

АННОТАЦИЯ

Б1.В.ДВ.3.1 ПОЛИТИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы

Для ОФО - 72 часа, из них – 12 часов аудиторной нагрузки: 6 ч. лекционных, 6 ч. практических; 60 часов самостоятельной работы.

Для ЗФО - 72 часа, из них – 8 часов аудиторной нагрузки: 4 ч. лекционных, 4 ч. практических; 64 часа самостоятельной работы.

Цель дисциплины: формирование способности к научным исследованиям политических процессов, институтов и технологий, к критическому анализу и оценке современных научных достижений в области исследования политических технологий, овладение обучающимися системой знаний о сущностных составляющих политических технологий, характеристиках политических технологий в разнообразных условиях политических взаимодействий, способности к генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач регулирования политического участия в пространстве публичной политики.

Задачи дисциплины:

– формирование у аспирантов системы знаний о теоретических подходах к анализу политических технологий, субъектных и институциональных предпосылках их разработки и применения;

– формирование способности к критическому анализу и оценке современных научных достижений в области изучения политических технологий, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе и в междисциплинарных областях;

– формирование умений и навыков проведения собственных научных исследований политических технологий, проблем и тенденций их развития в информационном обществе, современных подходах к анализу функциональности и эффективности политических технологий в пространстве публичной политики.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.3.1 «Политические технологии» является дисциплиной по выбору вариативной части программы послевузовского профессионального образования по специальности 23.00.02 – Политические институты, процессы и технологии.

Для освоения данной дисциплины аспиранту» необходимы знания, полученные при изучении курсов базовой части учебного плана: Б1.Б.4 «Логика и методология научного познания», Б1.В.ОД.2 «Актуальные проблемы методологии политической науки», Б1.В.ОД.1 «Спец. дисциплина профиля (кандидатский экзамен). Политические институты, процессы и технологии».

Дисциплина «Политические технологии» обеспечивает формирование компетенций, необходимых для выполнения аспирантами научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук, задач практики по получению профессиональных умений и навыков и опыта профессиональной деятельности (Научно-производственной практики), а также представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации).

Требования к уровню освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: профессиональной компетенции - ПК-2 способностью к научным исследованиям политических процессов, институтов и технологий; универсальной компетенции - УК-1 способностью к критическому анализу и оценке современных

научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях

Для того чтобы формирование данной компетенции было возможно, обучающийся, приступивший к освоению программы аспирантуры, должен:

Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
		знать	уметь	владеть
ПК-2	Способность к научным исследованиям политических процессов, институтов и технологий.	ЗНАТЬ: совокупность понятий и методов научного анализа для проведения политологических исследований политических технологий, субъектных и институциональных предпосылок их разработки и применения, методы анализа эффективности политических технологий, применяемых субъектами политики	УМЕТЬ: анализировать и давать оценку эффективности политических технологий, субъектные и институциональные предпосылки и особенности их разработки и применения на различных уровнях политических процессов, применять прикладные методики и способы анализа политических технологий.	ВЛАДЕТЬ: способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в сфере теоретического и прикладного анализа политических технологий, способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования политических технологий, в соответствии с паспортом научной специальности 23.00.02 политические институты, процессы и технологии.
УК-1	способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том	основные подходы к критическому анализу и оценке современных научных достижений в области исследований политических технологий	генерировать новые идеи при решении исследовательских и практических задач в процессе исследования политических технологий, а также в междисциплинарных областях.	способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач в процессе исследования политических технологий, а

	числе в междисциплинарных областях			также в междисциплинарных областях.
--	------------------------------------	--	--	-------------------------------------

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины
(для аспирантов ОФО)

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов					
		Всего	Аудиторная работа			Самостоятельная работа	Контроль
			Л	ПЗ	ЛР		
1	Политические технологии как предмет научного анализа	18	1	1		16	
2	Политические технологии государственного строительства. Политические партии как субъект и объект политико-технологического управления. Технологии политического лидерства.	18	1	1		16	
3	Избирательные технологии. Сравнительный анализ применения в государствах западного и восточного типа. Политические ресурсы управления.	18	2	2		14	
4	Политические технологии в информационно-сетевом пространстве. Технологии политической экспертизы. Функциональность и дисфункциональность политико-технологического пространства. Политическое консультирование.	18	2	2		14	
	<i>Итого по дисциплине: количество часов</i>	72	6	6		60	зачет

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины
(для аспирантов ЗФО)

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов					
		Всего	Аудиторная работа			Самостоятельная работа	Контроль
			Л	ПЗ	ЛР		
1	Политические технологии как предмет научного анализа	18	1	1		16	

2	<p>Политические технологии государственного строительства. Политические партии как субъект и объект политико-технологического управления. Технологии политического лидерства.</p>	18	1	1		16	
3	<p>Избирательные технологии. Сравнительный анализ применения в государствах западного и восточного типа. Политические ресурсы управления.</p>	18	1	1		16	
4	<p>Политические технологии в информационно-сетевом пространстве. Технологии политической экспертизы. Функциональность и дисфункциональность политико-технологического пространства. Политическое консультирование.</p>	18	1	1		16	
<i>Итого по дисциплине: количество часов</i>		72	4	4		64	зачет

Курсовые работы: *не предусмотрены*

Форма проведения аттестации по дисциплине:

Для аспирантов ОФО – *зачёт*, для аспирантов ЗФО – *зачёт*.

Основная литература:

1. Политический менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие / под ред. Е.В. Галкиной; авт.-сост. Е.В. Галкина и др. Ставрополь: СКФУ, 2016. 104 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=459207&sr=1

2. Забурдаева Е.В. Политическая кампания. Стратегии и технологии: учебник для вузов / Моск. гос. ин-т междунар. отношений (ун-т) МИД России. М.: Аспект Пресс, 2012. 343 с. 10 экз.

3. Гринберг Т.Э. Политические технологии: ПР и реклама [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т.Э. Гринберг. М.: Аспект Пресс, 2012. 280 с. https://e.lanbook.com/book/68679#book_name

Авторы РПД: Юрченко Наталья Николаевна, канд. полит. наук, доцент, доцент кафедры политологии и политического управления; Юрченко Инна Вадимовна, доктор политических наук, профессор, профессор кафедры политологии и политического управления