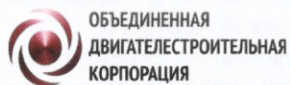


«САМАЯ ОПТИАЛЬНАЯ РАБОТА – ХОББИ,
ЗА КОТОРОЕ ВАМ ХОРОШО ПЛАТЯТ» - (Г. ФОРД)



Организации - партнеры:

- Технополис «Москва»,
- Компания «Элта»,
- ПАО «ОДК»,
- «Кселла Аэроблок Центр»,
- ПАО «Московский вертолетный завод им. М.Л. Миля»,
- Группа компаний «Микрон»,
- ООО НПО «Циркон-Сервис»,
- «НОВАМЕДИКА ИННОТЕХ»



«ЛУЧШЕ ВЗЯТЬ И ИЗОБРЕСТИ
ЗАВТРАШНИЙ ДЕНЬ,
ЧЕМ ПЕРЕЖИВАТЬ О ТОМ,
ЧТО ВЧЕРАШНИЙ БЫЛ ТАК СЕБЕ»
(Стив Джобс)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ УПРАВЛЕНИЯ



В 1978 году был первый выпуск специали-
стов по управлению организацией

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Контакты кафедры УОМ:

(495) 371-22-00, ауд. ЛК-310

Сайт: kafuom.ru Email: kaf_uom@guu.ru

vk.com/iom_guu; vk.com/kafuom

instagram.com/guu_iom

facebook.com/imguu/; facebook.com/Кафедра-Управление-организацией-в-машиностроении/

Адрес: 109542, г. Москва, Рязанский проспект, 99.

Проезд: ст. метро «Выхино»

Контакты Института отраслевого менеджмента:

(495) 371-45-29, ауд. ЛК-526

Сайт: iom.guu.ru Email: iom@guu.ru

Приёмная комиссия ГУУ:

(495) 371-57-66, ауд. ЛК-125

Сайт: Priem.guu.ru

Официальный сайт университета: www.guu.ru



МАГИСТРАТУРА

38.04.02 – МЕНЕДЖМЕНТ
УПРАВЛЕНИЕ ДОХОДНОСТЬЮ БИЗ-
НЕСА

38.04.02 – МЕНЕДЖМЕНТ
УПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЕМ ПРО-
МЫШЛЕННОГО БИЗНЕСА

38.04.02 – МЕНЕДЖМЕНТ
УПРАВЛЕНИЕ И ИНЖИНИРИНГ

Кафедра управления
организацией в машиностроении

Направление подготовки "МЕНЕДЖМЕНТ"

Образовательная программа «Управление доходностью бизнеса»

Предлагаемые программой дисциплины:

- Оценка и управление стоимостью бизнеса;
- Операционный консалтинг;
- Разработка экономической политики организации;
- Бюджетирование в управлении доходностью бизнеса;
- Управление экономической безопасностью организации;
- Стратегии повышения доходности бизнеса;
- Моделирование рискованных ситуаций в бизнесе;
- Формирование системы сбалансированных показателей доходности бизнеса;
- Эффективные стратегии слияния и поглощения;
- Форсайт-прогнозирование

Программа ориентирована на слушателей, стремящихся углубить свои знания в области управления доходностью бизнеса. Она сформирована для тех, кто будет управлять решением задач разработки инновационной/экономической политики, оценки стоимости бизнеса, форсайт-прогнозирование, бюджетирования и реструктуризации бизнеса.

Срок обучения: 2,5 года.

Форма обучения: ЗФО (заочная)

Обучение осуществляется на: договорной основе

Направление подготовки "МЕНЕДЖМЕНТ"

Образовательная программа

«Управление развитием промышленного бизнеса»

Предлагаемые программой дисциплины:

- Цифровые технологии в управлении промышленным бизнесом;
- Научно-технологические платформы развития организаций;
- Управление клиентоориентированностью промышленного бизнеса;
- Формирование цен на продукцию промышленного бизнеса;
- Механизмы интеграции промышленного бизнеса;
- Операционный консалтинг;
- Интернет-вещей промышленного бизнеса;
- Проектирование бизнеса;
- Стратегический анализ и управление развитием организации

Программа ориентирована на слушателей, стремящихся к эффективному развитию бизнеса в условиях инновационности экономики и повсеместной цифровизации. Она сформирована для тех, кто будет управлять решением задач повышения клиентоориентированности организации, проектирования бизнеса с учетом современных стандартов в области развития информационных систем / технологий, операционного консалтинга и промышленной политики.

Срок обучения: 2 года.

Форма обучения: ОФО (очная)

Обучение осуществляется на: бюджетной и договорной основе

Направление подготовки "МЕНЕДЖМЕНТ"

Образовательная программа

«Управление и инжиниринг»

Предлагаемые программой дисциплины:

- Финансовый и системный инжиниринг;
- Инжиниринг и реинжиниринг бизнес-процессов;
- Стратегический HR-инжиниринг;
- Национальные технологические инициативы и прорывные технологии;
- Рискология; экологическая экспертиза;
- Экономика инженерной деятельности;
- Цифровые технологии в инжиниринге

Программа реализует инженерно-управленческий подход, связанный с креативным применением научно-технических знаний на практике в виде бизнес – услуг, сопровождающих все этапы инновационных процессов и обеспечивающих их внедрение

в реальном секторе экономики. Она сформирована для тех, кто будет управлять решением задач проектирования, создания новых производств, новых продуктов и предоставления консалтинговых услуг в области инжиниринга.

Срок обучения: 2 года

Форма обучения: ОФО (очная)

Обучение осуществляется на: бюджетной и договорной основе

Организационные особенности образовательной программы

Работа по уникальным (авторским) учебным курсам. Максимальная ориентация на индивидуализацию процесса обучения, возможность выбора интересующих дисциплин.

Программы реализуются с использованием ресурсов платформ «Открытое образование», «Нетология», тренингов и мастер-классов от практиков ведения бизнеса и консультантов.

Программы охватывают основные и специализированные области знаний, необходимых:

- для развития промышленного бизнеса в условиях кластеризации, функционирования технологических платформ и межфирменного взаимодействия при проведении НИОКР;

- для повышения доходности бизнеса малых, средних и крупных организаций различных секторов экономики, а также стартапов, спин-оффов и др.;

- для управления инжиниринговой деятельностью организаций, функционирующих как на отечественном, так и зарубежном рынках.

Наши выпускники реализуют свой потенциал в организациях различных сфер бизнеса; консалтинговых и аудиторских фирмах; органах государственного/муниципального управления и социальной инфраструктуры народного хозяйства.