

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АБАЯ
ИНСТИТУТ СОРБОННА-КАЗАХСТАН
КАФЕДРА ЭКОНОМИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ**

«Утверждено»

**На заседании Ученого Совета
КазНПУ им. Абая
Председатель Ученого Совета
Ректор *Г.О. Балыкбаев*
Протокол № 4 от 08 08 2017**

КАТАЛОГ ЭЛЕКТИВНЫХ ДИСЦИПЛИН

По специальности 6D050600- Экономика

2017/2018 учебный год

**Авторы: Азбергенова Р.Б. – к.э.н., доцент
Канабскова М.А.-к.э.н., ст.преподаватель**

Алматы, 2017

**КАТАЛОГ ЭЛЕКТИВНЫХ ДИСЦИПЛИН
ИНСТИТУТ СОРБОННА-КАЗАХСТАН
КАФЕДРА ЭКОНОМИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ**

Специальность: "6D050600 – Экономика"
Академическая степень – Доктор философии (PhD) по специальности «6D050600 – Экономика»

№ п/п	Наименование дисциплины	Краткое содержание курса с указанием цели	Основные разделы	Кол. кр.	Сем.	Прекр визиты	1	3	1	Преград	Пострек	Ожидаемые результаты изучения дисциплины (приобретаемые обучающимися знания, умения, навыки и компетенции)
1	Методология экономических исследований	Основные используемые при организации и планировании научного исследования. Структура процесса научного исследования. Результаты исследования. Методология и методы научного исследования. Методика, техника и процедура научного исследования. Основные этапы научного исследования. Определение инструментария и рабочих методик исследования. Анализ и интерпретация результатов. Определение темы и программы научного исследования. Планирование исследовательской работы. Структура программы. Планы проведения основных процедур сбора и анализа первичных данных. Теоретическая и прикладная ориентация исследования. Определение задач исследования. Разработка аппаратного и программного обеспечения. Процедура интерпретации основных понятий.	Основы теории научного познания, методология научных исследований, подготовительный этап научно-исследовательской работы, статистические показатели и измерение общественных явлений, критерии научности экономического исследования, системный подход при проведении научных исследований, анализ и обобщение результатов научного исследования. Общая методология научного творчества. Общая схема научного исследования. Библиографический поиск литературных источников. Подготовка к написанию диссертации и накопление научной информации.	3	1	Прикладная макроэкономика. Экономика Казахстана на в условиях глобализации					Научно-исследовательская практика. Выполнение докторской диссертации	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные законы общественного и экономического развития; знать концепции, принципы, методы, формировавшиеся в рамках различных школ и направлений экономической мысли. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - освоить технологии проведения научных исследований, включая организацию наблюдений и постановку эксперимента, ведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий, обработку полученных результатов исследования, анализ и представление их в виде законченных научно-исследовательских разработок <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - системой знаний о методологии экономических исследований, о тенденциях экономических проблематик, основных экономических проблемах. <p>Компетенции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценивать достигнутые результаты, выявлять резервы, используя методику планирования экономических исследований

2	<p>Эконометрический анализ и варианты прогноз развития национальной экономики</p>	<p>Целью преподавания дисциплины является получение знаний в области построения эконометрических моделей и определения возможностей использования моделей для описания, анализа и прогнозирования реальных экономических процессов как на микро, так и на макроуровне. Основными задачами изучения дисциплины являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> — методология принятия решений о спецификации и идентификации моделей; — ознакомление с методами и приемами интерпретации результатов эконометрического моделирования; — изучение принципов выбора метода оценки параметров моделей; — разработка устойчивых практических навыков разработки прогнозных оценок. 	3	1	<p>Теория предпринимательства, Экономика Казахстана в условиях глобализации</p>	<p>Научно-исследовательская практика Выполнение докторской диссертации</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - терминологию, основные понятия и определения; — методологические основы эконометрического моделирования; — принципы и методы построения эконометрических моделей на основе пространственных данных и временных рядов; — принципы решения типовых задач с учетом мультиколлинеарности и автокорреляции; — возможности реализации типовых задач на компьютере с помощью пакета прикладных программ Excel. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять методы ситуационных сценариев для разработки эффективных управленческих решений на уровне национальной экономики. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> навыками разработки собственных теоретических и эконометрических моделей для решения задач в экономике.; <p>Компетенции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - владеть основными графическими и математическими методами анализа и уметь их применять в собственных научных и прикладных исследованиях.
3	<p>Разработка моделей инновационных кластеров в РК</p>	<p>Отраслевой и кластерный подходы в развитии экономики. Формирование и развитие промышленно-инновационных кластеров. Формирование</p>	3	1	<p>Экономика Казахстана на в условиях</p>	<p>Научно-исследовательская практика Выполнен</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационно-правовое обеспечение формирования и формы продвижения инновационных кластеров;
		<p>Формирование и развитие промышленно-инновационных кластеров. Технопарки как особая разновидность</p>					

	<p>инновационных точек роста. Технопарки как особая разновидность кластеров. Мировой опыт разработки и функционирования кластерных программ. Повышение конкурентоспособности экономики посредством кластерных инициатив. Основные направления создания инновационных кластеров в Казахстане. Роль научно-образовательного сектора в развитии инновационных кластеров. Региональные инновационные кластеры. Роль государства в формировании кластерных стратегий. Проблемы в процессе реализации государственной инновационной политики и кластерного развития. Совершенствование государственной политики в сфере инноваций и кластерного развития.</p>	<p>Кластеров. Мировой опыт разработки и функционирования кластерных программ. Кластерной инициативы. Основные направления создания инновационных кластеров в Казахстане. Роль государства в формировании кластерных стратегий. Совершенствование государственной политики в сфере инноваций и кластерного развития.</p>			<p>X Глобализация Национальная экономика Стратегические направления развития Прогнозирование</p>	<p>не докторской диссертации</p>	<p>Уметь: - уметь анализировать конкурентоспособность инновационных кластеров Владеть: - практическими мерами по реализации стратегии модернизации национальной экономики, понимать экономический механизм стимулирования и развития кластерных инициатив Компетенции: - понимать принципы формирования и продвижения инновационных кластеров.</p>
<p>Проблемы и перспективы модернизации экономики.</p>	<p>Теоретико-методологические основы индустриальной модернизации в условиях трансформации. Новое содержание модернизации в условиях глобальной технологической революции. Особенности развития промышленности. Постиндустриальные промышленные комплексы. Промышленно-инновационные кластеры. Модернизационная парадигма в условиях сырьевой</p>	<p>Основные положения теории модернизации. Классическая модернизационная парадигма. Особенности развития промышленности. Постиндустриальные промышленные комплексы. Промышленно-инновационные кластеры. Модернизационная парадигма в условиях сырьевой экономики. Модели индустриального развития</p>	<p>3</p>	<p>1</p>	<p>Экономика Казахстана в условиях глобализации Национальная экономика Стратегические направления</p>	<p>Научно-исследовательская практика Выполнение докторской диссертации</p>	<p>Знать: - сущность и основные направления макроэкономической политики; - бюджетно-налоговой и кредитно-денежной политики; Уметь: - анализировать и выявлять теоретические и практические проблемы и формировать эффективной инновационной системы, обеспечивающей технологическую модернизацию экономики и повышение ее конкурентоспособности на основе передовых технологий</p>

	<p>экономики. Модели индустриального развития на этапе логяющей модернизации. Индустриальная траектория развития экономики Казахстана. Организационные формы индустриального развития.</p>	<p>на этапе логяющей модернизации. Индустриальная траектория развития экономики Казахстана.</p>	1	<p>Экономика Казахстана на в условиях глобализации</p>	<p>Научно-исследовательская практика</p>	<p>превращением научного потенциала в один из основных ресурсов устойчивого экономического роста.</p> <p>Выдатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основными графическими и математическими методами анализа; <p>Компетенции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в области знания формирования эффективной инновационной системы, обеспечивающей технологическую модернизацию экономики <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методы анализа и оценки использования инновационного потенциала <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> анализировать социально-экономические процессы; выявлять ключевые проблемы, связанные с повышением инновационной активности в Казахстане в современных условиях циклического развития экономических систем. <p>Выдатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> основными теоретическими понятиями идентификации и реформирования национальной инновационной системы. <p>Компетенции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знать методы анализа и оценки использования инновационного потенциала; усвоить основные теоретические понятия идентификации и реформирования национальной инновационной системы
5	<p>Индустриально-инновационное развитие национальной экономики</p>	<p>Цель преподавания дисциплины: изучение и обоснование приоритетов и механизмов инновационного развития национальной экономики. Содержание дисциплины: Национальная инновационная система и инновационная политика. Приоритеты и механизмы инновационного развития в условиях индустриальной модернизации. Роль институтов в создании и освоении инноваций. Модели индустриального развития. Мировой опыт индустриализации логяющего типа. Особенности инновационного развития в условиях глобального постиндустриального сдвига. Особенности, тип и характер индустриальной траектории развития экономики Казахстана.</p>	3	<p>Экономика Казахстана на в условиях глобализации</p>	<p>Научно-исследовательская практика</p>	<p>превращением научного потенциала в один из основных ресурсов устойчивого экономического роста.</p> <p>Выдатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основными графическими и математическими методами анализа; <p>Компетенции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в области знания формирования эффективной инновационной системы, обеспечивающей технологическую модернизацию экономики <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методы анализа и оценки использования инновационного потенциала <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> анализировать социально-экономические процессы; выявлять ключевые проблемы, связанные с повышением инновационной активности в Казахстане в современных условиях циклического развития экономических систем. <p>Выдатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> основными теоретическими понятиями идентификации и реформирования национальной инновационной системы. <p>Компетенции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знать методы анализа и оценки использования инновационного потенциала; усвоить основные теоретические понятия идентификации и реформирования национальной инновационной системы

Зав. кафедрой



Б. Д. Иманбердиев