

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ»**

(ФГБОУ ВО «ВГУИТ»)



**УТВЕРЖДАЮ
Ректор ВГУИТ**

Б.Д. Чертов

12.05.2016 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

**о рейтинговой оценке
текущей успеваемости**

П ВГУИТ 4.01.02 - 2016

РАЗРАБОТАНО – Учебно-методическим управлением

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ – начальник УМУ Р.Н. ПЛОТНИКОВА

ВВОДИТСЯ ВЗАМЕН – П ВГУИТ 2.6.02 – 2012

СРОК ПЕРЕСМОТРА - май 2021 г.

Настоящее положение не может быть частично или полностью воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения проректора по учебной работе

1 Общие положения

Настоящее Положение о рейтинговой оценке текущей успеваемости обучающихся (далее - Положение) является обязательным для использования во всех подразделениях университета, обеспечивающих ведение учебного процесса.

2 Нормативные ссылки

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ

Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования

Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования

Приказ Минобрнауки России от 19.12.2013 № 1367 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 ноября 2013 г. N 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»

3 Цели и задачи рейтинговой оценки

3.1 Цель рейтинговой системы университета - комплексная оценка качества учебной работы обучающихся при освоении ими образовательной программы высшего образования (ВО) и среднего специального образования (СПО).

Оценка качества учебной работы обучающихся в рейтинговой системе является кумулятивной и используется для управления образовательным процессом, решения вопросов назначения на государственную академическую стипендию, трудоустройства выпускников и т. д.

3.2 Главные задачи рейтинговой системы заключаются в:

- повышении мотивации обучающихся к освоению образовательных программ путем более высокой дифференциации оценки их учебной работы;
- повышении уровня организации образовательного процесса университета.

4 Порядок ведения рейтинговой системы

4.1 Рейтинговая система ведется по всем дисциплинам образовательных программ ВО и СПО.

4.2 Рейтинговая система стимулирует регулярную самостоятельную работу обучающихся в семестре.

Суммарная рейтинговая оценка по дисциплине формируется из рейтинговой оценки качества аудиторной и самостоятельной работы в семестре и оценки на промежуточной аттестации по дисциплине в семестре.

4.3 Успешность работы студента в семестре по каждой дисциплине оценивается одинаковой максимальной суммой баллов - 100 (100-%ный успех).

4.4 Рейтинговая система в университете реализуется с применением автоматизированной системы управления базами данных «Рейтинг» (СУБД «Рейтинг»).

5 Организация рейтинга

5.1 Организация рейтинга осуществляется в соответствии с "Регламентом рейтинговой оценки успеваемости" (далее Регламент), приведенном в Приложении А.

5.2 Форма графика контроля успеваемости обучающихся, заполняемого преподавателем по дисциплине в соответствии с учебной нагрузкой кафедры и рабочими программами, приведена в Приложении Б.

5.3 Сводная форма графика контроля успеваемости обучающихся (Приложение В), формируется деканатами в соответствии с рабочими учебными планами на соответствующий учебный год и используется для ввода контрольных точек в СУБД «Рейтинг».

5.4 Весовые коэффициенты различных видов самостоятельной работы обучающихся приведены в Приложении Г.

5.5 Сроки выполнения отдельных мероприятий Регламента могут быть изменены, если направление подготовки/специальность реализуется по автономному графику учебного процесса. При этом должна быть сохранена периодичность проводимых мероприятий.

5.6 Количество рубежных контрольных точек определяется преподавателем, отвечающим за дисциплину и составляющим рабочую программу дисциплины.

5.7 Общее количество контрольных точек по дисциплине в семестре должно быть не менее пяти.

5.8 В график контроля успеваемости может быть внесена оценка по каждой лабораторной и практической работе или обобщенная оценка за определенный период обучения (не более 1 месяца).

5.9 СУБД «Рейтинг» работает в сетевом варианте. Работа с СУБД «Рейтинг» может осуществляться в дисплейном классе УИТ университета.

5.10 Заполнение базы данных по оценке успеваемости обучающихся должна осуществляться преподавателем, осуществляющим обучение по дисциплине.

5.11 Оценки вносятся в базу СУБД «Рейтинг» непосредственно после проведения занятия (лабораторного, практического) или контролирующей формы СРС (коллоквиума, сдачи РГР, РПР, КП и т.д.) в соответствии с графиком контроля успеваемости.

6 Аттестация студентов

6.1 Аттестация обучающихся проводится по 5-балльной системе:

- студент не присутствовал на практическом, лабораторном занятии - «0»;
- присутствовал, но не представил отчет по лабораторной, практической работе - «1»;
- присутствовал и представил отчет по лабораторной, практической работе - «2»;
- сдача работы (при условии выполнения предыдущих пунктов) - от «3» до «5».

6.2 Если рубежная контрольная точка выполняется в виде самостоятельной работы студентов, то в случае отсутствия на ее сдаче проставляется «0», все остальные случаи оцениваются от «1» до «5».

7 Доведение графика контроля и результатов рейтинга до обучающихся

7.1 Откорректированные по напряженности и согласованные с кафедрами Графики контроля успеваемости обучающихся по каждому направлению подготовки/специальности и курсу доводятся до сведения обучающихся:

- преподавателями, ведущими конкретные дисциплины в виде Графика рейтингового контроля успеваемости, выставленного на сервере УИТ (внутреннем сайте университета) <http://cnit.vsuet.ru/>;

- кураторами групп;

- деканатом путем вывешивания утвержденных Графиков на доске объявлений.

7.2 Сводные рейтинг - листы по всем дисциплинам курса вывешиваются на доске объявлений по каждому факультету.

7.3 Рейтинг-листы по отдельным дисциплинам просматриваются по мере необходимости с помощью СУБД "Рейтинг".

7.4 Кафедры распечатывают и доводят до сведения обучающихся результаты рейтинга по дисциплинам кафедр.

7.5 Доступ всех заинтересованных лиц (студентов, аспирантов, родителей, работодателей) к просмотру рейтинга обеспечен на внешнем сайте университета <http://www.vsuet.ru/> в разделе Обучение→Студентам→Рейтинг студентов.

8 Принятие решений по результатам рейтинга

8.1 Организационные решения кафедры:

- приглашение обучающихся на заседание кафедры;

- работа куратора с родителями и др.

8.2 Организационные решения деканата:

- если обучающийся набрал менее 20 % от максимальной рейтинговой суммы баллов по совокупности дисциплин, возможно представление на отчисление;

- собеседование декана или заместителя декана по учебной работе с отстающим;

- вызов родителей обучающегося в деканат.

8.2 По результатам накопительного рейтинга проводится выдвижение обучающихся на именные и повышенные стипендии.

9 Программное обеспечение рейтинга

9.1 Рейтинговая система оценки успеваемости обучающихся в университете реализуется с применением автоматизированной системы управления базами данных (СУБД) «Рейтинг», выполненное в локальном и сетевом вариантах, состоящего из двух частей:

- «Рейтинг» факультетское приложение;

- «Рейтинг» кафедральное приложение.

9.2 Передача информации между приложениями осуществляется только по сети.

9.3 СУБД «Рейтинг» имеет следующие возможности представления результатов:

- рейтинг группы;

- индивидуальный рейтинг каждого обучающегося по каждой дисциплине с указанием полученных оценок по рубежным контрольным точкам в соответствии с графиком контроля успеваемости;

- графическое изображение индивидуального рейтинга каждого обучающегося,

позволяющее оценить своевременность выполнения и сдачи рубежных контрольных точек.

10 Порядок утверждения и внесения изменения в Положение

Предложения о внесении изменений в настоящее Положение вносятся кафедрами Факультета, Советом Факультета, органами управления университета в Ученый совет ВГУИТ. Порядок рассмотрения и внесения изменений и дополнений определяется Уставом ФГБОУ ВО «ВГУИТ» и регламентом работы Ученого совета ВГУИТ.

11 Хранение и передача экземпляров Положения

Первый экземпляр Положения вместе с листом согласований хранится в Центре управления качеством образования.

Электронная копия Положения хранится на сайте УИТ ВГУИТ.

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ



Р.Н. Плотникова

Регламент рейтинговой оценки успеваемости обучающихся

Срок выполнения		Наименование мероприятия	Структурное подразделение		
			которое выполняет этап работы	в которое передаются результаты работы	
Осенний семестр	Весенний семестр				
До 15.06	До 25.01	Представление графика контроля успеваемости по каждой дисциплине в соответствии с рабочими программами	Кафедры	Деканаты	
До 01.09	До 01.02	Корректировка графика контроля успеваемости по напряженности в течение семестра	Деканаты по согласованию с кафедрами и УМУ		
До 01.09	До 01.02	Заполнение базы СУБД "Рейтинг" (график контроля успеваемости по факультету)	Деканаты	Кафедры	
До 10.09	До 20.02	Доведение графика контроля успеваемости до сведения обучающихся	Деканаты	Студенты	
До 05.10, 05.11, 05.12	До 05.03, 05.04, 05.05	Заполнение базы данных СУБД "Рейтинг" на кафедрах	Кафедры	Деканаты	
До 05.11, 05.12	До 05.04, 05.05	Принятие организационных решений по отстающим по итогам рейтинга студентам на кафедрах	Кафедра	Деканат	
До 10.10, 10.11, 10.12	До 10.03, 10.04, 10.05	Составление рейтинга обучающихся	Деканат		
До 10.10, 10.11, 10.12	До 10.03, 10.04, 10.05	Доведение рейтинга до сведения обучающегося	Деканат	Студенты	
До 20.11, 20.12	До 20.04, 20.05	Принятие организационных решений по итогам рейтинга	Деканат		

ГРАФИК контроля текущей успеваемости обучающихся

по дисциплине _____
кафедра _____

Направление подготовки/специальность _____

Курс _____ Группа _____

Семестр _____

Недели	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Итого	
Виды контроля																				

Примечание 1: **ВТ** – входное тестирование, **К** – коллоквиум, **РК** – рубежный контроль по практическим занятиям, **ТЗ** – тестовые задания, **ЛР** – рубежный контроль по лабораторным работам или лабораторные работы, **ДКР** – домашние контрольные работы, **ДЗ** – домашнее задание, **Кр** – аудиторные контрольные работы, **КСЧ** – контроль самостоятельного чтения, **КР₁**, **КР₂**, **КР₃**, - консультации при выполнении курсовой работы, **КР** – защита курсовой работы, **КП₁**, **КП₂**, **КП₃**, - консультации по курсовому проектированию, **КП** – защита курсового проекта, **РГР** – расчетно-графическая работа, **РПР** – расчетно-практическая работа, **Р** – реферат, **З** – зачет, **Э** – экзамен.

Примечание 2: количество контрольных точек устанавливается ответственными за дисциплину в соответствии с рабочей программой дисциплины, но не менее 5.

Ответственный за дисциплину

Фамилия И.О.

Приложение В

ГРАФИК КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ

по факультету _____

на _____ семестр ____ / ____ учебного года
(осенний/весенний)

Направление подготовки/специальность _____

Курс _____

Группа _____

Наименование дисциплины	Кафедра	Кол-во часов	Неделя																		Итого				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18					

Декан _____

Ф.И.О.

ВЕСОВЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ

Наименование работы	Обозначение	Весовой коэффициент
Консультации при выполнении курсовой работы	КР ₁ , КР ₂ , КР ₃	1
Защита курсовой работы	КР	8
Консультации по курсовому проектированию	КП ₁ , КП ₂ , КП ₃	1
Защита курсового проекта	КП	8
Экзамен	Э	9
Государственный экзамен	ГЭС	10
Практика (все виды)	П	9
Коллоквиум	К	5
Расчетно-графическая работа	РГР	6
Расчетно-практическая работа	РПР	6
Контроль самостоятельного чтения	КСЧ	3
Входное тестирование	ВТ	3
Домашнее задание	ДЗ	3
Аудиторная контрольная работа	Кр	5
Домашняя контрольная работа	ДКР	5
Зачет	З	8
Лабораторная работа (включая выполнение и защиту)	ЛР	3
Опрос на практических занятиях (рубежный контроль)	РК	3
Реферат	Р	4
Посещение лекций	-	2
Тестовое задание	ТЗ	4
Контроль остаточных знаний	КОЗ	8

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

ПОЛОЖЕНИЕ
о рейтинговой оценке
текущей успеваемости

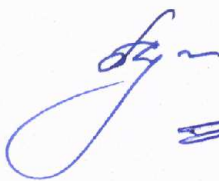
Ответственный исполнитель
 Начальник учебно-методического
 управления



Р.Н. Плотникова 25.04.2016

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР



П.Т. Суханов 11.05.2016

Проректор по НИД



С.Т. Антипов 06.05.2016

Проректор по СР



Р.В. Нуждин 04.05.2016

Начальник центра управления качеством
 образования



Л.В. Лыгина 27.04.2016

Начальник юридического отдела



Ю.В. Хромченкова 29.04.2016

УТВЕРЖДЕНО _____

Приказ № 83 от 12.05.2016 г.

ЛИСТ УЧЕТА ИЗМЕНЕНИЙ

Номер изменения	Дата	Страницы с изменениями	Перечень измененных пунктов