

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный
университет»
(ФГБОУ ВО «КнАГУ»)

П Р И К А З

14.09.2021 № 252-0

г. Комсомольск-на-Амуре

Об установлении полной стоимости образовательных услуг по программам дополнительного профессионального образования на 2021/2022 уч. год

С целью организации финансового обеспечения учебного процесса обучающихся, получающих дополнительное профессиональное образование (повышение квалификации и профессиональной переподготовки) по очной, очно-заочной и заочной формам обучения на основании договоров на оказание платных образовательных услуг

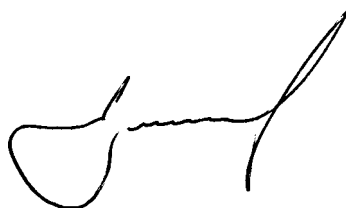
ПРИКАЗЫВАЮ

Установить на 2021/2022 уч. год стоимость обучения программа повышения квалификации и профессиональной переподготовке в следующих размерах:

1. Для обучающихся слушателей по программам повышения квалификации - приложение А
2. Для обучающихся слушателей по программам профессиональной переподготовке - приложение Б.

При формировании группы менее 5 человек стоимость образовательной услуги определяется сметой.

Ректор университета



Э.А. Дмитриев

Проект приказа вносит
Начальник ЦДПО

 Т.В. Ри

СОГЛАСОВАНО

Начальник УЭ



А.С. Цевелева

Т.В. Ри 10 54
ТР 1 10.09.2021

С:\Рабочий стол\ЦДПО\Приказы\Приказ_Стоимость_2021.doc



Стоимость обучения программ повышения квалификации

Наименование программы	Количество часов	Стоимость обучения, руб.
Практические основы и технология управления проектами	72	15000
Оператор ЭВМ со знанием программы 1С: Предприятие	120	18000
1С: Предприятие: Управление торговлей	72	14000
Оператор ЭВМ	36	11000
Управление проектами в Microsoft Project	36	15000
Бизнес планирование	72	15000
Управление производством. Моделирование бизнес-процессов	126	35000
Механизмы поддержки инновационных проектов	36	16000
Инновационная экономика и технологическое предпринимательство	36	18000
Расчет и проектирование строительных конструкций в ПК Лира-САПР	72	16000
Ценообразование и сметное дело в строительстве. ПК Гранд-Смета	72	12000
Основы автоматизированного проектирования строительных конструкций в системе AutoCAD	72	12000
Основы автоматизированного проектирования строительных конструкций	72	12000
Проектирование и строительство зданий и сооружений СРО	72	10500
Прикладная геодезия. Работа с электронным тахеометром	72	16000
Сметчик в строительстве. ПК Гранд-смета	72	10500
Программа повышения квалификации руководителей и специалистов строительства	72	10500
Инженерно-геодезические изыскания для строительства	72	10500
Программирование обработки токарных и токарно-фрезерных станков с ЧПУ	40	30000
Управление и программное обеспечение фрезерных станков с ЧПУ HAAS-FANUC	56	30000
Программирование обработки на станках с ЧПУ (CAM)	72	40000

Продолжение приложения А

Литейное производство	164	40000
Энергосбережение	72	14000
Электроника и радиотехника	106	35000
Интегрированные системы проектирования и управления автоматизированных и автоматических производств	72	25000
Энергосбережение и энергоэффективность (энергоаудит)	72	16000
Энергосбережение и энергоэффективность (энергоаудит)	36	14000
Энергосбережение и энергоэффективность (энергоаудит)	16	11600
Интеграция инновационных решений: энергетика, робототехника, автоматизация	160	38100
Методика настройки цифрового электропривода	36	27000
Основы работы главного и вспомогательного теплоэнергетического оборудования	108	17000
1С: Предприятие 8. Управление торговлей	108	15000
1С: Предприятие 8. Зарплата и кадры	108	15000
Программирование в системе 1С: Предприятие 8	108	15000
Конфигурация в системе 1С: Предприятие 8. Основные объекты	108	15000
Специалист по дизайну графических и пользовательских интерфейсов	144	18000
Специалист по информационным ресурсам	144	18000
Разработчик Web и мультимедийных приложений	144	18000
Основы программирования Android-приложений	144	18000
Современность технологий (для пенсионеров, желающих повысить компьютерную грамотность)	144	10000
Системный администратор Linux	144	15000
Информационная безопасность	144	15000
Маршрутизация и коммутация компьютерных CCNA routing & switching (в рамках сетевой академии cisco)	4 модуля по 90 часов	4 модуля по 15000
Противодействие легализации доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма в организациях, осуществляющих операции с денежными средствами или иным имуществом	72	6000

Стоимость обучения программ профессиональной переподготовке

Наименование программы	Количество часов	Стоимость обучения, руб.
Техносферная безопасность (охрана труда)	250	40000
Кадровое дело	250	22500
Бизнес планирование	250	22000
Предпринимательское дело	250	20500
Управление государственными и муниципальными закупками: закупки в контрактной системе	250	22500
Управление инновационными проектами	250	47400
Бухгалтерский учет	250	22000
Педагогическое образование: преподаватель английского языка	250	12000
Металлургия черных и цветных металлов	250	40000
Технология переработки нефти и газа	250	40000
Метрология и стандартизация	250	40000
Энергоменеджмент	250	24000
Электротехника, электроника и радиотехника	250	49800
Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	250	51200
Современные технологии управления: автоматизация, инновации, робототехника	250	49800
Автоматизация и робототехника	250	50900
Биотехнические системы и технологии	250	49800
Актуальные проблемы частного права	690	18000
Правоохранительная деятельность	692	18000
Основы подготовки юриста	760	18000
Актуальные вопросы судебной деятельности в РС	724	18000
Правовое регулирование в системе исполнения наказаний в РФ	258	18000