным процессом // Вестник Омского государственного университета. Серия: Экономика. - 2014. - №4. – С. 54-61. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>3. Матерова, А. А. Государственное регулирование инновационной деятельности в России / Матерова А. А., Крюкова А. А. // European research. - 2015. - №6. – С. 4-6. То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru</p>
4	Венчурное финансирование инноваций	<p>Основная литература</p> <p>1. Папанян, Р. Г. Инновационный менеджмент в России / Папанян Р. Г., Дзанагова Т. Я. // Проблемы Науки. - 2015. - №4. – С. 9-10. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru</p> <p>2. Рахимова, С. А. Теория управления инновационным процессом // Вестник Омского государственного университета. Серия: Экономика. - 2014. - №4. – С. 54-61. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>3. Изюмцев, Н. В. Инновационный менеджмент как основа стратегического развития предприятия / Изюмцев Н. В., Коваль В. А. // Актуальные научные исследования в современном мире. - 2018. - № 11-3. - С. 68-74. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://elibrary.ru</p>
5	Малое инновационное предпринимательство	<p>Основная литература</p> <p>1. Папанян, Р. Г. Инновационный менеджмент в России / Папанян Р. Г., Дзанагова Т. Я. // Проблемы Науки. - 2015. - №4. – С. 9-10. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru</p> <p>2. Рахимова, С. А. Теория управления инновационным процессом // Вестник Омского государственного университета. Серия: Экономика. - 2014. - №4. – С. 54-61. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>3. Изюмцев, Н. В. Инновационный менеджмент как основа</p>

№ п/п	Наименование разделы/темы дисциплины	Перечень учебно-методического обеспечения
		стратегического развития предприятия / Изюмцев Н. В., Коваль В. А. // Актуальные научные исследования в современном мире. - 2018. - № 11-3. - С. 68-74. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://elibrary.ru
6	Теория и практика современной интеграции науки, образования, производства и рынка	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Папанян, Р. Г. Инновационный менеджмент в России / Папанян Р. Г., Дзанагова Т. Я. // Проблемы Науки. - 2015. - №4. – С. 9-10. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru 2. Рахимова, С. А. Теория управления инновационным процессом // Вестник Омского государственного университета. Серия: Экономика. - 2014. - №4. – С. 54-61. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Матерова, А. А. Государственное регулирование инновационной деятельности в России / Матерова А. А., Крюкова А. А. // European research. - 2015. - №6. – С. 4-6. То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru
7	Интеллектуальная собственность и ее роль в развитии инновационной деятельности	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Папанян, Р. Г. Инновационный менеджмент в России / Папанян Р. Г., Дзанагова Т. Я. // Проблемы Науки. - 2015. - №4. – С. 9-10. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru 2. Рахимова, С. А. Теория управления инновационным процессом // Вестник Омского государственного университета. Серия: Экономика. - 2014. - №4. – С. 54-61. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Изюмцев, Н. В. Инновационный менеджмент как основа стратегического развития предприятия / Изюмцев Н. В., Коваль В. А. // Актуальные научные исследования в современном мире. - 2018. - № 11-3. - С. 68-74. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://elibrary.ru
8	Роль инноваций и рыночные механизмы активизации научно-технической и инновационной деятельности	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Папанян, Р. Г. Инновационный менеджмент в России / Папанян Р. Г., Дзанагова Т. Я. // Проблемы Науки. - 2015. - №4. – С. 9-10. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru 2. Рахимова, С. А. Теория управления инновационным процессом // Вестник Омского государственного университета. Серия: Экономика. - 2014. - №4. – С. 54-61. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Изюмцев, Н. В. Инновационный менеджмент как основа стратегического развития предприятия / Изюмцев Н. В., Коваль В. А. // Актуальные научные исследования в современном мире. - 2018. - № 11-3. - С. 68-74. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://elibrary.ru
9	Межрегиональное научно-	Основная литература

№ п/п	Наименование разделы/темы дисциплины	Перечень учебно-методического обеспечения
	техническое и инновационное взаимодействие	<p>1. Забалуева, О. В. Государственное регулирование инновационной деятельности в России и за рубежом / Забалуева О. В., Новиков В. А. // Современные наукоемкие технологии. Региональное приложение. - 2016. - № 3. - С. 51-55. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://elibrary.ru</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>2. Макаров, В. Л. Оценка эффективности регионов РФ с учетом интеллектуального капитала, характеристик готовности к инновациям, уровня благосостояния и качества жизни населения / Макаров В. Л., Айвазян С. А., Афанасьев М. Ю., Бахтизин А. Р., Нанавян А. М. // Экономика региона. - 2014. - №4. - С. 9-30. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru</p>
10	Интеллектуальная собственность и ее роль в развитии инновационной деятельности	<p>Основная литература</p> <p>1. Папанян, Р. Г. Инновационный менеджмент в России / Папанян Р. Г., Дзанагова Т. Я. // Проблемы Науки. - 2015. - №4. - С. 9-10. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru</p> <p>2. Рахимова, С. А. Теория управления инновационным процессом // Вестник Омского государственного университета. Серия: Экономика. - 2014. - №4. - С. 54-61. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://cyberleninka.ru</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>3. Изюмцев, Н. В. Инновационный менеджмент как основа стратегического развития предприятия / Изюмцев Н. В., Коваль В. А. // Актуальные научные исследования в современном мире. - 2018. - № 11-3. - С. 68-74. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://elibrary.ru</p>

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации и текущего контроля

Фонд оценочных средств по дисциплине «Экономика и управление народным хозяйством» представлен в Приложении.

8. Основная и дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

а) основная литература

1. Батырова, А. Т. Развитие инвестиционных и инновационных процессов в Российской Федерации // *Juvenis scientia*. - 2015. - №1. - С. 63-66. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://cyberleninka.ru>

2. Забалуева, О. В. Государственное регулирование инновационной деятельности в России и за рубежом / Забалуева О. В., Новиков В. А. // Современные наукоемкие технологии. Региональное приложение. - 2016. - № 3. - С. 51-55. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>

3. Кузьмичев, А. Д. Инновационных изменений в менеджменте не может быть много / Кузьмичев А. Д., Маршев В. И. // *Инновации в менеджменте*. - 2018. - № 2. - С. 58-63. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>

4. Папанян, Р. Г. Инновационный менеджмент в России / Папанян Р. Г., Дзанагова Т. Я. // Проблемы Науки. - 2015. - №4. – С. 9-10. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://cyberleninka.ru>

5. Рахимова, С. А. Теория управления инновационным процессом // Вестник Омского государственного университета. Серия: Экономика. - 2014. - №4. – С. 54-61. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://cyberleninka.ru>

6. Якименко, С. С. Государственная поддержка инновационной деятельности в России / Якименко С. С., Зиновьева Е. И. // Аллея науки. - 2018. - Т. 2. - № 4. - С. 565-569. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>

б) дополнительная литература

1. Девдариани, Н. В. Методы разработки и реализации инновационных проектов / Девдариани Н. В., Рубцова Е. В. // Иннов: электронный научный журнал. - 2018. - № 7. - С. 6. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>

2. Изюмцев, Н. В. Инновационный менеджмент как основа стратегического развития предприятия / Изюмцев Н. В., Коваль В. А. // Актуальные научные исследования в современном мире. - 2018. - № 11-3. - С. 68-74. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>

3. Макаров, В. Л. Оценка эффективности регионов РФ с учетом интеллектуального капитала, характеристик готовности к инновациям, уровня благосостояния и качества жизни населения / Макаров В. Л., Айвазян С. А., Афанасьев М. Ю., Бахтизин А. Р., Нанавян А. М. // Экономика региона. - 2014. - №4. – С. 9-30. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://cyberleninka.ru>

4. Матерова, А. А. Государственное регулирование инновационной деятельности в России / Матерова А. А., Крюкова А. А. // European research. - 2015. - №6. – С. 4-6. То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://cyberleninka.ru>

5. Ростова, О. В. Применение метода реальных опционов в управлении инновационными проектами / Ростова О. В., Ростова А. С., Родионова Е. С. // Управленческое консультирование. - 2017. - № 11.- С. 61-71. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>

6. Тинасилов, М. Д. Стратегическое управление инновационными проектами и их методы обоснования / Тинасилов М. Д., Баймолдаева М. Т. // Наука и инновационные технологии. - 2017. - № 3. - С. 48-50. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>

9. Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечная система «Лань» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com>.

2. Электронно-библиотечная система «iBooks» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://iBooks.ru>.

3. Научная электронная библиотека eLibrary.ru [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://elibrary.ru>.

4. Архив научных журналов НЭИКОН [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://arch.neicon.ru>.

5. Научная электронная библиотека КиберЛенинка [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru>.

6. Электронно-библиотечная система Санкт-Петербургского университета технологий управления и экономики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://libume.ru>.

7. Электронная библиотека Юрайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://biblio-online.ru>.

8. Open Access Journals: международная реферативная база данных научных изданий [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.omicsonline.org>.

9. DOAJ: международная реферативная база данных научных изданий [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://doaj.org/>

10. КонсультантПлюс: справочно-правовая система [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.

11. Гарант: справочно-правовая система [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.garant.ru/>.

12. УИС Россия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://uisrussia.msu.ru/>.

9.1 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Официальный сайт Министерства экономического развития Российской Федерации - <http://economy.gov.ru/mines/main>

2. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики (Росстат) - <http://www.gks.ru/>

3. Официальный сайт Центрального банка Российской Федерации - <https://www.cbr.ru/>

10. Методические указания для аспирантов по освоению дисциплины

Применяются следующие методы обучения:

- объяснительно-иллюстративный (ОИ),
- репродуктивный (Р),
- дискуссионный (ДС),
- проблемного изложения (ПБ),
- эвристический (Э).

Для организации изучения теоретического материала по дисциплине «Экономика и управление народным хозяйством», в зависимости от дидактических целей, используются такие инновационные формы обучения с применением активных и интерактивных средств, как:

- лекция с элементами проблемного изложения,
- решение контрольных заданий и контрольных работ,
- обсуждение докладов-презентаций,
- обсуждение эссе,
- тестирование.

Проведение семинарских занятий основывается на применении следующих образовательных технологий: обучение как исследование, технология коллективной мыследеятельности, технология развития критического мышления, обучение в сотрудничестве (групповая работа). Проведение семинарских занятий предусматривает активные формы обучения. Среди них могут быть формы научно-теоретического творчества, что в целом позволяет выявить и раскрыть творческий потенциал аспирантов, реализовать индивидуальный подход к обучению, максимально содействовать формированию навыков самостоятельного мышления, личностному пониманию философских проблем.

Целью СР при изучении дисциплины «Экономика и управление народным хозяйством» является овладение фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками деятельности по профилю, опытом творческой, исследовательской деятельности. Самостоятельная работа аспирантов способствует развитию самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровня.

Задачами СР при изучении дисциплины «Экономика и управление народным хозяйством» являются:

- систематизация и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений аспирантов в сфере экономики и предпринимательской деятельности;
- углубление и расширение теоретических знаний;
- формирование умений использовать специальную литературу;

- развитие познавательных способностей и активности аспирантов: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- формирование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;
- развитие исследовательских умений;
- использование материала, собранного и полученного в ходе самостоятельных занятий на семинарах, на практических и лабораторных занятиях, при написании курсовых и выпускной квалификационной работ, для эффективной подготовки к итоговым зачетам и экзаменам.

Аудиторная самостоятельная работа по дисциплине «Экономика и управление народным хозяйством» выполняется на учебных занятиях под непосредственным руководством преподавателя и по его заданию.

Её видами являются:

- текущие консультации;
- выполнение докладов в рамках дисциплины (руководство, консультирование и защита докладов (в часы, предусмотренные учебным планом)).

Дидактическими задачами аудиторной самостоятельной работы аспирантов являются:

- стимулирование у аспирантов интереса к изучаемой учебной дисциплине;
- закрепление компетенций, знаний и умений, полученных в процессе изучения дисциплины «Экономика и управление народным хозяйством»;
- расширение и углубление учебного материала;
- формирование умений и навыков самообразования;
- развитие самостоятельности, критичности мышления и творческих способностей;
- формирование профессионально значимых компетенций.

Самостоятельная аудиторная работа аспирантов включает воспроизводящие и творческие процессы в деятельности аспиранта в соответствии с уровнями этой деятельности:

- эвристические задания, позволяющие сосредотачивать внимание на овладении всем спектром методик научно-педагогического исследования (например, умением диагностировать, выявлять особенности проявления какого-либо свойства или качества личности, осуществлять поиск вариантов решения и пр.) и освоение психолого-педагогических технологий;
- творческо-поисковые задания, дающие возможность переноса полученных знаний в новые условия, закрепления навыков собственного поиска знаний, выработки гипотетического аналогового мышления, самостоятельного анализа проблемных ситуаций с самостоятельным отбором средств и методов их решения (исследовательские задания, оценка хода и результатов отдельных процессов и разработка на их основе практических рекомендаций по улучшению положения).

Внеаудиторная самостоятельная работа аспирантов по учебной дисциплине «Экономика и управление народным хозяйством» выполняется аспирантом по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия.

Её видами являются:

- формирование и усвоение содержания конспекта лекций на базе рекомендованной лектором учебной и научной литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.);
- написание эссе;
- подготовка сообщений, докладов-презентаций;
- подготовка к семинарам, коллоквиуму и научно-практическим занятиям;
- составление аннотированного списка статей из соответствующих журналов по отраслям знаний;
- выполнение исследований;

- выполнение домашних заданий в виде решения отдельных задач по отдельным разделам содержания дисциплины «Экономика и управление народным хозяйством»;
- текущий самоконтроль и контроль успеваемости.

11. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

В процессе обучения применяются различные методы поиска, сбора, обработки и предоставления информации об экономических явлениях и процессах с использованием аппаратно-технического и программного обеспечения, справочно-информационных систем.

11.1. Программное обеспечение

1. Операционная система Windows
2. Пакет прикладных программ Microsoft Office
3. Антивирусное программное обеспечение

12. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для обеспечения преподавания дисциплины необходимы:

- специально оборудованные учебные аудитории для проведения лекционных занятий, оснащенные мультимедийным оборудованием (проектор, монитор, экран, компьютер, колонки) и мебелью (стол преподавателя, столы, стулья);

- специально оборудованные учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа - практических занятий (компьютерный класс): столы обучающихся, оснащенные персональными компьютерами с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом к электронной информационно-образовательной среде Университета; стол преподавателя, оснащенный персональным компьютером с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом к электронной информационно-образовательной среде Университета; стулья; мультимедийное оборудование (проектор, экран, колонки); маркерная доска

- помещения для самостоятельной работы аспирантов: компьютерный класс, читальный зал библиотеки, оборудованные компьютером с выходом в Интернет и корпоративную сеть университета, мебелью (столы, стулья).

ЛИСТ ОБНОВЛЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ на 2020/2021 учебный год

В соответствии с «Положением о порядке разработки и утверждения основных профессиональных образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуры в частном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики» в рабочую программу дисциплины Б1.В.05 Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями) вносятся следующие изменения:

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

а) основная литература

1. Боркова, Е. А. Динамика развития малого и среднего бизнеса: проблемы и перспективы / Боркова Е. А., Подкатилина В. А., Завьялова П. Е. // Государственный советник. - 2019. - № 2. - С. 83-89. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/>
2. Зайцев, Н. С. Организационные формы инновационной деятельности, функции специалистов, занятых в инновационной деятельности // Научный взгляд в будущее. - 2019. - Т. 1. - № 12. - С. 102-110. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>
3. Кошелева, Т. Н. Управление формированием инновационной среды малого предпринимательства как основа инновационного развития экономики [Электронный ресурс]: научное издание/ Т. Н. Кошелева; С.-Петербург. ун-т технолог. упр-я и экон.. - Электрон. текстовые дан.. - СПб.: Изд-во СПбУТУиЭ, 2016. - 302 с. - Режим доступа: <http://libume.ru/jirbis2>
4. Магомадов, Э. М. Пространственный подход в стратегическом развитии регионов / Магомадов Э. М., Рамзанов А. М. // Вестник науки и образования. - 2017. - Т. 1. - № 3. - С. 69-72. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/>
5. Минигалева, К. И. Управление конкурентоспособностью предпринимательских структур в современных условиях // Международный научно-исследовательский журнал. - 2017. - № 7-1. - С. 22-24. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>
6. Попкова, М. А. Государственное регулирование и контроль за предпринимательской деятельностью // Образование и наука без границ: социально-гуманитарные науки. - 2015. - № 1. - С. 131-134. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>
7. Романец, И. И. Развитие экономики региона с помощью предпринимательского потенциала субъектов малого и среднего бизнеса / Романец И. И., Шелудько Е. Б. // Вестник Академии знаний. - 2018. - № 4. - С. 221-224. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>
8. Федоткина, Г. Н. Состояние и перспективы развития малого и среднего предпринимательства в российской экономике // Горизонты экономики. - 2019. - № 1. - С. 34-39. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>
9. Черемисина, Н. В. О развитии малого предпринимательства региона / Черемисина Т. Н., Турбина Н. М. // Социально-экономические явления и процессы. - 2017. - Т. 12. - № 3. - С. 208-215. 1. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/>
10. Чернышева, А. Б. Инновационное управление предпринимательскими структурами в условиях современного рынка // Экономика и социум: современные модели развития. - 2015. - № 10. - С. 65-75. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>

11. Чижова, Л. А. Экономика предпринимательства: поведенческий аспект // Аллея науки. - 2018. - Т. 6. - № 10. - С. 549-553. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>
12. Шелегеда, Б. Г. Методологические подходы к исследованию структурных трансформаций в развитии экономических систем / Шелегеда Б. Г., Шарнопольская О. Н., Погоржельская Н. В. // Вестник Пермского университета. Серия: Экономика. - 2017. - Т. 12. - № 2. - С. 172-188. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/>

б) дополнительная литература

1. Агузарова, Л. А. Государственное регулирование предпринимательской деятельности: проблемы и пути решения / Агузарова Л. А., Моргоева А. Х. // Вестник Академии. - 2017. - № 3. - С. 24-30. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>
2. Заверза, Е. В. Модель развития региональной инновационной инфраструктуры на основе развития инфраструктуры и систематизации инновационной деятельности // Аллея науки. - 2019. - Т. 2. - № 1. - С. 549-555. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>
3. Зинич, А. В. Развитие инновационной деятельности как фактор повышения конкурентоспособности предприятий реального сектора экономики / Зинич А. В., Забудский А. И. // Актуальные вопросы современной экономики. - 2019. - № 6-2. - С. 15-18. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>
4. Казак, Е. Б. Интеграция крупного и малого предпринимательства в современной рыночной экономике в России и за рубежом // Наука и образование: новое время. - 2018. - № 6. - С. 251-256. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>
5. Морошкина, М. В. Территориальная дифференциация доходов с поправкой на инфляцию // Актуальные проблемы экономики и права. - 2017. - Т. 11. - № 2. - С. 48-66. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/>
6. Мухаметгареева, Р. Р. Государственное регулирование предпринимательской деятельности в условиях санкций // Наука среди нас. - 2017. - № 2. - С. 149-155. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>
7. Сенюгина, Ю. А. Управление малым бизнесом в структуре предпринимательской среды // Политика, экономика и социальная сфера: проблемы взаимодействия. - 2016. - № 3. - С. 23-26. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>
8. Скрипченко, Т. Л. Развитие системы управления предприятием в инновационной экономике / Скрипченко Т. Л., Гребеник Л. Г., Дьячкова Е. Н. // Белгородский экономический вестник. - 2016. - № 3. - С. 85-94. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>
9. Черных, Я. В. Малое инновационное предпринимательство и его роль в развитии экономики / Черных Я. В., Чарочкина Е. Ю. // Устойчивое развитие науки и образования. - 2019. - № 1. - С. 11-16. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>
10. Шакиров, Р. Р. Трансформация механизмов взаимодействия государства и субъектов инновационного предпринимательства в современной российской экономике // Социально-экономические явления и процессы. - 2018. - Т. 13. - № 104. - С. 164-167. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/>
11. Ювица, Н. В. Управление предприятием в рыночной экономике // Международный журнал экспериментального образования. - 2016. - № 10. - С. 142-144. - То же [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://elibrary.ru>

9. Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечная система «Лань» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com>.
2. Научная электронная библиотека eLibrary.ru [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://elibrary.ru>.
3. Архив научных журналов НЭИКОН [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://arch.neicon.ru>.
4. Научная электронная библиотека КиберЛенинка [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru>.
5. Электронно-библиотечная система Санкт-Петербургского университета технологий управления и экономики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://libume.ru>.
6. Электронная библиотека Юрайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://biblio-online.ru>.
7. Open Access Journals: международная реферативная база данных научных изданий [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.omicsonline.org>.
8. DOAJ: международная реферативная база данных научных изданий [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://doaj.org/>
9. КонсультантПлюс: справочно-правовая система [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.
10. Гарант: справочно-правовая система [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.garant.ru/>.
11. УИС Россия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://uisrussia.msu.ru/>.

11.1. Программное обеспечение

Операционная система Windows, MS Office, Антивирус.

Протокол заседания кафедры менеджмента и государственного и муниципального управления № 9 от 20 апреля 2020 г.

Заведующий кафедрой менеджмента и
государственного и муниципального управления



Е.В. Ушакова