

**Аннотация к рабочей программе дисциплины
Б1.О.03 Теория и практика саморазвития**

Направление подготовки: 11.04.04 Электроника и наноэлектроника

Направленность (профиль): *Промышленная электроника и микропроцессорная техника*

Квалификация выпускника: магистр

Цель освоения дисциплины: формирование знаний и компетенций, системного представления об основных закономерностях, механизмах и способах самопознания, саморазвития и самосовершенствования.

Объем дисциплины: 3 зачетных единиц или 108 часов.

Семестр: изучается на 1 курсе в 1 семестре.

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Изучение феноменов саморазвития, самопознания и самосовершенствования в различных науках	Подходы психологии к изучению саморазвития личности. Педагогические теории саморазвития. Социологический подход к саморазвитию личности в обществе. Основные понятия саморазвития: личность, индивид, индивидуальность, рефлексия, самоанализ, самооценка.
2	Практические аспекты саморазвития и стратегии достижения поставленных целей	Методики оценки возможностей и ресурсов человека. Основные стратегии достижения поставленных целей Расстановка жизненных приоритетов: методика и правила реализации на практике.
3	Самооценка как критерий развития личности	Теории самооценки, самоактуализации и личности. Понятие самооценки личности в различных науках. Теоретические и практические подходы к измерению самооценки. Измерение самооценки личности, её природы и типов. Зависимость самоуважения от уровня притязаний личности и успешности её деятельности.
4	Профессиональное и личностное саморазвитие	Детерминанты профессионального и личностного саморазвития. Факторы эффективного профессионального и личностного саморазвития Способы достижения профессионального и личностного роста.

Форма промежуточной аттестации: зачет с оценкой