

## СОДЕРЖАНИЕ

Введение .....	3
Дмитренко Т.А. Системный анализ инженерно-педагогического знания .....	5
Эрганова Н.Е. Формирование понятийного аппарата методики профессионального обучения .....	28
Баев С.Я. Структура и функции методик обучения общетехническим и специальным предметам .....	50
Емельяненко Л.Д. Взаимосвязь методики и технологии профессионального обучения .....	78
Старобина Е.М. Проектирование как основной способ методической разработки процесса обучения .....	85
Косырев В.П. Профессионально-методические умения: сущность, структура и содержание, процесс формирования ....	98
Соколов В.А. Каким быть курсу "Методика преподавания технических дисциплин"? .....	106
Косырев В.П., Кубрушко П.Ф., Орчаков О.А. Структура, содержание и технология курса методики с точки зрения модульного обучения .....	117
Жученко А.А. Взаимодействие компонентов инженерно-педагогического образования в ходе дипломного проектирования .....	123
Шматков Е.В., Голуб Г.М. О практической направленности курса "Методика преподавания машиностроительных дисциплин и производственного обучения" .....	143
Негелев В.Р. Учебно-педагогическая игра в методической подготовке инженера-педагога .....	148
Хашимова А.И., Эрганова Н.Е. Отбор и структурирование учебного материала в деятельности инженера-педагога .....	151