



Будущее формируется
сегодня.
Желаем тебе сделать
правильный выбор и
встать на ту дорогу,
которая поможет
освоить любимую и
нужную профессию,
ведь от этого и зависит
твое будущее.

Стоимость обучения
31800 (очное)
25440 (заочное)
СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ

720044, г. Бишкек,
пр. Ч.Айтматова, 66

Телефон: 0 312 561 586
0550 353 434
0500 986 903
0777 040 575



ПРОГРАММА

550800

**"ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБУЧЕНИЕ "**

550500

**"ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ "**



В современных условиях происходящие изменения в экономике на рынке труда постоянно требуют подготовки высококвалифицированных кадров, которые будут востребованы в обществе. Поэтому потребность в **направлении 550800**

«Профессиональное обучение»

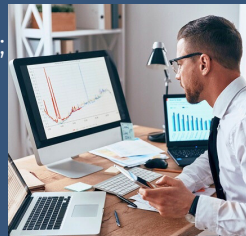
приобретает особую актуальность. Выбирая направление 550800 "Профессиональное обучение" Вы будете иметь достаточную компетенцию в педагогической сфере, так и в инженерной деятельности.



Студенты после 1 курса могут выбрать одну из нижеследующих профилей:

Информационные технологии, выбирая этот профиль вы можете работать в области:

- Компьютерной инженерии;
- Программировании;
- Разработки программного обеспечения (разработки в системах и офшорах).
- Тестерами программного обеспечения, веб-приложений;
- В службах технической поддержки;
- Менеджерами в ИТ сфере



Ψ Психология и педагогика профессионального образования,

вы можете работать:

- Психологом-педагогом в образовательных учреждениях;
- В организациях (работа с персоналом);
- Центрах профориентации, компаниях в HR-отделах;
- Психологом консультантом;
- Коуч психологом;
- Психологом в реабилитационных и кризисных центрах;
- Психологом в сфере рекламы и маркетинга;

Технология продуктов общественного питания,

после окончания вы можете работать:

- в различных предприятиях общественного питания;
- шеф поварами;
- преподавателями вузов, техникумов, профлицеев;
- руководителем предприятия общественного питания;
- технологами крупных и малых пищевых предприятий.



Транспорт и транспортные технологии

выпускники, могут работать:

- На предприятиях и учреждениях;
- В международных транспортных организациях;
- В логистических подразделениях предприятия;
- В подразделении таможенной службы;
- В экспедиторских компаниях по перевозке грузов;
- В проектных, эксплуатационных, транспортных предприятиях различных видов транспорта.



Электроэнергетика

выпускники в области электроэнергетики работают:

- в проектных и промышленных предприятиях;
- в строительно-монтажных организациях;
- в предприятиях угольной промышленности;
- в научно-исследовательских лабораториях, институтах;
- на гидро- и атомных электростанциях;
- на теплоэлектростанциях.

