

УТВЕРЖДЕНО
Ученым советом
ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ
(протокол № 1 от 30 августа 2022 года)

УТВЕРЖДАЮ
Врио ректора
ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ
С.А. Жидков.
«30» августа 2022 года




Дата введения: 01.09.2022 г.

ПОЛОЖЕНИЕ о модульно-рейтинговой системе контроля успеваемости обучающихся в ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

Экземпляр № _____

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Мичуринский государственный аграрный университет»


	Разработал	Проверил	Разрешил
ФИО	Щербаков Н.В.	Лобанов К.Н.	Соловьев С.В.
Подпись	<i>Щербаков Н.В.</i>	<i>Лобанов К.Н.</i>	<i>Соловьев С.В.</i>
Дата	26.08.2022	29.08.2022	29.08.2022

	Положение о модульно-рейтинговой системе контроля успеваемости обучающихся ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ	Лист	2
		Листов	11
		Редакция	1

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	3
2. Основные цели	4
3. Основные понятия	4
4. Основные условия реализации модульно-рейтинговой системы контроля успеваемости обучающихся	5
5. Основные принципы реализации модульно-рейтинговой системы контроля успеваемости обучающихся	6
Лист регистрации изменений	10
Приложение – Рейтинг-план дисциплин (модулей)	11

					СТО СМК 7.5-03-03-2022
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	

	Положение о модульно-рейтинговой системе контроля успеваемости обучающихся ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ	Лист	3
		Листов	11
		Редакция	1

1. Общие положения

1.1. Положение о модульно-рейтинговой системе контроля успеваемости обучающихся в ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ (далее – Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Методическими рекомендациями к разработке рейтинговой системы оценки успеваемости студентов вузов, утвержденную приказом Министерства образования и науки РФ от 11.07.2002 №2654 «О проведении эксперимента по введению рейтинговой системы оценки успеваемости студентов вузов», Уставом ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, СТО СМК ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ.

1.2. Модульно-рейтинговая система контроля успеваемости обучающихся представляет собой комплексную систему поэтапного контроля за уровнем освоения основной профессиональной образовательной программы по направлению (специальности) высшего образования и среднего профессионального образования с использованием модульного принципа построения учебного процесса.


1.3. Построение образовательного процесса в форме модульно-рейтинговой системы контроля успеваемости обучающихся будет способствовать успешному формированию общих, общекультурных (универсальных), общепрофессиональных, профессиональных компетенций, а приобретаемые компетенции будут способствовать повышению рейтинга студента.

1.4. При функционировании модульно-рейтинговой системы обучения осуществляется структурирование содержания каждой учебной дисциплины на дисциплинарные модули и проводится регулярный контроль знаний, умений и навыков обучающихся в течение семестра. Каждый дисциплинарный модуль включает темы дисциплины, по которым проводятся лекционные, семинарские (практические) занятия, лабораторные работы и осуществляется самостоятельная работа студента.

1.5. По каждому дисциплинарному модулю устанавливается перечень видов учебной работы студента, который может включать:

- работу на занятиях лекционного типа;
- работу на семинарах;

					СТО СМК 7.5-03-03-2022
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	

	Положение о модульно-рейтинговой системе контроля успеваемости обучающихся ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ	Лист	4
		Листов	11
		Редакция	1

- работу на практических занятиях;
- работу на практикумах;
- выполнение лабораторных работ;
- коллоквиумы по отдельным темам;
- тестирование по теме (группе тем);
- другие виды работ, определяемые преподавателем.

1.6. При функционировании модульно-рейтинговой системы обучения все компетенции, знания, умения и навыки, приобретаемые обучающимися в процессе изучения дисциплины, оцениваются в рейтинговых баллах. Рейтинговые баллы набираются в течение всего периода обучения по дисциплине и фиксируются путем занесения в единую экзаменационно-зачетную ведомость при промежуточной аттестации.

1.7. Требования Положения обязательны для применения всеми подразделениями, должностными лицами и сотрудниками Университета, обеспечивающими подготовку студентов очной формы обучения по программам высшего образования и среднего профессионального образования (далее - образовательные программы).

2. Основные понятия

Модуль (блок) – часть учебной дисциплины (модуля), совокупность тем (разделов), имеющая определенную логическую завершенность по отношению к установленным целям и результатам обучения.

Рейтинг – сумма баллов, набранная обучающимся в течение некоторого промежутка времени по определенным правилам, не изменявшимся в течение этого промежутка.

Промежуточный рейтинг – баллы, набранные обучающимся в процессе сдачи экзамена (зачета).

Рубежный рейтинг – баллы, набранные обучающимся за освоение модуля.

Поощрительный рейтинг – баллы, начисленные обучающемуся за выполнение творческих заданий, заданий повышенной сложности, подготовку докладов, рефератов, разработку сценария деловой игры и т.д.


Итоговый рейтинг – сумма баллов, набранная обучающимся за всю работу при освоении дисциплины (модулей) в течение семестра.

Рейтинг-план дисциплины – методическая разработка процесса освоения дисциплины (модулей) с разбивкой на модули.

Контрольные мероприятия – проводимые по окончании каждого модуля освоения дисциплины разнообразные формы проверки качества знаний обучающихся.

Сводная ведомость – экзаменационно-зачетная ведомость, содержащая полную информацию о работе обучающегося в семестре.

					СТО СМК 7.5-03-03-2022
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	

	Положение о модульно-рейтинговой системе контроля успеваемости обучающихся ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ	Лист	5
		Листов	11
		Редакция	1

3. Основные цели

Целями внедрения и функционирования модульно-рейтинговой системы контроля успеваемости обучающихся являются:

- 1) получение комплексного, объективного и достоверного контроля качества полученных знаний обучающихся в процессе изучения ими отдельных учебных дисциплин (модулей) и образовательной программы в целом;
- 2) стимулирование систематической работы обучающихся по освоению образовательных программ;
- 3) использование гибких форм текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся;
- 4) повышение мотивации обучающихся к качеству обучения;
- 5) активизация самостоятельной деятельности обучающихся через вовлечение их в систему управления контроля качества своей учебной работы;
- 6) повышение уровня организации образовательного процесса в университете;
- 7) успешное формирование общих, общекультурных (универсальных), общепрофессиональных, профессиональных компетенций.

4. Основные условия реализации модульно-рейтинговой системы контроля успеваемости обучающихся

4.1. В целях реализации модульно-рейтинговой системы контроля успеваемости обучающихся в университете вводится модульный принцип организации учебного процесса по всем дисциплинам (модулям), входящим в учебные планы. Весь учебный материал по каждой дисциплине (модулю) разбивается на модули (блоки).

4.2. Из общего объема зачетных единиц (академических часов), предусмотренных в учебном плане на проведение занятий семинарского типа, должно быть выделено время в конце каждого дисциплинарного модуля для проведения рубежного контроля знаний (модульного тестирования или другой формы контроля).

4.3. Количество модулей определяется в зависимости от объема зачетных единиц (академических часов), отводимых на изучение дисциплины (модулей).

4.3.1. Если количество аудиторных академических часов по дисциплине (модулю) в одном семестре менее 36 – проводится один модуль в семестре.

4.3.2. Если количество аудиторных академических часов по дисциплине (модулю) в одном семестре превышает 36 часов – проводятся два модуля в семестре.

4.4. Кафедра (цикловая методическая комиссия Центр-колледжа) разрабатывает и утверждает Рейтинг-планы (Приложение 1) преподаваемых ею дисциплин (модулей) и в течение первых двух недель соответствующего семестра

					СТО СМК 7.5-03-03-2022
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	

	Положение о модульно-рейтинговой системе контроля успеваемости обучающихся ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ	Лист	6
		Листов	11
		Редакция	1

представляет их в центр качества обучения и автоматизации учебного процесса ФГБОУ ВО Мичуринского ГАУ.

4.5. Рейтинг-план дисциплины (модуля) включает информацию о названии дисциплины (модуля), направлениях (профилях) подготовки обучающихся/специальностях; о количестве академических часов и модулей в семестре; формах и сроках (в соответствии с графиком учебного процесса) проведения модульного тестирования.

4.6. Рейтинг-планы дисциплин (модулей) доводятся до сведения обучающихся преподавателями, ведущими занятия в группе (лекторами), хранятся в доступном режиме на кафедрах (цикловых методических комиссиях Центр-колледжа) и в центре качества обучения и автоматизации учебного процесса.

5. Основные принципы реализации модульно-рейтинговой системы контроля успеваемости обучающихся

Каждая учебная дисциплина (модуль) имеет итоговый рейтинг – 100 баллов, который складывается из рубежного (40 баллов), промежуточного (50 баллов) и поощрительного рейтинга (10 баллов).

5.1. Рубежный рейтинг дисциплины (модуля) составляет 40 баллов.

5.1.1. Рубежное модульное тестирование обучающихся проводится в сроки, утвержденные Графиком учебного процесса ФГБОУ ВО Мичуринского ГАУ. Обучающиеся, не прошедшие рубежное тестирование в установленные сроки без уважительной причины, получают 0 баллов за соответствующий модуль.

5.1.2. Рубежный рейтинг включает в себя:

1) рейтинг обучающегося за 1 модуль – 20 баллов;


2) рейтинг обучающегося за 2 модуль – 20 баллов.

5.1.3. В случае проведения по дисциплине одного модуля в семестре (в соответствии с количеством часов, отведенных на изучение дисциплины) его результаты дублируются и вносятся в графы М-1 и М-2 экзаменационно-зачетной ведомости.

5.1.4. Поощрительный рейтинг (творческий балл) составляет 10 баллов и складывается из баллов, начисленных обучающемуся за выполнение творческих заданий, заданий повышенной сложности, подготовку докладов, рефератов, разработку сценария деловой игры и т.д. Документы, подтверждающие творческий балл обучающегося, должны храниться на кафедрах в течение одного месяца по окончании экзаменационной сессии, если иное не предусмотрено номенклатурой дел.

5.1.5. Решением кафедры (цикловой методической комиссии Центр-колледжа) модульное тестирование (компьютерное, бланочное) может быть заме-

					СТО СМК 7.5-03-03-2022
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	

	Положение о модульно-рейтинговой системе контроля успеваемости обучающихся ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ	Лист	7
		Листов	11
		Редакция	1

нено выполнением других видов контрольных мероприятий и отражено в Рейтинг-плане дисциплины (модуля). В таком случае результаты данных контрольных мероприятий выражаются в баллах по соответствующей шкале модуля и представляются в установленном электронном виде в центр качества обучения и автоматизации учебного процесса ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ. Работы по контрольным измерениям хранятся на кафедрах (цикловых методических комиссиях Центр-колледжа) в течение одного месяца по окончании экзаменационной сессии, если иное не предусмотрено номенклатурой дел.

5.2. Промежуточный рейтинг дисциплины составляет 50 баллов, из которых 25 баллов – оценка знаний теоретических основ дисциплины и 25 баллов – оценка практико-ориентированного задания (кейс-задачи, деловые игры, тренинги и др.)

Начисление баллов промежуточного рейтинга осуществляется по результатам сдачи обучающимся экзамена (зачета). При выставлении балла промежуточного рейтинга преподаватель руководствуется следующей шкалой ответственности:

0 – 17 баллов соответствуют 0–34% положительного ответа на предложенное задание (билет, тестовое задание);

18 – 24 балла соответствуют 35–49% положительного ответа на предложенное задание (билет, тестовое задание);

25 – 37 балла соответствуют 50–74% положительного ответа на предложенное задание (билет, тестовое задание);

38 – 50 баллов соответствуют 75– 100% положительного ответа на предложенное задание (билет, тестовое задание).

5.3. Итоговый рейтинг устанавливается по 100-балльной шкале.

5.3.1. Итоговая оценка знаний обучающихся по дисциплине (модулю) определяется на основании перевода итогового рейтинга (сумма рубежного, промежуточного и поощрительного рейтингов) в 5-балльную оценку по следующей шкале:

– оценка «удовлетворительно» – от 35 до 49 баллов;

– оценка «хорошо» – от 50 до 74 баллов;

– оценка «отлично» – от 75 до 100 баллов;

оценка «зачтено» – от 35 до 100 баллов;

оценка «не зачтено» – от 0 до 34 баллов.

5.3.2. Получение обучающимся итогового рейтинга ниже 35 баллов соответствует оценке «неудовлетворительно».

В случае получения на экзамене (зачете) «неудовлетворительной» оценки обучающийся передает его в установленном порядке. При этом результаты рубежного рейтинга, полученного в процессе освоения дисциплины (модуля), сохраняются, а результаты промежуточного рейтинга, полученного при первичной сдаче, аннулируются.

					СТО СМК 7.5-03-03-2022
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	

Баллы за промежуточный и поощрительный рейтинг

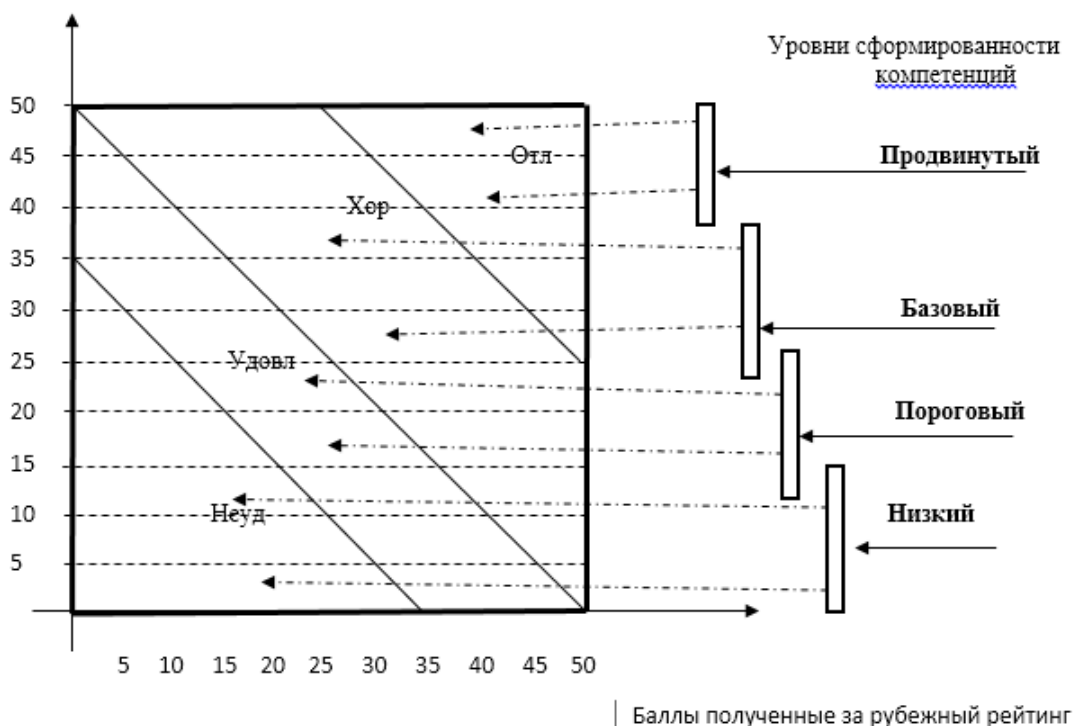



Рис.1 Зоны традиционных оценок в зависимости от соотношения рубежного, промежуточного и поощрительного рейтингов

5.3.4. Результаты рубежного, промежуточного и поощрительного рейтинга заносятся в экзаменационно-зачетные ведомости в соответствии с Регламентом формирования и оформления экзаменационно-зачетных ведомостей, принятым в университете, фиксируются в рабочих журналах преподавателей.

5.3.5. Итоговая оценка по дисциплине (модулю) по пятибалльной шкале выставляется в зачетную книжку обучающегося (рисунок 1).

					СТО СМК 7.5-03-03-2022
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	

	Положение о модульно-рейтинговой системе контроля успеваемости обучающихся ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ	Лист	9
		Листов	11
		Редакция	1

Лист согласований

РАЗРАБОТАНО:

Начальник Центра качества обучения и автоматизации учебного процесса

 Н.В. Щербаков

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебно-воспитательной работе и молодежной политике

 С.В. Соловьев

Начальник управления образовательной деятельности

 К.Н. Лобанов

Начальник центра координации образовательных программ

 С.Н. Трунова

Начальник методического центра

 С.С. Кириллова

Начальник Центра качества обучения и автоматизации учебного процесса

 Н.В. Щербаков

Председатель первичной профсоюзной организации студентов

 Ю.А. Фролова

И.о. председателя Совета студенческого самоуправления

 Е.М. Тельнова

Председатель совета родителей

 Е.Н. Третьякова

					СТО СМК 7.5-03-03-2022
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	




Положение о модульно-рейтинговой системе контроля успеваемости обучающихся ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

Лист	10
Листов	11
Редакция	1

Лист регистрации изменений

№ изм.	Номера листов				Номер извещения об измен.	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	измененных	замененных	новых	аннулированных				

					СТО СМК 7.5-03-03-2022
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	

	Положение о модульно-рейтинговой системе контроля успеваемости обучающихся ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ	Лист	11
		Листов	11
		Редакция	1

ПРИЛОЖЕНИЕ

Утверждаю
 Директор института (центр-колледжа)
 _____ ФИО
 «__» _____ 20__ г.

Рейтинг-план дисциплин
кафедры (цикловой методической комиссии Центр-колледжа) _____
_____ семестр 20__ - 20__ учебного года

№ п/п	Название дисциплины (модуля)	Направление подготовки (профиль) / специальность	Курс	Количество аудиторных часов в семестре	Количество модулей в семестре (в соответствии с п.4.3 Положения)	Сроки проведения модулей (в соответствии с Графиком учебного процесса)	Форма проведения модулей (компьютерное, бланочное, другие виды – см. п.5.1.5 Положения)	ФИО преподавателя
1								
2								
.....								

Разработал
 Заведующий кафедрой _____ /ФИО/
подпись

					СТО СМК 7.5-03-03-2022
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	