

КРАТКАЯ АННОТАЦИЯ
«Многомерные методы статистического анализа»

1	Название специализированного модуля	Многомерные методы статистического анализа
2	Специальность	Психология
3	Курс обучения	1
4	Семестр обучения	1,2
5	Трудоемкость в зачетных единицах	4
6	Степень, звание, ФИО	кандидат экономических наук Сокол Дмитрий Владимирович
7	Цель дисциплины	сформировать достаточные для самостоятельной работы знания, умения и навыки по анализу результатов экспериментального психологического исследования (или психологической практики), выполняемому с применением современных статистических методов и реализующих их компьютерных технологий.
8	Пререквизиты	высшая математика, основы статистики, экспериментальная психология, психодиагностика.
9	Содержание дисциплины	теоретические основы экспериментального психологического исследования, компьютерные технологии статистического анализа психологических данных, проверка статистических гипотез, многомерные статистические методы
10	Рекомендуемая литература	<ol style="list-style-type: none"> 1. Математические методы в психологии: учебник/О.Ю.Ермолаев-Томин. - М.: Издательство Юрайт, 2016 - 511 с. 2. Статистические методы в психологии: курс лекций для студентов специальности 1-23 01 04 Психология / И. С. Андреюк, А. А. Кададинская; Учреждение образования "Брестский государственный университет им. А. С. Пушкина" . - Брест: БрГУ, 2017 - 123 с. 3. Качественные и количественные методы исследования в психологии: учебник для бакалавриата и магистратуры: для студентов высших учебных заведений, обучающихся по гуманитарным направлениям и специальностям / Н. П.Бусыгина ; Московский городской психолого-педагогический университет. - М.: Издательство Юрайт, 2016 - 422 с. 4. Качественные и количественные методы исследования в психологии: учебник для академического бакалавриата и магистратуры: для студентов высших учебных заведений, обучающихся по психолого-педагогическим направлениям и специальностям / И. Н. Носе ; Московский государственный областной университет. - М.: Издательство Юрайт, 2016 - 361с.

11	Методы преподавания	монологический, диалогический, наглядный, практический, репродуктивный, сравнительный, проблемный, исследовательский, обобщающий, аналитический.
12	Язык обучения	русский