

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
«Методы и технологии электронного дистанционного обучения»

Цель: повышение квалификации

Категория слушателей: профессорско-преподавательский состав вузов

Срок обучения: 4 месяца

Форма обучения: с частичным отрывом от работы

Режим занятий: 5 часов в неделю

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе:		Формы контроля
			Лекции	Практические, семинары, лабораторные,	
1	Организационно-методические и нормативные основы электронного дистанционного обучения	5	5		зачет
1.1	Развитие электронного и дистанционного обучения: история, тенденции, перспективы, организационные модели и примеры отечественной и зарубежной практики	2	2		
1.2	Нормативно-правовое обеспечение электронного и дистанционного обучения	1	1		
1.3	Преподаватель в среде электронного дистанционного обучения: функции, компетенции	1	1		
1.4	Обеспечение качества образования с использованием дистанционных образовательных технологий	1	1		
2	Электронные образовательные ресурсы	20	8	12	зачет
2.1	Учебные электронные издания: классификация, методические и технологические основы. Электронные учебно-методические комплексы	2	2		
2.2	Разработка дидактических материалов средствами Microsoft Word, Microsoft Excel, основы растровой графики	4	1	3	
2.3	Использование компьютерной графики для создания интерактивных анимационных дидактических материалов	4	1	3	
2.4	Создание мультимедийных презентаций Microsoft PowerPoint	4	1	3	
2.5	Разработка Web-ориентированных документов: язык разметки гипертекста HTML, инструментальная среда Microsoft Front Page	4	1	3	
2.6	Система требований и оценка качества электронных	2	2		

	образовательных ресурсов				
3	Компьютерные тесты и тестирующие системы	8	3	5	зачет
3.1	Основы «измерения» учебных достижений, контрольно-измерительные материалы, основы тестовых технологий	2	2		
3.2	Формирование тестов, оценка их качества	2		2	
3.3	Программные средства и технологии тестирования. Компьютерная тестирующая система АСТ	4	1	3	
4	Информационно-образовательная среда электронного дистанционного обучения	19	9	10	зачет
4.1	Основы компьютерных сетей и совместной работы	4	2	2	
4.2	Основы защиты информации	4	2	2	
4.3	Введение в Интернет, образовательный сегмент Интернет, поиск информации в сети Интернет	4	2	2	
4.4	Коммуникативные сервисы Интернет (электронная почта, чат, форум, телеконференция)	5	1	4	
4.5	Информационное пространство образовательного учреждения. Информационные системы обеспечения и администрирования сетевого учебного процесса	2	2		
5	Организация образовательного процесса в сфере электронного дистанционного обучения	20	5	15	зачет
5.1	Организация учебных мероприятий на основе технологии видео-конференц-связи	4	1	3	
5.2	Организация учебных мероприятий на основе технологии «Удаленный рабочий стол»	4	1	3	
5.3	Обеспечение и организация самостоятельной работы обучающихся на основе программной информационной системы вуза	6	1	5	
5.4	Обеспечение контроля знаний по курсу на основе вузовской сетевой системы удаленного тестирования	3	1	2	
5.5	Планирование образовательного процесса по курсу, тематический учебно-производственный план курса	3	1	2	
	Всего аудиторных часов по программе:	72	30	42	
6	Выпускная работа	10			защита