

Информационно-аналитическая карта
по результатам мониторинга оценки качества образования в
образовательной организации высшего образования

**федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Казанский государственный энергетический
университет»**

Наименование образовательной организации высшего образования или ее филиала

Результаты мониторинга оценки качества образования в образовательной организации высшего образования

наименование компетенции/дисциплины*, участвующей в оценке	Кол-во обучающихся, проходивших диагностику	Кол-во обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Процент обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Количество оценок «5»	Количество оценок «4»	Количество оценок «3»	Количество оценок «2»
ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"							
01.03.04 - Прикладная математика							
Математика	18	18	100	12	6	0	0
УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	15	12	80	3	9	3	0
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника							
Математика	33	28	84	9	19	5	0
УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	29	17	58	2	15	11	1
09.03.03 - Прикладная информатика							
Математика	12	10	83	6	4	2	0

наименование компетенции/дисциплины*, участвующей в оценке	Кол-во обучающихся, прошедших диагностику	Кол-во обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Процент обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Количество оценок «5»	Количество оценок «4»	Количество оценок «3»	Количество оценок «2»
ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"							
11.03.04 - Электроника и нанoeлектроника							
Математика	17	16	94	8	8	1	0
УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	20	17	85	3	14	3	0
12.03.01 - Приборостроение							
Математика	10	10	100	6	4	0	0
УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	10	6	60	1	5	4	0
13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника							
Математика	109	104	95	55	49	2	3

наименование компетенции/дисциплины*, участвующей в оценке	Кол-во обучающихся, прошедших диагностику	Кол-во обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Процент обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Количество оценок «5»	Количество оценок «4»	Количество оценок «3»	Количество оценок «2»
ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"							
УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	104	85	81	32	53	18	1
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника							
Математика	160	150	93	73	77	6	4
УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	140	131	93	56	75	6	3
13.03.03 - Энергетическое машиностроение							
Математика	14	14	100	6	8	0	0

наименование компетенции/дисциплины*, участвующей в оценке	Кол-во обучающихся, прошедших диагностику	Кол-во обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Процент обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Количество оценок «5»	Количество оценок «4»	Количество оценок «3»	Количество оценок «2»
ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"							
УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	15	12	80	1	11	3	0
15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств							
Математика	20	20	100	17	3	0	0
ОК-8 Готовность пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий	20	16	80	2	14	4	0
15.03.06 - Мехатроника и роботехника							
Математика	10	10	100	4	6	0	0

наименование компетенции/дисциплины*, участвующей в оценке	Кол-во обучающихся, прошедших диагностику	Кол-во обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Процент обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Количество оценок «5»	Количество оценок «4»	Количество оценок «3»	Количество оценок «2»
ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"							
ОК-9 Готовность пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий	10	9	90	3	6	1	0
16.03.01 - Техническая физика							
Математика	10	10	100	5	5	0	0
ОК-9 Способность использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	10	6	60	2	4	4	0
18.03.01 - Химическая технология							
Математика	10	9	90	6	3	1	0
УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	10	9	90	1	8	1	0
20.03.01 - Техносферная безопасность							
Математика	18	18	100	13	5	0	0

наименование компетенции/дисциплины*, участвующей в оценке	Кол-во обучающихся, прошедших диагностику	Кол-во обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Процент обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Количество оценок «5»	Количество оценок «4»	Количество оценок «3»	Количество оценок «2»
ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"							
УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	19	16	84	6	10	3	0
22.03.01 - Материаловедение и технологии материалов							
Математика	7	7	100	2	5	0	0
УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	8	5	62	1	4	3	0
27.03.04 - Управление в технических системах							
Математика	13	10	76	0	10	3	0

наименование компетенции/дисциплины*, участвующей в оценке	Кол-во обучающихся, прошедших диагностику	Кол-во обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Процент обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Количество оценок «5»	Количество оценок «4»	Количество оценок «3»	Количество оценок «2»
ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"							
ОК-9 Способность использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	15	13	86	0	13	2	0
35.03.08 - Водные биоресурсы и аквакультура							
Математика	9	6	66	1	5	3	0
УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	9	6	66	0	6	1	2
38.03.01 - Экономика							
Математика	15	15	100	11	4	0	0
ОК-9 Способность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	6	5	83	1	4	1	0
38.03.02 - Менеджмент							
Математика	15	15	100	9	6	0	0

наименование компетенции/дисциплины*, участвующей в оценке	Кол-во обучающихся, прошедших диагностику	Кол-во обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Процент обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Количество оценок «5»	Количество оценок «4»	Количество оценок «3»	Количество оценок «2»
ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"							
ОК-8 Способность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	16	15	93	2	13	1	0
39.03.01 - Социология							
История (история России, всеобщая история)	8	7	87	0	7	1	0
УК-9. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	5	5	100	1	4	0	0
42.03.01 - Реклама и связи с общественностью							
История (история России, всеобщая история)	16	9	56	0	9	5	2
УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	16	14	87	2	12	2	0

наименование компетенции/дисциплины*, участвующей в оценке	Кол-во обучающихся, проходивших диагностику	Кол-во обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Процент обучающихся, выполнивших не менее 70% заданий	Количество оценок «5»	Количество оценок «4»	Количество оценок «3»	Количество оценок «2»
ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"							
46.03.02 - Документоведение и архивоведение							
ОК-2 Способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	6	6	100	0	6	0	0
ОК-9 Готовность пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий	6	4	66	2	2	2	0

*

Наименование компетенций указывается в соответствии с терминологией реализуемых федеральных государственных образовательных стандартов.

Методика оценки сформированности компетенции

Критерий оценки качества подготовки студентов по результатам мониторинга в части сформированности общекультурной компетенции (дисциплины): **не менее 50% студентов по направлению подготовки, участвовавших в мониторинге, выполнили не менее 70% заданий теста.**

Директор



ФГБУ «Росаккредагенство»
М.П.

(Л.С. Измайлова)