

23.03.02

Наземные транспортно-технологические комплексы

Направление подготовки «Наземные транспортно-технологические комплексы» – это профессиональные знания в области конструирования, изготовления, эксплуатации и обслуживания подъемно-транспортных, строительных, дорожных, коммунальных, машин и оборудования для производства строительных материалов и механизации строительства.

О программе подготовки:

Под руководством опытных преподавателей кафедры наземных транспортно-технологических комплексов и средств (три доктора технических наук, профессора, восемь кандидатов технических наук, доцентов) студенты имеют возможность получить необходимые знания, навыки и умения в области проектирования различных средств механизации строительства. При их участии строятся дороги, изготавливаются строительные машины и оборудование, осуществляется механизация работ в коммунальном и сельском хозяйстве. Именно они обеспечивают эксплуатационный контроль техники на заводах, предприятиях и строительных организациях. Полученные знания обеспечат вашу востребованность на рынке труда и карьерный рост. Выпускники кафедры, инженеры-механики, уже более 40-ка лет пользуются устойчивым спросом на рынке труда. Они нужны практически на каждом предприятии, где есть какие-либо машины, оборудование или транспорт.

Объекты профессиональной деятельности выпускника:

- создание и производство грузоподъемных, транспортирующих, дорожных, строительных машин и оборудования;
- правильная эксплуатация, диагностика, ремонт и техническое обслуживание наземных транспортно-технологических машин;

Виды профессиональной деятельности выпускника:

- научно-исследовательская;
- проектно-конструкторская;
- производственно-технологическая;
- организационно-управленческая.



Трудоустройство выпускников:

- предприятия в области проектирования и производства техники для выполнения строительных, дорожных, коммунальных и сельскохозяйственных работ;
- предприятия по ремонту и техническому обслуживанию строительной, дорожной и коммунальной техники;
- дилерские центры по реализации строительной и сельскохозяйственной техники;
- дорожные ремонтно-строительные управления;
- станции технического обслуживания и сервиса легковых и грузовых автомобилей;
- транспортные компании;
- крановое и лифтовое хозяйство;
- экспертные организации в области промышленной безопасности грузоподъемных машин и лифтового хозяйства.
- металлургические и коксохимические заводы;
- конструкторские бюро.

Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения программы:

На обучение принимаются лица, имеющие документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании или среднем профессиональном образовании

Выпускающая кафедра:

Кафедра наземных транспортно-технологических комплексов и средств:

г. Макеевка, ул. Державина, 2, четвертый учебный корпус, ауд.204

e-mail: ptsdmo@donnasa.ru

Тел: (071)-389-04-26 - Водолаженко Александр Григорьевич;
(071)-389-04-47 – Даценко Виталий Михайлович.

