

**АННОТАЦИЯ**  
**«Методология научного исследования»**

Ожидаемые результаты	Учебная дисциплина обеспечивает овладение следующими компетенциями: ОК-1 (способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу); ОК-3 (готовность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала); ОПК-1 (способность к анализу, планированию и организации профессиональной деятельности); ПК-18 (владение методами и специализированными средствами для аналитической работы и научных исследований); ПК-19 (владение методикой анализа экономики общественного сектора, макроэкономическими подходами к объяснению функций и деятельности государства); ПК-20 (владение методами и инструментальными средствами, способствующими интенсификации познавательной деятельности).
Содержание курса	Введение в методологию исследовательской деятельности. Методология принципов построения теоретической и практической деятельности. Наука как форма общественного сознания. Критерии научности. Алгоритмы опытно-поисковой деятельности.
Промежуточная аттестация	Зачет, экзамен