ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Г.Р. ДЕРЖАВИНА»

ИНСТИТУТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Аннотация программы повышения квалификации

«Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе»

Вид: дополнительное образование

Подвид: дополнительное профессиональное образование

Программа: программа повышения квалификации

Объем: 36 часов

Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных

технологий

Цель программы: формирование профессиональных компетенций у преподавателей высшей школы, необходимых при проектировании образовательного процесса с использованием современных информационно-коммуникационных технологий, а также освоение и использование технологий в рамках смешанного обучения.

№ п/п	Наименование разделов	Объем часов
1.	Теоретические основы реализации смешанного обучения: понятийный и нормативный аппарат использования электронного обучения, дистанционных образовательных технологий и информационно-коммуникационные технологии в процессе обучения	4
2.	Современные информационно-коммуникационные технологии в высшем образовании: виды, преимущества, особенности и проблемы использования	6
3.	Учебно-методическое и организационное обеспечение реализации модели смешанного обучения	8

4.	Психолого-педагогические особенности	4
	стимулирования познавательной деятельности	
	обучающихся при реализации модели смешанного	
	обучения	
5.	Информационно-коммуникационные технологии в	5
	организации самостоятельной работы обучающихся:	
	современные тренды и актуальные технологии	
6.	Работа с элементами и ресурсами электронного	8
	учебного курса в системе дистанционного обучения	
	«Moodle»	
Итоговая аттестация		1
Итого		36

Составитель программы: Якунина Инна Николаевна, д.э.н., профессор Института математики, физики и информационных технологий