

НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ ИНЖЕНЕРНОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ У БАКАЛАВРОВ ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИИ В УСЛОВИЯХ ОЛИМПИАДНОЙ СРЕДЫ (72 часа)

Цель обучения: ознакомить слушателей с научно-методическими основами организации и проведения всероссийских студенческих конкурсов на основе компетентностного подхода к обучению.

Категория слушателей: преподаватели, аспиранты, молодые преподаватели и ученые вузов России.

Краткая аннотация программы. Современное состояние инженерного образования в России. Общие сведения о компетентностной модели обучения в вузе. Формирование инженерной компетентности у бакалавров техники и технологии в условиях олимпиадной среды. Всероссийские студенческие конкурсы, как обучающая среда. Исторический аспект. Основные научно-методические положения системы формирования у студентов профессиональной компетентности при обучении в олимпиадной среде. Методика организации и проведения всероссийских студенческих конкурсов по специальности. Методика оценки результатов работы участников и подведения итогов.

Контактное лицо: Наумкин Николай Иванович, заведующий кафедрой основ конструирования механизмов и машин.

Тел.: 8(8342) 25-43-86.

E-mail: naumn@yandex.ru

Адрес: 430904, Республика Мордовия, г. Саранск, п. Ялга, ул. Российская, д. 5 (корп. 15), каб. 309.