

Санкт-Петербургское государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования
“Санкт-Петербургский межрегиональный ресурсный центр”

Электронное обучение с применением дистанционных образовательных технологий

Межрегиональный ресурсный центр готов стать вашим партнером в части внедрения отечественной системы дистанционного обучения Websoft HCM и разработки электронных изданий (курсов).

Мы предлагаем:

- готовые электронные издания;
- адаптацию готовых электронных изданий под потребности и специфику заказчика;
- разработку электронных изданий с нуля по материалам заказчика или с привлечением экспертов;
- внедрение отечественной системы дистанционного обучения Websoft HCM.

Все наши издания разработаны с учетом принципов андрагогики, содержат оптимальное количество практических заданий, упражнений, кейсов, учитывают специфику целевой группы и особенности восприятия материалов. Над каждым электронным изданием работает команда специалистов: эксперт-практик, методист, сценарист, редактор, дизайнер-иллюстратор, верстальщик, тестировщик.

Содержательная часть курса формируется в соответствии с техническим заданием.

| п/п | Наименование | Стоимость, руб. |
|-----|---|-----------------|
| 1 | Базовая стоимость электронного курса трудоемкостью 16 академических часов в формате SCORM | 149 200,00 |
| 2 | Базовая стоимость электронного курса трудоемкостью 18 академических часов в формате SCORM | 179 000,00 |
| 3 | Базовая стоимость электронного курса трудоемкостью 24 академических часа в формате SCORM | 199 200,00 |
| 4 | Базовая стоимость электронного курса трудоемкостью 32 академических часа в формате SCORM | 249 400,00 |
| 5 | Базовая стоимость электронного курса трудоемкостью 40 академических часов в формате SCORM | 299 000,00 |
| 6 | Базовая стоимость электронного курса трудоемкостью 72 академических часа в формате SCORM | 449 000,00 |

Контактная информация:

191167, г. Санкт-Петербург, пер. Черноречский, д. 4-6, литера А
Тел: +7 (812) 331-57-38
Email: distant@spbmrс.ru