

## **Аннотация дисциплины «Экономика и организация производства»**

Дисциплина «Экономика и организация производства» разработана для студентов, обучающихся по направлению подготовки 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы» и является обязательной дисциплиной базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана (Б1.Б.24).

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 108 часов, 3 зачетных единиц. Учебным планом предусмотрены лекционные занятия (36 час.), практические занятия (36 час.), самостоятельная работа студента (36 час.). Дисциплина реализуется на 4 курсе в 8 семестре. Форма промежуточной аттестации – зачет.

Изучение дисциплины базируется на знаниях, полученных при изучении общетеоретических, экономических дисциплин учебного плана по направлению подготовки, так как при проведении исследований и расчетов специалист должен знать основные математические законы, методы обработки информации, методы оценки экономических показателей надежности транспортной техники.

**Цель:** ознакомить студентов с основными принципами организации производства в современных условиях хозяйствования и приобретение практических навыков в организации процесса управления производством. Получить знания в области общеэкономических проблем и проблем на уровне отдельных рынков, предприятий, фирм.

**Задачи:**

- обеспечить уровень теоретических знаний, практических навыков и умений, необходимых для решения реальных производственных и исследовательских задач в области подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования;
- способствовать формированию студентов мыслящих грамотными экономическими категориями;
- освоить способы и методы решения экономических задач, возникающих в процессе деятельности производства в условиях рыночной экономики;

• дать общий объем знаний по данной дисциплине и научить правильному выбору в конкретных обстоятельствах.

Для успешного изучения дисциплины «Экономика и организация производства» у обучающихся должны быть сформированы следующие предварительные компетенции.

– способность формулировать цели и задачи исследования, выявлять приоритеты решения задач, выбирать и создавать критерии оценки;

– способность применять современные методы исследования, оценивать и представлять результаты выполненной работы.

В результате изучения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие общекультурные и общепрофессиональные компетенции (элементы компетенций).

Код и формулировка компетенции	Этапы формирования компетенции	
ОПК-4 - способностью использовать законы и методы математики, естественных, гуманитарных и экономических наук при решении профессиональных задач	Знает	закономерности движения капитала, его состав, структуру, методы перенесения стоимости капитала на себестоимость продукции транспортных организаций
	Умеет	рассчитывать потребность в производственном капитале и его структуру в транспортных организациях
	Владеет	методами оценки эффективности деятельности транспортных предприятий и капитала

Для формирования вышеуказанных компетенций в рамках дисциплины «Экономика и организация производства» применяются следующие методы активного/ интерактивного обучения: мозговой штурм (брейнсторм, мозговая атака) и презентация на основе современных мультимедийных средств