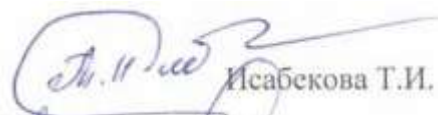


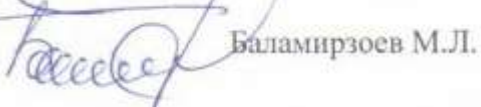
АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина (модуль)	Б1.Б.5 Информатика				
Содержание	Понятие информации, общая характеристика процессов сбора, передачи, обработки и накопления информации; технические и программные средства реализации информационных процессов; инструментарии решения функциональных задач; алгоритмизация и программирование; языки программирования высокого уровня; программное обеспечение ПЭВМ; разработка текстовых документов; финансово-экономические расчеты в электронных таблицах; базы данных; прикладное программное обеспечение в экономике; локальные и глобальные сети ПЭВМ. Основы защиты информации и сведений, составляющих государственную тайну; методы защиты информации; компьютерный практикум.				
Реализуемые компетенции	ОК-5, ОК-7, ОПК-4, ОПК-5, ПК-2				
Результаты освоения дисциплины (модуля)	В результате освоения дисциплины обучающийся должен: знать: базовые понятия информатики и вычислительной техники; средства программирования уметь: использовать возможности вычислительной техники для обработки информации, владеть: алгоритмическим языком высокого уровня				
Трудоемкость, з.е.	6				
Объём занятий, часов	216	Лекций	Практических (семинарских занятий)	Лабораторных занятий	Самостоятельная работа
	Всего	34	17	34	95
	В том числе в интерактивной форме	4			
Формы самостоятельной работы студентов	Экзамен в 1 семестре, 1 ЗЕТ – 36 часов				
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	Самостоятельная подготовка к темам практических занятий, подготовка рефератов, докладов и т.д.				

Зав. каф. ПМИИ


Исабекова Т.И.

Декан ТФ


Баламирзоев М.Л.