

Кафедра Электрооборудования и автоматики (ЭОиА)

Список дисциплин	
Номер	Название
1	Автоматизация технологических комплексов водного транспорта (Б.1.В.ДВ.4)
2	Автоматизация технологических комплексов на дноуглубительных земснарядах (Б.1.В.ДВ.3)
3	Автоматизированные системы управления и связь (Б.1.В.ОД.13)
4	Автоматика на водном транспорте (Б.1.В.ДВ.3)
5	Логические контроллеры в системах управления и защиты (ФТД4)
6	Микропроцессоры в системах автоматики и защиты (Б1.В.ДВ.07.02)
7	Моделирование электроэнергетических и электротехнологических комплексов (Б1.В.ДВ.03.02)
8	Основы автоматического управления (Б1.В.09)
9	Основы технической эксплуатации судового электрооборудования и средств автоматизации (С.3.Б.15)
10	Патентование (А)
11	Программируемые логические контроллеры (С3.В.08)
12	Промышленная электроника (Б.1.О.14)
13	Современные системы управления судовыми электроустановками (С3.В.ДВ.1)
14	Современные электроприводы (С.3.В.ДВ.1)
15	Судовые электроприводы (С.3.Б.10)
16	Судовые электроустановки, их техническая эксплуатация и ремонт (С.3.В.ОД.4)
17	Теория решения изобретательных задач (А)
18	Электрические и электронные аппараты (Б1.О.17)
19	Электробезопасность (Б1.В.06)
20	Электрооборудование судов (Б.1.В.ДВ.02)

Всего базовый учебник присутствует у **26** из **46** дисциплин кафедры.