

Бально-рейтинговая система для «Автоматизированные системы бухгалтерского учета, анализа и аудита в коммерческих организациях»

Для направления «Внутренний аудит и управление рисками организации»

№ п/п	Вид отчетности	Баллы	Максимальные Баллы
1.	Работа в семестре – всего, в т.ч.:		40
1.1	Выполнение компьютерных заданий	2	8
1.2	Выполнение и защита компьютерных заданий	5	20
1.3	Посещение	0,25	6
1.4	Аудиторная контрольная работа	6	6
2.	Зачёт		60
	Итого:		100

Составитель:
старший преподаватель КИТ

О.Р. Субботина

Бально-рейтинговая система для дисциплины «Аппаратное обеспечение систем управления промышленными роботами»

№ п/п	Вид отчетности	Баллы	Максимальные Баллы
1.	Работа в семестре – всего, в т.ч.:		40
1.1	Выполнение компьютерных заданий	0,6	6
1.2	Опрос/дискуссия на семинарах	0,4	4
1.3	Активность на лекциях	0,1	3
1.4	Тестирование	0,5	3
1.5	Выполнение и защита компьютерных заданий	1	10
1.6	Посещение	0,2	4
1.7	Аудиторная контрольная работа	1	10
2.	Экзамен		60
	Итого:		100

Группа: ИнтОР23-1м

Составитель: доцент КИТ

О.Н. Крахмалёв

Бально-рейтинговая система "Виртуализация"

№ п/п	Вид отчетности	Баллы	Максимальные Баллы
1.	Работа в семестре – всего, в т.ч.:		40
1.1	Тестирование по теме 1	3	3
1.2	Тестирование по теме 2	3	3
1.3	Тестирование по теме 3	3	3
1.3	Тестирование по теме 4	3	3
1.3	Посещаемость практических занятий	1	6
1.3	Контрольная работа	12	12
1.3	Текущее тестирование	10	10
2.	Экзамен		60
	Итого:		100

Бально-рейтинговая система для "Виртуализация и контейнеризация"

№ п/п	Вид отчетности	Баллы	Максимальные Баллы
1.	Работа в семестре – всего, в т.ч.:		40
1.1	Выполнение компьютерных заданий	2	20
1.2	Аудиторная контрольная работа	10	10
1.3	Активность на лекциях	2	10
2.	Зачет		60
	Итого:		100

Балльно-рейтинговая система для дисциплины «Интернет вещей»

№ п/п	Вид учебной деятельности	Баллы	Максимум за семестр (модуль)
1.	Выполнение практических работ	0-2	15
2.	Тестовые опросы на лекции	0-1	4
3.	Активность на семинарских занятиях	0-1	6
4.	Контрольная работа	0-15	15
Всего за модуль			40
Зачет			
5.	Решение практической задачи	0-30	30
6.	Теоретические вопросы	0-30	30
Всего за зачет			60
Итого		0-100	100

Составитель:
доцент кафедры
информационных технологий

А.Н. Алюнов

Наименование дисциплины «Инфраструктура как код» (DevOps)

№ п/п	Вид отчетности	Баллы	Максимальные Баллы
1.	Работа в семестре – всего, в т.ч.:		40
1.1	Активность на лекциях	1	5
1.2	Опрос/дискуссия на семинарах	1,5	15
1.3	Выполнение и защита компьютерных заданий	4	12
1.4	Тестирование	8	8
2.	Зачет		60
	Итого:		100

Бально-рейтинговая система для «Методы визуализации данных»

№ п/п	Вид отчетности	Баллы	Максимальные Баллы
1.	Работа в семестре – всего, в т.ч.:		40
1.1	Выполнение аудиторных задач	3	27
1.2	Опрос/дискуссия на семинарах	1	3
1.3	Контрольная работа	8	8
1.4	Посещение и ведение конспекта семинаров	2	2
2.	Зачет		60
	Итого:		100

Бально-рейтинговая система для «Нереляционные базы данных»

№ п/п	Вид отчетности	Баллы	Максимальные Баллы
1.	Работа в семестре – всего, в т.ч.:		40
1.1	Выполнение компьютерных заданий	2	14
1.2	Проектная работа	2	20
1.6	Посещение	1	6
2.	Экзамен		60
	Итого:		100

Бально-рейтинговая система для «Основы мехатроники и робототехники»

№ п/п	Вид отчетности	Баллы	Максимальные Баллы
1.	Работа в семестре – всего, в т.ч.:		40
1.1	Выполнение аудиторных задач	4	28
1.2	Опрос/дискуссия на семинарах	1	2
1.3	Контрольная работа	8	8
1.4	Посещение и ведение конспекта семинаров	2	2
2.	Зачет		60
	Итого:		100

Бально-рейтинговая система для дисциплины «Основы сетевого администрирования» для подготовки магистров

№ п/п	Вид учебной деятельности	Максимум за семестр
1.	Лабораторная работа 1. “Простейшие задачи DevOps”	6
2.	Лабораторная работа 2. “Основы сетевых протоколов и маршрутизации”	6
3.	Лабораторная работа 3. “Работа с сетевыми службами и DNS”	8
4.	Лабораторная работа 4. “Виртуальные сети и контейнерные сети”	10
5.	Лабораторная работа 5. “Сетевая безопасность и автоматизация сетевых операций”	10
Всего за семестр		40
Зачет		
	Решение практической задачи	20
	Теоретический опрос	40
Всего за зачет		60
ИТОГО		100

Составитель: старший преподаватель КИТ

Деденко Г.Л.

Бально-рейтинговая система для "Разработка и интеграция"

5 модуль

№ п/п	Вид отчетности	Баллы	Максимальные Баллы
1.	Работа в семестре – всего, в т.ч.:		40
1.1	Выполнение компьютерных заданий	3	24
1.2	Аудиторная контрольная работа	8	8
1.3	Активность на лекциях	2	8
2.	Зачет		60
	Итого:		100

6 модуль

№ п/п	Вид отчетности	Баллы	Максимальные Баллы
1.	Работа в семестре – всего, в т.ч.:		40
1.1	Выполнение компьютерных заданий	2	20
1.2	Аудиторная контрольная работа	10	10
1.3	Активность на лекциях	2	10
2.	Экзамен		60
	Итого:		100

Бально-рейтинговая система для "Технологии и средства цифровизации промышленности"

№ п/п	Вид отчетности	Баллы	Максимальные Баллы
1.	Работа в семестре – всего, в т.ч.:		40
1.1	Выполнение аудиторных задач	0-3	24
1.2	Опрос/дискуссия на семинарах	0-1	8
1.3	Посещение и ведение конспекта семинаров	0-8	8
2.	Зачет		60
	Итого:		100

БРС – балльно-рейтинговая система

«Финтех: инструментарий и модели бизнеса»
для групп УИиП23-1м, УИиП23-2м

№ п/п	Вид учебной деятельности	Баллы	Максимум за семестр (модуль)
1.	Работа на семинарах, участие в дискуссиях	0-30	30
2.	Выполнение контрольной работы	0-10	10
Всего за семестр (модуль)			40
Зачет			
3.	Решение практической задачи	0-30	30
4.	Теоретический опрос	0-30	30
Всего за зачет			60
Итого			100