

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Г.В. Можаяева, О.М. Бабанская, У.С. Захарова,
А.В. Фещенко, Т.В. Трубникова, Ю.А. Елизарьева,
Е.А. Аренкина, О.Н. Дворянкина

**МАССОВЫЕ ОТКРЫТЫЕ ОНЛАЙН-КУРСЫ:
РАЗРАБОТКА, ПРОДВИЖЕНИЕ,
ПРИМЕНЕНИЕ**

Учебно-методический комплекс

*Разработан в качестве учебно-методического комплекса
для обеспечения программы повышения квалификации
«Массовые открытые онлайн-курсы: разработка,
продвижение, применение» объемом 36 часов по
направлению 09.03.02 «Информационные системы и
технологии»
(программа утверждена 03.10.2016)*

Томск
Томский государственный университет
2016

УДК 004.7:378.147(075.8)

ББК

Можаева Г.В., Бабанская О.М., Захарова У.С., Фещенко А.В., Трубникова Т.В., Елизарьева Ю.А., Ареникина Е.А., Дворянкина О.Н.

М74 Массовые открытые онлайн-курсы: разработка, продвижение, применение : учеб.- метод. комплекс. – Томск : Томский государственный университет, 2016.

Учебно-методический комплекс направлен на обеспечение программы повышения квалификации «Массовые открытые онлайн-курсы: разработка, продвижение, применение» объемом 36 часов по направлению 09.03.02 «Информационные системы и технологии».

Программа нацелена на представление опыта университетов в разработке массовых открытых онлайн-курсов и их роли в решении задач по модернизации образовательной деятельности, поиск перспективных форм методического и технического сопровождения обучения по MOOK, представление достижений в реализации проектов по созданию MOOK. Завершает обучение выполнение итоговой проектной работы.

УМК содержит такие модули, как «MOOK: понятие, цели и задачи создания. MOOK-платформы», «Подготовка и создание MOOK: основные этапы», «Продвижение MOOK», «Организация обучения на MOOK-платформах», а также модуль, где слушатели представляют выбранный вариант итоговой проектной работы: педагогический сценарий своего будущего курса или свое видение реализации проекта по производству MOOK в своем вузе.

© Можаева Г.В., Бабанская О.М.,
Захарова У.С., Фещенко А.В., Трубникова Т.В.,
Елизарьева Ю.А., Ареникина Е.А., Дворянкина О.Н., 2016

© Томский государственный университет, 2016