

БАКАЛАВРИАТ

6B07101

ТРАНСПОРТ, ТРАНСПОРТНАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ

ПРЕДМЕТЫ ЕНТ:

- ✓ Математическая грамотность
- ✓ Грамотность чтения
- ✓ История Казахстана
- ✓ Физика
- ✓ Математика

ПРИСУЖДАЕМАЯ СТЕПЕНЬ

Бакалавр техники и технологий

ПРОХОДНОЙ БАЛЛ — 60

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- механик по эксплуатации транспортной техники, контролер-механик;
- конструктор по проектированию транспортной техники;
- менеджер в области эксплуатации ремонта и ремонта транспортный техники;
- специалист по технике безопасности в сфере транспорта;
- специалист транспортно-экспедиционной службы;
- сотрудник государственного органа управления и инспектирования в сфере транспорта и коммуникации.

МЕСТО РАБОТЫ:

- машиностроительные заводы по производству транспортной техники и оборудования;
- предприятия и организации, эксплуатирующие транспортную технику;
- конструкторские, проектные и технологические организации;
- фирменные и дилерские центры машиностроительных и ремонтных заводов;
- маркетинговые и транспортно-экспедиционные предприятия;
- предприятия грузовых и пассажирских перевозок;
- системы материально-технического обеспечения служб управления транспортом



БАКАЛАВРИАТ

6В11301

ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК ДВИЖЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТА

ПРЕДМЕТЫ ЕНТ:

- ✓ Математическая грамотность
- ✓ Грамотность чтения
- ✓ История Казахстана
- ✓ Математика
- ✓ География

ПРИСУЖДАЕМАЯ СТЕПЕНЬ

Бакалавр техники и технологии

ПРОХОДНОЙ БАЛЛ — 60

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- государственный автоинспектор группы дорожно-технической инспекции;
- работник государственного учреждения пассажирского транспорта и автомобильных дорог;
- механик по эксплуатации транспортной техники;
- диспетчер транспортно-экспедиционной службы;
- специалист транспортно-логистической отрасли;
- конструктор по проектированию улично-дорожной сети;
- специалист отдела контроля на автомобильном транспорте;
- работник железнодорожной станции и др.

МЕСТО РАБОТЫ:

- государственный автоинспектор группы дорожно-технической инспекции;
- государственный автоинспектор группы дорожно-технической инспекции;
- механик по использованию автомобильного оборудования;
- диспетчер автомобильно-экспедиционной службы;
- специалист в области транспорта и логистики;
- проектирование улично-дорожной сети;
- специалист отдела управления автомобильными транспортными средствами;
- работник железнодорожной станции и т.д.



БАКАЛАВРИАТ

6В07301

СТРОИТЕЛЬСТВО

ПРЕДМЕТЫ ЕНТ:

- ✓ Математическая грамотность
- ✓ Грамотность чтения
- ✓ История Казахстана
- ✓ Физика
- ✓ Математика

ПРИСУЖДАЕМАЯ СТЕПЕНЬ

Бакалавр техники и технологии

ПРОХОДНОЙ БАЛЛ — 60

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- проектировщик гражданских и промышленных зданий;
- инженер-строитель;
- техник по техническому осмотру зданий и сооружений;
- прораб строительной площадки, мастер строительной площадки;
- сметчик, составляющий смету гражданских и промышленных зданий.

МЕСТО РАБОТЫ:

- строительные и монтажные организации государственной и иной собственности;
- заводы по производству строительных материалов предприятия ЖКХ;
- предприятия по ремонту и техническому обслуживанию строительных машин и оборудования;
- средние специальные учебные заведения;
- научно-исследовательские и проектно-технологические центры государственных организаций, занимающиеся архитектурно-проектной документацией;
- проектные компании по строительству автомобильных дорог, мостов и тоннелей, дорожных узлов;
- инженер ПТО-производственного технического отдела.



БАКАЛАВРИАТ

6B07203

МЕТАЛЛУРГИЯ

ПРЕДМЕТЫ ЕНТ:

- ✓ Математическая грамотность
- ✓ Грамотность чтения
- ✓ История Казахстана
- ✓ Физика
- ✓ Математика

ПРИСУЖДАЕМАЯ СТЕПЕНЬ

Бакалавр техники и технологии

ПРОХОДНОЙ БАЛЛ — 60

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- дозировщик;
- плавильщик, разлищик;
- металлоплавильщик, контролер;
- мастер смены по производству;
- инженер-технолог;
- прокатчик;
- вальцовщик.

МЕСТО РАБОТЫ:

- сфера металлургического производства;
- сфера подготовки руд и концентратов к металлургической плавке;
- доменное, сталеплавильное;
- ферросплавное и прокатное производство;
- рельсо-балочное производство.



БАКАЛАВРИАТ

6B07202

НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО

ПРЕДМЕТЫ ЕНТ:

- ✓ Математическая грамотность
- ✓ Грамотность чтения
- ✓ История Казахстана
- ✓ Физика
- ✓ Математика

ПРИСУЖДАЕМАЯ СТЕПЕНЬ

Бакалавр техники и технологии

ПРОХОДНОЙ БАЛЛ — 60

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- геолог по разработке нефтяных и газовых месторождений;
- инженер по сложным работам в бурении (капитальном ремонте) скважин;
- инженер по подготовке и транспортировке нефти;
- инженер по поддержанию пластового давления;
- инженер по обслуживанию скважин;
- инженер по производственным операциям (нефть);
- инженер по заливке скважин;
- инженер по добыче нефти и газа;
- начальник отдела бурения;
- супервайзер по бурению;
- инженер по охране труда и технике безопасности;
- инженер по буровым растворам;
- инженер - технолог по бурению;
- инженер по креплению скважин;
- инженер по бурению;
- инженер-геофизик;
- инженер-механик;
- инженер-технолог;
- стратиграф;
- петрофизик;
- инженер-геолог.

МЕСТО РАБОТЫ:

- управления добычи нефти и газа;
- сервисные и подрядные организации нефтегазовой отрасли;
- министерство по чрезвычайным ситуациям;
- госгортехнадзор;
- экологические и регулирующие организации;
- консалтинговые организации;
- геологоразведочные и изыскательские (научные исследования и проектные учреждения);
- хранение и транспортировка углеводородных продуктов;
- предоставление услуг, способствующих добыче нефти и природного газа;
- заводы по переработке нефти и газа.



БАКАЛАВРИАТ

6B07201

ГОРНОЕ ДЕЛО

ПРЕДМЕТЫ ЕНТ:

- ✓ Математическая грамотность
- ✓ Грамотность чтения
- ✓ История Казахстана
- ✓ Физика
- ✓ Математика

ПРИСУЖДАЕМАЯ СТЕПЕНЬ

Бакалавр техники и технологии

ПРОХОДНОЙ БАЛЛ — 60

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- горнорабочий;
- взрывник;
- проходчик;
- инженер по горнотранспортным оборудованям;
- контролер буровых и взрывных работ;
- инженер-технолог по направлению обогащение руды;
- маркшейдер.

МЕСТО РАБОТЫ:

- отрасли горного производства;
- горные предприятия: карьер, шахта, прииск;
- горно-обогатительные комбинаты;
- государственные органы в области недропользования;
- охраны недр и полезных ископаемых.



АВТОМАТИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ

ПРЕДМЕТЫ ЕНТ:

- ✓ Математическая грамотность
- ✓ Грамотность чтения
- ✓ История Казахстана
- ✓ Физика
- ✓ Математика

ПРИСУЖДАЕМАЯ СТЕПЕНЬ

Бакалавр техники и технологии

ПРОХОДНОЙ БАЛЛ — 60

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- инженер контрольно-измерительных приборов и автоматики;
- инженер по автоматизации и механизации производственных процессов;
- инженер по автоматизированным системам управления производством;
- инженер-проектировщик;
- инженер по комплектации оборудования;
- инженер научно-технической информации;
- инженер по организации труда и управлению производством;
- руководитель структурных подразделений на производстве;
- инженер научно-исследовательских организации по направлению автоматизация технологических процессов;
- инженер конструкторских и проектных организации по направлению автоматизация технологических процессов;
- проектировщик программных систем;
- специалист по программной инженерии;
- инженер по разработке и эксплуатации автоматизированных систем производства;
- специалист по исследованиям объектов автоматизации и управления направлением автоматизации технологических процессов.

МЕСТО РАБОТЫ:

- автоматизированные системы управления технологическими процессами различных производств;
- автоматизированные информационно-управляющие системы различных назначений;
- автоматизированные системы проектирования систем, объектов, устройств, автоматизированные системы технологической подготовки производства различных производств, автоматизированные системы комплексных испытаний деталей, изделий, узлов, устройств в различных отраслях промышленности



БАКАЛАВРИАТ

6B07106

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА

ПРЕДМЕТЫ ЕНТ:

- ✓ Математическая грамотность
- ✓ Грамотность чтения
- ✓ История Казахстана
- ✓ Физика
- ✓ Математика

ПРИСУЖДАЕМАЯ СТЕПЕНЬ

Бакалавр техники и технологий

ПРОХОДНОЙ БАЛЛ — 60

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- инженер-электрик по распределению электроэнергии;
- инженер по учету и распределению электроэнергии;
- инженер-электрик электротехнического оборудования;
- инженер по организации эксплуатации и ремонту электротехнического оборудования;
- инженер-электрик;
- инженер-электроэнергетик;
- инженер-электромеханик;
- инженер по электрическим системам;
- инженер-энергетик;
- инженер по электротехническим измерениям;
- инженер-технолог электрических машин и аппаратов;
- инженер по направлениям;
- инженер-электромеханик;
- инженер по релейной защите и автоматике;
- инженер по ремонту.

МЕСТО РАБОТЫ:

- производство электрической энергии;
- передача и распределение электрической энергии;
- обеспечение электрической и тепловой энергией.

