

*Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»*

УТВЕРЖДАЮ

---

Ректор ЮФУ Захаревич В.Г.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2011 г.

М.П.

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

программы

**"Информационно-коммуникационные технологии в организации  
контролируемой самостоятельной работы студентов"**

**Цель программы** - изучение технологий организации, обеспечения и контроля качества самостоятельной работы студентов, формирование навыков разработки учебно-методических ресурсов для самостоятельного изучения студентами, понимание специфики оценки качества самостоятельной работы студентов, ознакомление с программным обеспечением для подготовки тестов и контроля оригинальности студенческих работ.

**Категория слушателей:** профессорско-преподавательский состав; научные работники, участвующие в организации самостоятельной работы студентов.

**Срок обучения** 72 часа, в зависимости от выбранного режима занятий минимальный срок обучения – 9 дней, максимальный – 4 месяца.

**Форма обучения** с частичным отрывом от работы.

**Режим занятий** от 8 до 30 часов в неделю, по выбору группы.

## Учебно-тематический план программы

№ пп	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе:			Формы контроля
			Лекции	Выездные занятия, стажировка, деловые игры и др.	Практические, лабораторные, семинары	
<b>1.</b>	<b>Модуль 1. Информатизация образования</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	Контроль ные вопросы
1.1	Государственная политика в области образования	2	2			
1.2	ФГОСы нового поколения: основные тенденции, специфика, увеличение доли КСР. Развитие познавательной активности студентов в процессе проведения контролируемой самостоятельной работы	2	2		0	
1.3	ИКТ-подготовка в структуре педагогической деятельности. Информационные технологии как инструмент повышения эффективности управляемой самостоятельной работы студентов Направления развития информационно-методического обеспечения самостоятельной работы студентов	4	2		2	
<b>2.</b>	<b>Модуль 2. ИКТ для организации, обеспечения и контроля качества самостоятельной работы студентов</b>	<b>28</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	Индивидуальные задания

№ пп	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе:			Формы контроля
			Лекции	Выездные занятия, стажировка, деловые игры и др.	Практические, лабораторные, семинары	
2.1	Технологии разработки электронных учебно-методических ресурсов для самостоятельного изучения студентами. Управление самостоятельной работой студентов при изучении различных дисциплин	4	2		2	
2.2	Проблема дифференциации начальных знаний при подготовке к контролируемой самостоятельной работе. Специфика организации самостоятельной работы студентов: средства электронного, мобильного и дистанционного обучения	6	2	2	2	
2.3	Подготовка образовательного контента для самостоятельного изучения студентами: создание видеолекций, электронных учебно-методических пособий, учебников и т.д.	6	2	2	2	
2.4	Формирование навыков размещения и использования ЭОР для самостоятельной работы: Drupal, Moodle, Цифровой кампус (ЮФУ), ИИК ЮФУ, Прометей и др.	6	2		4	
2.5	Блоги и форумы - как современный	2			2	

№ пп	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе:			Формы контроля
			Лекции	Выездные занятия, стажировка, деловые игры и др.	Практические, лабораторные, семинары	
	инструмент поддержки самостоятельной работы студентов					
2.6	Видеоконференции, специальные инструменты интерактивного взаимодействия (Skype, MSN Messenger и др.) для организации консультаций, обсуждений, семинарских занятий в удаленном режиме	4	2		2	
3.	<b>Модуль 3. ПО для подготовки тестов и контроля оригинальности студенческих работ</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	комплект тестов или список тем курсовых (индивидуальных заданий) для самостоятельного выполнения студентами
3.1	Методы контроля самостоятельной работы студентов. Применение модульно-накопительной системы контроля самостоятельной работы студентов. ПО для подготовки и проведения компьютерного тестирования: условия использования, типы	4	2		2	

№ пп	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе:			Формы контроля
			Лекции	Выездные занятия, стажировка, деловые игры и др.	Практические, лабораторные, семинары	
	тестов, специфика подготовки тестов для различных областей знаний (на примере АСТ Тест, Drupal, Moodle)					
3.2	Практикум по формированию тестов разного типа в выбранных средах <sup>1</sup>	10	0		10	
3.3	Практикум по подготовке электронных образовательных ресурсов для самостоятельного изучения	8	0		8	
3.4	Проблема плагиата в сфере образования. Использование специализированного ПО для контроля оригинальности студенческих работ. Формирование базы данных студенческих работ ЮФУ	4			4	
4.	<b>Модуль 4. Медико- биологические и психолого- педагогические аспекты работы с компьютером</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		<b>0</b>	
	<b>Стажировка, итоговый контроль</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	Проект организа ции КСР по дисципли не
	<b>Итого</b>	<b>72</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>42</b>	

<sup>1</sup> Слушатель выбирает наиболее удобную среду, предложенную в материалах раздела 2.4