

Содержание лабораторных занятий дневной формы обучения

№ зан-я	Тема	Содержание	Кол-во часов	
			Ауд.	УСРС
1	1. Эффективность информационных систем – основа развития информационного общества	1. Обзор рейтинговых систем результативности ИКТ в экономике	1	1
УСРС 1		2. Обзор проектов Государственной Программы ускоренного развития рынка услуг ИКТ (2011 – 2020 г.г.)		
1	2. Понятие эффективности ИКТ и ИС в экономике организации	3. <i>Индивидуальное задание по теме 1</i>		1
УСРС 2		1. Ключевые показатели эффективности ИКТ в экономике	1	
1	3. Методы обоснования экономической эффективности ИС	2. Библиотека KPILib		
УСРС 3		3. <i>Индивидуальное задание по теме 2</i>		1
1	4. Методика совокупной стоимости владения. Калькуляторы эффективности.	1. Модель Balanced Scorecards Information Systems в пакете BSC Designer	2	
УСРС 4		2. <i>Индивидуальное задание по теме 3</i> Проект BITS		1
1	5. Инструментальные средства ИТ-менеджмента	1. Проект расчета совокупной стоимости владения в СППР Panorama IT-Optima.	1	
УСРС 5		2. Проект расчета ССВ в online-калькуляторе		
		3. <i>Индивидуальное задание по теме 4</i> «ССВ-калькулятор»		1
1	5. Инструментальные средства ИТ-менеджмента	1. Разработка проекта ИТ-аудита средствами BPWin, MS Project, Project Expert	2	1
УСРС 5		2. Разработка проекта ИТ-менеджмента средствами BPWin, MS Project		
		3. <i>Индивидуальное задание по теме 5</i> «Проект ИТ- менеджмента информационной системы сетевого предприятия»		1
ИТОГО			7	7
			14	

Примечание. Контрольные мероприятия с оценкой выделены цветом.

Содержание лабораторных занятий заочной формы обучения

№ зан-я	Тема	Содержание	Кол-во часов	
			Ауд.	УСРС
1	1. Эффективность информационных систем – основа развития информационного общества	1. Обзор рейтинговых систем результативности ИКТ в экономике	0,5	
УСРС 1		2. Обзор проектов Государственной Программы ускоренного развития рынка услуг ИКТ (2011 – 2020 г.г.) 3. <i>Индивидуальное задание по теме 1</i>		
1	2. Понятие эффективности ИКТ и ИС в экономике организации	1. Ключевые показатели эффективности ИКТ в экономике	0,5	
УСРС 2		2. Библиотека KPI Lib 3. <i>Индивидуальное задание по теме 2</i>		
1	3. Методы обоснования экономической эффективности ИС	1. Модель Balanced Scorecards Information Systems в пакете BSC Designer	0,5	
УСРС 3		2. <i>Индивидуальное задание по теме 3</i> Проект BITS		
1	4. Методика совокупной стоимости владения. Калькуляторы эффективности.	1. Проект расчета совокупной стоимости владения в СППР Panorama IT-Optima.	0,5	
УСРС 4		2. Проект расчета ССВ в online-калькуляторе 3. <i>Индивидуальное задание по теме 4</i> «ССВ-калькулятор»		
1	5. Инструментальные средства ИТ-менеджмента	1. Разработка проекта ИТ -аудита средствами BPWin, MS Project, Project Expert	0,5	
УСРС 5		2. <i>Индивидуальное задание по теме 5</i> «Проект ИТ-аудита информационной системы сетевого предприятия»		
ИТОГО			3	3
			6	

Примечание. Контрольные мероприятия с оценкой выделены цветом.