

## **Моделирование монетарной политики**

**Преподаватель:** к.э.н., доцент Картаев Филипп Сергеевич, кафедра математических методов анализа экономики ЭФ МГУ.

**Цель освоения дисциплины:**

выяснить, как монетарная политика влияет на мир и как можно это влияние моделировать.

**Краткое содержание дисциплины:**

- ❖ Дискреционная политика и динамическая несогласованность.
- ❖ Каналы денежно-кредитной трансмиссии в закрытой экономике и в открытой экономике.
- ❖ Динамические стохастические модели общего равновесия (DSGE).
- ❖ Целевые ориентиры денежно-кредитной политики и воздействие их выбора на динамику основных макроэкономических показателей.

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет: 3 зачетные единицы, 108 часов.

**Итоговый контроль** по дисциплине проводится в форме экзамена.