

Б1.В.ДВ.2.1 Геополитика в государстве и права

1. Цель дисциплины:

получить знания и сформулировать представление о геополитике как науке, включающей в себя не только мировоззрение о власти, но и состояние мировой политики, проблемы власти и приоритета идеологии, влияние геополитики на развитие государства и права.

2. В результате изучения дисциплины аспирант должен:

знать: : деятельность крупнейших международных организаций (ООН, Совет безопасности ООН, МВФ, НАТО и др.); актуальные проблемы геополитических и стратегических вопросов;

уметь: определить основные приоритеты геополитики Кыргызской Республики; анализировать геополитические доктрины Кыргызской Республики, стран ближнего зарубежья, крупнейших стран и регионов в мире;

владеть: современными научными методами анализа проблем геополитического развития государства.

Формируемые компетенции: ПК-5, ПК-7.

3. Краткое содержание дисциплины:

Геополитика как научная дисциплина. Классическая геополитика. Современная мировая геополитика. Понятие, категории и функции геополитики. Источники геополитики. Законы геополитики. Этапы развития и трансформация науки. Глобальный, региональный и локальный уровни политической интеграции. Международные организации. ООН - глобальная универсальная международная организация. Геополитические проблемы безопасности и стабильности в мире. Глобализм - как течение общественно-политической мысли. Глобальные проблемы современности и геополитика. Субъекты мировой политики. Динамика геополитической структуры мира. Международные конфликты. Геополитика и Центральная Азия. Государство как главный субъект мировой политики. Межгосударственные объединения и международные организации в мировой политике. Международные отношения как система. Становление нового миропорядка. Геополитика Кыргызской Республики. Кыргызская Республика на постсоветском пространстве. Европейская геополитика. Интеграционные процессы в Европе, Европейский Союз. Внешняя политика Кыргызской Республики: поиск геополитической идентичности. Геополитические перспективы Кыргызской Республики.

4. Объем учебной дисциплины:

Общая трудоемкость учебной дисциплины составляет 3 зачетные единицы 108 академических часов.

5. Образовательные технологии:

В процессе освоения данной учебной дисциплины используются следующие образовательные технологии: лекции, семинарские занятия с использованием активных и интерактивных форм обучения, самостоятельная работа как вид учебной работы.