

## **Аннотация рабочей программы «Современные мировые финансово-экономические кризисы»**

Дисциплина «Современные мировые финансово-экономические кризисы» является частью профессионального цикла дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки ГМУ. Дисциплина реализуется на ФГУ кафедрой мировой экономики и управления внешнеэкономической деятельностью.

Дисциплина нацелена на формирование следующих компетенций: способность понимать современные тенденции развития экономических и политических процессов в мире в условиях международной конкуренции, владеть навыками использования инструментов экономической политики для антикризисного управления, осуществлять мониторинг за текущей конъюнктурой финансовых рынков и тестировать его влияние на уровень рисков в экономике.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с формированием теоретических знаний о финансово-экономическом кризисе как объективной реальности циклического развития мировой экономики, а также закреплением практических навыков по антикризисному регулированию (обучающиеся разрабатывают проекты антикризисной программы на примере конкретных стран). В процессе обучения реализуются следующие задачи: изучить сущность финансово-экономического кризиса; рассмотреть институциональную структуру мирового финансового рынка; изучить методы и инструменты регулирования мирового финансового рынка; исследовать роль валютной политики в противодействии финансово-экономическому кризису; определить роль финансовых деривативов в функционировании мирового финансового рынка; оценить эффективность рыночного и государственного регулирования международных кредитных отношений; проанализировать методы и инструменты антикризисного регулирования в развитых и развивающихся странах мира.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: (лекции, семинары, самостоятельная работа студента).

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и промежуточный контроль в форме зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные (6 часов), практические (30 часов), и (72 часов) самостоятельной работы студента.