

П Р И К А З

«26» 05 2023 г.

г. Самара

№ 1/301

Об утверждении перечня  
массовых открытых онлайн-курсов

На основании решения заседания учебно-методического совета от 21.03.2023 г. № 12

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Директорам институтов / школы, деканам факультетов, заведующим кафедрами и преподавателям Университета рекомендовать обучающимся перечень массовых открытых онлайн-курсов в соответствии с Приложением 1 для самостоятельного использования в учебном процессе.
2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Приложения:

Приложение 1: Перечень массовых открытых онлайн-курсов.

Проректор по УР



О.В. Юсупова

Проект вносит:

Начальник УУ  
наименование должности

  
(подпись)

Е.А. Алонцева  
инициалы, фамилия

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ПУ  
наименование должности

  
(подпись)

А.Н. Иванова  
инициалы, фамилия

Исполнитель:

Янова М.А.  
инициалы, фамилия

2784-487  
телефон

### Перечень массовых открытых онлайн-курсов

Наименование онлайн-курса	Университет держатель курса	Трудоемкость курса	Наименование направления подготовки	Наименование дисциплины в учебном плане	
1	2	3	4	5	6
Русский язык и культура речи	ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» <a href="https://openedu.ru/course/spbstu/RLCS/">https://openedu.ru/course/spbstu/RLCS/</a>	3 ЗЕ	Все направления подготовки	Русский язык и культура коммуникаций	Платная процедура оценки результатов обучения
Русский язык и культура речи	Тюменский государственный университет <a href="https://openedu.ru/course/utm/UTMN5/?session=fall_2021">https://openedu.ru/course/utm/UTMN5/?session=fall_2021</a>	4 ЗЕ	Все направления подготовки	Русский язык и культура коммуникаций	
Культура русской деловой речи	УрФУ <a href="https://openedu.ru/course/urfu/RUBSCULT/">https://openedu.ru/course/urfu/RUBSCULT/</a>	3 ЗЕ	Все направления подготовки	Русский язык и культура коммуникаций	
История России	СПбГУ <a href="https://openedu.ru/course/spbu/HISTRUS/">https://openedu.ru/course/spbu/HISTRUS/</a>	3 ЗЕ	Все направления подготовки	История, История (История России, Всеобщая история)	
История	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина <a href="https://openedu.ru/course/urfu/HIST/?session=spring_2023">https://openedu.ru/course/urfu/HIST/?session=spring_2023</a>	3 ЗЕ	Все направления подготовки	История История (История России, Всеобщая история)	
Управление данными	ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» <a href="https://openedu.ru/course/spbstu/DATAM/">https://openedu.ru/course/spbstu/DATAM/</a>	5 ЗЕ	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.04 Программная инженерия 27.00.00 Управление в технических системах	Базы данных  Системы управления базами данных	Платная процедура оценки результатов обучения
Теория вероятностей	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина) <a href="https://openedu.ru/course/tech/probability_theory/">https://openedu.ru/course/tech/probability_theory/</a>	4 ЗЕ	27.03.03 Системный анализ и управление 27.03.04 Управление в технических системах	Теория вероятностей и математическая статистика	Платная процедура оценки результатов обучения

1	2	3	4	5	6
Теория вероятностей и математическая статистика для инженеров	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина <a href="https://openedu.ru/course/urfu/TheorVer/">https://openedu.ru/course/urfu/TheorVer/</a>	4 ЗЕ	27.03.03 Системный анализ и управление 27.03.04 Управление в технических системах	Теория вероятностей и математическая статистика	Платная процедура оценки результатов обучения
Информационные технологии и сервисы	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина <a href="https://openedu.ru/course/urfu/ITS/">https://openedu.ru/course/urfu/ITS/</a>	3 ЗЕ	09.03.02 Информационные системы и технологии	Информатика и информационные технологии	
Основы метрологии, стандартизация и оценка соответствия	УрФУ <a href="https://openedu.ru/course/urfu/METR/">https://openedu.ru/course/urfu/METR/</a>	3 ЗЕ	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.01 Машиностроение 27.03.02 Управление качеством	Метрология, стандартизация, сертификация; Метрология, стандартизация и сертификация в управлении качеством строительства	
Метрология, стандартизация и сертификация	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» <a href="https://openedu.ru/course/mephi/mephi_metr/?session=spring_2023">https://openedu.ru/course/mephi/mephi_metr/?session=spring_2023</a>	2 ЗЕ	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 12.03.01 Приборостроение 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Метрология, стандартизация, сертификация; Метрология	
Начертательная геометрия и инженерная графика	УрФУ <a href="https://openedu.ru/course/urfu/GEOM/">https://openedu.ru/course/urfu/GEOM/</a>	4 ЗЕ	18.03.01 Химическая технология 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.02 Управление качеством 21.03.01 Нефтегазовое дело	Начертательная геометрия и инженерная графика Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика	
Основы цифровой обработки сигналов	УрФУ <a href="https://openedu.ru/course/urfu/SIGPROC/">https://openedu.ru/course/urfu/SIGPROC/</a>	4 ЗЕ	11.03.01 Радиотехника	Прием и обработка сигналов	

1	2	3	4	5	6
Сопrotивление материалов	МИСиС <a href="https://openedu.ru/course/https://openedu.ru/course/misis/MATSTR/">https://openedu.ru/course/https://openedu.ru/course/misis/MATSTR/</a>	4 ЗЕ	15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Сопrotивление материалов	Платное обучение
Сопrotивление материалов. Часть 1. Основные положения, растяжение-сжатие прямолинейных стержней, кручение прямолинейных стержней, простой изгиб, сложный изгиб	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» <a href="https://openedu.ru/course/mephi/mephi_sm1/">https://openedu.ru/course/mephi/mephi_sm1/</a>	4 ЗЕ	15.00.00 Машиностроение	Сопrotивление материалов	
Сопrotивление материалов. Часть 2. Теория напряжений, теория предельных состояний, устойчивость, толстостенные трубы, осесимметричные пластины	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» <a href="https://openedu.ru/course/mephi/mephi_sm2/">https://openedu.ru/course/mephi/mephi_sm2/</a>	2 ЗЕ	15.00.00 Машиностроение	Сопrotивление материалов	
Детали машин и основы конструирования	МИСиС <a href="https://openedu.ru/course/https://openedu.ru/course/misis/DETMACH/">https://openedu.ru/course/https://openedu.ru/course/misis/DETMACH/</a>	4 ЗЕ	15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Детали машин	Платное обучение
Физическая химия. Термодинамика	МИСиС <a href="https://openedu.ru/course/https://openedu.ru/course/misis/CHTHER/">https://openedu.ru/course/https://openedu.ru/course/misis/CHTHER/</a>	4 ЗЕ	18.03.01 Химическая технология	Физическая химия	Платное обучение
Инновационная экономика и технологическое предпринимательство	Университет ИТМО <a href="https://openedu.ru/course/https://openedu.ru/course/TMOUniversity/INNOEC/">https://openedu.ru/course/https://openedu.ru/course/TMOUniversity/INNOEC/</a>	5 ЗЕ	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	Инновационная экономика и технологическое предпринимательство	

1	2	3	4	5	6
Управление проектами	НИУ ВШЭ <a href="https://openedu.ru/course/se/PRMN/">https://openedu.ru/course/se/PRMN/</a>	3 ЗЕ	38.03.02 Менеджмент	Управление проектами	
Высшая математика. 1 семестр	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого <a href="https://openedu.ru/course/spbstu/HIMAT/?session=fall_2022">https://openedu.ru/course/spbstu/HIMAT/?session=fall_2022</a>	4 ЗЕ	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.01 Стандартизация и метрология	Математика	Платная процедура оценки результатов обучения
Высшая математика. 2 семестр	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого <a href="https://openedu.ru/course/spbstu/HIMAT2/?session=fall_2022">https://openedu.ru/course/spbstu/HIMAT2/?session=fall_2022</a>	4 ЗЕ	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 27.03.01 Стандартизация и метрология	Математика	Платная процедура оценки результатов обучения
Программирование на С#	УрФУ <a href="https://openedu.ru/course/urfu/CSHARP/">https://openedu.ru/course/urfu/CSHARP/</a>	4 ЗЕ	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.03.01 Информационная безопасность	Программирование на языке С#	
Физическая культура	УрФУ <a href="https://openedu.ru/course/urfu/PhysCult/">https://openedu.ru/course/urfu/PhysCult/</a>	2 ЗЕ	Все направления подготовки	Физическая культура и спорт	

1	2	3	4	5	6
Технология конструкционных материалов	УрФУ <a href="https://openedu.ru/course/urfu/TECO/">https://openedu.ru/course/urfu/TECO/</a>	4 ЗЕ	15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроитель- ных производств	Материаловедение и технология конструкционных материалов	
Основы дизайна	УрФУ <a href="https://openedu.ru/course/urfu/DesignBasics/">https://openedu.ru/course/urfu/DesignBasics/</a>	2 ЗЕ	54.03.01 Дизайн	Дизайн, инновации, изделие	
Основы проектной деятельности	УрФУ <a href="https://openedu.ru/course/urfu/PROJ/">https://openedu.ru/course/urfu/PROJ/</a>	3 ЗЕ	Все направления подготовки	Основы проектной деятельности	
Философия и методология науки	УрФУ <a href="https://openedu.ru/course/urfu/PHILSCI/">https://openedu.ru/course/urfu/PHILSCI/</a>	4 ЗЕ	Все направления подготовки	Философия	
Философия	УрФУ <a href="https://openedu.ru/course/urfu/PHILOSOPHY/">https://openedu.ru/course/urfu/PHILOSOPHY/</a>	3 ЗЕ	Все направления подготовки	Философия	