

Перечень онлайн-курсов, рекомендованных к изучению в бакалавриате в качестве дополнительного источника информации для самостоятельной работы студентов в 2023/2024 уч.г.:

Направление подготовки	Наименование дисциплины	Наименование онлайн-курса	Платформа, на которой размещен онлайн-курс	Ссылка на онлайн-курс
все направления	Безопасность жизнедеятельности	Безопасность жизнедеятельности	Открытое образование НОУ «Интуит»	https://intuit.ru/studies/courses/2300/600/info
все направления бакалавриата	Высшая математика/ Математика	Линейная алгебра и аналитическая геометрия	Лекториум	https://www.lektorium.tv/linejnaya-algebra https://www.lektorium.tv/linear-algebra
		Дискретная математика	Лекториум	https://www.lektorium.tv/diskretnaya-matematika
		Линейная алгебра	Teach-in	https://teach-in.ru/course/linear-algebra-shishkin
		Математический анализ	Степик Лекториум	https://stepik.org/course/716/promo https://www.lektorium.tv/matematiceskij-analiz
все направления	Иностранный язык	Английский язык для инженеров	Открытое образование	https://openedu.ru/course/misis/ENG/
		Английский язык	НОУ «Интуит»	https://intuit.ru/studies/courses/2339/639/info
все направления бакалавриата	Правоведение и предпринимательское право	Правоведение	Федеральный портал «Мое образование» НОУ «Интуит»	https://online.edu.ru/public/course?faces-redirect=true&cid=11080538 https://intuit.ru/studies/courses/3546/788/info
все направления	Физическая культура и спорт	Физическая культура	НОУ «Интуит»	https://intuit.ru/studies/courses/2356/656/info
все направления	Философия	Философия	Открытое образование Степик Лекториум	https://openedu.ru/course/urf/PHILOSOPHY/ https://openedu.ru/course/hs/e/FIL/ https://stepik.org/course/51968/promo https://stepik.org/course/6667/promo https://www.lektorium.tv/philosophy

все направления	Химия	Аналитическая химия. Химические методы	Открытое образование	https://openedu.ru/course/ssau/Analytical_chemistry/ https://openedu.ru/course/urfu/ANALYTICHEM2/
		Органическая химия	Открытое образование Лекториум	https://openedu.ru/course/hs/e/ORGCHEM1/ https://www.lektorium.tv/organic-chemistry
		Неорганическая химия	Лекториум Teach-in	https://www.lektorium.tv/inorganic-chemistry https://teach-in.ru/course/inorganic-chemistry-p2 https://teach-in.ru/course/neorgchem1
		Общая и неорганическая химия	Teach-in	https://teach-in.ru/course/general-and-inorganic-chemistry-lectures-rumyantseva
все направления	Экономика	Экономика	Открытое образование НОУ «Интуит»	https://openedu.ru/course/hs/e/ECONOM/ https://intuit.ru/studies/courses/3603/845/info
13.03.01 13.03.02 13.03.03	Промышленная экология	Экология	НОУ «Интуит»	https://intuit.ru/studies/courses/3475/717/info
01.03.04 09.03.01 09.03.03 14.05.02 42.03.01 13.03.01 13.03.02 13.03.03	Защита информации, Информационная безопасность, Основы информационной безопасности	Информационная безопасность, Основы информационной безопасности	Открытое образование	https://openedu.ru/course/ITMOUniversity/INFSEC/ https://openedu.ru/course/spbstu/FINFSEC/
Все направления	Информационные технологии	Информационные технологии и сервисы	Открытое образование	https://openedu.ru/course/urfu/ITS/
Все направления	История России	История России	Лекториум	https://www.lektorium.tv/russianhistory
42.03.01	Информационно-коммуникационные технологии	Телекоммуникационные и компьютерные технологии в рекламе и связях с общественностью	Открытое образование	https://openedu.ru/course/spbu/TCT/

11.03.04 12.03.01 13.03.01 13.03.02 13.03.03 14.05.02 15.03.04 15.03.06 18.03.01 20.03.01	Материаловедение	Базовый курс материаловедения и перспективные направления развития	Открытое образование	https://openedu.ru/course/mephi/mephi_basematerial/
		Введение в материаловедение	Открытое образование	https://openedu.ru/course/misis/MATSC1/
все направления бакалавриата	Менеджмент	Менеджмент	Федеральный портал «Мое образование» НОУ «Интуит»	https://online.edu.ru/public/course?faces-redirect=true&cid=11076684 https://intuit.ru/studies/courses/639/495/info https://intuit.ru/studies/courses/3640/882/info
39.03.01 13.03.00 18.03.01 20.03.01 35.03.08 38.03.01 38.03.02 42.03.01	Основы социологии/Социология и политология/ Социальная структура современного общества	Социология	НОУ «Интуит» Открытое образование	https://intuit.ru/studies/courses/2296/596/info https://openedu.ru/course/hs/e/GSOC/
13.03.01 13.03.02 13.03.03 20.03.01 27.03.04	Прикладная механика	Прикладная механика. Сопротивление материалов	Лекториум	https://www.lektorium.tv/mechanics
13.03.01 13.03.02 13.03.03 14.05.02 27.03.04	Теоретическая механика	Механика	Teach-in	https://teach-in.ru/course/mechanics
		Теоретическая механика	Teach-in Академия ИТ	https://teach-in.ru/course/theormech2 https://academiait.ru/course/theoreticheskaya-mekhanika-2/ https://academiait.ru/course/theoreticheskaya-mekhanika/
42.03.01	Семиотика рекламы	История рекламных инструментов	Открытое образование	https://openedu.ru/course/hs/e/HISTAD/
01.03.04 09.03.01 13.03.01 13.03.02 13.03.03 27.03.04	Электроника, Теоретические основы электротехники	Электротехника и электроника	Открытое образование	https://openedu.ru/course/misis/ELT/ https://openedu.ru/course/urfu/ELB/

01.03.04 09.03.01 11.03.04 13.03.01 13.03.02 13.03.03 14.05.02 15.03.04 15.03.06 16.03.01 18.03.01 20.03.01 22.03.01 27.03.04 35.03.08	Физика	Введение в физику	Открытое образование	https://openedu.ru/program/spbu/PHYS/
		Общая физика		https://openedu.ru/course/misis/FIS/
		Физика в опытах. Часть 1. Механика		https://openedu.ru/course/mephi/mephi_008_fvo1/
		Физика в опытах. Часть 2. Молекулярная физика		https://openedu.ru/course/mephi/mephi_011_fvo2/
		Физика в опытах. Часть 3. Электричество и магнетизм		https://openedu.ru/course/mephi/mephi_012_fvo3/
		Физика в опытах. Часть 4. Волны и оптика	https://openedu.ru/course/mephi/FVO4VIO/	
13.03.02	Электрические машины	Электрические машины	НПОО	https://openedu.ru/course/ITMOUniversity/ELMACH/
39.03.01	Экономическая социология и социология труда	Экономическая социология	Открытое образование	https://openedu.ru/course/hs/e/ECSOC/
		Социология труда	Открытое образование	https://openedu.ru/course/spbu/SOCLAB/#