

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курганский государственный университет»
Кафедра «Менеджмент и маркетинг»



УТВЕРЖДАЮ:
Первый проректор
Т.Р. Змызгова
2021г.

Рабочая программа учебной дисциплины

ЭКОНОМИКА

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

направленность «Автомобильное хозяйство и автосервис»

Форма (формы) обучения: заочная

20.03.01 «Техносферная безопасность»

Направленность «Безопасность жизнедеятельности в техносфере»

Форма (формы) обучения: очная, заочная

15.03.01 – Машиностроение

Направленность «Оборудование и технология сварочного производства»

Форма (формы) обучения: заочная

15.03.02 «Технология машин и оборудования»

Направленность «Машины и аппараты перерабатывающих производств»

Форма (формы) обучения: заочная

15.03.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Направленность «Технология машиностроения»

Форма (формы) обучения: очная

Направленность «Технология и автоматизация производства нефтегазопромыслового оборудования»

Форма (формы) обучения: заочная

программы специалитета:

23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства

специализация «Автомобили и тракторы»,

«Автомобильная техника в транспортных технологиях»

Форма обучения: очная, заочная

23.05.02 «Транспортные средства специального назначения»

Специализации: Военные гусеничные и колесные машины

Форма (формы) обучения: очная

Курган 2021

Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Экономика»

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
направленность «Автомобильное хозяйство и автосервис»

Форма (формы) обучения: заочная

20.03.01 «Техносферная безопасность»

Направленность «Безопасность жизнедеятельности в техносфере»

Форма (формы) обучения: очная, заочная

15.03.01 – Машиностроение

Направленность «Оборудование и технология сварочного производства»

Форма (формы) обучения: заочная

15.03.02 «Технология машин и оборудования»

Направленность «Машины и аппараты перерабатывающих производств»

Форма (формы) обучения: заочная

15.03.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Направленность «Технология машиностроения»

Форма (формы) обучения: очная

Направленность «Технология и автоматизация производства нефтегазопромыслового оборудования»

Форма (формы) обучения: заочная

программы специалитета:

23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства

специализация «Автомобили и тракторы»,

«Автомобильная техника в транспортных технологиях»

Форма обучения: очная, заочная

23.05.02 «Транспортные средства специального назначения»

Специализации: Военные гусеничные и колесные машины

Форма (формы) обучения: очная

Трудоемкость дисциплины: 2 з. е. (72 академических часа)

Семестр: 3 (для очной и заочной форм обучения)

Форма промежуточной аттестации: зачет

Содержание дисциплины. Основные разделы

Микроэкономика. Макроэкономика.