

Подписано электронной подписью:
Вержицкий Данил Григорьевич
Должность: Директор КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ»
Дата и время: 2024-04-24 00:00:00
471086fad29a3b30e244e728abc3661ab35e9d50210dcf0e75e03a5b6fdf6436

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кемеровский государственный университет»
Новокузнецкий институт (филиал)

Факультет физической культуры, естествознания и природопользования

**Методические указания по балльно-рейтинговой системе
оценивания учебных достижений обучающихся**

факультета физической культуры, естествознания и природопользования
направления подготовки:

44.03.01, 44.03.05, 44.04.01 - Педагогическое образование;
05.03.06, 05.04.06 - Экология и природопользование;
20.03.01 - Техносферная безопасность

Новокузнецк 2019

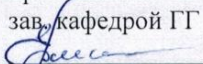
УДК 378.147.88
ББК 74.484 (2 РОС -4 Кем)
Е 30

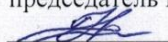
Егорова Н.Т., Михайлова Н.Н.

Е 30 Методические указания по балльно-рейтинговой системе (БРС) оценивания учебных достижений обучающихся / Н.Т. Егорова, Н.Н. Михайлова; Новокузнец. ин-т (фил.) Кемеров. гос. ун-та.- Новокузнецк: НФИ КемГУ, 2019. 11 с.

Методические указания составлены для использования балльно-рейтинговой системы (БРС) оценивания учебных достижений студентов и магистрантов (очной и заочной формы обучения) факультета физической культуры, естествознания и природопользования, обучающихся по направлениям: 44.03.01, 44.03.05, 44.04.01 - Педагогическое образование; 05.03.06, 05.04.06 - Экология и природопользование; 20.03.01 - Техносферная безопасность. Методические указания помогут всем участникам образовательного процесса упорядочить систему оценивания по всем видам учебной деятельности, сделать её более эффективной и прозрачной.

УДК 378.147.88
ББК 74.484 (2РОС -4Кем)
Е 30

Утверждено
заседанием кафедры ГГ
протокол № 6 от 20.02.2019г.
зав. кафедрой ГГ
 Ермак Н.Б.

Утверждено
методической комиссией
протокол № 6 от 18.03.2019г.
председатель МК ФФКЕП
 Егорова Н.Т.

© Н.Т. Егорова, Н.Н. Михайлова, 2019
© Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Кемеровский государственный университет»
Новокузнецкий институт (филиал), 2019

Текст представлен в авторской редакции

Методические указания основаны на документах: «Положение о балльно-рейтинговой системе оценки деятельности обучающихся КемГУ» (принято УС КемГУ 30.12.2015, протокол №12); «Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся КемГУ» (принято УС КемГУ 30.12.2015, протокол №12).

В Университете используют при рубежном контроле текущей аттестации трехбалльную систему оценивания: 2 балла – «программа выполнена полностью», 1 балл - «частичное выполнение программы», 0 баллов - «невыполнение программы». При промежуточной аттестации обучающихся, уровень освоения образовательной программы определяется следующими оценками: по экзаменам - «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно»; по зачетам – «зачтено» и «не зачтено», «зачет с оценкой».

Балльно-рейтинговая система (БРС) оценки учебных достижений обучающихся используется на ФФКЕП для организации образовательного процесса по реализуемым образовательным программам. Балльно-рейтинговая система оценки позволяет студентам:

- четко понимать систему формирования оценок по дисциплинам и практикам с целью получения баллов текущей и промежуточной аттестации;
- своевременно оценивать состояние своей работы по изучению дисциплин, формированию профессиональных компетенций, научного потенциала, развитию и становлению личностных и профессиональных качеств;
- осознавать необходимость систематической работы по выполнению учебного плана профиля подготовки на основании знания текущей и рубежной оценки по дисциплине.

БРС оценки достижений студента складывается из конкретных показателей его труда по различным видам учебной деятельности. Аттестация студентов по освоению каждой дисциплины, практики образовательной программы осуществляется в рамках накопительной БРС. Методики текущего контроля и промежуточной аттестации студентов, разрабатываются каждым преподавателем и являются обязательной частью его рабочей программы по дисциплине и программы практики. Примеры технологических карт БРС оценивания по дисциплине и практике в Приложении Е.

Шкала оценок по дисциплине, практике и курсовой работе разрабатывается преподавателем, ведущим данные виды учебных занятий, и доводится до сведения студентов в начале каждого семестра.

Максимальная сумма баллов по дисциплине, практике и курсовой работе составляет 100 баллов, минимальная – 51 балл. Преподаватель может выставить оценку по результатам текущей работы студента по виду учебной деятельности в семестре без прохождения им аттестационного испытания.

Для перевода суммы баллов в оценку необходимо использовать таблицу.

Таблица – Перевод баллов из 100-балльной шкалы в числовой и буквенный эквивалент экзаменационной оценки

Сумма баллов для дисциплины	Отметка	Буквенный эквивалент
86 – 100	5	Отлично
66 – 85	4	Хорошо
51 – 65	3	Удовлетворительно
0 - 50	2	Неудовлетворительно

Перевод баллов из 100-балльной шкалы в буквенный эквивалент зачётной оценки

Сумма баллов для дисциплины/практики	Буквенный эквивалент
51 – 100	Зачтено
Менее 51	Не зачтено

Расчет баллов по видам учебных занятий выполняется преподавателем совместно со студентом по окончанию семестра на основании результатов текущего контроля и промежуточной аттестации. Для расчетов показателей учебной деятельности студентов преподаватель после каждого мероприятия по текущей аттестации заполняет журнал текущей аттестации по дисциплине (Приложение А) и лист промежуточной аттестации по дисциплине (Приложение Б). Проводятся подсчеты баллов, и заполняется журнал по текущей и промежуточной аттестации всех видов практик (Приложение В, Г) и курсовой работе (Приложение Д). После заполнения журнала формируется экзаменационная или зачетная ведомость, в которой

выставляется: текущий балл, аттестационный балл, общий балл, итоговая оценка по дисциплине и практике. Все ведомости с оценками по промежуточной аттестации студентов хранятся в деканате.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Журнал текущей аттестации по дисциплине

Факультет: _____

Направление/специальность: _____

Курс: _____ Группа: _____ Семестр: _____ Учебный год: _____

Дисциплина: _____

№ п/п	Ф.И.О. студента	Посещение лекций (1 балл за каждую)	Лаб/практ.и семин. Занятия (2-3)*	Реферат (3-10)	Доклад (1-3)	Коллоквиум (6-10)	Тестирование (6-10)	Контр.работа (11-20)	Другие виды учебной деятельности (16-30)	Общая сумма баллов

Примечание: * - в скобках указан: пороговый балл – максимальный балл

Преподаватель _____ Фамилия И.О. Дата: _____

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

Лист промежуточной аттестации по дисциплине

Направление/ специальность _____

Рабочий учебный план: _____

Семестр: _____

Дисциплина: _____

Тип отчетности (зачет/экзамен) _____

Группа: _____

№ п/п	Ф.И.О. студента	Текущий балл	Аттестационный балл	Общий балл	Оценка

Преподаватель _____ Фамилия И.О. и личная подпись _____

Дата: _____

ПРИЛОЖЕНИЕ В

Журнал текущей и промежуточной аттестации производственной (педагогической) практики

Факультет: _____

Направление/специальность: _____

Курс: _____ Группа: _____ Семестр: _____ Учебный год: _____

Практика: _____

№ п/п	Ф.И.О. студента	Ежедневное присутствие на практике (1 - 5)* <i>Оценка учителя</i>	Выполнение задания по психологии (10 - 15) <i>Оценка руко- водителя по психологии</i>	Выполнение задания по педагогике (10 - 15) <i>Оценка руко- водителя по педагогике</i>	Ведение урока по предмету (20 - 40)** <i>Оценка учителя</i>	Подготовка и защита отчета (10 - 25) <i>Оценка ме- тодиста</i>	Общая сумма бал- лов <i>Оценка методиста</i>	Итого- вая оценка <i>Оценка мето- диста</i>

Примечание: * - в скобках указан: пороговый балл – максимальный балл; ** - при наличии двух пред-метов, каждый оценивается отдельно (10-20)

Преподаватель _____ Фамилия И.О. Дата: _____

ПРИЛОЖЕНИЕ Г

Журнал текущей и промежуточной аттестации учебной (полевой) практики

Факультет: _____

Направление/специальность: _____

Курс: _____ Группа: _____ Семестр: _____ Учебный год: _____

Практика: _____

№ п/п	Ф.И.О. студента	Ежедневное присутствие на практике (1 - 4)*	Камеральные работы (12 - 26)	Полевые исследования (16 - 30)	Участие в подготовке отчета (12 - 20)	Защита отчета (10 - 20)	Общая сумма баллов	Итоговая оценка

Примечание: * - в скобках указан пороговый балл – максимальный балл.

Преподаватель _____ Фамилия И.О. Дата: _____

ПРИЛОЖЕНИЕ Е

Примеры технологической карты дисциплины и практики

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ

ФИО студента _____ (группа)

Наименование дисциплины:

Направление подготовки:

Направленность (профиль) подготовки:

Семестр:

Количество часов: аудиторная работа - _____, самостоятельная работа – _____.

Ф.И.О. преподавателя:

№ п/п	Код формируемой компетенции	Вид учебной деятельности	Результат учебной деятельности	Сроки сдачи работы	Кол-во возможных баллов (min/max)	Кол-во набранных баллов
... семестр						
1		Посещение лекций	Конспекты лекций	В течение семестра		
2		Посещение лабораторно-практических занятий	Записи выполненных заданий в рабочих тетрадях	В течение семестра		
3						
4						
5						
6						
7						
8		Доклад (подготовка и выступление)	Выступление с докладом	В течение семестра		
9		Тестирование по разделу...	Выполнение тестовых заданий по всему разделу	По окончании изучения раздела		
Сумма баллов по текущему контролю за семестр:					41/60	
10		Экзамен (подготовка и сдача)	Сдача экзамена	По расписанию экзаменационной сессии	10/40	

Сумма баллов по промежуточному контролю за семестр	51/100	
--	---------------	--

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ФИО студента _____

_____ (группа)

Наименование практики:

Направление подготовки:

Направленность (профиль) подготовки:

Семестр:

Количество часов:

Ф.И.О. преподавателя:

№ п/п	Код формируемой компетенции	Вид учебной деятельности	Результат учебной деятельности	Сроки сдачи работы	Кол-во возможных баллов (min/max)	Кол-во набранных баллов
... семестр						
1		Ежедневное присутствие на практике	Участие в работе группы	В период практики	1/4	
2		Камеральные работы	Записи выполненных работ в отчете	В период практики	12/26	
3		Полевые исследования	Записи в полевых дневниках и в отчете	В период практики	16/30	
4		Участие в подготовке отчета	Письменный отчет в соответствии с требованиями	В период практики	12/20	
Сумма баллов по текущему контролю в период практики:					41/80	
5		Защита отчета	Защищенный отчет	По расписанию практики	10/20	
Сумма баллов по промежуточному контролю за учебную практику					51/100	

