

ФАКУЛЬТЕТ ВЕЧЕРНЕГО И ЗАОЧНОГО ОБУЧЕНИЯ

Направления (специальности) и профили подготовки

БАКАЛАВРЫ:

- направление 09.03.02 «Информационные системы и технологии», профиль «Информационные системы и технологии», форма обучения очно-заочная по индивидуальному учебному плану ускоренно*;
- направление 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника», профиль «Электроснабжение», форма обучения заочная по индивидуальному учебному плану ускоренно*;
- направление 15.03.01 «Машиностроение», профиль «Оборудование и технология сварочного производства», форма обучения заочная по индивидуальному учебному плану ускоренно*;
- направление 15.03.02 «Технологические машины и оборудование», профиль «Технологическое оборудование химических и нефтехимических производств», форма обучения заочная с возможностью обучения по индивидуальному учебному плану ускоренно*;
- направление 15.03.02 «Технологические машины и оборудование», профиль «Пищевая инженерия малых предприятий», форма обучения заочная по индивидуальному учебному плану ускоренно*;
- направление 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств», профиль «Автоматизация технологических процессов и производств», форма обучения заочная с возможностью обучения по индивидуальному учебному плану ускоренно*;
- направление 18.03.01 «Химическая технология», профили: «Технология неорганических веществ» и «Химическая технология органических веществ», форма обучения заочная с возможностью обучения по индивидуальному учебному плану ускоренно*;
- направление 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», профиль «Автомобили и автомобильное хозяйство», форма обучения заочная по индивидуальному учебному плану ускоренно*.

СПЕЦИАЛИСТЫ:

- специальность 18.05.01 «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий», форма обучения очно-заочная по индивидуальному учебному плану ускоренно*.

МАГИСТРЫ:

- направление 15.04.02 «Технологические машины и оборудование», форма обучения очно-заочная*;
- направление 15.04.04 «Автоматизация технологических процессов и производств», форма обучения очно-заочная*;
- направление 18.04.01 «Химическая технология», форма обучения очно-заочная*.

* - обучение платное.