

Уровень среднего образования - среднее профессиональное образование

11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	Очная форма обучения на базе 9 классов– 3,10 года Заочная форма обучения на базе 11 классов– 3,10 года
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	Очная форма обучения на базе 9 классов– 3,10 года
15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)	Очная форма обучения на базе 9 классов– 3,10 года
20.02.01 Рациональное использование природохозяйственных комплексов	Очная форма обучения на базе 9 классов– 3,10 года
26.02.03 Судовождение	Очная форма обучения на базе 9 классов– 3,10 года Заочная форма обучения на базе 11 классов– 3,10 года
26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок	Очная форма обучения на базе 9 классов– 3,10 года Заочная форма обучения на базе 11 классов– 3,10 года
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Очная форма обучения на базе 9 классов– 3,10 года Заочная форма обучения на базе 11 классов– 3,10 года
35.02.10 Обработка водных биоресурсов	Очная форма обучения на базе 9 классов– 3,10 года

Уровень высшего образования – бакалавриат

05.03.06 Экология и природопользование	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения – 4,6 года
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения - 4,6 года
09.03.03 Прикладная информатика	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения -4,6 года
09.03.04 Программная инженерия	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения - 4,6 года
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения - 4,6 года

16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения - 4,6 года
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения - 4,6 года
19.03.03 Продукты питания животного происхождения	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения - 4,6 года
20.03.01 Техносферная безопасность	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения - 4,6 года
20.03.02 Природообустройство и водопользование	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения - 4,6 года
27.03.04 Управление в технических системах	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения - 4,6 года
35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения - 4,6 года
35.03.09 Промышленное рыболовство	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения -
38.03.01 Экономика	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения - 4,6 года
38.03.02 Менеджмент	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения - 4,6 года
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Очная форма обучения – 4 года Заочная форма обучения - 4,6 года

Уровень высшего образования – специалитет

25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	Очная форма обучения – 5,6 лет Заочная форма обучения – 6 лет
26.05.05 Судовождение	Очная форма обучения – 5 лет Заочная форма обучения – 5,6 лет
26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок	Очная форма обучения – 5 лет Заочная форма обучения - 5,6 лет
26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Очная форма обучения – 5 лет Заочная форма обучения - 5,6 лет

Уровень высшего образования – магистратура

05.04.06 Экология и природопользование	Очная форма обучения – 2 года
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Заочная форма обучения – 2,3 года
09.04.03 Прикладная информатика	Заочная форма обучения – 2,3 года
09.04.04 Программная инженерия	Заочная форма обучения – 2,3 года
15.04.02 Технологические машины и оборудование	Заочная форма обучения – 2,3 года
19.04.02 Продукты питания из растительного сырья	Очная форма обучения – 2 года
19.04.03 Продукты питания животного происхождения	Очная форма обучения – 2 года
20.04.02 Природообустройство и водопользование	Заочная форма обучения – 2,3 года

27.04.04 Управление в технических системах	Заочная форма обучения – 2,3 года
35.04.08 Водные биоресурсы и аквакультура	Очная форма обучения – 2 года
38.04.01 Экономика	Очная форма обучения – 2 года Заочная форма обучения – 2,3 года
38.04.02 Менеджмент	Заочная форма обучения – 2,3 года
38.04.04 Государственное и муниципальное управление	Заочная форма обучения – 2,3 года