**VSVT 1201 Введение в специальность. Виды транспорта**

1 (1) семестр 2018 год

1. «Введение в специальность.Виды транспорта»является основной дисциплиной для ускорения адаптации студентов-первокурсников. Знания, полученные при изучении данной дисциплины должны помочь им в усвоении других дисциплин.
2. 3 кредита, 5 ECTS.
3. Цель:расширить сведения студентов-первокурсников о специальности. Ознакомить с целями и задачами высшей школы, со структурой университета и его преподавателями, особенностями обучения. Познакомить с формами работы над учебным материалом и рекомендациями в отношении самостоятельной работы в ходе обучения, контролем усвоения материала.
4. Результаты обучения: знание и понимание организации учебного процесса по кредитной технологии; применение знания и понимания нормативных требовании организации учебного процесса в вузах РК; формирование суждений об эффективности использования различных видов транспортной техники в различных видах перевозок;навыки обучения в области обучения по кредитной технологии; анализе видов транспорта и их эффективном обслуживании и эксплуатации.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование тем дисциплины | Количество аудиторных часов по видам занятий | СРО |
| лекции | Практические | СРС | СРСП |
| 1 | Введение. Роль и место транспортной системы в развитии экономики страны | 1 |  |  |  |
| 2 | Образовательная система РК. Требования и общее положение государственного общеобязательного стандарта по специальностям 5В071300 и 5В090100 | 2 | 2 | 4 |  |
| 3 | ПГУ история вуза. Структура университета | 2 |  | 4 |  |
| 4 | Организация учебного процесса в вузах. Кредитная технология обучения. | 2 | 4 | 4 | 3 |
| 5 | Права и обязанности студента | 2 |  | 4 |  |
| 6 | Правила перевода, восстановления в вузе. Повторный курс обучения. Летний семестр | 2 |  | 4 | 3 |
| 7 | Единая транспортная система. Общие понятия и основная терминология | 1 |  | 10 | 4 |
| 8 | Классификация транспорта. Состояние и перспективы развития транспорта в РК | 2 |  | 10 |  |
| 9 | Железнодорожный транспорт | 6 | 5 | 10 | 4 |
| 10 | Автомобильный транспорт | 4 | 4 | 10 | 4 |
| 11 | Водный транспорт | 2 |  | 10 | 2 |
| 12 | Воздушный транспорт | 2 |  | 10 | 1,5 |
| 13 | Трубопроводный транспорт | 2 |  | 10 | 1 |
| **Всего:135(3 кредита)** | **30** | **15** | **90** | **22,5** |

6) Пререквизиты Изучение курса базируется на знаниях и терминах, полученных по ряду дисциплин среднего общего образования.

7) Основной учебник:Троицкая Н. А., Чубуков А. Б. Единая транспортная система. - М. : – Издательский центр «Академия», 2009. – 240 с.; Законодательство об образовании в Республике Казахстан. – Алматы: Юрист, 2005.– 2004с.; Сборник нормативных документов. 2005. – 183с.; Бекмагамбетов М. М. Автомобильный транспорт Казахстана: этапы становления и развития. - Алматы. : ТОО «Print-S», 2003. - 456с.

8) Дополнительная. Абдрахманов К.О., Козориз С.Е. Единая транспортная система Казахстана: учеб.пособие.- Павлодар. : ИнЕУ, 2010. - 308 с.

9) Координатор: Токтаганов Т. Т:, к.т.н., профессор

10) Использование компьютера: используется для самостоятельной работы студента

11) Лабораторные работы и проекты: лабораторные не предусмотрены.

Преподаватель: Токтаганов Тюлеугазы Токилович. Дата:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_