

Список дисциплин, рекомендованных для прохождения онлайн

1. Академическое письмо на английском языке: как стать профессионалом (<https://www.coursera.org/course/composition>)
2. Анализ данных с помощью SPSS (<http://uniweb.ru/course/35>)
3. Анализ мировых тенденций в сфере бизнеса и общества (<https://www.coursera.org/course/globaltrends>)
4. Анализ социальных сетей (<https://www.coursera.org/course/sna>)
5. Введение в дизайн игр (<https://www.edx.org/course/mitx/mitx-11-126x-introduction-game-design-2881#.VCnAHmxmn0>)
6. Введение в оценку программ и проектов социальной направленности (<http://mymande.org/elearning/course-details/7>)
7. Введение в психологию (<https://www.udemy.com/introductory-psychology/?dtcode=2G4Iibl1jioX>)
8. Введение в современную социальную теорию (<http://oyc.yale.edu/sociology/socy-151#overview>)
9. Введение в социологию (https://www.udemy.com/the-way-we-live/?dtcode=ePI0KYx1nPw_)
10. Дизайн и разработка образовательных технологий (<https://www.edx.org/course/mitx/mitx-11-132x-design-development-2686>)
11. Дистанционное обучение и цифровые культуры (<https://www.coursera.org/course/edc>)
12. Изучая статистику с R (<https://www.edx.org/course/kix/kix-kiexplorx-explore-statistics-r-1524#.VCm9v2xxmn0>)
13. Институциональная экономика (<https://www.coursera.org/course/instec>)
14. Интегральное лидерство (<https://www.coursera.org/course/totalleadership>)
15. История экономической мысли (<https://www.coursera.org/course/historyofec>)
16. Какое будущее у образования? (<https://www.coursera.org/course/futureeducation>)
17. Модели мышления (<https://www.coursera.org/course/modelthinking>)
18. Образование в меняющемся мире (<https://www.open2study.com/courses/education-in-a-changing-world>)
19. Определение причинно-следственных связей в общественных науках (<https://www.coursera.org/course/causaleffects>)
20. Организация полевого качественного исследования (<http://uniweb.ru/course/34>)
21. Основы комбинаторики (<https://www.coursera.org/course/combinatorics>)

22. Основы преподавания в процессе изучения: введение в оценку образовательных достижений учащихся
(<https://www.coursera.org/course/teach6>)
23. Основы преподавания в процессе обучения: учащиеся и обучение
(<https://www.coursera.org/course/teach3>)
24. Открытое знание: изменение глобального курса обучения
(<http://online.stanford.edu/course/open-knowledge-changing-global-course-learning>)
25. Подумай еще: как рассуждать и спорить?
(<https://www.coursera.org/course/thinkagain>)
26. Позитивная психология (<https://www.edx.org/course/uc-berkeleyx/uc-berkeleyx-gg101x-science-happiness-1497>)
27. Предпринимательство в образовании в 21 веке
(<https://www.canvas.net/courses/the-entrepreneurial-educator-designing-for-the-21st-century>)
28. Психология обучения (<https://www.udemy.com/understanding-theories-of-learning/?dtcode=aZ0DNYc1aFTL>)
29. Разработка опросных листов для социальных исследований
(<https://www.coursera.org/course/questionnairedesign>)
30. Сохраняя школы: история, политика и принятие решений в США
(<https://www.edx.org/course/harvardx/harvardx-1368-1x-saving-schools-history-2851#.VCnAwmxmn0>)
31. Социальное предпринимательство
(<https://www.coursera.org/course/socialimpact>)
32. Социальные и экономические сети: модели и анализ
(<https://www.coursera.org/course/networksonline>)
33. Теория отраслевых рынков
(<https://www.coursera.org/course/industorg>)
34. Фундаментальная наука: исследовательские методы
(<https://www.coursera.org/course/solidsciencemethods>)
35. Экономика труда (<https://www.coursera.org/course/laborec>)