



План развития кафедры Логистики и экономической информатики

Рассмотрен на заседании кафедры ЛогЭКИ 9 ноября 2022 г.

Москва

Докладчик к.т.н., доцент, член-корр. РИА Аверина Ю.М.

Задачи на ближайшее время



- ✓ Совместно с коллективом кафедры и под научным руководством д.т.н. профессора академика РАН Мешалкина Валерия Павловича формирование миссии и целей кафедры на ближайшие 5 лет. Разработка стратегии развития кафедры
- ✓ Формирование новых актуальных, в том числе для потенциальных заказчиков, обучающихся и абитуриентов, направлений научной деятельности кафедры
- ✓ Усиление международного сотрудничества
- ✓ Увеличение грантовой активности и хозяйственной деятельности



Задачи на ближайшее время

- ✓ Создание единого информационного сопровождения деятельности кафедры с использованием телеграмм канала и сайта кафедры для повышения коммуникации и узнаваемости кафедры
- ✓ Создание кабинета исторического наследия с уникальной библиотекой мирового уровня по кибернетике, логистике и управлению цепями поставок (каб. 162)

Обучаемые группы и направления подготовки



2.3.4
3-5 чел.

18.04.02
МТ-17 (10 чел.)

27.04.06
МТ-18 (10 чел.)

27.04.06*
МТ-19 (5 чел.)

18.03.02
ТМ-36 (20 чел.)

18.03.02
ТМ-37 (20 чел.)

27.03.05
ТМ-19 (20 чел.)

27.03.05
ТМ-19 (20 чел.)

* «Тех.отходы» + Химическое машиностроение и системный химический инжиниринг. Цифровое производство (ЛогЭКИ)

Образовательный процесс.

Классика



- ✓ Сохранение классических лекций и семинаров
- ✓ Приглашенные лектора и панельные лекции
- ✓ Усиление знаний ПАХТ, проектирования и КД, а также гибких навыков (ораторское искусство, ведения переговоров и работа с конфликтами, правовые основы и законодательство)
- ✓ Подбор опций ДПО для обучающихся. СПО для бакалавров



Образовательный процесс.

Новации

- ✓ НИР как командная проектная деятельность по запросам от реального сектора науки или экономики
- ✓ Scrum модель руководства НИР и ВКР
- ✓ Защита НИР в форме коллоквиума с приглашением представителей организации, формировавшей задание

Образовательный процесс. Формирование личности российского инженера



- ✓ Формирование ценностей и этики. Патриотическое воспитание. Обязательный подобранный под образовательную программу набор Art&Science: выставки, экскурсии, театр, кино
- ✓ Формирование единого 1 семестра в 27 группе направлений подготовки магистров возможности для дальнейшего формирования ИОТ
- ✓ Формирование осознанности. Акцент на рефлекссию, воспитание и общение
- ✓ Формирование навыков эффективной управленческой деятельности. Система наставничества
- ✓ Формирование стратегического, критического и системного мышления. Стратегические сессии для магистров и бакалавров



Спасибо за внимание