 ICAIE — International Conference on Artificial Intelligence and Education  
ICAIE 2025 рассматривает вопросы персонализации, геймификации и междисциплинарной интеграции в образовательных процессах, поддерживаемых ИИ. Материалы конференции полезны для изучения интеграции ИИ в обучение педагогов, в том числе в корпоративной среде.

 AIETA — International Conference on AI in Education Technology and Applications  
Тематика AIETA 2026 охватывает внедрение ИИ в образовательные процессы на разных уровнях, включая профессиональное и корпоративное обучение. Особый интерес представляют секции, посвящённые сотрудничеству педагогов с ИИ и развитию профессиональных компетенций преподавателей.

 ICDEAI — International Conference on Digital Education and Artificial Intelligence  
Конференция ICDEAI 2025 фокусируется на цифровом обучении с применением ИИ. Публикации конференции индексируются в EI и Scopus и содержат как теоретические, так и эмпирические исследования, что важно для построения корпоративных программ обучения педагогов.

 ETAIC — International Conference on Educational Technology and Artificial Intelligence  
ETAIC 2025 предоставляет техническую перспективу применения ИИ в образовательных системах. Материалы конференции полезны для изучения платформ, инструментов и систем корпоративного e‑learning.

 Конференция “Искусственный интеллект в обучении: лучшие практики” (Россия)  
Конференция на сайте ConferenceAI.ru освещает практические кейсы внедрения ИИ в образовательный процесс, включая профессиональное развитие педагогов и корпоративное обучение.

 Научно-практическая конференция “Персонализация обучения на основе искусственного интеллекта”  
Проводится Высшей школой управления. Представляет кейсы персонализации обучения, что важно для разработки корпоративных программ для педагогов.

 Конференция “Технологии ИИ в науке и образовании”  
Например, Ломоносовский форум МГУ рассматривает интеграцию ИИ в учебные предметы, этические аспекты и адаптивные системы, что полезно для теоретической базы диссертации.