

ТЕОРИЯ ИГР ПРОДВИНУТОГО УРОВНЯ

Преподаватель: к.ф.-м.н., доцент кафедры ЭММЭ Вартанов С.А.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина по выбору

Цель освоения дисциплины: овладеть современными подходами к оптимизации систем управления на микро-, мезо- и макроэкономическом уровне.

Краткое содержание дисциплины

Оптимальная стратегия проверок и налогового принуждения. Математические модели инспекций, учитывающие коррупцию. Модели голосования и коллективного принятия решений. Модели формирования коалиционных структур и политических партий.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

Язык преподавания: русский.

Итоговый контроль по дисциплине: зачет