

ИНСТРУКЦИЯ

для студентов-первокурсников бакалавриата и специалитета НИЯУ МИФИ по ускоренному изучению курса «Технологическая история атомной отрасли»

Курс «Технологическая история атомной отрасли» состоит из 12 уроков-лекций и прикладываемых к каждому уроку тестов из пяти контрольных вопросов с четырьмя вариантами ответов, только один из которых правильный. Для анализа ответов студентов предусмотрено онлайн-тестирование по каждому уроку-лекции в конкретную дату в онлайн-режиме (в нашем Университете около двух тысяч первокурсников и другой формат для анализа ответов невозможен). Для студентов подготовлена настоящая инструкция, позволяющая работать с курсом и контрольными вопросами одновременно. Если есть возможность изучать материалы курса с помощью компьютера, ноутбука, айпэда (адрес плейлиста), то при наличии у студента смартфона в режиме реального времени можно одновременно смотреть запись лекции и отвечать на вопросы, набрав на нем соответствующий адрес контрольных вопросов.

ВСЕ ЛЕКЦИИ РАСПОЛОЖЕНЫ В ИНТЕРНЕТЕ НА ПЛЕЙЛИСТЕ С АДРЕСОМ

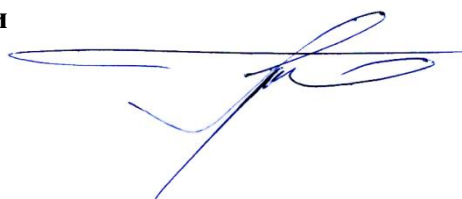
<https://bit.ly/3goTP3L>

Уроки-лекции можно изучать без ограничения времени, многократно в любой последовательности, но ответы на контрольные вопросы конкретной лекции принимаются только по конкретным датам для каждой лекции (с 10-00 по московскому времени в течение 24 часов), по датам приведенным в таблице:

№	Содержание урока-лекции	Интернет-адрес тестов с контрольными вопросами к уроку-лекции	Дата отправки ответов на вопросы к лекциям
1.	Введение	https://bit.ly/31mWeXe	7 сентября
2.	Первый уран	https://bit.ly/3fvgXNC	8 сентября
3.	Первый плутоний	https://bit.ly/3gBOXch	9 сентября
4.	Первый реактор Ф-1 и промышленный реактор А	https://bit.ly/3a1Ik0H	10 сентября
5.	Первая в мире АЭС	https://bit.ly/3ijaNly	11 сентября
6.	Первая атомная бомба	https://bit.ly/3a6inNf	14 сентября
7.	Первая водородная бомба	https://bit.ly/31B8FPf	15 сентября
8.	Реакторы АЭС на тепловых и быстрых нейтронах	https://bit.ly/2PGO4Du	16 сентября
9.	Первая атомная подводная лодка	https://bit.ly/3irpNOM	17 сентября
10.	Первый атомный ледокол	https://bit.ly/30G52rY	18 сентября
11.	Первые ядерные установки в космосе	https://bit.ly/2XNCVoZ	21 сентября
12.	Заключение	https://bit.ly/30J4bHd	22 сентября

Оценка и фиксация результатов выполнения тестов будет осуществляться индивидуально для каждого студента. **ВНИМАНИЕ:** в связи с этим необходимо правильно и единообразно заполнять индикационные поля всех тестов (ФИО и пр.). В случае ошибок при вводе E-mail, ФИО надежная идентификация студента и достоверная оценка его ответов может быть нарушена.

Декан факультета бизнес-информатики
и управления комплексными
системами НИЯУ МИФИ



А.В.Путилов