

## Уважаемые коллеги!

Информируем Вас, что 25 сентября 2020 года в рамках заседания Федерального учебнометодического объединения в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство» рассмотрен вопрос о внедрении Программы адаптации студентов и выпускников ВУЗов по направлению подготовки «Техносферная безопасность» (далее — Программа, Программа адаптации). На основании протокола ФУМО Программа адаптации (<a href="https://univertb.ru/">https://univertb.ru/</a>) рекомендована к внедрению образовательными учреждениями, реализующими соответствующие основные профессиональные образовательные программы высшего образования.

Программа адаптации разработана Московским государственным техническим университетом имени Н.Э. Баумана при технической и цифровой поддержке Центра исследований и разработок в области безопасности и здоровья и компании СМАРТА. Структура Программы учитывает требования федерального государственного образовательного стандарта высшего образования − бакалавриат по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность (Приказ Минобрнауки России от 25.05.2020 № 680) и профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда (Приказ Минтруда России от 04.08.2014 № 524н).

Программа реализуется в течение учебного года и направлена на обеспечение готовности выпускников к работе в производственных условиях с учетом необходимости освоения не только профессиональных навыков, но и общих компетенций (soft skills). По каждой теме выступает лучший эксперт или экспертная организация страны. Теоретическая и практическая части Программы адаптации проходят в онлайн-формате. Все практические занятия проводятся на виртуальном производственном объекте, реализованном в форме электронного тренажера — Завод «РискПроф». Методические материалы — презентации, записи всех вебинаров, дополнительные материалы партнеров Программы — остаются у участника для использования в дальнейшей работе. В случае успешного прохождения контроля знаний и выполнения практических занятий участнику выдается электронный сертификат, который доступен в личном кабинете. В течение срока реализации Программы формируется рейтинг участников и рейтинг ВУЗов.

Подробная информация о структуре Программе, сроках и условиях ее реализации приведена на официальном сайте <a href="https://univertb.ru/">https://univertb.ru/</a>.

Участие в Программе позволит ВУЗам популяризировать направление подготовки «Техносферная безопасность» среди абитуриентов, внедрить цифровые технологии в процесс обучения за счет использования виртуальной производственной среды, а также оказывает влияние на результаты общероссийской оценки эффективности деятельности ВУЗов («Доля выпускников, трудоустроившихся в течение одного года после окончания ВУЗа по направлению подготовки»).

Преимущества участия в Программе для студентов:

- приобретение практических навыков по специальности;
- возможность трудоустройства по окончании обучения;
- наличие преимуществ на рынке труда для успешных участников.

Для каждого образовательного учреждения предоставляются бесплатные доступы к Программе адаптации для 5 студентов.



Регистрация ВУЗов на участие в Программе доступна на сайте <a href="https://univertb.ru">https://univertb.ru</a>. Старт Программы запланирован на 27 октября 2020 года. Заявки на участие необходимо направить по адресу <a href="mailto:sales@smarta.life">sales@smarta.life</a> с указанием следующей информации:

- наименование ВУЗа;
- наименование кафедры;
- ФИО, должность ответственного лица со стороны кафедры;
- перечень студентов участников Программы с указанием ФИО, курса, направления подготовки (5 человек).

Просим Вас проинформировать студентов направления «Техносферная безопасность» о Программе Адаптации <a href="https://univertb.ru">https://univertb.ru</a>.

С уважением, генеральный директор



А.В. МОСКВИЧЕВ