

Отчет

государственной аттестационной комиссии по аттестации выпускников

Кыргызский государственный технический университет

им. И. Раззакова

(наименование вуза)

по специальности/направлению 700500 «Мехатроника и робототехника»

Сроки аттестации 13.03.20г.

Численность выпускников 7

Государственный экзамен по направлению состоялась 13 марта 2020 г.

I. Результаты

№	Показатели	Всего/очно
1	Окончили вуз	7
2	Допущены к аттестации	7
3	Аттестованы в том числе:	7
	- отлично	4
	- хорошо	3
	- удовлетворительно	-
	- неудовлетворительно	-
4	Количество дипломов с отличием	-
5	Выдано рекомендаций на обучение по программе подготовки: бакалавров	7

II. Бакалавры по направлению 700500 «Мехатроника и робототехника» показали хорошие профессиональные знания, соответствующие специалистам данного профиля.

Комиссия, рекомендовала всех, продолжить обучение в магистратуре.

Список студентов, успешно славшие ГАК гр. МиР(б)-1-16

№	Ф.И.О.	№ протокола	Дата сдачи	Оценка
1	Мамытканов Адилет Талантбекович ович	11	13.03.2020г.	Отлично

2	Момуналиев Улугбек Нурланович	12	13.03.2020г.	Отлично
3	Даутбеков Ахмет Идрисович	13	13.03.2020г.	Хорошо
4	Беспалов Илья Александрович	14	13.03.2020г.	Отлично
5	Цой Артур Владислав	15	13.03.2020г.	Отлично
6	Демченко Евгений Николаевич	16	13.03.2020г.	Отлично
7	Соловьев Максим Владимирович	17	13.03.2020г.	Хорошо

Председатель ГАК:



Кененбаев Ж.Н.

Секретарь ГАК:



Абдыкеримова Д.К.

Отчет

государственной аттестационной комиссии по аттестации выпускников

Кыргызский государственный технический университет

им. И. Раззакова

(наименование вуза)

по специальности/направлению 700300 «Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)»

Сроки аттестации 12.03.20г.

Численность выпускников 10

Государственный экзамен по направлению состоялась 12 марта 2020 г.

I. Результаты

№	Показатели	Всего/очно
1	Окончили вуз	10
2	Допущены к аттестации	10
3	Аттестованы в том числе:	10
	- отлично	10
	- хорошо	-
	- удовлетворительно	-
	- неудовлетворительно	-
4	Количество дипломов с отличием	-
5	Выдано рекомендаций на обучение по программе подготовки: бакалавров	10

II. Бакалавры по направлению 700300 «Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)» показали хорошие профессиональные знания, соответствующие специалистам данного профиля.

Комиссия, рекомендовала всех, продолжить обучение в магистратуре.

Список студентов, успешно сдавшие ГАК гр. АТПП(б)-1-16

№	Ф.И.О.	№ протокола	Дата сдачи	Оценка
1	Бердик Виктория Александровна	1	12.03.2020г.	Отлично
2	Борбашева Бегаим	2	12.03.2020г.	Отлично
3	Кабьлбек уулу Акжол	3	12.03.2020г.	Отлично
4	Максатбек уулу Нурмырза	4	12.03.2020г.	Отлично
5	Токтосунова Назира Адылбековна	5	12.03.2020г.	Отлично
6	Еремеев Алексей Алексеевич	6	12.03.2020г.	Отлично
7	Ткачёва Кристина Игоревна	7	12.03.2020г.	Отлично
8	Женишбеков Дастан Женишбекович	8	12.03.2020г.	Отлично
9	Минбаева Мээрим Барыктабасовна	9	12.03.2020г.	Отлично
10	Нурманбетов Мирлан Жаныбекович	10	13.03.2020г.	Отлично

Председатель ГАК:



Кененбаев Ж.Н.

Секретарь ГАК:



Абдыкеримова Д.К.

**ОТЧЕТ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ ПО
АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ
(Магистратура)**

Кыргызский государственный технический университет
им. И. Раззакова

По направлениям: 700300 «Автоматизация технологических процессов и производств», 700500 «Мехатроника и робототехника»

Сроки аттестации: 12.06.20г. в 9.30

Состав ГАК:

Председатель: Кененбаев Жаныбек Нурмамбетович - Генеральный директор завод ОсОО «Сверл»

Зам. Председателя: Сатыбалдиев Улукбек Карыбаевич- зам. директора завод ОсОО «Болот»

Члены комиссии: 1 Муслимов Аннас Поясович – д.т.н., проф. КГТУ им.И.Раззакова каф. «АиР»

2. Джалбиев Эмирбек Автандилович – к.т.н., доц. КГТУ им.И.Раззакова каф. «АиР»

Секретарь: Абдыкеримова Дамира Кенешбековна – старший преподаватель КГТУ им.И.Раззакова каф. «АиР»

Группа	Всего допущены	Результаты сдачи				Не явились
		отлично	хорошо	Удовлет.	Неуд.	
АТПМ-1-18	5	5		-	-	-
МиРм-1-18	1	1	-	-	-	-

ГАК работала согласно графику в полном составе. Все члены ГАК приняли активное участие по выявлению уровня знаний выпускников. Разногласий по определению знаний студентов- выпускников среди членов ГАК не было.

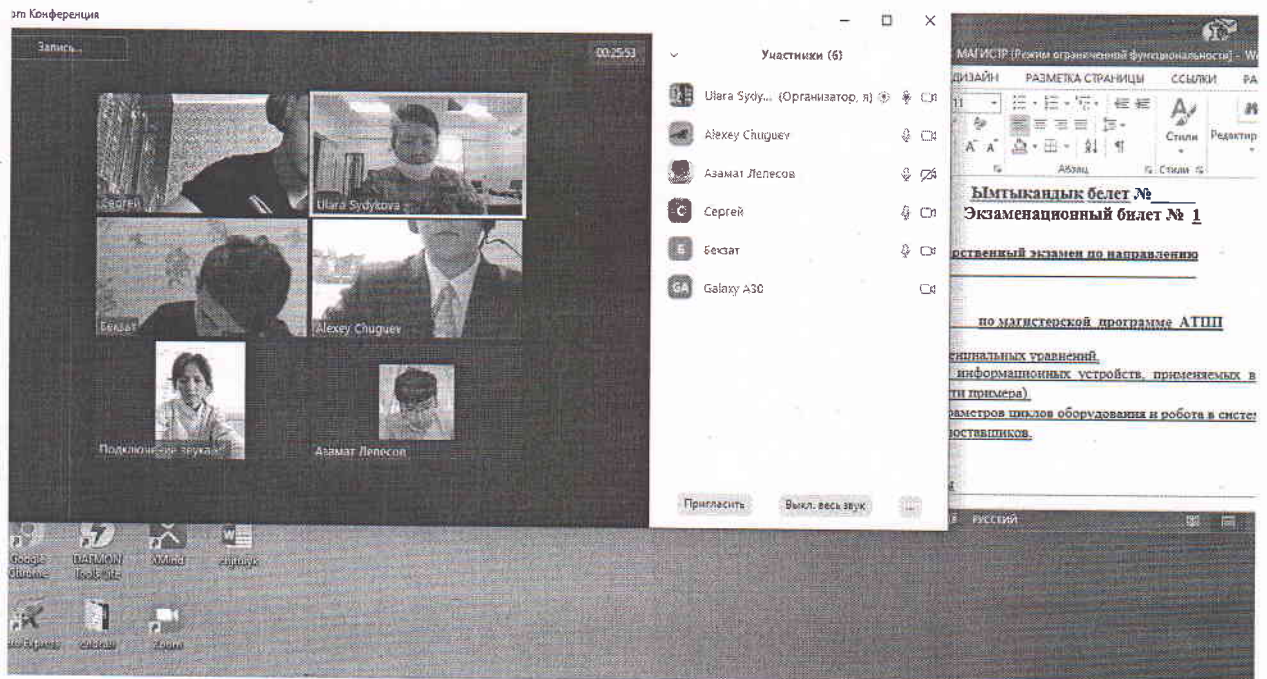
Члены ГАК отметили довольно высокую подготовленность выпускников к экзаменам по специальностям.

Председатель ГАК:



Кененбаев Ж.Н.

Процесс сдачи гос.экзамена в режиме онлайн через прог.ZOOM



Отчет
Государственной аттестационной комиссии по аттестации выпускников

Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова
(наименование вуза)

по специальности/направлению 700500 «Мехатроника и робототехника»

Сроки аттестации 25.06.20г.

Численность выпускников 6

Защита выпускных квалификационных работ состоялась 25 июня 2020 г.

II. Результаты

№	Показатели	Всего/очно
1	Окончили вуз	6
2	Допущены к аттестации	6

2. Анализ качества содержания выпускных квалификационных работ

В выпускных квалификационных работах произведены достаточно глубокие теоретические и практические анализы, присутствуют элементы исследования, произведены самостоятельные выводы. В работах проведены анализы по автоматизации и робототехники и могут быть основой для дальнейших исследований в магистратуре.

На защите Бакалавры по направлению 700500 «Мехатроника и робототехника» показали хорошие профессиональные знания, соответствующие специалистам данного профиля.

Графическая часть работы и пояснительные записки выполнены в соответствии с требованиями.

Комиссия, рекомендовала всех, продолжить обучение в магистратуре.

Список студентов, успешно защитившие ВКР.

гр. МиР-1-16, гр. МиР-ИСОП-(б)-1-16

№	Ф.И.О.	Дата сдачи	№ протокола	Оценка
1	Беспалов Илья Александрович	25.06.2020	20	Отлично
2	Цой Артур Владиславович	25.06.2020	21	Отлично
3	Мамытканов Адилет Талантбекович	25.06.2020	22	Отлично
4	Демченко Евгений Николаевич	25.06.2020	23	Хорошо
5	Даутбеков Ахмет Идрисович	25.06.2020	24	Хорошо
6	Соловьев Максим Владимирович	25.06.2020	26	Отлично

Председатель ГАК:

Кененбаев Ж.Н.

Отчет

государственной аттестационной комиссии по аттестации выпускников

Кыргызский государственный технический университет

им. И. Раззакова

(наименование вуза)

по специальности/направлению 700300 «Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)»

Сроки аттестации 24.06.20г.

Численность выпускников 11

Защита выпускных квалификационных работ состоялась 24 июня 2020 г.

I. Результаты

№	Показатели	Всего/очно
1	Окончили вуз	11
2	Допущены к аттестации	11

2. Анализ качества содержания выпускных квалификационных работ

В выпускных квалификационных работах произведены достаточно глубокие теоретические и практические анализы, присутствуют элементы исследования, произведены самостоятельные выводы. В работах проведены анализы по автоматизации и робототехники и могут быть основой для дальнейших исследований в магистратуре.

На защите Бакалавры по направлению 700300 «Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)» показали хорошие профессиональные знания, соответствующие специалистам данного профиля.

Графическая часть работы и пояснительные записки выполнены в соответствии с требованиями.

Комиссия, рекомендовала всех, продолжить обучение в магистратуре.

Список студентов, успешно защитившие ВКР. гр. АТПП(б)-1-16

№	Ф.И.О.	Дата сдачи	№ протокола	Оценка
1	Бердик Виктория Александровна	24.06.2020	8	Отлично
2	Минбаева Мээрим Барыктабасовна	24.06.2020	9	Отлично
3	Токтосунова Назира Адылбековна	24.06.2020	10	Отлично
4	Акышбеков Алибек Муратбекович	24.06.2020	11	Хорошо
5	Максатбек уулу Нурмырза	24.06.2020	12	Хорошо
6	Кабылбек уулу Акжол	24.06.2020	13	Хорошо
7	Нурманбетов Мирлан Жаныбекович	24.06.2020	14	Хорошо
8	Женишбеков Дастан Женишбекович	24.06.2020	15	Хорошо
9	Еремеев Алексей Алексеевич	24.06.2020	16	Хорошо
10	Борбашева Бегаим	24.06.2020	17	Отлично
11	Ткачёва Кристина Игоревна	24.06.2020	18	Отлично

Председатель ГАК:

Кененбаев Ж.Н.

Отчет
Государственной аттестационной комиссии по аттестации выпускников

Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова
(наименование вуза)

по специальности/направлению 700500 «Мехатроника и робототехника»

Сроки аттестации 01.09.20г.

Численность выпускников 1

Защита выпускных квалификационных работ состоялась 1 сентября 2020 г.

I. Результаты

№	Показатели	Всего/очно
1	Окончили вуз	1
2	Допущены к аттестации	1

2. Анализ качества содержания выпускных квалификационных работ

В выпускных квалификационных работах произведена достаточно глубокие теоретические и практические анализы, присутствуют элементы исследования, произведены самостоятельные выводы. В работах проведена анализы по автоматизации и робототехники и могут быть основной для дальнейших исследований в магистратуре.

На защите Бакалавр по направлению 700500 «Мехатроника и робототехника» показал хорошие профессиональные знания, соответствующие специалистам данного профиля.

Графическая часть работы и пояснительные записка выполнена в соответствии с требованиями.

Комиссия, рекомендовала Момуналиева У.Н., продолжить обучение в магистратуре.

Список студента, успешно защитивших ВКР. гр. Мир-ИСОП-(б)-1-16

№	Ф.И.О.	Дата сдачи	№ протокола	Оценка
1	Момуналиев Улугбек Нурланович	01.09.2020	27	Хорошо

Председатель ГАК:

Кененбаев Ж.Н.

**ОТЧЕТ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ ПО
АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ
(Магистратура)**

Кыргызский государственный технический университет
им. И. Раззакова

По направлениям: 700300 «Автоматизация технологических процессов и производств», 700500 «Мехатроника и робототехника»

Сроки аттестации: 19.06.20г. в 9.30

Состав ГАК:

Председатель: Кененбаев Жаныбек Нурмамбетович - Генеральный директор завод ОсОО «Сверл»

Зам. Председателя: Сатыбалдиев Улукбек Карыбаевич- зам. директора завод ОсОО «Болот»

Члены комиссии: 1 Муслимов Аннас Поясович – д.т.н., проф. КГТУ им.И.Раззакова каф. «АиР»

2. Джалбиев Эмирбек Автандилович – к.т.н., доц. КГТУ им.И.Раззакова каф. «АиР»

Секретарь: Абдыкеримова Дамира Кенешбековна – старший преподаватель КГТУ им.И.Раззакова каф. «АиР»

Группа	Всего допущены	Результаты сдачи				Не явились
		отлично	хорошо	Удовлет.	Неуд.	
АТПМ-1-18	6	6		-	-	-
МиРМ-1-18	1	1	-	-	-	-

2. Анализ качества содержания диссертационных работ

В магистерских диссертации произведены достаточно глубокие теоретические и практические анализы, присутствуют элементы исследования, произведены самостоятельные выводы. В диссертации проведены анализы по автоматизации и могут быть основной для дальнейших исследований в аспирантуре.

На защите магистры по направлению 700300 «Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)», «Мехатроника и Робототехника» показали хорошие профессиональные знания, соответствующие специалистам данного профиля.

Графическая часть магистерских диссертации и пояснительные записки выполнены в соответствии с требованиями.

Комиссия, рекомендовала их, продолжить обучение в аспирантуре.

Председатель ГАК:

Кененбаев Ж.Н.