



Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
«Волгоградский государственный педагогический университет»

## **ПОЛОЖЕНИЕ о самостоятельной работе студентов**

Рекомендации разработаны в соответствии с новыми государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования и письмом Министерства образования от 27.11. 2002 № 14-55-996 ин\15 «Об активизации самостоятельной работы студентов высших учебных заведений».

**Цель** данного Положения определить требования и условия, необходимые для организации самостоятельной учебной и научной работы.

### **Задачи:**

- создать условия для реализации единого подхода преподавателей к организации самостоятельной работы студентов;
- способствовать формированию у студентов навыков самостоятельной учебной работы, научно-исследовательской и практической работы;
- содействовать развитию профессиональных научных и практических интересов студентов;
- способствовать формированию профессионально значимых качеств, знаний, учений, навыков, компетенций будущих специалистов;
- создать условия для развития личности студента.

### **1. Организационно-методический раздел**

1.1. Самостоятельная работа студентов является частью образовательного процесса в высшем учебном заведении. Является видом учебного труда, позволяющим целенаправленно развивать самостоятельность студента, формировать психологическую потребность в систематическом самообразовании.

1.2. В соответствии с новыми государственными образовательными стандартами самостоятельная работа студентов должна составлять не менее 50% времени (очная форма обучения), предусмотренного для выполнения основной образовательной программы. ^

1.3. Основными целями самостоятельной работы студентов (СРС) является освоение в полном объеме основной образовательной программы и последовательная выработка навыков эффективной самостоятельной профессиональной деятельности.

1.4. Самостоятельная работа студентов во внеаудиторное время включает в себя:

- подготовку к аудиторным занятиям (лекциям, практическим, семинарским, лабораторным и др.) и выполнение соответствующих заданий: проработку лекционного материала, работу с научной литературой при изучении разделов лекционного курса;
- самостоятельную работу над отдельными темами учебных дисциплин в соответствии учебно-тематическими планами;
- подготовку к практикам и выполнение заданий, предусмотренных практиками;
- выполнение письменных контрольных и курсовых работ;
- подготовку ко всем видам контрольных испытаний (экзамены, зачеты и др.); подготовку к итоговой государственной аттестации, выполнение выпускной квалификационной работы;
- работу в студенческих научных обществах, кружках и т.п.;
- участие в научной и научно-методической работе кафедр, факультетов и др. учебно-научных подразделений вуза;
- участие в научных и научно-практических конференциях, семинарах, конгрессах и т.п.;
- другие виды деятельности, организуемой и осуществляемой вузом, факультетом, кафедрой и органами студенческого самоуправления.

1.5. Самостоятельная работа в аудиторное время может включать: выполнение самостоятельных работ; выполнение контрольных работ; решение задач; работу со справочной и методической литературой; защиту

выполненных работ; оперативный опрос; собеседование, деловые игры, доклады; тестирование и т.д.

1.6. Самостоятельная работа, не предусмотренная образовательной программой, осуществляется студентами инициативно, для реализации собственных учебных и научных интересов.

## **2. Организация самостоятельной работы**

2.1. Организацию самостоятельной работы студентов осуществляет кафедра и сами студенты.

2.2. Организация самостоятельной работы включает в себя разработку необходимой документации, регламентирующей самостоятельную деятельность студентов (кафедральное положение о самостоятельной работе студентов). Программа самостоятельной познавательной деятельности может предусматривать:

- подбор материала из программы дисциплины, который можно выносить на самостоятельную работу;
- разделение материала для самостоятельной работы в рамках изучения дисциплины на аудиторную работу и внеаудиторную;
- технологию организации самостоятельной работы (информирование студентов об организации самостоятельной работы в семестре и позициях самостоятельной работы в плане дисциплины; анализ и устранение объективных причин перегрузок студентов в течение семестра; организация проведения аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы, этапы контроля этой работы).
- виды контроля самостоятельной работы в соответствии со сформулированными целями и задачами по дисциплине.

2.3. Нормирование самостоятельной работы:

- определение по учебному плану фонда времени для проведения внеаудиторных форм самостоятельной работы;
- определение бюджета времени для проведения самостоятельной работы во время аудиторных занятий, который образуется за счет специальных методов их проведения;
- определение планового объема часов на всю самостоятельную работу, как сумму времени аудиторной и внеаудиторной форм самостоятельной работы;
- определение числа часов на каждый вид самостоятельной работы;
- анализ причин возможной перегрузки студентов, которыми могут быть: недостаток навыка в правильной организации труда, особенно на начальном этапе обучения; запланированная неравномерность плановой нагрузки студентов, особенно в конце семестра; несоответствие объема и сложности предлагаемых для самостоятельной работы заданий тем знаниям и умениям, которыми обладает студент к этому времени; недостаточное методическое обеспечение самостоятельной работы.

2.4. Организация и контроль хода и содержания учебной самостоятельной работы и ее результаты осуществляются в соответствии с графиками СРС кафедры и технологическими картами учебного процесса.

2.5. Организация и контроль научно-исследовательской самостоятельной работы студентов осуществляется в соответствии с планами НИР научной части кафедры.

2.6. Кафедра может проводить студенческие учебные, научные и научно-практические мероприятия (конференции, олимпиады и т.п.)

## **3. Требования к самостоятельной работе**

3.1. Самостоятельная учебная и научно-исследовательская работа выполняется студентами под руководством преподавателя, осуществляющего аудиторную работу в учебной группе.

3.2. Самостоятельная работа студентов должна обладать следующими признаками:

- быть выполненной лично студентом или являться частью самостоятельно выполненной частью коллективной работы;
- представлять законченную разработку (этап разработки), в которой раскрываются и анализируются актуальные проблемы по определенной теме;
- демонстрировать достаточную компетентность автора в раскрываемых вопросах;
- иметь учебную, научную, и \ или практическую направленность и значимость;
- содержать определенные элементы новизны (если это научно-исследовательская работа)

## **4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы.**

4.1. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов должно учитывать специфику данного рода деятельности студентов и преподавателей.

4.2. Учебно-методические и учебные материалы должны включать в себя рекомендации по самостоятельной работе студентов над изучаемой дисциплиной.

4.3. Рекомендации по самостоятельному изучению или повторению учебного материала должны включать в себя указания по срокам, объему, качеству усвоения материала, указание учебных и научных изданий, вопросы для самоконтроля, проверочные тесты, примеры оформления самостоятельной письменной работы.

4.4. Для формирования и совершенствования навыков самостоятельной работы студентов кафедрами могут быть разработаны и предложены хрестоматии по дисциплинам, дополненные перечнем вопросов, позволяющим выяснить уровень понимания студентом смысла прочитанного текста (отрывка).

### **5. Контроль самостоятельной работы.**

5.1. Результаты самостоятельной работы студентов оцениваются ведущим курс преподавателем и в целом кафедрой.

5.2. Формы отчета о самостоятельной работе могут иметь следующие варианты:

- текущий контроль усвоения знаний на основе оценки устного ответа на вопрос, доклада и т.п.;
- решение ситуационных задач;
- конспект по теме, изучаемой самостоятельно, текст контрольной работы, отчет, дневник наблюдения и т.п.;
- тестирование, письменная контрольная работа по теме;
- рейтинговая система оценки знаний по блокам дисциплины, циклам дисциплин;
- отчет о научно-исследовательской работе (части работы);
- статья, тезисы выступления, публикации по итогам самостоятельной учебной и научно исследовательской работы;
- успешная сдача текущих курсовых зачетов, экзаменов.

### **6. Условия для самостоятельной работы.**

6.1. Предоставление полного графика самостоятельной работы по дисциплине.

6.2. Предоставление графика консультаций.

6.3. Предоставление графика работы библиотеки, компьютерных классов, пунктов компьютерной распечатки текстов, чертежей, ксерокопирования.